

UNIVERSITÀ PANEUROPEA
APEIRON
ΑΠΕΙΡΟΝ

Università Paneuropea per gli studi multidisciplinari e virtuali
Banja Luka

UNIVERSITÀ DI CONOSCENZE EUROPEE

7 facoltà

19 PROGRAMMI DI STUDIO

ACCREDITATI

ACCESSO GRATUITO AL SISTEMA DELLA
FORMAZIONE A DISTANZA
Più di 10.000 ore delle video lezioni registrate

MANAGEMENT
IMPRENDITORIALE; BANCARIO;
FINANZA; COMMERCIO; MANAGEMENT;
AMMINISTRAZIONE PUBBLICA;
DIRITTO; TECNOLOGIE INFORMATIVE;
MULTIMEDIA DI INFORMATICA E GRAFICA;
SCIENZE INFERMIERISTICHE; INGEGNERIA SANITARIA
E DI LABORATORIO; FISIOTERAPIA E TERAPIA DI
RIABILITAZIONE; SPORT; LINGUA RUSSA; INGEGNERIA STRADALE;

GUIDA PER MATRICOLE

L'ANNO ACCADEMICO
2016/2017

www.apeiron-uni.eu

Introduzione	2
Termini e criteri di iscrizione	3
Trasparenza di studi e indirizzi	3
Carta d'identità di Università	4
Paradigmi di educazione applicate all'Università	4
Ebsco – base elettronica delle informazioni scientifiche e specialistiche	4
Sistema di qualità	5
Scopi del sistema per la gestione della qualità	5
Accreditamento.....	5
Vincitore del Premio Oxford	
“Qualità europea di istruzione”	6
Politica di qualità.....	7
Valutazione interne del sistema di qualità	7
Centro per gestione di carriera	8
Programma di tirocinio specialistico di studenti – become employable!!	8
Programma di tirocinio pagato all'estero	8
Officina per lo sviluppo di abilità di lavoro	9
Case study club dell'Università Paneuropea „Apeiron” & apeiron case study competition	9
Fondo »dr Risto Kozomora«	9
Associazione di Alumna	9
Storie di successo dei partecipanti di Alumna all'Apeiron	9
Collegamento con il commercio di lavoro – Agenzia per il mediazione di lavoro „Alumna”	10
Risultati dei nostri studenti	10
Competizioni internazionali nella conoscenza.....	10
Competizioni nello sport.....	10
Scuole estive internazionali	10
Collaborazione con le istituzioni di alta istruzione	11
Antiplagio.....	12
Attività della ricerca scientifica	13
Conferenze scientifiche.....	13
Apeiron tv chanel– la prima televisione accademica in Bosnia ed Erzegovina	14
Microsoft skills centro.....	15
Facoltà di economia.....	16
Facoltà di scienze giuridiche.....	18
Facoltà di scienze sanitarie	20
Facoltà di ingegneria stradale.....	23
Facoltà di tecnologie informative.....	24
Facoltà di scienze motorie	28
Facoltà di filologia.....	30
Lingue straniere.....	32
Studi di master	34
Learning cubes 4.0	36
Studio fuori la sede.....	38
Scuola superiore per la comunicazione di commercio	40
Centro scolastico “Gemit Apeiron”	43

Indice

UNIVERSITÀ PANEUROPEA

APEIRON

УНЕСКО

per studi multidisciplinari e virtuali
Pan-European University for Multidiscipline & Virtual Studies

Banja Luka

Facoltà

- Facoltà di economia
- Facoltà di scienze giuridiche
- Facoltà di scienze informatiche
- Facoltà di scienze sanitarie
- Facoltà di scienze motorie
- Facoltà di filologia
- Facoltà di ingegneria stradale

Corsi di studio

- **primo ciclo di studio** (ordinari e straordinari):
 - la durata di 3 anni /6 semestri
 - la durata di 4 anni /8 semestri
- **studi di secondo ciclo:**
 - studi di secondo ciclo della durata di un anno /2 semestri (60 ECTS)
 - studi di secondo ciclo della durata di due anni /4 semestri (120 ECTS)
- **studi di dottorato di terzo ciclo** (3 anni/6 semestri)
 - programma dell'apprendimento permanente (il risultato del diploma delle accademie professionali)
 - programma della formazione e della specializzazione professionale (il risultato del diploma delle accademie professionali)

L'Università è fondata nel 2005 e registrata nel registro di Tribunale ordinario a Banja Luka numero: U/I 4847/05, e nel Registro delle istituzioni di istruzione superiore di Ministero della pubblica istruzione e la cultura della Repubblica Srpska numero 11-I/08.

- Licenza- studi di primo ciclo
07.2-4777/07 dal 01.08.2007, 07.023/602-3172-5/08 dal 28.09.2009, 07.023/612-86-2/10 dal 06.09.2010 e 07.023/612-35-2/10 dal 06.12.2010, 07.2-9624/07 dal 28.12.2007, 07.023/602-6968/09 dal 27.11.2009, 07.023/612-4-2/13 dal 27.06.2013, 07.023/612-3-2/13 dal 08.10.2013, 07.023/612-3/2013-3 dal 16.09.2013, il Permesso di lavoro fuori la sede numero 07.023/612-83-3/10 dal 17.09.2010 e 07.023/612-35-3/10 dal 18.05.2011.
- Licenza- studi di secondo ciclo (studi di master)
07.023/612-193-7/11 da 30.12.2011 (Facoltà di scienze giuridiche), 07.023/612-193-6/11 dal 20.12.2011 (Facoltà di tecnologie informative), 07.023/612-193-5/11 dal 13.12.2011 (Facoltà di economia), 07.023/612-1-3-4/13 dal 17.03.2014, 07.050/612-195-5/13 dal 26.01.2015, (Facoltà di scienze sanitarie), 07.050/612-195-3/13 dal 16.10.2014 (Facoltà di scienze motorie), 07.05/612-200-1/15 dal 23.09.2015 (Facoltà di filologia).
- Licenza- studi di terzo ciclo (studi di dottorato)
07.05/612-191-5-4-1/15 dal 23.10.2011 (Facoltà di tecnologie informative), 07.050/612-158-3/15 dal 22 novembre 2016 (Facoltà di economia)

• **Accreditamento:**
L'Università Paneuropea „Apeiron” è un'istituzione di istruzione superiore accreditata. L'accreditamento ha realizzato Agenzia per l'accreditamento delle istituzioni di istruzione superiore nella Repubblica Srpska, e secondo il Rapporto della valorizzazione esterna del sistema di qualità la Commissione per l'accreditamento (numero: 148-7/15, nel dicembre del 2015), al campione di cinque programmi di studio, l'Università possiede il Permesso per lo svolgimento la formazione a distanza numero 07.2-9624-1/07 dal 28.12.2007.

Sistema di educazione tutoriale



Il concetto di educazione è basato sul modello europeo e americano del sistema di valutazione, organizzazione di studi, metodi didattici e piani di studi. Tirocinio all'Università è basato sulle esperienze migliori e la tradizione del college americano e le università europee con l'applicazione di tutti i principi in conformità al processo di Bologna di riforma dei sistemi di istruzione superiore. All'Università si studiano le materie semestrali. Allo studente è data la possibilità di avere gli studi individuali grazie alla scelta delle materie facoltative e materie a scelta (ci sono 25%) con le quali personalizza il proprio studio nel settore multidisciplinare del programma di studio.

Efficacia/praticabilità/norme di conoscenza



Con il sistema di insegnamento modulare, i piani di studio e libri basati sulla metrica di processo di Bologna, letteratura assicurata, lezioni registrate e risorse di studio multidisciplinare, lavoro interattivo ai piccoli gruppi di studenti, organizzazione delle officine pedagogiche (seminari, studi di caso, cliniche di diritto, simulazione, progetti di studenti, campi istruttivi, studio collaborativo) si realizza l'alta motivazione degli studenti e l'alta praticabilità agli studi con le norme europee delle conoscenze e delle abilità acquisite. La praticabilità prevista agli studi è 80%.

Sistema di valutazione



Publicità e accumulazione di tutti i tipi del lavoro di studenti, sono caratteristica del sistema di valutazione in cui il voto si forma secondo la valutazione di tutti i lavori di studenti (lavoro durante processo di insegnamento, lavoro entro le forme pedagogiche libere e valutazione della conoscenza attiva all'esame). Al sistema di praticabilità verticale durante lo studio si valorizzano anche gli altri risultati degli studenti legati alla pratica, esperienza di lavoro, lavori pubblicati e partecipazione ai progetti, e precedenti tipi di educazione formale e informale che lo studente ha passato.

Accademie specialistiche

Microsoft® IT Academy
Program Member



Università Paneuropea "Apeiron" è autorizzata Microsoft IT accademia e Cisco Network accademia attraverso le quali offre grande numero di vari certificati dal settore delle tecnologie informative-comunicative. Organizza i corsi per il lavoro delle applicazioni Adobe per lavorazione delle foto digitali, contenuto multimediale, animazioni e effetti speciali, i corsi Autodesk per modellazione e animazione 3D. L'Università ha la licenza del test centro autorizzato Pearson VUE attraverso il quale i candidati possono ottenere grande numero dei certificati internazionali nei vari settori.

Termini e criteri di iscrizione



- Il primo termine di iscrizione: maggio/giugno
- Il secondo termine di iscrizione: settembre

Il concorso di iscrizione si pubblica nei quotidiani principali in Bosnia ed Erzegovina/ Repubblica Srpska, attraverso gli altri mezzi di informazione elettronica.

Agli studi del primo ciclo si possono iscrivere le persone che hanno terminato l'istruzione secondaria quadriennale nelle entità di Bosnia ed Erzegovina e quartiere Brcko o l'istruzione equivalente all'estero. L'Università iscrive gli studenti stranieri.

Gli studenti che hanno il diploma di alta formazione o facoltà o gli studenti hanno graduato l'istruzione acquisita, possono continuare a studiare al terzo o al quarto anno della facoltà con i corsi di studio che sono organizzati all'Apeiron, se i corsi di studio sono nel settore disciplinare e sono congruenti. Le informazioni della documentazione prescritta e le condizioni di iscrizione si possono prendere su sito web o al Segretaria studenti dell'Università.

Corsi di studio e indirizzi

Con i programmi di indirizzi, l'approccio modulare alla costruzione di curriculum e il regime di studi intensivi agli studenti è data la possibilità che acquisiscono gli indirizzi scolastici attrattivi che sono segnati sul diploma come i termini aggiuntivi al titolo principale, e al regime degli studi supplementari annuali acquisiscono anche un altro diploma entro i programmi degli studi compatibili. All'Università è data la possibilità della mobilità degli studi e lo scambio di studenti attraverso le istituzioni di istruzione superiore con le quali Università Paneuropea ha i contratti firmati.



Cartà d'identità di università

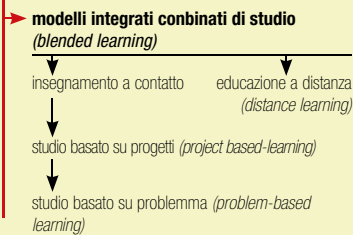
Personale accademico	Numero di professori	<input checked="" type="checkbox"/> Professori impiegati a tempo pieno 41	<input checked="" type="checkbox"/> Professori impiegati a tempo parziale 15	TOTALE personale accademico impiegato (professori con il dottorato) 56
	Numero di professori ospiti	<input checked="" type="checkbox"/> Professori impiegati a contratto (ospiti) 57		
	Numero di assistenti impiegati / / collaboratori professionali	<input checked="" type="checkbox"/> Assistenti/collaboratori – rapporto del lavoro a tempo pieno 13	<input checked="" type="checkbox"/> Assistenti/collaboratori – rapporto del lavoro a tempo parziale 4	<input checked="" type="checkbox"/> Assistenti/collaboratori - impiegati a contratto 42
Personale professionale di Università		<input checked="" type="checkbox"/> Personale impiegato 61		
Somma totale degli impiegati		<input checked="" type="checkbox"/> 233		
Numero di studenti		<input checked="" type="checkbox"/> Studio di I ciclo 3154 studenti	<input checked="" type="checkbox"/> Postlaurea/Studio di II ciclo/Master 155 studenti	<input checked="" type="checkbox"/> Studio di dottorato 52 studenti
	Hanno completato gli studi fino ad adesso (2003-2015)	<input checked="" type="checkbox"/> I ciclo- studio quadriennale 2561		
		<input checked="" type="checkbox"/> Postlaurea/Studio di II ciclo/Master 250		
<input checked="" type="checkbox"/> Studio di dottorato 79				

Paradigmi di educazione applicate all'università



Università orientato allo studente
(Student centered university)

sistemi dei vari tipi della riproduzione dei contenuti didattici, vari metodi didattici e stili educativi



- È disegnato il sistema flessibile dei livelli di Bologna di istruzione alta e il trasferimento, rispettivamente, accumulazione dei crediti;
- Nel disegno dei corsi di studio è applicato il principio modulare della costruzione del curriculum con reengineering dei piani didattici tradizionali e ridefinizione dei piani didattici, con che lo studente riceve le conoscenze multimediali e interdisciplinari;
- Con le materie alle basi comune è assicurato lo sviluppo delle competenze generali generiche degli studenti parallelamente con le materie generali-accademiche, teoriche-metodologiche e specialistiche-applicative cioè le competenze specialistiche;
- Dall'inizio è costruita l'università integrale di Bologna orientato allo studente cosiddetto "Student centered univesty" con la sinergia di tutte le risorse comprendendo le didattiche cioè le risorse educative, rispettivamente, l'università che è contemporaneamente il centro di lavoro, di incubazione e "career guidance";
- È introdotto il processo didattico basato sul modello integrativo misto dello studio e dell'apprendimento (blended learning) che suppone la sintesi di insegnamento a contatto, formazione a distanza e istruzione mobile, rispettivamente la sintesi dei vari tipi della produzione dei contenuti didattici e dei vari modelli di insegnamento Si preferiscono le forme moderne interattive del trasferimento delle conoscenze come il dialogo e la partecipazione attiva degli studenti nelle officine pedagogiche nelle quali lo studente ugualmente scopre quanto prende dall'insegnante che è contemporaneamente nel ruolo dell' insegnante e del mentore. Si applica lo studio basato su problema (problem-based learning), lo studio simbiotico (symbiotic learning) e lo studio basato su progetti (project based-learning).



EBSCO - basa elettronica delle informazioni scientifiche e specifiche



L'Università Paneurpea è grazie al contratto con la società "EBSCO Publishing" ha ottenuto l'accesso alla base elettronica più rispettabile delle informazioni scientifiche e specialistiche che agli studenti e al personale dell'Università assicura l'accesso alle E-risorse e alle basi dei dati di pubblicazione scientifica e specialistica, e i servizi delle basi di riferimento delle riviste scientifiche specialistiche da tutti i campi con indici di contenuto e citazioni, la possibilità di accesso al testo completo dell'articolo e le referenza incrociate.

L'EBSCO Database è una delle più grandi basi dei dati al mondo e dei ricercatori delle riviste scientifiche e professionali di cui più di 12.000 riviste scientifico-professionali al testo pieno. Inoltre le riviste è possibile cercare il grande numero delle pubblicazioni diverse che offrono gli astratti, le revisioni dei giornali e i dati enciclopedici.

Sistema di qualità

La politica per la realizzazione della qualità dell'Università Paneuropea nel campo di istruzione superiore rappresenta la priorità della politica completa di lavoro dell'istituzione. Il mettere la qualità come la priorità della politica di lavoro si assicurano i servizi didattico- scientifici di alta qualità, in conformità ai bisogni e alle aspettative dei nostri studenti e la società globale, l'ambiente sicuro e sano per tutti gli impiegati, e il miglioramento permanente del processo di lavoro e del sistema totale.



Scopi del Sistema per la gestione di qualità

I scopi generali per la gestione di qualità:

- Mantenere effettivo il Sistema della gestione di qualità dell'Università Paneuropea "Apeiron" in conformità a: Norme internazionali ISO 9001:2008 Direttive per l'applicazione dell'ISO 9001: 2008 in educazione IWA:2, Norme e direttive per l'assicurazione della qualità nel territorio europeo dell'istruzione alta ESG-ENQA e i Criteri per accreditazione delle istituzioni di istruzione alta in Bosnia e Erzegovina;
- Mantenere il livello della qualità alle fini di aumentazione della reputazione di Università Paneuropea alla pubblicità;
- Assicurare i servizi scientifici-didattici e i servizi di alta qualità in conformità ai bisogni, aspettative e possibilità degli studenti e della società globale;
- Continuamente aumentare la soddisfazione degli nostri studenti e della società globale
- Assicurare la compatibilità del lavoro e della gestione dell'Università con i regolamenti legislativi e di assicurazione;
- Assicurare l'ambiente sicuro e sano per tutti gli impiegati;
- Continuamente aumentare i processi di lavoro, i sistemi e le abilità.

L'Università Paneuropea "APEIRON" nella realizzazione della sua missione sempre segue, analizza e migliora il suo processo attraverso:

- analisi della informazione ;
- supervisione della realizzazione del processo didattico;
- analisi del successo di studio;
- supervisione della realizzazione del processo di servizi;
- applicazione dei metodi e delle tecnologie per miglioramento della qualità;
- supervisione e analisi del piano di lavoro;
- realizzazione delle revisioni interne;
- realizzazione delle attività correttive e preventive.

In questo modo si assicura il miglioramento permanente del sistema della gestione di qualità.



Lo scopo principale del Sistema di qualità è assicurazione della qualità più alta nei servizi di istruzione, nell'attività didattica-scientifica e dei servizi extrascolastici. Il sistema per la gestione di qualità è progettato con lo scopo da soddisfare le richieste di norme internazionali ISO 9001:2008 seguendo le direttive IWA: per l'applicazione ISO 9001:2008 nell'istruzione e le norme e le direttive per l'assicurazione della qualità nel territorio europeo dell'istruzione superiore ESG:ENQA.

Accreditamento

L'Università Paneuropea „Apeiron“ è un'istituzione di istruzione superiore accreditata. L'accreditamento ha realizzato l'Agenzia per l'accREDITAMENTO delle istituzioni di istruzione superiore nella Repubblica Srpska, e secondo il Rapporto della valorizzazione esterna del sistema di qualità la Commissione per l'accREDITAMENTO (numero: 148-7/15, nel dicembre del 2015), al campione di cinque programmi di studio.

Da nove criteri che Agenzia ha valorizzato: sviluppo e strategia dell'istituzione di istruzione superiore, gestione, assicurazione della qualità interna e cultura della qualità, procedimenti e assicurazione della qualità dei programmi di studio, valutazione degli studenti, risorse umane, qualità della risorse fisiche, sistemi di informazione, presentazione delle informazioni per il pubblico e collaborazione internazionale, quattro criteri hanno ottenuto il voto „IIS adempie la richiesta prevalentemente“, e cinque sono valutati con „IIS adempie la richiesta completamente“.

Questi risultati sono il risultato del controllo degli elementi cruciali della qualità, il modo stabilito del funzionamento dell'Università „Apeiron“, e l'analisi di tutti i documenti e le procedure durante il controllo delle istituzioni di istruzione superiore.



La valutazione esterna è realizzata con il controllo del livello di adempimento delle richieste dell'ESG (European Standards and Guidelines) e i criteri per l'accREDITAMENTO delle istituzioni di istruzione superiore per la realizzazione dei programmi di studio dell'Università Paneuropea.

L'Università ha consegnato l'applicazione per l'accREDITAMENTO il 17 giugno 2015, e la Commissione per la valutazione e la revisione della qualità e la raccomandazione dell'accREDITAMENTO delle istituzioni di istruzione superiore è nominata secondo la decisione dell'Agenzia per l'accREDITAMENTO dell'IIS della Repubblica Srpska per la formazione della Commissione degli esperti domestici e internazionali per la valutazione e la revisione della qualità e la raccomandazione dell'accREDITAMENTO delle istituzioni di istruzione superiore, numero 175-2-1/15 dal 27 agosto 2015.

Prima della presentazione dell'applicazione per l'accREDITAMENTO era l'autovalutazione interna e estesa della qualità (in totale sei ordinali autovalutazioni annuali nel periodo 2010-2015), in conformità alla Norma e alle direttive per l'assicurazione della qualità al territorio europeo dell'istruzione superiore e i Criteri per l'accREDITAMENTO delle istituzioni di istruzione superiore nella Bosnia ed Erzegovina e in conformità alla Procedura per l'accREDITAMENTO delle istituzioni di istruzione superiore. (HEAA PR114:sep. 2011).

La commissione di cinque membri: il preside e il membro dei rappresentanti della comunità accademica nella Bosnia ed Erzegovina, il rappresentante degli esperti europei, il rappresentante dell'eco-

nomia e dalla pratica, il rappresentante degli studenti, nel controllo dell'Università nella durata di tre giorni hanno parlato con l'amministrazione dell'istituzione di istruzione superiore, con il team per la qualità e l'autovalutazione, i rappresentanti di Servizio studenti, Servizio giuridico, Ragioniera e Biblioteca, i rappresentanti dell'Ufficio per la collaborazione internazionale e con il direttore dell'Istituto per la ricerca didattico-scientifica, i rappresentanti degli studenti laureati, i rappresentanti dell'economia e del commercio di lavoro, i rappresentanti del personale accademico, i decani e vicedecani di tutte le facoltà e i capi di tutti i corsi di studio e i rappresentanti degli studenti.

Durante la visita dell'Università, la commissione ha avuto la possibilità di vedere le aule con l'attrezzatura moderna nelle quali le lezioni si registrano, l'aula multimediale che si usa come il test centro di Microsoft, e la registrazione di alcune lezioni. Hanno visitato lo studio della televisione e la sala di controllo dove gli è presentato il lavoro di software che rivela plagio e la sala tecnica con l'intreccio per la comunicazione.

Hanno visitato le aule del Centro scolastico le cui risorse dello spazio si usano in conformità ai bisogni dell'Università e opposto.

L'accreditamento ha di nuovo messo equiparato nei diritti l'Università Paneuropea nello spazio unitario dell'istruzione superiore europea, in cui questa istituzione di istruzione superiore generalmente, ma anche i suoi diplomi saranno riconosciuti e accettati, come i suoi studenti e insegnanti nello scambio con il personale accademico e gli studenti di altre istituzioni di istruzione superiore dell'Europa. Questo accreditamento, obbligatorio secondo la dichiarazioni di Bologna, ha verificato il diploma dello studente laureato dell'Università Paneuropea uguale nel combattimento con i diplomi di altre istituzioni di istruzione superiore nel commercio di lavoro moderno, domestico e europeo, e ha confermato che il sistema di qualità secondo il quale l'Università Paneuropea svolge la sua missione è in cima delle istituzioni di istruzione superiore in questo territorio.

Dopo l'accreditamento di istituzione, l'Università Paneuropea nel breve periodo seguente inizia il re-accreditamento del programma di studi. L'Università „APEIRON“ ottiene per tutti i programmi di studio le licenze rilasciate dal Ministero della pubblica istruzione e della cultura della Repubblica Srpska, che contemporaneamente rappresentano l'accreditamento iniziale.

Vincitore di premio Oxford "QUALITÀ EUROPEE PER L'ISTRUZIONE".



L'organizzazione "European Business Assembly" di Oksford ha consegnato all'Università Paneuropea "APEIRON" di Banja Luka il premio europeo della qualità in istruzione alla 48 promozione dei premi "Socrates" che si consegnano tradizionalmente durante la Conferenza dei lider a Oxford ogni anno. A Darko Uremović, il presidente del Comitato direttivo, è consegnato il premio "Europa unita" che si consegna come il riconoscimento internazionale più alto per i meriti personali nello sviluppo della comunità sociale e il contributo personale nello sviluppo delle integrazioni europee.

L'Università Paneuropea "APEIRON" ha ricevuto questo riconoscimento per "...il sistema dell'istruzione che ha preso gli esempi ottimi del processo di istruzione delle istituzioni di alta istruzione



in Europa, ma come il riconoscimento per la professionalità del personale didattico, la qualità della ricerca scientifica, e la gestione e la realizzazione dei programmi e delle norme internazionali...". Il premio è composto dalla medaglia, dalla statua dal diploma. Questo riconoscimento alla cerimonia di premiazione il 20. giugno all'Università Oxford, hanno ricevuto mr Sinisa Aleksic, il direttore di Università Paneuropea e Darko Uremovic, il manager dello sviluppo e il preside del Comitato direttivo.

La medaglia e il diploma, insieme alla statua che simboleggia la libertà e l'unità di Europa, ai rappresentanti di Università Paneuropea hanno consegnato prof. dr Wil C. Goodheer, il preside dell'Università internazionale di Vienna e Associazione dei rettori di Europa, e John Netting, il direttore del Parlamento d'affari di Europa e il professore al College Magna Carta di Oxford.

Norma internazionale della qualità ISO 9001:2008



Nell'Università è introdotta la norma internazionale della gestione di qualità ISO 9001:2008 per l'istruzione alta, l'educazione degli adulti, la ricerca scientifica e lo sviluppo sperimentale. L'Università

è certificato dai corpi accreditati TÜV Rheinland InterCert Kft. l'8. agosto 2011 sotto il numero 75 100 50210. La politica della realizzazione di qualità di Università Paneuropea nel campo di istruzione alta rappresenta la priorità della politica principale dell'istituzione e ha per il fine il progresso permanente, con la realizzazione massima di richieste e la soddisfazione dei bisogni di studenti, i soci accademici e di lavoro, degli impiegati e la società globale.

„Apeiron“ al 44. posto nell'elenco dei contribuenti più regolari

Nell'elenco dei contribuenti, che ha pubblicato l'Ufficio delle imposte della Repubblica Srpska, l'Università Paneuropea „Apeiron“ è al 44. posto nella Repubblica Srpska secondo l'altezza delle imposte pagate e i contributi nell'anno scorso, come secondo la regolarità nella presentazione dell'applicazione di imposta.

Tra 100 contribuenti più regolari nell'elenco per il 2014, l'Università Paneuropea „Apeiron“ è l'istituzione di istruzione superiore unica nella Repubblica Srpska che si trova nell'elenco pubblicato sul sito dell'Ufficio delle imposte della Repubblica Srpska.

Tranne „Telekom“, tra dieci contribuenti sono miniere e centrali termoelettrici Ugļjevik e Gacko, due imprese indipendenti nel sistema di „Elektroprivreda RS“, Centrali idroelettriche Trebišnjica e Centrali idroelettriche Drina, e „ArcelorMittal Prijedor“. Anche, il suo posto tra dieci contribuenti più regolari hanno trovato quattro banche che lavorano nella Repubblica Srpska, con la sede a Banja Luka.

POLITICA DI QUALITÀ

L'Università Paneuropea „APEIRON“ progetta la sua visione per il futuro alle ipotesi che la società nella regione di Europa sud-orientale e orientale, si trova nel processo di cambiamento, riforma e transizione verso la società civile democratica, che caratterizzano il pluralismo parlamentare, lo stato diritto, il principio di legalità e il commercio economico con il dominio della proprietà privata. Senza dubbio che a questo nuovo tempo è necessaria la conoscenza profonda, che prima di tutto significa un passo avanti dalle circostanze culturali-civili esistenti nella Repubblica Srpska/ Bosnia ed Erzegovina verso il nuovo sguardo al mondo e al diverso accesso di economia, sistema legale, protezione sanitaria, diffusione di informazioni e acquisizione delle conoscenze. Entro questi compiti l'Università Paneuropea „APEIRON“ cerca di prendere la responsabilità di educatore.

L'Università Paneuropea ha la possibilità di ottenere l'alto livello del processo didattico-scientifico in conformità ai processi di integrazione definiti con la dichiarazione di Bologna, e con la qualità dei servizi ottenere la confidenza e la contentezza di studenti, economia e società.

L'istruzione degli studenti è basata sulle esperienze migliori e la tradizione di collegi americani, le università europee e l'applicazione di tutti i principi di riforma richiesti dal processo di riforma di Bologna dell'istruzione superiore.

La politica di qualità dell'Università Paneuropea „APEIRON“ rappresenta la priorità dalla politica di lavoro in complesso e ha per lo scopo la prosperità permanente, con l'adempimento massimo delle richieste e il contentamento dei bisogni di tutti gli utenti dei servizi, collaboratori, impiegati e società in totalità.

Il sistema della gestione di qualità è indirizzato al miglioramento permanente del processo didattico-scientifico e all'innovazione permanente dei processi di lavoro e si basa sulle richieste di ISO 9001:2008 e le direttive IWA 2.

Il management dell'Università Paneuropea „APEIRON“ ha la responsabilità speciale per la qualità e il suo miglioramento permanente. La responsabilità per l'assicurazione della qualità è l'obbligo di ogni impiegato per il lavoro che fa.

La missione dell'Università Paneuropea „APEIRON“ è che ha il pieno contributo al miglioramento della qualità di vita della popolazione e che prende il ruolo importante nello sviluppo di economia nello stato attraverso l'organizzazione degli studi per i giovani e i programmi di istruzione permanente (life long learning).

L'Università svolgerà il miglioramento continuamente della qualità dei programmi didattici, svilupperà le norme della qualità e affermerà le norme più alte di insegnamento e la valutazione delle conoscenze acquisite.

La politica della qualità è obbligatoria per tutti i partecipanti nei processi di lavoro all'Università.

(Segno di documento)

Rev 0.1 /PUA-QPK

Banja Luka

Il 10 novembre 2010

Presidente del Consiglio direttivo

DARKO Uremović




Sistema di qualità

Valutazione interna del sistema di qualità

Secondo Norme e direttive dell'assicurazione della qualità di istruzione alta nel territorio europeo e Criteri per l'accreditazione delle istituzioni di istruzione alta in Bosnia ed Erzegovina, Istituzione svolge il processo delle istituzioni di istruzione alta e i criteri di l'autovalutazione, si realizza continuamente il sondaggio di studenti nei campi diversi. Perciò nel sistema dell'assicurazione della qualità a Università Paneuropea è stabilita la raccolta dei questionari e sono stabilite le regole dell'elaborazione e l'interpretazione dei risultati di sondaggio:

- Valutazione del corso di studio e organizzazione dello studio (il fine di sondaggio è che gli studenti valutano il corso di studio in globale, che contribuisce alla pianificazione di alta qualità di cambiamenti e miglioramento del piano e programma didattico e l'organizzazione degli studi al corso di studio, con che si contribuisce al miglioramento del corso di studio in globale e l'adattamento del corso di studio ai bisogni di studenti);
- Valutazione delle materie e il personale accademico (valutazione delle materie, rispettivamente, le attività del corso individuale contribuisce alla pianificazione di alta qualità di cambiamenti e il miglioramento del piano e programma didattico, mentre la valutazione del personale didattico, che era incluso all'elaborazione della materia, contribuisce all'osservazione globale della qualità del lavoro del personale accademico, la gestione della politica del personale e l'avanzamento delle risorse del personale);
- Valutazione del lavoro dei servizi, dell'istituzione e le condizioni generali di studio (il fine del sondaggio è, tranne inclusione degli studenti nella valutazione di qualità, anche la raccolta dei dati del lavoro del servizio professionale-amministrativo e la definizione delle misure per miglioramento e avanzamento del lavoro);
- Il profilo psicologico di studenti;
- Il fattore di motivazione e marketing dell'iscrizione all'Università Paneuropea (il fine del sondaggio è la ricerca della motivazione, degli atteggiamenti, dei bisogni e delle opinioni di studenti al momento dell'iscrizione all'Università Paneuropea);
- Posizionamento al commercio del lavoro dei studenti laureati.

Il processo dell'assicurazione della qualità interna e esterna, gli scopi normativi e stabiliti e la politica della qualità dell'Università Paneuropea, sono d'accordo completamente con le norme nazionali e internazionali per il campo dell'istruzione superiore. Per il campo dell'istruzione superiore nella Repubblica Srpska e nella Bosnia ed Erzegovina sono relativi: „Le norme e le direttive per l'assicurazione della qualità al campo europeo dell'istruzione superiore“ sono accettati nel 2015 dall'Associazione europea per l'assicurazione della qualità nel campo dell'istruzione superiore- ENQU (European Association for Quality Assurance in Higher Education).

APEIRON

CAREER GUIDANCE CENTRE

Centro per gestione di carriera (Career Guidance Centre) di Università Paneuropea "Apeiron" è fondato entro le attività collaterali dell'Università con lo scopo di creazione condizione prima per l'organizzazione e la mediazione sistematica nella promozione degli studenti dell'Università al mercato del commercio- a scopo di lavoro, istruzione in avanti e il lavoro all'estero e nel paese.

Centro per gestione di carriera vi offre l'appoggio nelle attività seguenti:

Informazioni per lo sviluppo di carriera:

- informare e consigliare gli studenti;
- aiuto nella composizione di biografia in inglese, tedesco e serbo;
- officine, training e seminari per lo sviluppo di carriera;
- opuscoli con le informazioni utili per gli studenti.

Lavoro e collegamento con il mondo di lavoro:

- organizzazione dei tirocini speciali nelle imprese prospettive, nelle istituzioni sanitarie e statali;
- presentazione delle compagnie efficaci nella regione;
- incontri con gli imprenditori;
- contatto diretto con l'Agenzia per la mediazione di lavoro „ALUMNA“.

Consultazione e educazione

- consultazione individuale per il compimento di „PASSAPORTO DELLE COMPETENZE“;
- officine su tema dello sviluppo delle abilità di lavoro e delle abilità di negoziazione;
- simulazione dell'intervista per il lavoro;
- consultazione per il continuo di formazione nello stato e all'estero.

Se volete avere sempre le informazioni nuovi di borse dello studio, tirocinio, officine e simile, registratevi per newsletter del Centro per gestione di carriera. Su sito web del Centro ogni giorno si pubblicano le informazioni di professioni, i modi interessanti per la realizzazione di carriera, di tendenze e le condizioni sul mercato di lavoro, le possibilità, i programmi governativi e non governativi e i servizi, i lavori prospettivi, le borse di studio, le possibilità di sviluppo professionale, le officine e ecc.

Programma di tirocinio speciale di studenti – become employable!!

Con l'inclusione al Programma di tirocinio speciale di studenti avete la possibilità di ottenere le prime esperienze pratiche nelle circostanze dinamiche di lavoro e che in questo modo conoscete con il mondo di lavoro e il modo del suo funzionamento e conquistate con le conoscenze e le abilità che sono necessarie al lavoro.

Il tirocinio speciale di studenti si riconosce come l'attività a scelta e si valuta con il numero preciso di ECTS (3-4 ECTS) in dipendenza dei giorni di lavoro trascorsi al tirocinio e cambia una materia a scelta.



TAMARA UDOVIĆ, Facoltà di scienze giuridiche

Durante il quarto anno degli studi ho avuto la possibilità di fare il tirocinio speciale presso l'Ufficio delle imposte indirette della Bosnia ed Erzegovina, il Centro regionale di Banja Luka. Grazie a questo programma di due settimane sono riuscita a migliorare le mie conoscenze che ho acquisito alla facoltà. No solo che ho conosciuto le regole su cui si basa il lavoro e entro le quali lavora l'UII ma ho ottenuto la possibilità di applicare le mie conoscenze. Verso questo tirocinio ho ottenuta la possibilità di conoscere le circostanze di lavoro in cui devo appena entrare. Tranne questo, sono riuscita a liberarmi nella comunicazione e ottenere la fiducia in sé stessa che mi sarà utile al futuro. Come la studentessa degli studi di master presso l'Università Paneuropea »Apeiron« posso lodare il Centro per gestione di carriera e i suoi impiegati che ci dall'anno all'anno danno la possibilità di ottenere le conoscenze aggiunte e le abilità verso il tirocinio non solamente presso l'UIO ma anche presso le altre istituzioni e imprese private e statali.



VLADIMIR ZRNIĆ, Facoltà di tecnologie informative

Il tirocinio speciale nella Banca per gli investimenti e lo sviluppo della Repubblica Srpska era un'esperienza meravigliosa per me. Il tirocinio era veramente utile, e mi ha dato la possibilità che in un breve periodo prendo la parte del suo »mondo« e che conosco i nuovi metodi di lavoro, il modo di funzionamento di un'organizzazione grande e sento il mondo di lavoro. Questo tirocinio è una grande esperienza per noi studenti delle facoltà di Tecnologie informative, Economia e Giurisprudenza presso l'Università Paneuropea »Apeiron« a Banja Luka. Attraverso la teoria acquisita presso le nostre facoltà e questi tipi di tirocinio possiamo essere sicuri che dopo la laurea saremo il personale professionale più competitivo di altri. Io raccomando a ogni studente che usa la possibilità per l'acquisizione delle conoscenze pratiche.



DUŠKO KRIVOKUĆA, Facoltà di economia

Al terzo anno dello studio, verso il Centro per lo sviluppo di carriera dell'Università »Apeiron«, mi è data la possibilità che le mie conoscenze teoriche acquisite alla facoltà completo con le conoscenze pratiche e le abilità nelle filiali di Raiffeisen bank di Banja Luka.

Durante il tirocinio nel settore dei rapporti con la popolazione ho avuto la possibilità sotto il controllo di mentore di fare i lavori come sono il bancario su internet, l'archivio elettronico, le carte di pagamento e la preparazione di checklist.

Il tirocinio è durato un mese, inoltre, ma per la fatica dimostrata, il lavoro e l'interesse, il direttore di questo settore mi ha prolungato il tirocinio al periodo di due mesi e mi hanno dato la possibilità per il perfezionamento supplementare.



JOVAN TODORVIĆ, Facoltà di tecnologie informative

Durante il tirocinio nell'OGO SENSE ho lavorato all'installazione di Linux server e le componenti importanti come sono Apache, SQL e ecc, l'istallazione di Joomla, la creazione di base, backup dei documenti e website, la comunicazione con i clienti.



DANIJELA CVJIĆ, Facoltà di economia

Slo sono la studentessa al quarto anno presso la Facoltà di economia e durante gli studi ho avuto la possibilità di applicare la teoria acquisita nell'Università. Il tirocinio mensile ho realizzato nella Raiffeisen bank, in collaborazione con i collaboratori del Centro per gestione di carriera. Il tirocinio era molto importante perché mi è dato la possibilità di conoscere i diversi lavori bancari, ottenere le nuove abilità, e conoscere le nuove persone che mi hanno aiutato con le loro esperienze e i loro consigli. Io penso che questa buona esperienza mi abbia preparato per il lavoro che voglio fare dopo la laurea.

Programma di tirocinio pagato per gli studenti all'estero



Tranne il tirocinio presso le istituzioni sanitarie nella Bosnia ed Erzegovina, gli studenti di Facoltà di scienze sanitarie che padroneggiano con la lingua tedesca al livello di A2 hanno la possibilità di prendere la parte del Programma di tirocinio pagato per i badanti, che si realizza in collaborazione con l'istituzione partner di Schoppingen. Qui si tratta del tirocinio pagato nella durata di tre mesi, e gli studenti quando finiscono il tirocinio ottengono il certificato del tirocinio realizzato nell'UE.



MLADEN VUČENOVIĆ, Facoltà di scienze sanitarie

Come lo studente di Facoltà di scienze sanitarie ho avuto la possibilità di fare il tirocinio presso Casa di riposo Seniorenhof Schulze Eggenrode in Germania. Facendo il tirocinio in Germania, ho conosciuto i nuovi risultati nel lavoro e le norme e le legislazioni nel lavoro e le legislazioni e le norme per fare il lavoro nel settore di Fisioterapia e terapia di riabilitazione nell'UE.

Gli studenti di Facoltà di tecnologie informative che padroneggiano con la lingua tedesca al livello di B1 possono prendere la parte del Programma di tirocinio di studenti per gli informatici che l'Università Paneuropea realizza in collaborazione con l'Agenzia »ALUMNA« e con i collaboratori della Germania. Per la partecipazione al questo programma possono applicare gli studenti di Facoltà di scienze informative, il corso di studio Informatica d'affari.

Officine per lo sviluppo di abilità

Nelle interviste per il lavoro gli imprenditori fanno le domande delle Sue abilità e del lavoro in team, la possibilità di adattamento alle richieste di lavoro e il risolvere dei compiti, l'orientamento nelle situazioni di stress, i modi di comunicazione e il risolvere dei conflitti.

Allo scopo della promozione e dello sviluppo del modo di pensare imprenditoriale e che vi rendiamo capaci di uscire al mercato di lavoro, l'Università Paneuropea »Apeiron« organizza le educazioni informali che sono indirizzate all'acquisizione delle conoscenze applicabili e le abilità attraverso lo stimolo delle situazioni dei lavori diversi.



Nell'organizzazione del Centro per gestione di carriera si svolgono le officine per lo sviluppo delle abilità dove potete:

- acquisire le abilità di presentazione- imparare come presentare le proprie idee all'imprenditore senza paura e stress;
- imparare come parlare con l'imprenditore allo stimolo dell'intervista di lavoro;
- avanzare l'abilità di comunicazione e ascolto;
- imparare come gestire con il proprio tempo;
- imparare come creare il piano di azione;
- creare PASSAPOTO DELLE COMPETENZE;
- sviluppare le abilità di negoziazione.

Le officine per lo sviluppo di abilità si svolgono una volta al semestre in dipendenza del numero dei interessati e degli studenti registrati.

Case Study Club Panevropskog Univerzitetu Apeiron & Apeiron Case Study Competition



Case Study Club dell'Università Paneuropea »APEIRON« è fondato nel 2014 e lo costituiscono la Facoltà di economia e la Facoltà di tecnologie informative.

I membri di Club insieme ai mentori e allenatori lavorano al superamento dei casi di lavoro reale, per cui gli studenti imparano di applicare le conoscenze acquisite, superano il problema e dopo prendono le decisioni seri facilmente nelle sue circostanze d'affari e private.

Al Club si possono iscrivere gli studenti del secondo, terzo e quarto anno della Facoltà di economia e della Facoltà di tecnologie informative.

L'impegno degli studenti al lavoro di Case Study Club è riconosciuto dall'Università e valutato con il numero determinato di ECTS punti.

Se avete le propensioni per il lavoro a team, volete di risolvere i casi di lavoro reale e vi piace viaggiare e passare il tempo con i giovani- vi unite e diventate la parte di Apeiron Case Team.

Fondo »Prof. Dr Risto Kozomara«

Il Fondo »Prof. dr Risto Kozomara« per le borse dello studio per gli studenti di Università Paneuropea è fondato il 30. marzo 2014.

Fini di questo fondo sono:

- Assistenza finanziaria agli studenti più talentuosi del primo ciclo;
- Sostegno degli studenti per la ricerca scientifica;
- Promozione dei risultati degli stipendisti;
- Supporto agli stipendisti nello sviluppo della carriera professionale e della ricerca scientifica;
- Collaborazione con le altre istituzioni e organizzazioni dell'importanza per gli studenti.

Associazione di Alumni



Associazione di alumni è un'associazione volontaria i cui membri sono gli studenti che hanno finito gli studi del primo ciclo, master e gli studi di dottorato a Università Paneuropea, come gli studenti i cui studi si svolgono, alla fine del legamento di tutte le generazioni degli studenti per la realizzazione della collaborazione. Il membro dell'Alumni di Università Paneuropea »APEIRON« si diventa volontariamente con l'applicazione on-line che si trova su sito web del centro per la carriera.

Rinnovando la base dei dati degli utenti. Associazione Alumni da la possibilità di legamento dei membri nella funzione dello sviluppo dei legami professionali, e il mantenuto della dedicata filantropa all'Università.

Storie di successo dei partecipanti di alumna di apeiron

I diplomi dell'Università Paneuropea sono riconosciuti negli Stati Uniti, Nuova Zelanda, Austria, Germania, Russia, Serbia, Montenegro, Svizzera, Cecchia, Norvegia, Slovenia, Croazia, Sudan, Emirati Arabi Uniti, Kuwait e gli altri. I partecipanti di Alumna dell'Università Paneuropea avanzano la loro carriera e/o continuano la loro educazione nella Bosnia ed Erzegovina e intorno il mondo.



OLIVERA JEŽ, laureata all'Apeiron e impegnata nella compagnia russa di nafta

Olivera Jež dopo la laurea presso Facoltà di scienze giuridiche e Facoltà di filologia all'Università Paneuropea »Apeiron« e l'acquisizione del diploma dottore in giurisprudenza e del diploma professore di lingua e letteratura russa ha ottenuto un impegno nella compagnia russa di nafta »OPTIMA Grupa« d.o.o., dove lavora anche oggi come il specialista principale nel riparto delle risorse umane, come una persona giovane e efficace. Lei ci ha ricordato che è stata nell'anno accademico 2007/2008 nella visita del preside dello stato d'allora Rajko Kuzmanović come il migliore studente di Facoltà di scienze giuridiche al ricevimento per il giorno della repubblica. Durante lo studio l'Università Apeiron le ha assicurato un anno del perfezionamento presso la facoltà statale di pedagogia in Russia, e nel fra tempo lei ha preso il diploma di master presso Facoltà di scienze giuridiche all'Università Paneuropea »Apeiron«.



NADA VIŠEKRUNA, l'economista laureata che crea la carriera efficace nel settore bancario

Ancora una storia efficace ci viene dal Hypo Alpe Adria Bank dove la nostra ex studentessa crea la sua carriera efficace. Questa donna giovane d'affari si trova alla posizione del manager di filiale. I giorni studenteschi le sono rimasti nella bella memoria, e agli colleghi giovani, gli economisti futuri, consiglia: »Il settore bancario è molto dinamico, sinceramente, qualche volta un po' stressato, la concorrenza è fortemente, ma come nei tutti gli altri lavori persistono solamente quelli che sono di buon qualità e che amano il proprio lavoro. Per questo »assorbite le conoscenze« dei vostri professori nella facoltà...«



BRANISLAV KRUNIC, il manager laureato dello sport

La carriera efficace sportiva Branislav Krunic ha incoronato con lo stage di cinque anni alla prima lega di calcio russo. L'ex giocatore della squadra nazionale di calcio della Bosnia ed Erzegovina si è laureato nella Facoltà delle scienze motorie presso l'Università Paneuropea »Apeiron«, e con il titolo del dottore in management dello sport ha continuato a infilare i successi al lavoro. Adesso è il coordinatore principale alla Squadra giovanile di calcio SPORT TIM a Banja Luka. Ai colleghi giovani dice: »Al campo sportivo e nei banchi studenteschi hanno valore le regole molto simili che dobbiamo mantenere.«

**JELENA KUZMANOVIĆ, la professoressa di lingua e letteratura russa**

Laureata presso Facoltà di filologia con il titolo del professore di lingua e letteratura russa che ha ottenuto presso la nostra università con il voto medio eccezionalmente alto, lei ha continuato efficacemente gli studi di master presso l'Università Carl von Ossietzky, presso Facoltà di filologia, Istituto di slavistica a Oldenburg (Germania). Agli colleghi giovani consiglia: «Durante lo studio partecipate nelle altre attività che vi offrono nella facoltà, perché questo periodo si deve ricordare come uno dei più belli nella vita.»

**IGOR IRIĆ ingegnere di tecnologie che crea la carriera efficace in Germania**

L'ingegnere di tecnologie giovane IGOR IRIĆ si è laureato nella Facoltà di tecnologie informative e con il diploma di dottore in informatica- ingegnere di tecnologie ha ottenuto un impegno in LORENZ Life Science Group in Germania, alla posizione dell'ingegnere di software.

**DANIJELA BABIĆ - dottore in ingegneria sanitaria che continua la carriera nell'istituzione statale**

DANIJELA BABIĆ si è laureata in ingegneria sanitaria che crea la sua carriera nell'Istituzione della protezione sanitaria della Repubblica Srpska. Lei ricorda dei giorni studenteschi volentieri e raccomanda agli giovani studenti: «Perfezionatevi, state coscienti e responsabili perché quello vi aiuterà nella creazione della carriera.»

Collegamento con il commercio di lavoro - Agenzia per mediazione di lavoro „Alumna“

Raccogliendo e sistematizzando le informazioni sull'offerta e la richiesta al commercio di lavoro per le professioni che istruisce l'Università, il Centro per la gestione di carriera offre visione agli studenti del bisogno reale del commercio di lavoro e nella collaborazione con l'Agenzia "ALUMNA" li collega con i potenziali datori di lavoro.

Nella collaborazione con le istituzioni di socio di Repubblica Srpska, Bosnia ed Erzegovina e all'estero, l'Agenzia "ALUMNA" dà la possibilità di lavoro alle infermiere e fisioterapisti della Facoltà di scienza sanitaria in Germania.

Gli studenti che sono interessati del lavoro all'estero hanno opportunità attraverso l'Agenzia e il Cento per gestione della carriera di iscriversi ai corsi delle lingue straniere e valutare la conoscenza della lingua durante la quale si ottiene il Certificato della conoscenza della lingua tedesca (ÖSD Zertificat) che è riconosciuta nel territorio parlato tedesco.

Subito dopo aver laureato e ricevuto il Certificato B2, le infermiere e i fisioterapisti con il diploma di laurea che vogliono lavorare in Germania, attraverso l'Agenzia "ALUMNA" possono presentare una supplica per ottenere il permesso di lavoro e contattare direttamente il datore di lavoro.

In questo modo l'Università „Apeiron“ insieme ai suoi collaboratori da la possibilità agli studenti laureati l'accesso diretto al commercio di lavoro nell'UE e fuori.



SUCCESSI DEI NOSTRI STUDENTI

Competizioni internazionali nelle conoscenze

Gli studenti dell'università sono premiati molteplici con le medaglie d'oro e d'argento alle mostre internazionali delle idee, innovazioni e creatività: "INOST 2011" per il lavoro "Piattaforma digitalizzata robotizzata SKARABEJ".

All'INOST nel 2012 hanno vinto i premi d'oro e d'argento i nostri studenti. La tradizione di risultati ottimi è continuata all'INOST nel 2013 quando i nostri studenti hanno vinto il premio d'oro per il lavoro "Casa intelligente solare", il premio d'argente per il lavoro "Coppia di robot da danza".

Alla fiera internazionale dell'innovazione "Nikola Tesla" a Novi Sad a Mirza Ramcic, studente della Facoltà di informatica, per il lavoro "Piattaforma ambientale robotizzata Solario" Istituto internazionale delle innovazioni e tecnologia innovativa di Mosca "ARCIMEDES" ha consegnato il premio prestigioso- ottima innovazione della fiera. Per il suo lavoro Mirza è premiato con la medaglia d'oro di "Tesla fest", e lo studente Rajko Gojkovic ha ricevuto la medaglia d'oro per il lavoro "Sistemi di informazione dell'arrivo degli autobus urbani alle stazioni definite".

Lo studente del secondo anno di Facoltà di economia Slobodan Lukic ha vinto il secondo posto al IV congresso internazionale "Economia del futuro", che nel novembre del 2014 ha organizzato L'Università statale Tambovski "G.R. Deržavina".

Competizioni sportive

Lo studente di Università Paneuropea è il membro della squadra della Bosnia ed Erzegovina di Streetball che ha vinto il primo posto al campionato mondiale in Cina. Lo studente della Facoltà di scienze motorie Dragan Pesic è il campione doppio mondiale delle arti marziali K1, è migliore combattente di ultimate fight in Bosnia ed Erzegovina. Lo studente Borislav Vujanovic è il campione dilettante mondiale di kickboksing. Gli studenti di Università Paneuropea hanno partecipato alla spedizione di montagna che ha vinto la cima più alta dell'America Latina, Akonkagvu (6962 m).

L'Università Paneuropea ha vinto quattro volte consecutivamente il primo posto al 40. Torneo anniversario del calcetto »Borik Nektar 2016«. Il Torneo in Borik ha raccolto 112 squadre nelle sei categorie diverse. Per l'Apeiron questo è il quarto trionfo in »Borik«, il secondo nella concorrenza di calcetto, mentre gli altri due erano nella categoria di futsal.

Anche, l'Università Paneuropea è conquistatore del torneo di futsal più prestigioso e non ufficialmente ottimo nel Balcan che si mantiene tradizionalmente dagli anni a Derventa. Gli studenti dell'Università Paneuropea hanno vinto il secondo posto al futsal, il terzo posto al pallacanestro alla Competizione internazionale di studenti EuroZagreb.

Lo studente del quarto anno di Facoltà di scienze sanitarie Siniša Čebić è stato nominato per il fisioterapista della Squadra nazionale di calcio della Bosnia ed Erzegovina. Siniša era il fisioterapista della squadra nazionale dei giovani della Bosnia ed Erzegovina, e il suo lavoro, l'impegno e le conoscenze specifiche lo hanno portato fino alla nuova scala nella carriera e la partenza per il Brasile.

Scuole estive internazionali

La scuola estiva internazionale della linguistica culturale "Mondo sloveno- cultura unica" (2011) si è svolta sotto il protettorato del Governo della federazione russa. La città ospite Sunny beach in Bulgaria ha raccolto gli studenti dei paesi sloveni e ha dato la possibilità ai studenti che, tranne lo studio della lingua russa, partecipano al festival e rappresentano il paese dal quale vengono. I nostri studenti hanno rappresentato Bosnia ed Erzegovina e Repubblica Srpska e al campionato hanno vinto l'alto secondo posto da 36 rappresentanti dei popoli sloveni di tutti i paesi sloveni.

Collaborazione con le istituzioni di istruzione superiore

Modo in cui si svolge il processo di Bologna, l'impegno generale e il lavoro continuo al miglioramento della qualità di istruzione superiore, gli studenti responsabili e il personale didattico dedicato, "Apeiron" è diventato il socio desiderabile per la collaborazione con le università prestigiose della Federazione Russa, Cina e i paesi della regione.



Firmato l'accordo della collaborazione tra l'Università Apeiron e l'Università Jiaotong a Pechino nell'ottobre del 2014

Nell'ottobre del 2014 la delegazione di Università Paneuropea ha visitato l'Università Beijing Jiaotong a Pechino e in questa occasione è firmato l'accordo della collaborazione e cooperazione tra queste due istituzioni di istruzione superiore. Grazie all'accordo sarà possibile lo scambio degli studenti e degli insegnanti, la collaborazione delle università che è indirizzata all'assicurazione della qualità superiore nella didattica, lo sviluppo dei corsi di studio comuni, il lavoro della ricerca scientifica e gli altri progetti accademici. L'Università Jiaotong di Pechino attualmente elabora il progetto del Governo cinese nel settore dell'istruzione e della cultura che è stabilito con 16 paesi di Europa Sudorientale. L'Università Paneuropea è prima dalla Bosnia ed Erzegovina sulla strada per la realizzazione di questo progetto con le sue risorse, capacità, innovazione, risultati ottimi nel campo scientifico e educativo.

In riguardo a che da ultimi 10 anni si affatica intensivamente per l'espansione della lingua russa, attraverso la Facoltà di filologia, in un breve periodo l'università "Apeiron" diventa il firmatario dell'accordo della collaborazione con Università statale regionale di Mosca, Università statale di Lipec (Repubblica Ceca) e l'Università statale di Tambov. Secondo gli accordi, gli studenti delle università di firmatario i primi tre anni studiano alla loro facoltà principale, e il quarto anno all'università di "socio". Il risultato è il diploma doppio - il diploma di Università Paneuropea e l'altro di una delle università nominate. Il diploma doppio rende l'"Apeiron" come il leader tra le università nella regione.

Gli studenti della Facoltà di economia e della Facoltà di informatica possono ottenere il diploma doppio.

Gli studenti della Facoltà di filologia già soggiornano e studiano in Russia. All'università famosa statale di Mosca "M.V. Lomonosov", con la quale collabora "Apeiron", gli studenti di filologia studiano la lingua russa, conoscono la cultura russa, ma partecipano attivamente alle conferenze internazionali e davanti all'auditorium scientifico presentano i loro lavori.



Firmato d'accordo della collaborazione con l'Università di scienze umanistiche Lodz di Polonia, il 6 novembre 2015

Nel marzo del 2015 la Facoltà di filologia di Università Paneuropea e "Lomonosov" di Mosca hanno organizzato Prima conferenza internazionale "Nuovo e tradizionale nella scienza di traduzione e didattica della lingua russa come la lingua straniera". Il proprio contributo su questo tema, con i lavori scientifici, hanno dato 75 autori di Repubblica Srpska, Bosnia ed Erzegovina, Serbia, Macedonia, Montenegro, Moldova, Polonia, Kazakistan, Armenia, e molti accademici della Accademia della scienza e arte di Russia e i rettori di alcune università russe, e hanno partecipato al questo convegno scientifico come gli ospiti e espositori che è organizzato a Università "Apeiron".

È firmato l'accordo della collaborazione didattico-scientifica con le altre università russe rispettabile: Università russa dell'amicizia dei popoli e Università statale della lingua russa "A.S.Puskin". Fino a adesso 32 studenti sono andati in Russia per continuare l'istruzione alle università nominate.



Motore a razzi per il primo volo dell'uomo sulla Luna - il rettore dell'Università statale di tecnologie a Voronezh e i professori dell'Università Paneuropea

L'anno produttivo 2015, quando parliamo della collaborazione tra l'Università Paneuropea con le altre istituzioni di istruzione superiore, è marcata con la collaborazione con l'Università statale di medicina e l'Università statale di tecnologie di Voronezh. Nell'ottobre il rettore, il prof. dr Esad Jakupović con i professori dell'università, ha visitato le università russe, dove solamente come un segmento di collaborazione è annunciata la conferenza di prof. Aleksej Morozov, il vicerettore dell'Università di medicina, agli studenti dell'Università Apeiron. Durante la visita della Russia, è firmato l'accordo anche con l'Università statale di Adighezia nella Repubblica di Adighezia, la Federazione di Russia, che ha festeggiato anniversario esattamente in hanno avuto la possibilità di presentare alle conferenze scientifiche internazionali. Nella conferenza plenaria di questo convegno il "Apeiron" era il membro principale della presidenza. Lo stesso giorno gli ospiti della ricerca scientifica dei servizi di scena del Teatro musicale

"Art-Ritin".





Firmato l'accordo con la Scuola di business di Zagabria il 29 settembre 2014

Nel novembre del 2015 l'Apeiron allarga la collaborazione con le istituzioni in Croazia, firmando l'accordo con l'Università Sjever a Varasino e l'Istituto per lo sviluppo industriale a Zagabria. Lo scopo che hanno presentato i firmatori è la presenza equiparata nei diritti al territorio unitario europeo di istruzione. La Facoltà di economia dell'Università Paneuropea „Apeiron“ e la Scuola di Business di Zagabria hanno messo d'accordo che attraverso la prossima collaborazione migliorano il movimento degli studenti entro il programma di Erasmus, e al rinforzamento della collaborazione istituzionale internazionale. Il nuovo compagno della Facoltà di scienze giuridiche da recentemente è la Facoltà di scienze giuridiche di Osijek. Queste due facoltà davanti a tutto mettono il lavoro comune all'apertura del programma di dottorato in questo campo.

Alla fine dell'anno si realizza la collaborazione con la Facoltà per la logistica di Celje, l'Università di Maribor. L'appunto principale della collaborazione tra queste due istituzioni di istruzione superiore è la presenza comune nei progetti dell'UE (Horizon 2020), e l'apertura delle possibilità per la fondazione del programma comune di studio al primo ciclo presso la Facoltà per la logistica che per lo scopo avrebbe il doppio diploma.

L'accordo della collaborazione è firmata tra la Facoltà di economia dell'Università Paneuropea „Apeiron“ e la Facoltà di economia di Subotica, l'Università di Novi Sad, nel febbraio del 2015. L'accento dell'accordo è sull'organizzazione comune degli studi di dottorato nel campo di economia tra due istituzioni nominate di istruzione superiore, e la Facoltà di economia presso l'Università di Banja Luka. La comune ricerca didattico- scientifica, la collaborazione reciproca del personale didattico e scientifico, la presenza alle conferenze, ai seminari, ai simposi scientifici e alle tavole rotonde, lo scambio di studenti e di gruppi di studenti ai tutti i livelli dello studio sono compresi con l'accordo.

Alla fine dell'anno 2015 la Facoltà di tecnologie informative dell'Università „Apeiron“ inizia la realizzazione degli studi di dottorato del terzo ciclo al programma di studio Sistemi informatici nella comunicazione e logistica. Questo studio di dottorato è il prodotto della collaborazione comune dell'„Apeiron“ e i suoi compagni, la Facoltà di ingegneria stradale di Doboj, l'Università di Istočno Sarajevo e la Facoltà di ingegneria stradale dell'Università di Belgrado, con i quali svolge gli studi di terzo ciclo.

L'Università „Apeiron“ ha firmato più di 50 accordi di collaborazione con le università nel nostro paese, nei paesi di regione e nel mondo, di cui alcuni sono nel processo di realizzazione, e alcuni saranno realizzati nel periodo seguente.

Università delle conoscenze europee

Controllo obbligatorio dei lavori



All'Università Paneuropea „APEIRON“ tutti i lavori accademici si controllano al antiplagio con che è diminuito l'abuso dei lavori di altri alla misura minima.

L'Università Paneuropea „APEIRON“ ha procurato dal produttore mondiale principale di software „EPHORUS“ il software corrispondente per lo scoprimento del plagio, uno dei problemi principali del processo didattico al territorio di ex Jugoslavia. Questo modo di controllo è uno degli strumenti per la conservazione e l'origine dei lavori scritti.

Attraverso questo sistema si controllano tutti i lavori di laurea, master, magistrato, dottorato e i lavori scientifici. L'Università Paneuropea è andato un passo avanti e per il suo personale, entro il Centro per la pubblicazione, ha creato le circostanze unitarie di utenti per il controllo dei lavori al plagio.

Tutti gli insegnanti e i collaboratori alla base degli accessi per gli utenti, attraverso WEB accedono ai propri profili dell'antiplagio, che gli danno la possibilità di controllare i lavori al livello dei loro campi scientifici. Tutti i lavori controllati una volta attraverso questo sistema diventano la parte della base mondiale e referenti per tutti i controlli futuri.

Secondo le norme accademiche, gli studenti e gli insegnanti in conformità alle regole accademiche, fino a un terzo del contenuto dei lavori professionali e accademici, possono citare dei testi di altri autori al modo prescritto con la citazione dei fonti.

Come la pratica accademica all'Università Paneuropea si è stabilita alla costruzione e alla conservazione della qualità, è chiaro perché questo modo di accesso è diventato la parte del processo e della pratica all'Università Paneuropea „APEIRON“ con che si è unita alle istituzioni di istruzione superiore più prestigiose in Austria, Belgio, Germania, Danimarca, Francia, Olanda, Norvegia, Svezia, Svizzera, Gran Bretagna, gli Stati Uniti, che hanno questo sistema nei processi di istruzione.

APEIRON
anti-plagiarism 

Attività di ricerca scientifica



Attività di ricerca scientifica all'Università comprende le ricerche fondamentali, applicative, di sviluppo e esperte. Il programma della ricerca scientifica che si stabilizza ogni anno, si forniscono le condizioni per l'involgimento degli studenti e l'abilitazione della gioventù scientifica nel settore scientifico. Il lavoro didattico e scientifico sono le attività pari di Università Paneuropea.

L'istituto della ricerca scientifica di Università "Apeiron" è costituito il 27.9.2007. Con la Delibera del Ministero della scienza e tecnologia a Banja Luka numero 06/6-040/050-3/08 dal 11.3.2008 ha ricevuto il permesso di lavoro ed è registrato nel libro di registrazione degli istituti della ricerca scientifica. L'istituto collabora ai progetti della ricerca scientifica e ha il contratto firmato della collaborazione didattica e della ricerca scientifica con più istituti eminenti della ricerca scientifica e istruzione, tra i quali sono: Istituto delle scienze economiche a Belgrado, Istituto dello sviluppo (IDCE) a Parigi, Istituto dell'Università a Norrköping (Svezia), Istituto Fraunhofer IAO (Germania).

Università Paneuropea partecipa ai diversi progetti della ricerca scientifica, rispettivamente ai progetti del Ministero della scienza e tecnologia della Repubblica Srpska, e finanzia l'attività della ricerca scientifica dalle proprie risorse. Fino a adesso sono finanziati i progetti nei settori: ecologia, biodiversità e modificazione genetica nei prodotti a base di erbe al territorio della Repubblica Srpska, retinopatia diabetica, agricoltura biologica, economia imprenditoriale, importanza dell'istruzione permanente nell'associazione pubblico-privata, riproduzione e sviluppo sostenibile della popolazione della Repubblica Srpska, criminalità ambientale, criminalità minorenni, ricerca delle risorse dello sport di ricreazione, progetti coerenti dello sviluppo della televisione digitale interattiva, sviluppo dell'apprendimento simbiotico e progetto internazionale della digitalizzazione del patrimonio culturale europeo.

Revisione delle riviste scientifiche- specialistiche che pubblica l'Università:

NO	Nome di rivista	Editore	Linguaggio di rivista	Campo scientifico	ISSN	Numero di registrazione (Ministero della scienza)	Ritmo di pubblicazione annuale	Sito web
1	Annuario della Facoltà di scienze giuridiche	Prof. dr Ljubinko Mitrović	Serbo	Diritto	Print 2232- 9668 Online 2232-9684	07.030-053-85-4/11 Numero 614	1	http://www.gfnpn-au.com/
2	EMC-Rivista di economia e comunicazioni di commercio	Prof. dr Zorka Grandov	Lingue dei popoli in Bosnia ed Erzegovina, inglese	Economia	Print 2232-8823 Online 2232-9633	07.030-053-85-8/11 Numero 618	2	http://www.emc-review.com/
3	Scienze dello sport e della salute	Prof. dr Miladin Jovanović	Lingue dei popoli in Bosnia ed Erzegovina, inglese	Sport, salute	Print 2232-8211 Online 2232-822X	07.030-053-85-2/11 Numero 612	2	http://www.siz-au.com/
4	JITA- Journal of Information Tehnology and Applications	Prof. dr Gordana Radić	Inglese	Informatica	Print 2232- 9625 Online 2233-0194	07.030-053-160-8/10 Numero 594	2	http://www.jita-au.com/
5	Quality of Life	Prof. dr Radoslav Grujić	Inglese	Alimento, ecologia	Print 1986-602x Online 1986-6038	07.030-053-160-4/10 Numero 592	4	http://www.qol-au.com/
6	Rivista di infermiera - Nursing Journal	Prof. dr Živorad Maličević	Lingue dei popoli in Bosnia ed Erzegovina, inglese	Infermieristica	Print 2303-6222 Online 2303-6362	07.030-053-52-6/13 Numero 640	1	http://www.sestzu-au.com/

Conferenze scientifiche



L'Università Paneuropeo ha organizzato e finanziato diverse conferenze scientifiche internazionali dalle quali alcune si svolgono ogni anno come i convegni scientifici internazionali:

- Conferenza scientifica con la partecipazione internazionale "Sicurezza ambientale nell'ambiente postmoderno - ICAMA, dedicata ai temi ambientali e lo sviluppo sostenibile;
- Conferenza scientifica con la partecipazione internazionale "Tecnologie di informazione e comunicazione: Sviluppo di supervisione - ICT:DS"
- Convegno scientifico- specialistico "Tecnologie di informazione per E-istruzione- IteO";
- Conferenza internazionale "Scienze dello sport e della salute";
- Conferenza scientifica con la partecipazione internazionale "Sviluppo sostenibile e manutenzione della biodiversità - ICASUS";
- Conferenza scientifica internazionale „Risorse rinnovabili dell'energia e lo sviluppo sostenibile“;
- Conferenza internazionale "Criminalità violenta";
- Conferenza internazionale di sviluppo ambientale e standard di vita - Economic Development and Standard of Living "EDASOL";
- Conferenza internazionale dello sviluppo della comunicazione di commercio „POTERE DELLA COMUNICAZIONE“.
- Conferenza internazionale „NUOVO E TRADIZIONALE NELLA SCIENZA DI TRADUZIONE E GLOTTODIDATTICA DELLA LINGUA RUSSA COME LA LINGUA STRANIERA “.

Apeiron TV Chanel – la prima televisione accademica



APEIRON TV

Università Paneuropea "APEIRON" è alla fine di aumento della qualità dei servizi che offre agli studenti entro l'istruzione ordinaria e la formazione a distanza ha implementato la piattaforma per la televisione IP e la radio IP attraverso i quali in un tempo reale si emettono i video scientifici e educativi, riguardo a i contenuti audio. La piattaforma si usa per emettere i video contenuti delle lezioni registrate entro Learning Cubes 4.0 del sistema della formazione a distanza.

L'Università Paneuropea „APEIRON" emette nella forma digitale come la televisione IP interattiva il programma televisivo accademico e didattico-documentario attraverso il canale su internet "APEIRON TV Channel" sull'indirizzo WEB www.apeiron-uni.tv. APEIRON TV Channel è il canale televisivo e radio aperto che è dedicato agli utenti e agli studenti, e a tutti i telespettatori intelligenti e curiosi della nuova generazione. Il beneficio di questo progetto non hanno solamente gli studenti di Università Panueropea ma ne hanno giovani, creativi e imprenditoriali creatori della comunità accademica e dell'ambiente sociale.

Il canale accademico televisivo APEIRON TV è il progetto degli studenti e gli esperti di Università Panueropea che sviluppa i seguenti contenuti di programmi:

- programma informativo dedicato agli eventi a Università Paneuropea e nella comunità accademica a Banja Luka, in Bosnia ed Erzegovina e all'estero;
- programma scientifico-educativo dedicato ai settori scientifici-tecnologici contemporanei;
- contenuti che contribuiscono al transfer delle conoscenze, formazione a distanza e apprendimento permanente;
- programma titolato "Quality of Life" è dedicato alla qualità della vita con i contenuti per avanzamento dell'umanità dell'uomo e le abitudini, trend contemporanei, conservazione dell'ambiente naturale, sviluppo sostenibile, nutrizionismo, vita sana, esercizio fisico attivo, sviluppo e cura della salute mentale, psicologia sociale;
- podcasting e webcasting delle notizie brevi dedicate, alla tecnologia, alle attualità politiche nella regione, allo sport e all'arte;
- raccolta, elaborazione e pubblicazione dei materiali video e audio, testi e fotografie, produzione e postproduzione, internet-radio, TV trasmissione, raccolta dei materiali video e audio da cellulari;
- programma documentario dedicato alla comunità accademica nell'ambiente circostante e distante, all'Unione Europea e alla comunità locale;
- officine pedagogiche;
- lavori di studenti interdisciplinari e multimediali;
- trasmissione dei film di contenuti alternativi;
- contenuti di musica e sport che sono corrispondenti ai interessi dei giovani;
- entro il canale TV accademico si sviluppo "pool" internazionale dello scambio accademico degli audio-video contenuti, programma documentario e programma scientifico-educativo;
- entro il canale TV accademico si ricercano i media interattivi e tecnologie digitali di internet broadcasting e integrazione di multimedia nella produzione TV.



Come la televisione della gioventù e della creatività e una specie di officina della audio-video tecnologie digitali contemporanee e come il posto della promozione dell'avanzamento di alta istruzione, APEIRON TV Channel sostiene giornalismo d'inchiesta, lavoro della ricerca scientifica di studenti e giovani e sviluppo di media interattivi contemporanei.

studentski radio APEIRON

„Radio studentesca Apeiron” ha iniziato con il lavoro nel 2014 come la radio su Internet. È dotata con

l'equipaggiamento ottimo da dove 24 ore si trasmette il programma del carattere educativo e divertente. La grande parte del programma della radio è basata sugli elenchi musicali creati dal montaggio musicale professionale.

Dall'altra parte, trasmettiamo le trasmissioni radiofoniche con il diritto d'autore che tematicamente si occupano dei diversi generi musicali e degli artisti eminenti, e alcune di loro sono: EX YU Juke-box, Piccoli ritratti, Sweet Sou Music, Curiosità il venerdì.

Lo studio della radio con l'equipaggiamento moderno da l'appoggio perfetto per lo svolgimento delle lezioni pratiche alle materie scelte del carattere multimediale nei quali il suono digitale prende la parte importante. Così lo studio della radio diventa un tipo del laboratorio musicale in cui al modo interessante e creativo gli studenti superano la tecnica del raccoglimento, della lavorazione e della pubblicazione dei formati audio-digitali.



Nei casi speciali lo studio della radio si usa per lo svolgimento delle lezioni pratiche della traduzione simultanea, dove gli studenti della Facoltà di filologia usando l'equipaggiamento audio moderno addestrano la tecnica della traduzione nel tempo reale, con la possibilità di registrazione e riascolto dei materiali registrati. Nelle circostanze controllate si registrano i libri audio che sono dedicati agli studenti che usano il sistema della formazione a distanza.

Alla „Radio studentesca Apeiron” si accede dalla pagina principale dell'Università, dove c'è il link IP della radio e attraverso il link diretto: <http://www.apeiron-uni.eu/radio>

MICROSOFT SKILLS CENTER

IMPLEMENTAZIONE DEL PROGETTO PRESSO L'UNIVERSITÀ PANEUROPEA "APEIRON"

- Microsoft Skills Center è un progetto dell'IT educazione gratis e l'acquisizione delle conoscenze specialistiche, dedicato agli studenti e ai giovani che non hanno il lavoro, e che si svolge presso quattro università nella Bosnia ed Erzegovina.
- L'Università Paneuropea "APEIRON" di Banja Luka presenta l'unico e principale Microsoft "Skills Center" al territorio della Repubblica Srpska. Gli organizzatori di Skills centro sono MSCommunity e la compagnia Microsoft della Bosnia ed Erzegovina.
- Con l'analisi del commercio di lavoro è constatato il deficit del personale dell'IT settore. Attraverso questo progetto si educano gratuitamente 240 giovani in tre città che migliorano le conoscenze e le abilità già acquisite nell'IT segmento e acquisiscono le nuove e in tal modo ottengono il lavoro facilmente negli IT settori.
- Dopo l'insegnamento specialistico ai frequentatori è data la possibilità di fare esame gratuitamente e l'acquisizione uno dei certificato di Microsoft.
- Tutte le informazioni utili dei termini, degli insegnanti e dello svolgimento di insegnamento sono disponibili su <http://skills-center.azurewebsites.net/>. L'insegnamento svolgono gli insegnanti con i certificati che assicura Microsoft della Bosnia ed Erzegovina. La condizione prima per la frequentazione sono le conoscenze principali di informatica dell'IT settore che il frequentatore segue.
- Tranne l'Università Paneuropea, per la realizzazione del progetto sono scelti la Facoltà di economia e la Facoltà di elettrotecnica di Sarajevo e la Facoltà di tecnologie informative di Mostar. Le università sono scelte da Microsoft della Bosnia ed Erzegovina che si occupa della credibilità dell'istituzione, della collaborazione fino a ora, della capacità e dell'equipaggiamento tecnico che sono necessari per lo svolgimento di questo progetto grande e serio.
- Entro questo progetto all'Apeiron si educano 80 persone giovane di cui 40 sono gli studenti della Facoltà di tecnologie informative, e gli altri 40 sono i giovani disoccupati (presi dall'ufficio di lavoro) che hanno le conoscenze necessarie dell'IT come la condizione prima per la frequentazione efficace dell'insegnamento.
- Prima dell'inizio di questo progetto è realizzata l'analisi dei bisogni degli imprenditori per le conoscenze specialistiche dell'IT, nella base a che è presa la decisione che l'insegnamento specialistico copre il campo di programmazione, la gestione dei progetti dell'IT, Clouding, il lavoro con il server e i basi dei documenti.
- Gli studenti grazie al progetto acquisiranno le possibilità migliori di ottenere il lavoro nell'industria dell'IT, soprattutto se alla fine dimostrano le conoscenze necessarie e ottengono uno dei certificati internazionali di Microsoft.
- Dopo la fine del progetto, l'Università Paneuropea "APEIRON", come l'accademia Microsoft IT autorizzata, continua l'insegnamento specialistico regolare per i frequentatori di corsi di Microsoft e come il centro autorizzato per il test "PEARSOM VUE" e "CERTIPORT" da la possibilità di fare esame e l'acquisizione del certificato nei settori dell'IT determinati.
- Il progetto di MS Skills centro diventa già a lungo periodo perché si appaiono i nuovi finanziari che dimostrano l'interesse per questo profilo dell'IT professionali.
- YEP - Il progetto per l'impiego dei giovani con l'appoggio dell'Ambasciata di Svizzera ha assicurato che 58 giovani disoccupati (fino all'età di 30 anni) partecipano all'insegnamento specialistico dell'IT attraverso Microsoft Skills centro autorizzato, dei quali una parte si insegna all'Università Paneuropea.

2015 - 2016
Program Member
Microsoft IT Academy

In recognition of your commitment to student success through excellence in IT education

N. Satya Nadella
Satya Nadella
Chief Executive Officer

Facoltà di economia - College of modern Management



Corsi di studio

1. Management imprenditoriale
2. Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio
3. Management della pubblica amministrazione

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTS

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Management imprenditoriale **Dottore in economia**

Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio **Dottore in economia**

Management della pubblica amministrazione **Dottore in economia**
- Management della pubblica amministrazione

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTS

nella durata di **4 anni** (8 semestri) - con o senza laurea specifica

Management imprenditoriale **Dottore in economia**
(Specializzato in aerea di specializzazione)

Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio **Dottore in economia**
(Specializzato in scienze bancarie, finanze o commercio)

Management della pubblica amministrazione **Dottore in economia**
- manager della pubblica amministrazione
(Specializzato in aerea di specializzazione)

Il secondo ciclo di studio (studi magistrali/master)

- **300 ECTS**, della durata da 1 a 2 anni (2-4 semestri)
(con la tesi specialistica finale)

Management imprenditoriale **Master in economia**
Master in economia
(nell'aerea di specializzazione)

Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio **Master in economia**
Master in economia
(nell'aerea di specializzazione delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio)

Studio di dottorato di terzo ciclo

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Corsi di studio Facoltà di economia, corso di studio „Gestione d'affari nella logistica“

Campo scientifico

- Economia
- Scienze umanistiche

Campo scientifico

- Management
- Logistica
- Ricerche operative

Titolo di studio

Dottorato di economia

Collaboratori allo svolgimento dello studio:

- Facoltà di economia dell'Università di Novi Sad;
- Facoltà di economia dell'Università di Fiume;
- Istituto delle scienze economiche di Banjaluka;
- Istituto economico di Banja Luka

Management imprenditoriale

- (il corso di primo ciclo triennale e quadriennale)

ECTS

Anno di corso		ECTS	
I	Mondologia	5	
	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5	
	Metodi di statistica nel management	6	
	Alta matematica (corso generale)	6	
	Lingua straniera 1	4	
	II	Psicologia sociale	4
		Psicologia del marketing	5
		Scienze della comunicazione con la teoria dell'informazione	5
		Marketing della ricerca del management	6
		Lingua straniera 2	4
Materia a scelta	4+6		
III	Macroeconomia	5	
	Microeconomia	5	
	Management tecnologico	5	
	Titoli finanziaria (con i contratti in economia)	5	
	IV	Progettazione del lavoro commerciale	5
		Organizzazione e controllo del marketing	5
		Finanze d'affari	5
		Management contemporaneo	6
		Materia a scelta	10+9
	V	Teorie dei sistemi e del controllo	5
Informatica e tecnologie informatiche		5	
Principi di contabilità		5	
Progettazione dei sistemi di informazione		5	
VI		Diritto professionae	6
		Borse e le attività delle borse	4
		Contabilità gestionale	5
		Economia imprenditoriale	5
		Management di progettazione	5
Materia a scelta		10+5	
VII	Metodi e modelli quantitativi	5	
	Diritto civile	6	
	Teoria delle decisioni	4	
	Management di investimento	7	
	VIII	Diritto professionale internazionale	6
		Controllo e revisione del lavoro commerciale	5
		Gestione dello sviluppo economico	5
		Gestione dei costi	5
		Materia a scelta	8+4
	Tesi di laurea/ specialistica	5	

Management imprenditoriale

Dottore in economia - 240 ECTS (Specializzato in aerea di specializzazione)

Specializzazioni	
Imprenditoria corporativa	
Management strategico e geopolitica	
Management di progettazione e investimenti	
Piccole imprese e microcrediti	
Ingegneria transizionale	
Marketing del management internazionale	
Controllo dei conflitti e management di crisi	
Standardizzazione e management della qualità	
Previsioni tecnologiche e imprenditoria innovativa	
Sviluppo di gruppi di lavoro e abilità comunicative	
Management ecologico e sviluppo sostenibile	

* Per la maggioranza delle materie sono forniti i libri in forma elettronica, tranne i libri che sono in preparazione

Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio <i>- (il corso di primo ciclo triennale e quadriennale)</i>		ECTS
Anno di corso	Mondologia	5
	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
	Metodi di statistica nel management	6
	Alta matematica (corso generale)	6
	Lingua straniera 1	4
	– Psicologia sociale	4
	Psicologia del marketing	5
	Scienze della comunicazione con la teoria dell'informazione	5
	Marketing della ricerca del management	6
	Lingua straniera 2	4
	Materia a scelta	4+6
	Macroeconomia	5
	Microeconomia	5
	Management tecnologico	5
	Titoli finanziaria (con i contratti in economia)	5
	= Economia dei servizi	5
	Organizzazione e controllo del marketing	5
	Finanze d'affari	5
	Management contemporaneo	5
	Materia a scelta	10+10
	Teorie dei sistemi e del controllo	5
	Informatica e tecnologie informatiche	5
	Principi di contabilità	5
	Progettazione dei sistemi di informazione	5
III Management della banca d'affari	6	
Borsa e attività della borsa	4	
Contabilità gestionale	5	
Marketing management del commercio	5	
Management di progettazione	5	
Materia a scelta	10+5	
Metodi e modelli quantitativi	5	
Management di portafoglio	6	
Teoria delle decisioni	4	
Miglioramento della vendita-Merchandising & Franchising	5	
IV Diritto professionale internazionale	6	
Controllo e revisione del lavoro commerciale	5	
Gestione dei costi	5	
Mark. man. dell'esportazione (Strumenti del marketing dell'esportazione)	4	
Izborni program	10+5	
Diplomski/specijalistički rad	5	

Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio*Dottore in economia - 240 ECTS (Specializzato in area di specializzazione)*

Specializzazioni
Marketing management bancario
Management commerciale e di esportazione
Management della spedizione, della logistica e dell'assicurazione
Management delle tasse, della revisione e del controllo del lavoro commerciale
Management della borsa e del portafoglio

Management della pubblica amministrazione <i>- (il corso di primo ciclo triennale e quadriennale)</i>		ECTS
Anno di corso	Mondologia	5
	Filosofia della vita(abilità accademiche)	5
	Motodi di statistica nel management	6
	Ata matematica (corso generale)	6
	Lingua straniera 1	4
	– Psicologia sociale	4
	Psicologia del marcing	5
	Scienze della comunicazione con la teoria dell'informazione	5
	Marketing della ricerca del management	6
	Lingua straniera 2	4
	Materia a scelta	4+6
	Macroeconomia	5
	Microeconomia	5
	Management tecnologico	5
	Titoli finanziaria	5
	= Diritto costituzionale	5
	Diritto amministrativo	6
	Lavoro di ufficio e di amministrazione	4
	Management di transizione	5
	Materia a scelta	10+10
	Teorie dei sistemi e del controllo	5
	Informatica e tecnologie informatiche	5
	Principi di contabilità	5
	Progettazione dei sistemi di informazione	5
III Management del bilancio	5	
Management statale e stato del diritto	5	
Management comunale e autogestione locale	5	
Diritto amministrativo processuale	6	
Management di progettazione	5	
Materia a scelta	10+4	
Management delle finanze pubbliche	6	
Management politico	5	
Teoria delle decisioni	4	
Management delle tasse e consulting	5	
IV Teoria dei rapporti economici internazionali	5	
Economia imprenditoriale	5	
Controllo e revisione del lavoro commerciale	5	
Gestione dello sviluppo economico	5	
Materia a scelta	10+4	
Tesi di laurea/ specialistica	6	

Management dell'amministrazione - Dottore di economia-manager della*pubblica amministrazione - 240 ECTS (Specializzato in area di specializzazione)*

Specializzazioni
Management statale e pubblica amministrazione
Management del bilancio e pubbliche finanze
Sviluppo delle risorse umane e pubbliche relazioni
Management politico
Unione Europea

Materie a scelta del Facoltà di economia:

Matematica finanziaria, Management di crisi / revitalizzazione e ricostruzione dell'impresa, Management di crisi / controllo dei conflitti, Controllo dei cambiamenti, Previsioni tecnologiche e imprenditoria innovativa, Processo di creazione e incubazione delle idee nuove, TQM - Management della qualità, Fondazione e gestione di imprese piccole, Piano di lavoro, Management strategico, Teoria del mercato, Management delle forniture, Ricerca sul mercato politico, Antropologia, Economia sociale, Management culturale, Corrispondenza di lavoro, Management delle organizzazioni nonprofit - gestione delle ONG, Geopolitica - processi di globalizzazione, Management del rischio, Negoziazione nel business internazionale, Ricerca sul comportamento dei clienti e consumatori, Capitale intellettuale (economia della conoscenza), Partenariato di lavoro, Sviluppo e costruzione di un team (gruppi di lavoro e lavoro in gruppo), Management olistico, Teoria della complessità, Marketing del management della vendita personale, Management dell'educazione, Management della logistica professionale e degli spedizionieri, Management de turismo, Management alberghiere, Management delle forniture pubbliche, Management doganale e politiche doganali.

I titoli accademici vengono realizzati ai sensi della " Nomenclatura dei titoli di studio", in conformità alla legislazione di quest'area. Il piano di studi viene approvato da parte del Senato dell'Università.

Facoltà di scienze giuridiche - *Law College*



Corsi di studio

1. Giurisprudenza
2. Diritto d'affari

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTS

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Giurisprudenza **Dottore in giurisprudenza**

Diritto d'affari **Dottore in diritto di lavoro**

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTS

nella durata di **4 anni** (8 semestri)

- con o senza la specialistica

Giurisprudenza **Dottore in giurisprudenza**
(Specializzato in area di specializzazione)

Diritto d'affari **Dottore in diritto di lavoro**
(Specializzato in area di specializzazione)

Studi magistrali/ master del secondo ciclo - 300 ECTS

della durata da 1 a 2 anni (2-4 semestri)

(con la tesi specialistica finale)

Giurisprudenza **Laurea magistrale in giurisprudenza**
Laurea magistrale in giurisprudenza
(specialistica)



Settori disciplinari

I programmi della facoltà sono le principali discipline giuridiche, teorico-giuridiche, storico-giuridiche, costituzionali e politico-giuridiche, di diritto civile, economiche, finanziarie (finanze pubbliche e di lavoro), diritto di famiglia diritto di lavoro, diritto amministrativo, diritto penale e legislativo, forense- criminalistico, diritto internazionale (pubblico e privato), diritto europeo, diritto anglossassone (common law), e altre materie di carattere interdisciplinare: retorica, scienza della comunicazione, rapporti umani a abilità di comunicazione, amministrazione, documentaristica, informatica giuridica, teoria delle decisioni, management del rischio e controllo delle crisi, management di progettazione, management di conflitto, imprenditori elettronica, gestione dei cambiamenti lavorativi.

Giurisprudenza

- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)

ECTS

Anno di corso

Mondologia	5
Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
Filosofia e teoria del diritto	6
Storia comparata dello stato e del diritto	5
Le NTC con la metodologia giuridica	4
– Psicologia sociale	4
Scienze della comunicazione	5
Economia imprenditoriale	5
Lavoro di ufficio e amministrazione	4
Diritto romano	6
Materia a scelta	5+6
Macroeconomia	5
Microeconomia	5
Diritto penale – parte generale	5
Introduzione al diritto civile	6
Diritto penale-parte speciale	5
= Diritto costituzionale	5
Diritto amministrativo	6
Diritto di famiglia	4
Finanze e diritto delle finanze	5
Diritto reale	5
Materia a scelta	4+5
Informatica e tecnologie di informatica	5
Diritto penale processuale	6
Diritto civile processuale	6
Lingua straniera 1	4
Modulo - I	9
≡ Diritto di lavoro	6
Obbligazione	5
Diritto amministrativo processuale	6
Successione	4
Diritto di lavoro	4
Materia a scelta	5
Unione Europea	5
Diritto pubblico internazionale	6
Diritto privato internazionale	6
Diritto civile stragiudiziale e diritto esecutivo	4
IV Modulo - II	9
Criminologia	5
Diritto di lavoro internazionale	6
Management statale e stato di diritto	5
Imprenditoria e economia imprenditoriale	5
Lingua straniera 2	4
Tesi di laurea/ specialistica	5

Giurisprudenza

Dottore in giurisprudenza - 240 ECTS (Specializzato in area di specializzazione)

Specializzazioni

Economica/civile
Giuridica/ penale
Giuridica/ internazionale
Amministrativa
Lavorativa/ sociale
Costituzionale/ politica
Teorica/ storica
Informatica giuridica e documentaristica
Sviluppo dei gruppi di lavoro e delle abilità comunicative
Sviluppo delle risorse umane e pubbliche relazioni
Controllo dei conflitti e management di crisi

Diritto di lavoro - (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)		ECTS
Anno di corso	Mondologia	5
	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
	Filosofia e teoria del diritto	6
	Storia comparata dello stato e del diritto	5
	Lingua straniera 1	4
	– Psicologia sociale	4
	Scienza della comunicazione	5
	Economia imprenditoriale	5
	Lavoro di ufficio e amministrazione	4
	Lingua straniera 2	4
	Materia a scelta	5+8
	– Macroeconomia	5
	– Microeconomia	5
	– Diritto bancario e i titoli finanziari	5
– Introduzione al diritto civile	6	
– Diritto costituzionale	5	
– Diritto amministrativo	6	
– Obbligazione	5	
– Finanze e diritto delle finanze	5	
– Materia a scelta	9+9	
III	– Informatica e tecnologia informatica	5
	– Diritto penale – parte generale	5
	– Diritto penale – parte speciale	5
	– Diritto penale processuale	6
	– Diritto di lavoro	6
	– Management statale e stato di diritto	5
	– Diritto amministrativo processuale	6
	– Diritto di lavoro	4
	– Borsa	4
	– Materia a scelta	9+5
IV	– Unione Europea	5
	– Diritto pubblico internazionale	6
	– Management delle tasse e consulting	5
	– Diritto privato internazionale	6
	– Materia a scelta	8
	– Diritto di lavoro internazionale	6
	– Controllo e revisione del commercio	5
	– Retorica e teoria della scrittura	5
	– Diritto reale	5
– Tesi di laurea/ specialistica	9	

Diritto di lavoro - Dottore in diritto di lavoro - 240 ECTS

(Specializzato in area di specializzazione)

Specializzazioni	Diritto di lavoro
	Esportazione e diritto commerciale
	Diritto della spedizione, della logistica e dell'assicurazione
	Sistema tassativo, revisione e controllo del mercato
	Borse e portafoglio



Moduli a scelta:

Giuridico/penale, modulo I e modulo II, Forense/ criminalistico modulo I e modulo II, Economico/ civile modulo I e modulo II, Giuridico/ internazionale modulo I e modulo II, Modulo Comunitario/ europeo, Modulo Common law/ statunitense, Amministrativo, modulo I e modulo II.

Un modulo è un insieme di 3 materie collegate con il contenuto ridotto, che forniscono conoscenze multidisciplinari nell'area specifica dell'applicazione di legge. Gli studenti hanno a disposizione 35 materie in totale.

Materie a scelta del Facoltà di scienze giuridiche:

Penologia, Medicina legale, Vittimologia, Psicologia giuridica e psicopatologia, Diritto penale, Criminologia, Scienze forense, Investigazioni criminologiche- forense, IT delle investigazioni forense, Diritto minorile, Diritto d'autore, Diritto dell'assicurazione, Diritto notarile, Diritto fallimentare, Sistema di pagamento internazionale e arbitraggio, Sistemi internazionali di contabilità, revisione e auditing, Diritto penale internazionale, Management comunale e autogestione comunale, Diritto amministrativo speciale, Diritto di lavoro, Diritto umanitario internazionale, Diritto diplomatico e consolare, Diritto costituzionale dell'Unione Europea, Diritto di lavoro europeo, Diritto del mercato comune della EU, Introduzione al diritto anglosassone con il common law, Sistema giuridico negli Stati Uniti, Diritto di traffico, Diritto ecologico, Diritto dello sport, Psicologia forense, Diritto costituzionale processuale, Diritto di reclamo, Diritto in medicina (aspetti giuridico- etici della medicina moderna).



I titoli accademici vengono realizzati ai sensi della " Nomenclatura dei titoli di studio", in conformità alla legislazione di quest'area. Il piano di studi viene approvato da parte del Senato dell'Università.

* Per la maggioranza delle materie sono forniti i libri in forma elettronica, tranne i libri che sono in preparazione

FACOLTÀ DI SCIENZE SANITARIE

HEALTH CARE & NURSING

Corsi
di studio

1. Scienze infermieristiche
2. Fisioterapia e terapia di riabilitazione
3. Ingegneria sanitaria
4. Ingegneria di laboratorio
5. Management sanitario

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTS

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Scienze infermieristiche	Dottore in scienze infermieristiche
Fisioterapia e terapia di riabilitazione	Dottore in fisioterapia e terapia di riabilitazione
Ingegneria sanitaria	Dottore in ingegneria sanitaria
Ingegneria di laboratorio	Dottore in ingegneria di laboratorio
Management sanitario	Dottore in management sanitario

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTS

nella durata di **4 anni** (8 semestri)
- con o senza la laurea specialistica

Scienze infermieristiche	Dottore in scienze infermieristiche
Fisioterapia e terapia di riabilitazione	Dottore in fisioterapia e terapia di riabilitazione
Ingegneria sanitaria	Dottore in ingegneria sanitaria
Ingegneria di laboratorio	Dottore in ingegneria di laboratorio
Management sanitario	Dottore in management sanitario

Studi magistrali/ master del secondo ciclo - 300 ECTS

della durata da 1 a 2 anni (2-4 semestri)
(con la tesi di specialistica finale)

Scienze infermieristiche	Laurea magistrale in scienze infermieristiche Laurea magistrale in scienze infermieristiche (nell'area di specializzazione)
Management sanitario	Laurea magistrale in scienze sanitarie e in management della protezione Laurea magistrale in scienze sanitarie e in management della protezione (nell'area di specializzazione)
Ingegneria sanitaria	Laurea magistrale in ingegneria sanitaria Laurea magistrale in ingegneria sanitaria (nell'area di specializzazione)

Scienze infermieristiche

- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)

ECTS

Anno di corso		ECTS	
I	Sociologia della salute con il sistema della sanità pubblica	5	
	Abilità accademiche con i principi del lavoro della ricerca nella sanità	5	
	Metodi statistici (nel campo scientifico)	6	
	Informatica e tecnologie informatiche	5	
	Deontologia medica	5	
	- Lingua straniera 1	4	
	Introduzione all'anatomia e all'istologia	7	
	Biochimica sanitaria	6	
	Fisiologia e patofisiologia	7	
	Introduzione alla medicina e alle scienze infermieristiche	6	
II	Lingua straniera 2	4	
	Genetica umana	5	
	Microbiologia e parassitologia	6	
	Introduzione alla patologia	6	
	Medicina d'emergenza, rianimatology e terapia intensiva	6	
	Propedeutica e infermieristica nella pratica ospedaliera	7	
	III		
	Epidemiologia	5	
	Introduzione alla farmacologia e tossicologia	6	
	Malattie infettive e terapia	7	
Introduzione alla medicina interna e cura dei malati	7		
Scienze della comunicazione (nel settore sanitaria)	5		
IV	Scienze infermieristiche e pediatria	6	
	Introduzione alla chirurgia e cura dei malati	6	
	Introduzione alla psichiatria e cura dei malati	5	
	Introduzione alla geriatria e cura dei malati	4	
	Introduzione alla ginecologia e ostetricia e cura della donna	5	
	Pratica ospedaliera generale (1)	4	
	Introduzione alla trasfusiologia	5	
	Medicina di famiglia e servizi sanitari primari	5	
	Oncologia e cure palliative	6	
	Alimentazione, nutrizione e dietologia	6	
Radiologia e diagnostica per immagini	4		
Pratica ospedaliera specialistica (2)	4		
V	Introduzione agli strumenti chirurgici	7	
	Cura dei malati cardiopolmonali- terapia intensiva in cardiologia	7	
	Oftalmologia e cura dei malati	5	
	Pedagogia, didattica e metodologia dell'istruzione sanitaria	6	
	Materia a scelta	5	
	Ergonomia e medicina del lavoro	5	
	Dermatovenerologia e cura dei malati	5	
	Tecnologie e procedure di anestesia	5	
	Organizzazione e amministrazione dell'istituto sanitario e sistema di servizi sanitari	5	
	Cura delle persone disabili	4	
Tesi di laurea/ specialistico	6		



I titoli accademici vengono realizzati ai sensi della " Nomenclatura dei titoli di studio", in conformità alla legislazione di quest'area. Il piano di studi viene approvato da parte del Senato dell'Università.

* Per la maggioranza delle materie sono forniti i libri in forma elettronica, tranne i libri che sono in preparazione

Fisioterapia e terapia di riabilitazione
- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali) ECTS

Anno di corso		ECTS
	Fisica e biofisica	5
	Informatica e tecnologie informatiche	5
	Introduzione alla fisioterapia	5
	Biomeccanica e chinesioterapia	5
	Metodi statistici in sanità	6
I	Lingua straniera 1	4
	Introduzione all'anatomia e all'istologia	7
	Fisiologia e patofisiologia	7
	Introduzione alla medicina e alle scienze infermieristiche	6
	Introduzione alla chineologia	5
	Comunicologia e psicologia in sanità	5
	Introduzione alla medicina fisica e riabilitativa	7
	Fisioterapia ortopedica e traumatologica	7
	Fisioterapia cardiologica e pneumologica	6
	Introduzione alla patologia	6
II	Lingua straniera 2	4
	Fisioterapia reumatologica	7
	Massaggi in medicina	5
	Medicina dello sport	6
	Protetica e ortottica	7
	Introduzione alla terapia di riabilitazione	5
	Fisioterapia neurologica	8
	Fisioterapia pediatrica	7
	Deontologia medica	5
	Balneologia	5
	Pratica ospedaliera generale e fisioterapia	5
III	Fisioterapia geriatrica	5
	Fisioterapia ginecologica e ostetrica	6
	Radiologia e diagnostica per immagini	4
	Ergonomia e medici del lavoro	5
	Fisioterapia in disturbi del sistema muscolo-scheletrico	5
	Pratica ospedaliera in fisioterapia	5
	Applicazione delle tecniche manuali in fisioterapia	6
	Management sanitario	5
	Medicina d'emergenza, rianimatology e terapia intensiva	6
	Pedagogia, didattica e metodologia dell'istruzione sanitaria	6
IV	Pratica ospedaliera in fisioterapia	7
	Radioprotezione	4
	Organizzazione e amministrazione dell'istituto sanitario e sistema di servizi sanitari	5
	Teoria dell'allenamento sportivo	6
	Turismo dello sport e wellness	6
	Cura delle persone disabili	4
	Tesi di laurea/ specialistica	5

Ingegneria sanitaria
- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali) ECTS

Anno di corso		ECTS
	Sociologia della salute con il sistema della sanità pubblica	5
	Abilità accademiche con i principi del lavoro della ricerca nella sanità	5
	Metodi statistici in sanità	6
	Fisica e biofisica	5
	Biologia e genetica umana	5
I	Lingua straniera 1	4
	Introduzione all'anatomia e all'istologia	7
	Biochimica sanitaria	6
	Fisiologia e patofisiologia	7
	Chimica	6
	Lingua straniera 2	4
	Mikrobiologia e parassitologia	6
	Introduzione al patologia	6
	Informatica e tecnologie informatiche	5
	Tecnologie dell'acqua	5
	Ambientalismo	4
II	Epidemiologia	5
	Farmacologia e tossicologia	6
	Comunicologia e psicologia in sanità	5
	Alimentazione, additivi e contaminazione	4
	Alimentazione, nutrizionismo e dietologia	6
	Materia a scelta	4+4
	Controllo dei rifiuti	5
	Analisi fisico-chimica degli alimenti e dell'acqua	6
	Tecnologia e conservazione degli alimenti	4
	Tecnologia dell'acqua potabile	5
	Analisi, controllo e prettezione dell'aria	5
III	Materia a scelta	5
	Ergonomia e medicina del lavoro	5
	Analisi microbiologica degli alimenti e dell'acqua	6
	Leggislazione e supervisione in sanità ed ecologia	5
	Radioprotezione	4
	Pratica	10
	Management sanitario	5
	Metodi strumentali	5
	Disinfestazione e derattizzazione	5
	Metodologia campionatura nel controllo sanitario- igienico	3
	Strumenti dell'uso generale	4
IV	Tirocinio nelle istituzioni di controllo	8
	Organizzazione e amministrazione dell'istituto sanitario e sistema di servizi sanitari	5
	Diritto amministrativo processuale	6
	Principi sanitari e igienici in edilizia	5
	Sistemi di controllo della qualità alimentare	5
	Tesi di laurea/ specialistica	9

Management sanitario - (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali) ECTS

Anno di corso		ECTS
	Sociologia della salute con il sistema della sanità pubblica	5
	Abilità accad. con i principi del lavoro della ricerca nella sanità	5
	Management del portafoglio	6
	Teoria delle decisioni	4
	Management sanitario	5
III	Economia dei servizi	5
	Economia imprenditoriale	5
	Management delle pubbliche relazioni - PR	4
	Organizzazione e amministrazione dell'istituto sanitario e sistema di servizi sanitari	5
	Assistenza sanitaria	5
	Materia a scelta	5+6
	Assistenza e politica sanitaria	5
	Economia e finanziamento delle organizzazioni sanitarie	7
	Management di investimenti	7
	Management delle finanze pubbliche	6
	Materia a scelta (1)	5
IV	Marketing della ricerca di management	6
	Management di progettazione	5
	Management delle risorse umane	5
	Management della gestione corporativa	4
	Tesi di laurea/ specialistico	10

Agli studi di Management sanitario si possono iscrivere gli studenti con il diploma di scuola alta di medicina o facoltà nel campo di scienze mediche e sanitarie. Lo studente si può iscrivere agli studi differenziali di Management sanitario con il diploma del primo ciclo ai corsi di studio di Facoltà di Scienze sanitarie a Università Paneuropea.

Ingegneria laboratorio <i>- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)</i>		ECTS
Anno di corso	Sociologia della salute con il sistema della sanità pubblica	5
	Abilità accademiche con i principi del lavoro della ricerca nella sanità	5
	Metodi statistici (in sanità)	6
	Fisica con biofisica	5
	Genetic umana	5
	I Programma a scelta - semestre dispari	4
	Introduzione all'anatomia e all'istologia	7
	Biochimica medica	6
	Fisiologia con patofisiologia	7
	Chimica	6
	Protezione al lavoro del personale medico	4
	II Microbiologia e parassitologia	6
	Introduzione alla patologia	6
	Informatica e tecnologie informatiche	5
	Metodi strumentali	5
	Lingua straniera 1	4
	Materia a scelta	4
	III Epidemiologia	5
	Introduzione alla farmacologia e tossicologia	6
	Comunicologia e psicologia in sanità	5
	Chimica clinica	6
	Lingua straniera 2	4
	Tirocinio in laboratorio- generale	4
	IV Ematologia	7
Imunologia	6	
Medicina nucleare	5	
Microbiologia clinica	6	
Tirocinio in laboratorio- generale	6	
Introduzione alla trasfusiologia	5	
Citologia	4	
Biologia molecolare i OGM	6	
Diagnostica clinica e di laboratorio	5	
Tirocinio in laboratorio- generale	10	
Management sanitario	5	
Management tecnologico	5	
Ambientalismo	4	
Propedeutica e infermieristica nella pratica ospedaliera	7	
Tirocinio in laboratorio- specialistico	9	
V Organizzazione e amministrazione dell'istituto sanitario e sistema di servizi sanitari	5	
Alimentazione, additivi e contaminazione	4	
Ergonomia e medicina del lavoro	5	
Radiologia e diagnostica per immagini	4	
Programma a scelta - semestre dispari	4	
Tirocinio in laboratorio- generale	8	

Settori disciplinari

I programmi della facoltà sono le materie antropobiotiche (anatomia, istologia, embriologia, fisiologia, genetica, biologia cellulare), microbiologiche, biochimiche, clinico-chimiche e funzionali (ad es. riabilitazione), materie di medicina generale, medicina applicata, infermieristica e propedeutica, in vari settori di medicina e di pratica ospedaliera, farmacologia e tossicologia, dietologia, geriatria, epidemiologia, psicologia e medicina dello sport, medicina sociale, storia ed etica di medicina.

Per quanto riguarda le materie legate alla fisioterapia e riabilitazione, i programmi della facoltà contengono vari settori di medicina e di pratica ospedaliera, chinesioterapia, biomeccanica, protetica e ortottica, balneologia, riabilitazione di persone con varie patologie, riabilitazione di gruppo, riabilitazione di persone con disturbi psichici ed ergonomia.

I programmi legati all'ingegneria di laboratorio sono collegati con le soprannominate aree scientifiche.

I programmi legati all'ingegneria sanitaria sono: chimica sanitaria, parassitologia, ecologia generale e sociale, ingegneria ecologica, ambientalismo, tecno-

Scienze infermieristiche - Dottore in scienze sanitarie nell'infermieristica - 240 ECTS (Specializzato nell'area di specializzazione)

Specializzazioni	Cura intensiva e d'emergenza
	Nutrizionismo e dietologia
	Infectologia e cura dei malati
	Cura dei malati internistici
	Pediatria e cura dei malati
	Chirurgia e cura dei malati
	Assistente in chirurgia
	Geriatrics e cura dei malati
	Cura in ginecologia e ostetricia
	Medicina di famiglia e servizi sanitari primari
	Cura dei malati nell'oncologia
	Cura dei malati nella psichiatria
	Cura in neurologia
	Cura in oftalmologia

Management sanitario - Dottore in management sanitario - 240 ECTS (Specializzato nell'area di specializzazione)

Studio specializzato dell'assistenza pubblica
Management delle istituzioni ospedali
Management portafoglio dei fondi sanitari e dell'assicurazione
Sviluppo di gruppi del lavoro e abilità comunicative in sanità
Management delle risorse umane e le pubbliche relazioni
Informatica di medicina e documentaristica

Fisioterapia e terapia e riabilitazione - Dottore in fisioterapia - 240 ECTS (Specializzato nell'area di specializzazione)

Fisioterapia chirurgica e traumatologica
Fisioterapia ortopedica
Fisioterapia cardiologica e pneumatologica
Fisioterapia in medicina dello sport
Fisioterapia neurologica
Fisioterapia pediatrica
Fisioterapia geriatrica
Fisioterapia balnea
Terapia di riabilitazione lavorativa in comune
Terapia lavorativa dei disturbi psicosociali
Informatica di medicina e documentaristica

Ingegneria sanitaria - Dottore in ingegneria sanitaria - 240 ECTS (Specializzato nell'area di specializzazione)

Nutrizionismo e dietologia
Ingegneria ecologica
Tecnologia sanitaria e management dell'acqua
Tecnologia sanitaria e management degli alimenti
Tecnologia sanitaria e management dell'area
Tecnologia sanitaria e management dei rifiuti
Leggislazione e controllo sanitario- ecologico

Ingegneria di laboratorio - Dottore in ingegneria di laboratorio - 240 ECTS (Specializzato nell'area di specializzazione)

Nutrizionismo e dietologia
Informatica di medicina e documentaristica

logie dell'acqua, analisi, controllo e protezione dell'aria, controllo dei rifiuti, i principi sanitari e tecnici di edilizia, legislazione sanitaria ed ecologica supervisione.

La facoltà offre inoltre i programmi interdisciplinari nell'ambito di management e marketing sanitari, controllo del mercato ed economia applicata al sistema sanitario, assicurazione sanitaria e fondi sanitari, statistica in medicina, informatica professionale ed applicativa, scienze organizzative, scienze della comunicazione, settori amministrativi e pedagogia applicata al sistema sanitario.

FACOLTÀ DI INGEGNERIA STRADALE
College of Traffic Engineering - Banja Luka

Corsi di studio Viabilità e trasporto su strada
(Traffic & Transportation Engineering)

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTS

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Viabilità e trasporto su strada **Dottore in ingegneria stradale**
(Bachelor of Traffic Engineering - BTE)

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTS

nella durata di **4 anni** (8 semestri)
- con o senza la specialistica

Viabilità e trasporto su strada **Dottore in ingegneria stradale**
(Bachelor of Traffic Engineering - specialist in Road and City Transport (BTE spec. in road & city transport))

Descrizione dello studio

Lo studente acquisisce conoscenze dettagliate sulle discipline di ingegneria stradale, nonché la capacità di risolvere i problemi concreti applicando metodi e approcci scientifici.

Siccome il piano di studio è di carattere interdisciplinare, è importante la capacità di collegare e conoscenze di vari settori tra di loro.

Gli studenti saranno inoltre in grado di descrivere e presentare i frutti del loro lavoro. Una delle competenze che gli studenti acquisiranno è a capacità e la disponibilità di lavorare individualmente:

Nell'area scientifica "Pianificazione, progettazione e controllo del traffico"

- Progettazione della mobilità e conseguenze;
- Analisi e controllo delle fonti e delle destinazioni di viaggio;
- Analisi del flusso del traffico e determinazione della quantità di traffico;
- Progettazione dei segnali stradali e del sistema per il controllo di traffico;
- Regolarizzazione e controllo del traffico;
- Problemi di traffico negli ambienti urbani.

Nell'area scientifica "Sicurezza nel traffico"

- Raccolta, elaborazione e analisi dei dati sugli incidenti stradali;
- Ispezione negli incidenti stradali;
- Valutazione del danno;
- Prevenzione degli incidenti stradali;
- Analisi del sistema della formazione degli autisti;
- Proposte per la maggiore sicurezza nel traffico.

Nell'area scientifica "Tecnologia e organizzazione dei trasporti"

- Raccolta ed elaborazione dei dati sul flusso passeggeri e commerciale;
- Definizione e organizzazione del lavoro nel traffico passeggeri e commerciale;
- Scelta dei veicoli e determinazione di itinerario nel traffico commerciale;
- Definizione dei percorsi nel traffico passeggeri;
- Organizzazione del lavoro e controllo nelle istituzioni di trasporti urbani pubblici;
- Controllo degli indicatori del lavoro di autisti;
- Controllo delle spese e aumento di produttività, economicità e convenienza nelle istituzioni di trasporto;
- Lavori operativi nelle istituzioni di trasporto.

Nell'area scientifica "Spedizione, logistica e sistemi di trasporto misti"

- Controllo e costruzione del flusso commerciale nel traffico commerciale internazionale;
- Servizi di organizzazione del trasporto commerciale;
- Organizzazione dei trasporti con le tecnologie moderne del trasporto misto;
- Organizzazione e creazione delle catene logistiche;
- Definizione e organizzazione delle catene di fornitura;
- Organizzazione di lavoro nei centri per il trasporto commerciale;
- Organizzazione e gestione dei magazzini e del trasferimento meccanizzato delle merci.

Oltre a queste competenze principali, è importante sottolineare il carattere multidisciplinare del piano di studi, dal punto di vista del lavoro nei servizi pubblici (ministeri, autogestione locale, imprese pubbliche). Ingegneri stradali con competenze acquisite in vari settori, che sono in grado di analizzare i problemi e dedurre delle conclusioni, con capacità di lavorare in gruppo, rappresentano un fattore coesivo importante per i servizi sociali incaricati della progettazione urbanistica e della costruzione delle infrastrutture. Gli studenti saranno in grado di progettare, organizzare e gestire sistemi stradali. Gli studenti faranno degli

Viabilità e trasporto su strada
- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)

ECTS

Anno di corso		ECTS	
I	Mondologia	5	
	Filologia della vita (abilità accademiche)	5	
	Metodi statistici (nel settore di ingegneria)	6	
	Matematica alta (corso generale)	6	
	Lingua straniera- livello I	4	
	II	Matematica alta (corso avanzato)	6
		CAD-introduzione al disegno tecnico	6
		Fisica	5
		Introduzione alla viabilità e trasporto su strada	5
		Lingua straniera- livello II	4
	III	Programma a scelta- dispari/pari semestre	4+4
		Ingegneria meccanica	5
		Sicurezza nel traffico	5
		Ricerca operativa in ingegneria meccanica	6
Management tecnologico		5	
Introduzione all'elettrotecnica		5	
IV		Carratteristiche della merce trasportiva	4
		Teoria dei flussi stradali	6
		Trasporto stazionario	4
V		Trasporto su strade e trasporto urbano	6
	Dinamica dei veicoli	5	
	Programma a scelta- pari/ dispari semestre	4+5	
	Teorie dei sistemi e della gestione	5	
	Informatica ricerca e tecnologie	5	
	Trasporto dei passeggeri	5	
	Veicoli motorici	6	
	Diritto stradale	4	
	VI	Organizzazione e tecnologia del traffico stradale	6
		Controllo e gestione del traffico	5
VII	Pianificazione del traffico	5	
	Sfruttamento dei veicoli	4	
	Imprenditoria e economia imprenditoriale	5	
	Programma a scelta- pari/ dispari semestri	5+5	
	Progettazione nel traffico	5	
	Logistica e spedizione	4	
	Metodi e modelli qualitativi	5	
	Teoria delle decisioni	4	
	Applicazione delle tecnologie informatiche nel traffico stradale	7	
	VIII	Tirocinio o esercizi in laboratorio	5
Ispezione degli incidenti stradali		4	
Sistemi integrali di trasporto		4	
Valutazione e gestione con i progetti nel traffico		5	
Trasporto integrale		4	
Manutenzione dei veicoli		5	
IX	Tesi di laurea/ specialistico	8	

Programma a scelta della Facoltà di ingegneria stradale:

Psicologia del traffico, Motori a combustione interna, Tecnologie del traffico aereo, Tecnologie del traffico ferroviario, Elementi dei mezzi di trasporto e equipaggiamento, Economia di ingegneria nel traffico, Tirocinio o pratica in economia-settore traffico, Matematica della finanze e d'affari. Disegno grafico, Fotografia digitale, Energie rinnovabili, Statistica- corso avanzato, Management della logistica d'affari e spedizione, Gestione con le catene di fornimento, Previsioni tecnologiche e imprenditoria innovativa, TQM- Management della qualità, Management di dazio e politica di dazio, Caratteristiche del popolo.

esperimenti durante il corso, lavoreranno sulla statistica e saranno in grado di formulare e prendere decisioni di lavoro. Sapranno inoltre usare economicamente le risorse naturali, in conformità con i principi di sviluppo sostenibile.

FACOLTÀ DI SCIENZE INFORMATIVE

COLLEGE OF INFORMATION TECHNOLOGIES



Corsi di studio	1. Informatica d'affari 2. Informatica di base 3. Multimedia di informatica e grafica
------------------------	---

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTSnella durata di **3 anni** (6 semestri)

Informatica d'affari	Dottore in informatica - ingegnere di informatica e tecnologie informative
Informatica di base	Professore di formazione tecnica e informatica
Multimedia di informatica e grafica	Dottore in informatica - multimedia di informatica e grafica

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTSnella durata di **4 anni** (8 semestri)
- con o senza la tesi specialistica

Informatica d'affari	Dottore in informatica- ingegnere di informatica e tecnologie informative (Specializzato in area di specializzazione)
Informatica di base	Dottore in informatica- professore di informatica e tecnologie informative

Studi magistrali/ master del secondo ciclo – 300 ECTSdella durata da 1 a 2 anni (2-4 semestri)
(con la tesi di laurea)

Informatica d'affari - ingegnere di tecnologie di informazione	Professore di informatica - laurea magistrale Professore di informatica - laurea magistrale (Specializzato in area di specializzazione)
--	---

Studio di dottorato di terzo ciclo
nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Corso di studio	Sistemi informativi nella comunicazione e nella logistica
Campo scientifico	- Ingegneria e tecnologia - Scienze naturali
Campo scientifico	- Scienze informatiche e tecnologie informative - Ingegneria di tecnologie informative - Ingegneria di sistemi
Titolo di studio	Dottore in scienze informatiche e informative
Collaboratori allo svolgimento dello studio:	• Facoltà di ingegneria stradale di Doboj; • Università di Istočno Sarajevo;

Informatica d'affari

- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)

ECTS

Anno di corso		ECTS	
	Mondologia	5	
	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5	
	Metodi di statistica (nel campo di management)	6	
	Alta matematica (corso generale)	6	
	Lingua straniera 1	4	
I	Strutture matematiche discrete	5	
	Architettura dei sistemi informatici e delle reti	6	
	Applicazioni d'affari	4	
	Scienza della comunicazione (con la teoria dell'informazione)	5	
	Lingua straniera 2	4	
	Materia a scelta	4+6	
	II	Teoria dei sistemi e del controllo	5
		Teoria delle decisioni	4
		Sistema del software (sistemi operativi)	6
		Principi della programmazione	5
Principi della contabilità		5	
I database		5	
NET management - amministrazione e management delle reti web		5	
Algoritmi e strutture dei dati		5	
Grafica informatica e disegno		5	
WEB programmazione e disegno		6	
Materia a scelta	5+4		
III	Protezione dei sistemi informatici e operativi	6	
	Management tecnologico	5	
	Progettazione dei sistemi di informazione	5	
	Business Intelligence	6	
	MbIS - Management dei sistemi di business intelligence	4	
	Linguaggi di programmazione alti e strumenti RAD - programmazione in VB	6	
	Imprenditoria elettronica	5	
	Internet marketing	4	
	Sistemi esperti	6	
	Cyberdiritto	4	
Materia a scelta	4+5		
IV	Ingegneria del software con programmazione orientata agli oggetti	8	
	RDBMS (SQL amministrazione & CASE strumenti)	8	
	Linguaggi di programmazione alti e strumenti RAD - programmazione in C++	8	
	HCI - Interazione uomo - computer	6	
	Multimedia	8	
	DSS - Decision Support Systems	6	
	Materia a scelta	6+4	
	Tesi di laurea / specialistica	6	

Informatica d'affari - Dottore in informatica ingegnere delle tecnologie di informazion - 240 ECTS (specializzato in... area di specializzazione)

Specializzazioni	Progettazione e sviluppo dei sistemi di informazione
	Management dei sistemi di informazione dell'amministrazione pubblica
	Amministrazione e management di rete
	Ingegneria del software
	E-commerce, E-banking, E-marketing
	Grafica informatica e disegno
	WEB programmazione e disegno
	Controllo delle informazioni
	Management della sicurezza IS - protezione crittografica e protezione cyber
	Architettura, organizzazione e manutenzione dei sistemi informatici
Sistemi esperti	

Informatica di base
- (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)

ECTS

Anno di corso

Mondologia	5
Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
Fisica e biofisica	5
Alta matematica (corso generale)	6
Materiali e tecnologie di lavorazione	5
Lingua straniera 1	4
Strutture matematiche discrete	5
Architettura dei sistemi informatici e delle reti	6
Applicazioni d'affari (programmi office)	4
Trasporto su strada	5
CAD con i principi di disegno tecnico	6
Lingua straniera 2	4
Teoria dei sistemi e del controllo	5
Sistema del software (sistemi operativi)	6
Principi di programmazione	5
Principi di ingegneria meccanica	5
Elettrotecnica ed elettronica	5
Ambientalismo	4
I database	5
NET management - amministrazione e management delle reti web	5
Algoritmi e strutture dei dati	5
Grafica informatica e disegno	5
Ingegneria chimica e processi tecnologici	4
WEB programmazione e disegno	6
Pedagogia contemporanea	5
Sistemi didattici	6
Progettazione dei sistemi di informazione	5
Energie rinnovabili	4
Ingegneria civile ed architettura	5
Modellazione e costruzione	5
HCI - Interazione uomo - computer	6
Linguaggi di programmazione alti e strumenti RAD - programmazione in VB	6
Glottodidattica dell'educazione tecnica e informatica	5
Psicologia e pedagogia	4
E-Learning	5
Pratica pedagogica	4
Ingegneria del software con programmazione orientata agli oggetti	8
RDBMS (SQL amministrazione & CASE strumenti)	8
Linguaggi di programmazione alti e strumenti RAD - programmazione in C++	8
Pratica pedagogica	6
Sistemi esperti	6
Multimedia	8
DSS - Decision Support Systems	6
Materia a scelta	4
Tesi di laurea / specialistica	6

**Settori disciplinari**

I programmi della facoltà sono le principali discipline delle scienze informatiche (principi di programmazione, teoria degli algoritmi, architettura e organizzazione dei sistemi informatici, sistemi operativi, informatica web, linguaggi di programmazione, ingegneria di software - modellazione, analisi e progettazione del software, management del software, interazione uomo - computer, grafica e visualizzazione, intelligenza artificiale, management dell'informazione - teoria e pratica dei database, database distribuiti e relazionali, aspetti giuridici, etici e professionali dell'informatica), principali campi delle scienze di informazione (sicurezza delle informazioni, tecnologie di piattaforma, amministrazione e manutenzione dei sistemi IT, lavori tecnici), campi dei sistemi di informazione (sistema - analisi e progettazione logica IS, progettazione di sistemi di informazione, impianto di sistemi di informazione, manutenzione di sistemi di informazione, sviluppo di tipi specifici di IS, sistemi distribuiti), campi dell'ingegneria informatica (ingegneria dei sistemi informatici, rete e telecomunicazioni) e altre materie che vengono insegnate in Facoltà, di carattere interdisciplinare (analisi matematica, strutture matematiche discrete, teoria degli algoritmi, probabilità e statistica, metodi numerici e ricerca operativa, teoria dei sistemi, teoria dell'organizzazione, teoria delle decisioni, teoria dell'informazione, management di progettazione, informatica e pedagogia, crittografia, imprenditoria elettronica, controllo e gestione dei cambiamenti, rapporti umani e capacità di comunicazione).

**Programma a scelta:**

Servizi Web e applicazioni, Informatica mobile, Amministrazione e manutenzione dei sistemi IT, Tecnologie di piattaforma Enterprise (Windows Server 2012 SQL Server 2012), Principi di crittografia, CAD con i principi di disegno tecnico, Fotografia digitale, Animazione al computer, Montaggio digitale con le tecnologie avanzate, Pubblicità televisiva- concetti e tecniche della creazione di una pubblicità televisiva, DTP-pubblicità digitale, Sistemi informatici dell'amministrazione pubblica, E-government, Management dei sistemi informatici di istruzione, Sistemi di ERP (Enterprise Resource Planning), Progetto informatico/ pratica professionale, Disegno grafico, Scrittura creativa (scriptwriting /screenwriting /copywriting), Scrittura accademica- teoria e pratica della scrittura accademica, Management della qualità all'istruzione, Pedagogia contemporanea (*), Sistemi didattici (*), Psicologia pedagogica (*), Risorse di energia rinnovabili, Ecologia sociale.

I titoli accademici vengono realizzati ai sensi della " Nomenclatura dei titoli di studio", in conformità alla legislazione di quest'aerea. Il piano di studi viene approvato da parte del Senato dell'Università.

* Per la maggioranza delle materie sono forniti i libri in forma elettronica, tranne i libri che sono in preparazione





FACOLTÀ DI SCIENZE INFORMATIVE
corso triennale (sei semestri)

Corso di studio: **MULTIMEDIA DI
INFORMATICA E GRAFICA**

Titolo di studio:
**Dottore in informatica - multimedia di
informatica e grafica - 180 ECTS**
(Bachelor of Multimedia & Graphics Computing - BSc.CM&G)

FACOLTÀ DI SCIENZE INFORMATIVE
corso quadriennale (otto semestri)

Continuazione al quarto anno del corso di studio- In-
formatica d'affari

Titolo di studio:
**Dottore in informatica- ingegnere di
informatica e tecnologie informative - 240 ECTS**
(Bachelor of Computer Science & Information Technologies - BSc.CS&IT)



Gli student acqui-
siranno le cono-
scenze generali-
specialistiche nel

campo delle tecnologie informative e di informatica che sono
la base per la compresione e l'applicazione nella multimedia di
informatica e grafica, come per la transitabilità verticale dello
studio al quarto anno attraverso le materia: "Strutture matemati-
che discrete", "Architettura dei sistemi di informatica e delle reti",
"Sistemi di software (sistemi operativi)", "Principi di programma-
zione", "Basi di dati", "Gestione con le reti informatiche", "Algorit-
mi e strutture di dati", "WEB programmazione e disegno".

Lo studio d'origine nel campo della grafica di informatica, dise-
gno, animazione e multimedia include le materie: "Grafica di
vettore e disegno", "Grafica raster e disegno", "DTP- pubblicità
digitale", "CAD con i principi di disegno tecnico", "Fotografia digita-
le", "Animazione informatica", "3D animazione", "Multimedia".



Multimedia di informatica e grafica
- (il corso triennale di primo ciclo)

ECTS

Anno di corso		ECTS
	Mondologia	5
	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
	Disegno grafico	6
	Scrittura creativa	6
	Lingua straniera- livello I	4
-	Strutture matematiche discrete	5
	Architettura dei sistemi informatici e delle reti	6
	Applicazioni d'affari	4
	Comunicologia (con la teoria di informazioni)	5
	Lingua straniera- livello II	4
	Programma a scelta- semestre pari/ dispari	6+6
	Sistema del software (sistemi operativi)	6
	Contenuti multimediali	5
	Visualizzazione di messaggi pubblicitari	4
	Principi di programmazione	5
=	Lavorazione e analisi di suono	5
	Base di dati	5
	Gestione con le reti informatiche	5
	Algoritmi e strutture di dati	5
	Grafica di vettore e disegno	5
	CAD-con i principi di disegno tecnico	6
	Programma a scelta- semestre dispari/ pari	5+4
	Grafica raster (bitmap) e disegno	5
	Forografia digitale	4
	Animazione al computer	5
≡	3D animazione	6
	Montaggio video digitale	4
	DTP-pubblicità digitale	4
	Multimedia	6
	Internet marketing e E- business	5
	Pubblicità televisiva	5
	Tecniche di studio avanzate ed effetti speciali	4
	Televisione digitale interattiva	4
	WEB programmazione e disegno	6



Attraverso **TELEVISIONE STUDENTESCA E RADIO STUDENTECA APEIRON**, è assicurato l'insegnamento pratico di alta qualità agli studenti nelle condizioni reali televisivi e di radio... Il tirocinio sarà organizzato attraverso le altre case televisive e le imprese che si occupano professionalmente della media di informatica e grafica.

In riguardo al campo eccezionalmente ampio dell'influsso, sono possibili molti modelli di ottenere il lavoro nel campo di multimedia e grafica di informatica, dall'attività indipendente al commercio di lavoro globale al lavoro in team, nelle imprese indipendenti, nelle case di produzione e televisive, le stazioni di radio, nell'agenzia di marketing, nello studio di film, e gli altri tipi di lavoro collegati all'acquisizione, alla produzione e postproduzione le forme video digitali (immagini e suono), la realizzazione dei concetti di disegno e le soluzioni, le animazioni al computer, Brend Desihna, Color Gradinga, gli effetti speciali, all'attività indipendente o l'attività nei team allo sviluppo di tutte le forme di WEB e generalmente ogni tipo di multimedia della comunicazione digitale visuale.

Soprattutto sono accentuate le possibilità per ottenere il lavoro nel campo dei servizi di multimedia audiovisuale delle stazioni televisione e di radio e emittenti, come da noi così all'estero...



multimedia di informatica e grafica

Gli student acquisiranno il livello avanzato dell'applicazione specialistica della grafica di informatica e disegno in marketing, nella pubblicità, nei rapport pubblici e la promozione imparando "Visualizzazione di messaggi pubblicitari", "Pubblicità televisiva", "Applicazioni d'affari".



Nel campi delle basi teoriche di disegno e la scrittura creative, le materie "Disegno grafico", "Scriptwriting", "Contenuti multimediali", abilitano gli student per la scrittura degli scenari, la comunicazione di marketing e la creazione di contenuti WEB.



La materia "Montaggio video digitale", "Lavorazione e analisi di suono", "Tecnologie di studio avanzate ed effetti speciali", "Televisione interattiva digitale", gli student si abilitano per il lavoro al film e alla televisione, e nelle altre forme della produzione e post-produzione delle forme video digitali.



Sistema della formazione a distanza

Assicura l'accesso a tutte le lezioni svolte e agli esercizi nella video forma (le lezioni video registrate). L'accesso al Sistema della formazione a distanza è gratuito ed è incluso nel prezzo della tassa scolastica (i libri elettronici, le lezioni registrate, le registrazioni audio, le presentazioni elettronici dei contenuti didattici, i video clip, l'accessi alle basi di dati accreditati...)

Duranat lo studio gli student acquisiranno le abilità al livello avanzato dell'uso dei programmi nel campo della multimedia di informatica e grafica: Adobe Photoshop, Adobe Illustrator, Adobe Dreamweaver, Adobe Premiere, Adobe Flash, Adobe Acrobat, Adobe After Effects, Adobe InDesign, Adobe Audition, Adobe SpeedGrade, Sony SoundForge, Sony AcidPro, WaveLab, Disegno con le tabelle digitali, Lavorazione della fotografia digitale, Disegno tecnico con CAD tecnologie, Microsoft Office, HTML & CSS, JavaScript, PHP, ...

FACOLTÀ DI SCIENZE MOTORIE - *College of Sport Sciences*



Corsi di studio	1. Management dello sport 2. Allenatore 3. Pedagogia sportiva e insegnamento
------------------------	--

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTS

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Management dello sport	Dottore in management dello sport
------------------------	--

Allenatore	Allenatore laureato
------------	----------------------------

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTS

nella durata di **4 anni** (8 semestri)
- con e senza la tesi specialistica

Management dello sport	Dottore in management dello sport (Specializzato nell'area di specializzazione)
------------------------	---

Allenatore	Allenatore laureato (Specializzato nell'area di specializzazione)
------------	---

Pedagogia sportiva e insegnamento	Professore di educazione fisica (Specializzato nell'area di specializzazione)
-----------------------------------	---

Studi magistrali/ master del secondo ciclo – 300 ECTS

della durata da 1 a 2 anni (2-4 semestri)
(con la tesi specialistica finale)

Management dello sport	Laurea magistrale- management dello sport
------------------------	--

Sport nei gruppi di bersaglio	Laurea magistrale- management dello sport
-------------------------------	--

Settori disciplinari

I programmi della facoltà sono: principi medico- biologici dello sport, biomeccanica e antropomotorica, statistica, informatica e metodologia dello sport, pedagogia e psicologia dello sport, sociologia, fisiologia ed etica dello sport, economia e management dello sport, ginnastica ritmica e ballo, attività motoriche di base, ricreazione sportiva, attività all'aperto, sport dei gruppi. Ci sono inoltre altre materie di carattere interdisciplinare: medicina dello sport e wellness, farmacologia e tossicologia, nutrizionismo e dietologia, fisioterapia e riabilitazione, massaggi sportivi, balneologia.

Programma a scelta:

Fitness e esercizi di modellatura, Sport e ricreazione delle persone con le esigenze particolari, Management delle organizzazioni sportive.

Management dello sport - (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)

ECTS

Anno di corso		ECTS
I	Mondologia	5
	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
	Informatica e tecnologie informatiche	5
	Teoria dello sport	5
	Lingua straniera 1	4
	– Materia a scelta	6
	Psicologia dello sport	5
	Introduzione all'anatomia	7
	Scienza della comunicazione	5
	Fisiologia (con la fisiologia dello sport)	7
Management dello sport	6	
II	Antropomotorica generale	6
	Biomeccanica e chinesioterapia	5
	Statistica-metodi di statistica nello sport	6
	Microeconomia (con l'economia dello sport)	5
	Lingua straniera 2	4
	= Materia a scelta	4
	Teoria dell'allenamento	6
	Organizzazione e marketing nello sport	5
	Management delle risorse umane	5
	Fenomenologia dello sport – sociologia e storia delle attività fisiche e dello sport	4
Materia a scelta – MODULO – 1	10	
III	Teoria dei sistemi e della gestione	5
	Titoli finanziari	5
	Teoria delle decisioni	4
	Management degli eventi sportivi e delle palestre	6
	Materia a scelta – MODULO – 2	10
	Management strategico e gestione di lavoro nello sport	6
	Marketing management delle relazioni pubbliche	4
	Finanze d'affari	5
	Pedagogia dello sport e dell'allenamento	5
	Materia a scelta	10
IV	Panoramica degli sport	5
	Medicina dello sport	6
	Management di investimento	7
	Turismo sportivo e wellness	6
	Imprenditoria elettronica	5
	Metodica dell'insegnamento nello sport	5
	Marketing delle ricerche di management	6
	Economia imprenditoriale	5
	Materia a scelta	6+4
	Tesi di laurea/specialistica	5



Gli studenti e i professori nella visita del Centro dello sport di Comitato di calcio di Serbia nel maggio del 2015

		Allenatore - (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)	ECTS
Anno di corso		Mondologia	5
		Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
		Informatica e tecnologie informatiche	5
		Teoria dello sport	5
		Lingua straniera 1	4
	I	Materia a scelta	6
		Psicologia dello sport	5
		Introduzione all'anatomia	7
		Scienza della comunicazione	5
		Fisiologia (con la fisiologia dello sport)	7
		Management dello sport	6
		Antropomotorica generale	6
		Biomeccanica e chinesioterapia	5
		Statistica-metodi di statistica nello sport	6
		Preparazione fisica negli sport scelti	5
	II	Lingua straniera 2	4
		Teoria dell'allenamento	6
		Farmacologia e tossicologia (doping nello sport)	6
		Turismo dello sport e wellness	6
		Fenomenologia dello sport - sociologia e storia delle attività fisiche e dello sport	4
	Materia a scelta	4+8	
	Teoria dei sistemi e della gestione	5	
	Medicina dello sport	6	
	Teoria delle decisioni	4	
	Management degli eventi sportivi e delle palestre	6	
III	Materia a scelta - MODULO - 1	9	
	Alimentazione, terapia nutrizionale e dietologia	6	
	Tecnica e metodica dello sport scelto	5	
	Tattica dello sport scelto	5	
	Pedagogia dello sport e dell'allenamento	5	
	Materia a scelta	9	
	Fisiatria e riabilitazione	7	
	Balneologia	5	
	Organizzazione e gestione del marketing nello sport	5	
	Materia a scelta - MODULO - 1	9	
	Pedagogia del club sportivo	4	
IV	Massaggio medico	5	
	Management delle risorse umane	5	
	Metodica dell'insegnamento nello sport	5	
	Management strategico e gestione di lavoro nello sport	6	
	Pratica pedagogica presso un'organizzazione sportiva	4	
	Tesi di laurea/specialistica	5	

Ambiti occupazionali

- Posti dirigenziali nelle associazioni sportive, nei club e nelle organizzazioni sportive internazionali;
- Scuole e altre istituzioni che offrono una formazione agli alunni;
- Gestione, collaborazione e consulting nelle organizzazioni sportive, nell'area dello sport per i disabili, nei gruppi di ricreazione, corporazioni sportive, centri fitness;
- Gestione legata allo sport nelle istituzioni regionali;
- Allenatori nell'ambito dello sport prestigioso e dello sport salutare;
- Allenatori nell'ambito di wellness e ricreazione;
- Giornalismo sportivo (informazioni specifiche);
- Posti nelle istituzioni legate allo sport regionali e locali (ad es. responsabili per lo sport)

* Per la maggioranza delle materie sono forniti i libri in forma elettronica, tranne i libri che sono in preparazione

		Pedagogia sportiva e insegnamento - (il primo ciclo di studi triennali e quadriennali)	ECTS
Anno di corso		Mondologia	5
		Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
		Informatica e tecnologie informatiche	5
		Teoria dello sport	5
		Lingua straniera 1	4
	I	Materia a scelta	6
		Psicologia dello sport	5
		Introduzione all'anatomia	7
		Scienza della comunicazione	5
		Pallacanestro	5
		Management dello sport	6
		Tirocinio dello sport scelto	2
		Antropomotorica generale	6
		Biomeccanica e chinesioterapia	5
		Statistica-metodi di statistica nello sport	6
		Ginnastica ritmica e ballo	4
		Sci	5
	II	Lingua straniera 2	4
		Fisiologia (con la fisiologia dello sport)	7
		Medicina dello sport	6
	Pedagogia dello sport e dell'allenamento	5	
	Fenomenologia dello sport - sociologia e storia delle attività fisiche e dello sport	4	
	Nuoto e gli sport acquatici	5	
	Tirocinio dello sport scelto	3	
	Ginnastica correttiva	4	
	Ginnastica sportiva	6	
	Pallavolo	5	
	Pallamano	5	
	Arti marziali	5	
III	Metodica dell'insegnamento nello sport	5	
	Atletica	6	
	Attività sportive all'aperto	4	
	Teoria dell'allenamento	6	
	Materia a scelta	5+5	
	Tirocinio a scuola	4	
	Panoramica degli sport	5	
	Ricreazione sportiva	5	
	Calcio	5	
	Management degli eventi sportivi e delle palestre	6	
	Sci - livello avanzato	5	
IV	Tirocinio a scuola	4	
	Farmacologia e tossicologia (doping nello sport)	6	
	Turismo dello sport e wellness	6	
	Diagnostica dello sport	4	
	Alimentazione, terapia nutrizionale e dietologia	6	
	Tesi di laurea/specialistica	8	



I titoli accademici vengono realizzati ai sensi della "Nomenclatura dei titoli di studio", in conformità alla legislazione di quest'area. Il piano di studi viene approvato da parte del Senato dell'Università.

Facoltà di filologia



Corsi di studio

1. Lingua russa-insegnamento e traduzione
2. Lingua russa

Studi accademici del primo ciclo - 180 ECTS

nella durata di **3 anni** (6 semestri)

Lingua russa-
insegnamento e
traduzione

Dottore in Filologia- Traduzione

Studi accademici del primo ciclo - 240 ECTS

nella durata di **4 anni** (8 semestri)
- primo ciclo quadriennale

Lingua russa

Professore di lingua e letteratura russa

Professore di lingua e letteratura russa (traduttore)

Studi magistrali/ master del secondo ciclo - 300 ECTS

della durata da 1 a 2 anni (2-4 semestri)
(con la tesi specialistica finale)

Lingua russa

Master di lingua e letteratura russa

Per gli studenti che hanno finito il primo livello di studi triennale dell'indirizzo didattico - traduttologico è possibile continuare gli studi e fare il quarto anno al Dipartimento di lingua russa, per conseguire il titolo Professore di lingua e letteratura russa (240 ECTS).

Dopo gli studi, gli studenti possono accedere alle seguenti professioni nel mondo del lavoro:

industria petrolifera, corporazioni, organi di supervisione e ispezione, istituzioni specializzate, istituzioni culturali, uffici di progettazione, società di assicurazione, scuole elementari (Indirizzo didattico - traduttologico). Tra le professioni dominano interpreti giurati e corrispondenti esteri.

Programma a scelta:

Linguoculturologia, Teoria di letteratura, Princi della letteratura comparata, Lingua inglese - livello I, Lingua inglese - livello II, Lingua inglese - livello III, Lingua inglese - livello IV, Lingua russa - livello I, Lingua russa - livello II, Lingua russa - livello III, Lingua russa - livello IV, Lingua tedesca - livello I, Lingua tedesca - livello II, Lingua tedesca - livello III, Lingua tedesca - livello IV, Lingua italiana - livello I, Lingua italiana - livello II, Lingua italiana - livello III, Lingua italiana - livello IV, Lingua slovena - livello I, Lingua slovena - livello II, Lingua greca - livello I, Lingua greca - livello II, Lingua serba (1) (Serbo come la lingua straniera), Lingua lattina.

Lingua russa- insegnamento e traduzione

- (corso di laurea triennale)

ECTS

Anno di corso		ECTS
I	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
	Linguistica generale	4
	Lingua russa (1)	
	• Fonetica della lingua russa (1)	4
	• Grammatica della lingua russa (1)	4
	• Esercizi- lingua russa(1) - principianti (esercizi di pronuncia+ analisi del testo+traduzione)	3
	• Esercizi- lingua russa (1) - livello intermedio (esercizi di pronuncia + analisi del testo + esercizi di scrittura+traduzione)	3
	Introduzione alla slavistica	3
	Una lingua straniera (dell'Europa occidentale) - principianti	4
	II	Lingua russa (1)
• Fonetica della lingua russa (2)		5
• Grammatica della lingua russa (2)		5
• Esercizi- lingua russa (1) - livello intermedio (esercizi di pronuncia + esercizi di lessico+ traduzione+ esercizi di scrittura)		3
Teorie e tecniche di traduzione (1) - contesto generale		5
Cultura e civilizzazione russa		4
Traduzione- esercizi (1)		4
Una lingua straniera(dell'Europa occidentale)-livello avanzato		4
Lingua russa (2)		
• Morfologia della lingua russa (1)		5
• Esercizi- lingua russa (2) - livello intermedio (esercizi di pronuncia + esercizi di lessico+ traduzione+ esercizi di scrittura)	4	
Teoria e tecnica della traduzione(2) - contesto lavorativo	5	
Introduzione alle letteratura russa dell'Ottocento e del Novecento	4	
Lingua serba (1)	4	
Altra lingua slava (1)	4	
Una lingua straniera(dell'Europa occidentale) 2 - principianti	4	
III	Lingua russa (2)	
	• Morfologia della lingua russa (2)	5
	• Esercizi- lingua russa(2) - livello avanzato (esercizi di pronuncia + esercizi di lessico/traduzione + esercizi di scrittura)	4
	Teoria e tecnica della traduzione (3) contesto tecnico	5
	Scienze della comunicazione	4
	Lingua serba (2)	4
	Traduzione- esercizi (2)	4
	Simultano i konsekutivno prevodjenje (1)	4
	Lingua russa (3)	
	• Sintassi della russa(1)	5
• Esercizi- lingua russa (3) - livello avanzato (esercizi di pronuncia + esercizi di lessico/traduzione+ esercizi di scrittura)	4	
Pedagogia contemporanea	5	
Tecnologie informatiche	5	
Lingua russa d'affari	4	
Revisione e correzione del testo	3	
Materia a scelta	4	
IV	Lingua russa (3)	
	• Sintassi della lingua russa (2)	5
	• Esercizi- lingua russa (4) - livello avanzato (esercizi di pronuncia + esercizi di lessico/traduzione + esercizi di scrittura)	4
	Stili letterali	4
	Glottodidattica della lingua russa	4
	Traduzione letteraria	5
	Traduzione simultanea e consecutiva (2)	4
	Materia a scelta (pratica pedagogica)	4

Lingua russa - (primo ciclo quadriennale) Professore di lingua e letteratura russa - 240 ECTS		ECTS
Anno di corso	Filosofia della vita (abilità accademiche)	5
	Linguistica generale	4
	Lingua russa (1)	4
	• Fonetica della lingua russa (1)	4
	• Grammatica della lingua russa (1)	3
	• Esercizi - lingua russa (1) - principianti	3
	• Esercizi - lingua russa (1) - livello intermedio	3
	Introduzione alla slavistica	3
	Una lingua straniera (dell'Europa occidentale) - principianti	4
	Lingua russa (1)	5
	• Fonetica della lingua russa (2)	5
	• Grammatica della lingua russa (2)	4
	• Esercizi - lingua russa (1) - livello intermedio	4
	Slavistica	3
Cultura russa (1)	4	
Letteratura russa fino al Settecento	5	
Una lingua straniera (dell'Europa occidentale) - livello avanzato	4	
II	Lingua russa (2)	5
	• Morfologia della lingua russa (1)	4
	• Esercizi - lingua russa (2) - livello intermedio	4
	Cultura russa (2)	4
	Letteratura russa dell'Ottocento (1)	5
	Lingua serba contemporanea (1)	4
	Altra lingua slava (1)	4
	Una lingua straniera (dell'Europa occidentale) 2 - principianti	4
	Lingua russa (2)	5
	• Morfologia della lingua russa (2)	4
	• Esercizi - lingua russa (2) - livello avanzato	4
	Letteratura russa dell'Ottocento (2)	5
	Scienza della comunicazione	4
	Lingua serba contemporanea (2)	4
Altra lingua slava (2)	4	
Una lingua straniera (dell'Europa occidentale) - livello avanzato	4	
III	Lingua russa (3)	5
	• Sintassi della lingua russa (1)	4
	• Esercizi - lingua russa	4
	Pedagogia contemporanea	5
	Tecnologie informatiche	5
	Lingua paleoslava (1)	4
	Altra lingua slava (3)	3
	Materia a scelta	4+4
	Lingua russa (3)	5
	• Sintassi della lingua russa (2)	4
	• Esercizi - lingua russa (4) - livello avanzato	4
	Storia della lingua russa (1)	5
	Lingua paleoslava (2)	4
	Altra lingua slava (4)	3
Pedagogia contemporanea	5	
IV	Lingua russa (4)	4
	• Stilistica della lingua russa	3
	• Esercizi di pronuncia - lingua russa (1)	4
	Storia della lingua russa (2)	4
	Letteratura russa - il dramma russo	5
	Glottodidattica della lingua russa	4
	Pratica	4
	Materia a scelta	6
	Lingua russa (4)	4
	• Stili letterari	3
	• Lessicologia e fraseologia della lingua russa	4
	Psicologia pedagogica	4
	Sistemi didattici	6
	Pratica - viaggio di studi	3
Tesi di laurea - tesi specialistica	10	

Lo studente acquisisce competenze linguistiche grazie alle quali sarà in grado di padroneggiare attivamente la lingua russa, usare la bibliografia scritta in lingua russa o in un'altra lingua slava, comprendere e interpretare opere letterarie. Lo studente sarà inoltre in grado di collegare le conoscenze acquisite nel campo di russistica con un contesto culturale e sociologico più ampio e di formare un'opinione critica sui problemi appartenenti a tale area.

Gli studenti dei due piani di studio descritti, oltre a quelle già nominate, acquisiranno le seguenti competenze:

- Capacità di perfezionamento continuo del livello di padroneggiamento della lingua russa, sia nella scrittura che nell'oralità;
- Acquisizione delle competenze di traduzione universali;
- Studio delle strategie e dei modelli di traduzione;
- Applicazione attiva in pratica delle conoscenze acquisite, nell'ambito della comunicazione interlinguistica e interculturale;
- Uso della terminologia specialistica e arricchimento dell'apparato terminologico in una determinata area professionale;
- Lavoro pratico con i testi appartenenti a una determinata area professionale;
- Perfezionamento della padronanza della lingua russa in vari stili linguistici funzionali.

Presso l'indirizzo didattico - traduttologico gli studenti imparano a padroneggiare le più moderne tecnologie di traduzione, fra cui tecnologie informatiche al servizio della traduzione. Inoltre acquisiscono capacità professionali della traduzione scritta e orale.

Il programma acconsente inoltre di applicare le conoscenze acquisite al lavoro con vari tipi di testi, alla traduzione e redazione di essi, di acquisire le abilità di traduzione simultanea, abilità di usare la lingua russa d'affari e di comporre documenti ufficiali.

Gli insegnanti sono i professori del Dipartimento di lingua e letteratura russa della Facoltà di filologia dell'Università Paneuropea „Apeiron“, gli esperti qualificati della Facoltà di traduzione MGU e della Scuola per interpreti e traduttori di San Pietroburgo, i quali hanno firmato con l'Università „Apeiron“ contratti di collaborazione a tempo indeterminato. Ci sono poi esperti in teoria e pratica della traduzione, con esperienza notevole nel campo di traduzione orale e scritta, tecnica, politica e letteraria. I nostri professori del Dipartimento di lingua e letteratura russa collaborano dal 2005 con la Scuola per interpreti e traduttori MGU e partecipano ogni anno alle conferenze internazionali di traduttologia, organizzate da parte di questa scuola.

Università Paneuropea „Apeiron“ ha firmato il contratto sulla collaborazione accademica e professionale con l'università statale russa „Lomonosov“ a Mosca.

Professore di lingua e letteratura russa - 240 ECTS (traduttore)

II	Lingua russa (4)	4
	• Stilistica della lingua russa	3
	• Esercizi di pronuncia - lingua russa (1)	4
	Storia della lingua russa (2)	5
	Letteratura russa - il dramma russo	3
	Grammatica comparatistica di lingua russa e lingua serba	3
	Lingua russa d'affari (1)	4
	Teoria della traduzione	4
	Materia a scelta	4
	Lingua russa (4)	4
	• Stili letterari	3
	• Lessicologia e fraseologia della lingua russa	4
	Versificazione comparata tra la lingua russa e la lingua serba	3
	Lingua russa d'affari (2)	3
Poetica della traduzione letteraria	3	
Pratica - viaggio di studi	3	
Tesi di laurea - tesi specialistica	10	

LINGUE STRANIERE

Allo scopo di realizzazione degli scopi di strategia del territorio europeo dell'istruzione superiore e il movimento degli studenti dell'Università Paneuropea «Apeiron» è dedicata l'attenzione speciale all'insegnamento delle lingue straniere presso tutte le facoltà che sono nella composizione dell'università come nel programma obbligatorio e così nel programma a scelta.

Nel programma obbligatorio si imparano le lingue a due livelli, dal livello elementare all'avanzato, al programma dello studio nominati la lingua straniera uno e la lingua straniera due.

Le lingue straniere nel programma obbligatorio:

- Lingua inglese I, Lingua inglese II;
- Lingua tedesca, Lingua tedesca II;
- Lingua italiana I, Lingua italiana II;
- Lingua greca I, Lingua greca II;
- Lingua russa I, Lingua russa II;
- Lingua slovena I, Lingua slovena II;
- Lingua latina I;

Nella seguente tabella è dimostrato nei quali semestri si imparano le lingue straniere nel programma obbligatorio secondo il corso di studio:

Corso di studio	I semestre	II semestre	III semestre	IV semestre	V semestre	VI semestre	VII semestre	VIII semestre
Management imprenditoriale	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Management della pubblica amministrazione	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Viabilità e trasporto su strada	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Informatica d'affari	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Informatica di base	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Giurisprudenza	-	-	-	-	Lingua straniera-livello I	-	-	Lingua straniera-livello II
Diritto d'affari	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Allenatore	Lingua straniera-livello I	-	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-
Management dello sport	Lingua straniera-livello I	-	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-
Pedagogia sportiva e insegnamento	Lingua straniera-livello I	-	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-
Scienze infermieristiche	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Management sanitario	-	-	-	-	-	-	-	-
Fisioterapia e terapia di riabilitazione	Lingua straniera-livello I	-	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-
Ingegneria sanitaria	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-	-	-
Ingegneria di laboratorio	-	-	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	-	-	-	-
Lingua russa (corso quadriennale)	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	Seconda lingua straniera- livello I	Seconda lingua straniera- livello II	-	-	-	-
Lingua russa- insegnamento e traduzione (corso triennale)	Lingua straniera-livello I	Lingua straniera-livello II	Seconda lingua straniera- livello I	-	-	-	-	-

La lingua russa e la lingua slovena si imparano durante tutto il periodo d'insegnamento presso la Facoltà di filologia (i corsi di studio: Lingua russa e Lingua russa- insegnamento e traduzione) e presso questa facoltà non si prendono come le lingue straniere. Gli studenti della Facoltà di scienze sanitarie sono obbligatori di superare la lingua latina se non l'hanno imparata nella scuola media.

Test d'ingresso:

Se è la lingua straniera prevista con il programma didattico per l'anno determinato dello studio, nell'occasione dell'iscrizione dell'anno, gli studenti sono obbligatori di scegliere la lingua straniera che si trova nella proposta del programma obbligatorio. Dopo l'iscrizione dell'anno determinato, in seconda metà di ottobre si organizza il test d'ingresso per la lingua scelta pre entrambi livelli. Gli studenti non sono obbligatori di partecipare al test d'ingresso. Il test d'ingresso si organizza per gli studenti che hanno le conoscenze prime della lingua scelta. Dopo il test d'ingresso superato efficacemente, allo studente sarà iscritto il voto nello statino dell'esame, nel libretto e nel libro di matricola. Questi studenti non sono obbligatori di frequentare le lezioni del livello superato. Se lo studente non è contento del voto, il voto non sarà iscritto, è in questo caso è obbligatorio di frequentare le lezioni fare l'esame nel periodo di appelli.

Lo studente che partecipa al test d'ingresso, rispettivamente, al sostenimento dell'esame senza frequentazione delle lezioni, paga l'indennità in conformità al Regolamento dell'indennità e dei prezzi di servizi per l'anno corrente.

Per gli studenti che hanno già le conoscenze prime della lingua scelta è importante la possibilità di fare l'esame attraverso il test d'ingresso, perché dopo questo gli è data la possibilità di scegliere la stessa lingua al livello avanzato durante lo stesso anno accademico.

Programma a scelta delle lingue straniere:

Tranne le lingue straniere offerte, che sono nel programma obbligatorio, gli studenti hanno la possibilità durante tutto il periodo d'insegnamento di scegliere le altre lingue straniere nel programma a scelta. Tranne questo, nel programma a scelta gli studenti possono scegliere i livelli avanzati delle lingue come segue:

- Lingua inglese III – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua inglese I e II
- Lingua inglese IV – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua inglese I, II e III. La lingua inglese al livello IV presenta la preparazione per il test TOEFL.
- Lingua tedesca III – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua tedesca I e II
- Lingua tedesca IV – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua tedesca I, II e III. La lingua tedesca al livello IV presenta la preparazione per il TestDaf – il livello B
- Lingua russa III – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua russa I e II (tranne la Facoltà di filologia)
- Lingua russa IV – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua russa I, II e III (tranne la Facoltà di filologia)
- Lingua italiana III – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua italiana I e II
- Lingua italiana IV – la condizione per il sostenimento dell'esame sono superati Lingua italiana I, II e III
- Lingua latina – tranne gli studenti della Facoltà di scienze sanitarie che non hanno imparato la lingua latina nella scuola media e sono obbligatori di superarla nel programma obbligatorio.

Agli studenti è data la possibilità di scegliere nel programma a scelte le lingue straniere che non sono introdotte all'Università Paneuropea. In conformità al Regolamento dell'indennità e dei prezzi di servizi se lo studente sceglie nel programma a scelta la lingua che non è introdotta all'Università Paneuropea, è obbligatorio di pagare le spese per l'insegnamento istruttivo all'agenzia che lo svolge.

Inoltre l'insegnamento professionale la conoscenza della lingua straniera è in ogni caso lo strumento più importante per la carriera efficace. Siccome viviamo nella società dove gli imprenditori sono sempre di più orientati internazionalmente, la capacità della compressione delle lingue straniere potrebbe essere decisiva quando l'imprenditore decide tra più candidati. Le lingue straniere sono una delle rubriche normative nella biografia e spesso si cercano i certificati della conoscenza della lingua straniera al livello determinato.

L'Università Paneuropea „APEIRON“ anche al questo campo da la possibilità ai suoi studenti di avanzamento nella carriera professionale e accademica organizzando nella collaborazione con l'agenzia „ALUMNA“ la prova delle conoscenze della lingua straniera. Gli studenti hanno la possibilità di ottenere il certificato ufficiale della conoscenza della lingua tedesca (ÖSD Certificato) che è riconosciuto al territorio parlato della lingua tedesca. Gli studenti che ottengono il certificato della conoscenza di lingua straniera e sono interessati di continuare la carriera all'estero possono attraverso l'Agenzia per mediazione di lavoro „ALUMNA“ mettersi in contatto diretto con l'imprenditore.

Università che amiamo... ...università che ci ama!

La tassa scolastica

La tassa scolastica per l'anno corrente dello studio di primo ciclo presso la Facoltà di economia, la Facoltà di scienze giuridiche, la Facoltà di scienze informative, la Facoltà di scienze motorie, la Facoltà di ingegneria stradale, la Facoltà di filologia: **2.000 EU - 3.000 EU**

La tassa scolastica per l'anno corrente dello studio di primo ciclo presso la Facoltà di scienze sanitarie: **3.000 EU - 4.500 EU**

(la tassa scolastica dipende dalla facoltà scelta e dal corso di studio)



Programma a scelta - disegnate lo studio secondo i propri bisogni e propensioni

Entro lo studio all'Università Paneuropea „APEIRON“ sono fatti i fondamenti per il movimento pro-fessionale permanente e per lo sviluppo professionale permanente. Gli studenti hanno la possibilità di individualizzare lo studio secondo i propri bisogni e le propensioni scegliendo indipendente i blocchi modulari, le materie a scelta, il tirocinio, la partecipazione alle conferenze e ai progetti della ricerca.

Con il programma a scelta lo studente disegna personalmente la parte importante del proprio studio e si indirizza all'acquisizione delle conoscenze supplementari che lo possono aiutare in occasione della continuazione degli studi ai cicli più alti o del riconoscimento del diploma all'estero.

Il programma a scelta dello studio presenta la parte del piano e del programma didattico di facoltà/università e rendono insieme al programma obbligatorio lo studio regolare entro il quale si guadagna totale 60 ECTS punti durante l'anno. Il contenuto del programma a scelta lo studente pianifica indipendentemente in volume previsto con il programma didattico del corso di studio iscritto.

Il programma a scelta porta il numero adeguato di ECTS punti in conformità al piano didattico del corso di studio iscritto.

Gli studenti possono adempiere gli obblighi secondo il programma a scelta in vari modi diversi:

- Con la scelta delle **materie a scelta d'origine** rispettivamente dal modulo del Piano didattico;
- Con la scelta delle **materie compatibili degli altri corsi di studio** che si svolgono come le materie obbligatorie nei questi corsi di studio a condizione che queste materie sono scambievoli con il corso di studio che lo studente ha iscritto;
- Con il **riconoscimento degli esami** che gli studenti hanno superato prima presso le altre istituzioni di istruzione superiore i quanto che questi esami appartengono ai campi scientifici del corso di studio iscritto;
- Con la **valutazione dei seminari e gli altri lavori** entro il programma a scelta;
- Con la **valutazione del tirocinio di lavoro, professionale, clinico e laboratorio**, con il volontariato e lo stage degli studenti;
- Con la **valutazione della partecipazione ai progetti professionali** rispettivamente della ricerca didattico- scientifica e la **partecipazione ai convegni professionali e scientifici**.

Con la scelta del programma a scelta, la combinazione delle materie a scelta migliori, il tirocinio nelle numerose imprese e la partecipazione alle conferenze e ai progetti della ricerca scientifica gli studenti ottengono la possibilità che già durante lo studio si sviluppano alla direzione desiderata e che si abitano per i lavori professionali e direttivi e/o i titoli accademici.

Il piano didattico del programma a scelta dell'Università Paneuropea distribuito ai campi scientifici determina il Senato dell'Università per ogni anno accademico in base ai risultati dell'indagine studentesca del programma a scelta che si realizza tra gli studenti ogni anno al periodo dal primo ottobre al 15 novembre tenendo il conto della possibilità della formazione di un gruppo minimo per alcune materie a scelta, e del personale accademico disponibile per lo svolgimento del processo didattico e delle altre attività di istruzione alle materie a scelta.

Le indagini studentesche del programma a scelta si realizzano al modo scritto e attraverso l'accesso elettronico su sito web dell'Università.



STUDI CON LA LICENZA DEL SECONDO CILO

(studi ordinari/straordinari) corsi di studio

STUDI DI MASTER**FACOLTÀ DI ECONOMIA****Management imprenditoriale • Titolo di studio - Master in economia - 300 ECTS** (della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Imprenditoria corporativa, Management strategico e geopolitica, Management di progettazione e di investimento, Piccole imprese e microcrediti, Ingegneria transitoria, Marketing internazionale di management, Gestione dei conflitti e management di crisi, Standardizzazione e management della qualità, Previsioni tecnologiche e imprenditoria innovativa, Sviluppo dei team e abilità della comunicazione, Management ecologico e sviluppo sostenibile...)

Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio • Titolo di studio - Master in economia - 300 ECTS

(della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Marketing bancario di management, Esportazione e management commerciale, Management di spedizione, logistica e assicurazione, Management di tasse, revisione e controllo dell'economia di mercato, Management di borsa e portafoglio,...)

FACOLTÀ DI TECNOLOGIE INFORMATIVE**Informatica d'affari- ingegnere di tecnologie di informazione • Titolo di studio - Master in informatica - 300 ECTS**

(della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Progettazione e sviluppo dei sistemi informatici, Management degli sistemi informatici della pubblica amministrazione, Amministrazione e management delle reti informatiche, Ingegneria di sistemi di software, Commercio elettronico, Grafice e disegno di computer, WEB progettazione e disegno, Gestione di informazioni, Management di sicurezza IS - critto & cyber protezione, Architettura, organizzazione e manutenzione dei sistemi informatici, Sistemi esperti,...)

FACOLTÀ DI SCIENZE GIURIDICHE**Giurisprudenza • Titolo di studi - Master di giurisprudenza - 300 ECTS** (della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Economico/civile, Giuridico/penale, Generale/internazionale, Comunitario/europea, Common law/statiunitese, Amministrativo, Lavorativo/sociale, Costituzionale/politico, Teorico/storico, Informatica giuridica e documentaristica,...)

FACOLTÀ DI SCIENZE SANITARIE**Infermieristica • Titolo di studi - Laurea magistrale in scienze infermieristiche - 300 ECTS** (della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Assistenza sanitaria intensiva e medicina d'emergenza, Nutrizionismo e dietologia, Cura in infettologia, Cura dei malati intenzionali, Cura pediatrica, Cura dei malati chirurgici, Assistente chirurgico - infermiera, Cura geriatrica, Cura ostetrica- ginecologica, Cura nella medicina familiare e assicurazione sanitaria, Cura dei malati oncologici, Cura dei malati psichiatrici, Cura neurologica, Cura oftalmologica, Ingegneria radiologica, Assistente anestesilogico, Assistente dentista,...)

Ingegneria sanitaria • Titolo di studi - Laurea magistrale in ingegneria sanitaria - 300 ECTS (della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Nutrizionismo e dietologia, Ingegneria ecologica, Tecnologia sanitaria e management dell'acqua, Tecnologia sanitaria e management degli alimenti, Tecnologia sanitaria e management dell'aria, Tecnologia sanitaria e management dei rifiuti, Legislazione sanitario-economica e supervisione,...)

Management sanitario • Titolo di studi - Laurea magistrale in management sanitario e management della assicurazione sanitaria - 300 ECTS

(della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Studi specialistici della sanità pubblica e dell'assicurazione pubblica, Management delle istituzioni cliniche- ospedali, Management portafogli dei fondi sanitari e dell'assicurazione, Sviluppo dei gruppi di lavoro e abilità della comunicazione in sanità, Management delle risorse umane e delle pubbliche relazioni, Informatica di medicina e documentaristica,...)

FACOLTÀ DI SCIENZE MOTORIE**Sport nei gruppi di bersaglio • Titolo di studi - Laurea magistrale in sport - 300 ECTS** (il corso di studi annulae)

(Indirizzi: Sport della salute, Sporta di ricreazione, Sport di divertimento, Fitness, Sport dei gruppi di bersaglio (bambini, adulti, inabili e ecc.), Sport lavorativo- terapeutico, Wellness, Turismo dello sport, Sport estremi Teoria dello sport scelto, Strategia e tattica dello sport, Teoria dei giochi, Allenamento, Diagnostica nello sport, Preparazione fisica nello sport scelto, Metodica e didattica dello sport, Teoria e pratica di competizione...)

Management dello sport • Titolo di studi - Laurea magistrale in management dello sport - 300 ECTS (della durata da 1 a 2 anni)

(Indirizzi: Fenomenologia e sociologia dello sporta, Diritto e etica dello sport , Storia sociale delle attività fisiche e dello sport, Informatica dello sport e statistica, Anatomia funzionale, Fisiologia delle attività sportive, Biomeccanica, Atropomotorica, Economia delle organizzazioni sportive, Marketing dello sport, Psicologia dello sport, Pedagogia dello sport, Didattica dell'allenamento, Management finanziario, strategico e di conflitto dello sport te management degli eventi sportivi e delle pallestre, Marketing dello sport e ecc, Teoria dei giochi, Scienza dell'allenamento, Didattica e metodica dello sport, Teoria e pratica di competizione, Sport della salute, di ricreazione e di divertimento, Sport dei gruppi di bersaglio (bambini, adulti, inabili e ecc.), Sport lavorativo- terapeutico, Wellness, Turismo dello sport, Sport estremi e altri tipi di esercizi in massa .

FACOLTÀ DI FILOLOGIA**Lingua russa • Titolo di studio - Laurea magistrale di lingua e letteratura russa- 300 ECTS** (studio annuale di master)

(Campo: Linguistica, Linguoculturologia, Didattica di insegnamento della lingua russa contemporanea)

Agli studi di secondo ciclo si possono iscrivere i candidati con il diploma di laurea del primo ciclo quadriennale (240 ECTS o equivalente). La durata dello studio è 2 semestri, o uno anno (60 ECTS).

Agli studi di secondo ciclo si possono iscrivere gli studenti con il diploma di laurea del primo ciclo triennale (190 ECTS) e in questo caso gli studi durano 4 semestri, due anni-120 ECTS(al corso di studi Sport nei gruppi di bersaglio si possono iscrivere solamente gli studenti con il diploma di laurea quadriennale) 240 ECTS o equivalente).

Lo studente che finisce gli studi di secondo ciclo e ottiene minimalmente 300 ECTS crediti, e scrive e discute la tesi di laurea specialistica ottiene il titolo di di master nella scelta area scientifica ,in conformità della legislazione che regola i titoli accademici e specialistici.

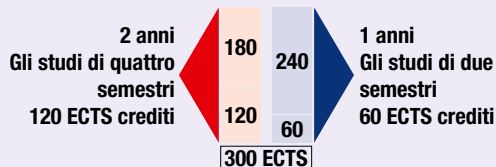
➔ IL TIPO DI STUDI

Gli studi di secondo ciclo sono gli studi individuali, progettati alla misura dello studente, che si svolgono secondo il sistema del tutoraggio personale, con le istruzioni e le consulenze e gli esercizi e organizzando i progetti di indagine scientifica degli studenti.

Gli studi di secondo ciclo sono organizzati in seguente modo:

- 2 anni, come gli studi di quattro semestri, che si valorizzano con 120 ECTS crediti (per gli studenti che hanno completato il primo ciclo triennale con il livello di ingresso di 180 ECTS crediti);
- 1 anno, come gli studi di due semestri, che si valorizzano con il minimo 60 ECTS crediti (per gli studenti che hanno completato il primo ciclo quadriennale con il livello di ingresso di 240 crediti);

Il totale di crediti dopo il primo e il secondo ciclo sarà 300 ECTS crediti.



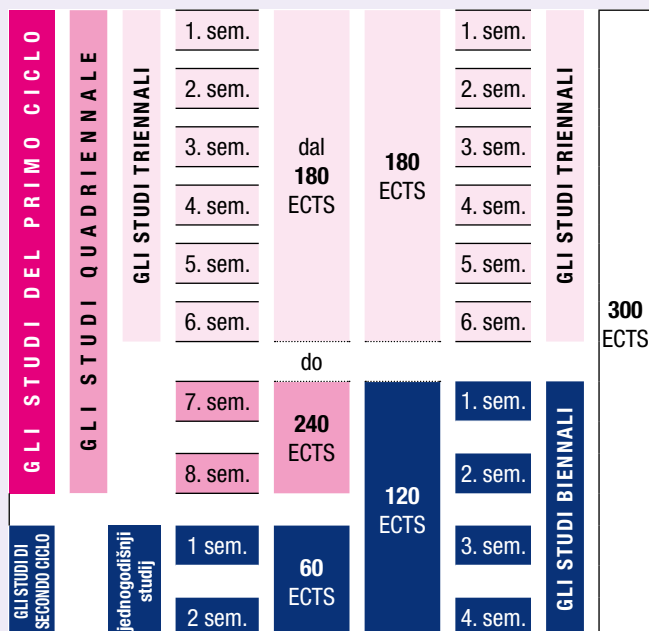
L'università realizza gli studi di secondo ciclo come una combinazione di sistema di dialogo di istruzione interattiva con la gestione di studenti sotto il tutoraggio.

➔ I TITOLI DI STUDI

Lo studente che finisce gli studi di secondo ciclo e acquisisce il minimo di 300 ECTS crediti e prepara e discute la tesi acquisisce il titolo master di competenza accademica, secondo la legislazione che regola l'uso dei titoli accademici e l'acquisizione dei titoli scientifici e professionali



➔ ACCESSO AGLI STUDI DEL SECONDO CICLO



Agli studi di secondo ciclo di può iscrivere lo studente che ha completato gli studi di primo ciclo triennale o quadriennale.

A seconda del campo scientifico degli studi di primo livello, ci sono tre possibilità per l'iscrizione agli studi del secondo ciclo:

- Se gli studi del primo ciclo sono nel settore disciplinare degli studi del secondo ciclo, il candidato si iscrive senza obblighi supplementari pedagogici.
- Se gli studi del primo ciclo sono parzialmente nel settore disciplinare degli studi del secondo ciclo, al candidato si assegna il pro-

gramma differenziale con il quale si sostituiscono le competenze mancate. Sul contenuto del programma che si sostituisce decide la Commissione per il riconoscimento di esami e la valutazione degli programmi di studio. Il programma differenziale non può avere più di 60 ECTS crediti.

- Se gli studi del primo ciclo non sono nel settore disciplinare degli studi del secondo ciclo, le possibilità di iscrizione del candidato dipendono dal campo scientifico primario:

Facoltà di economia	Management imprenditoriale	Si possono iscrivere gli studenti che non hanno una laurea triennale in quel settore disciplinare a condizione che il master biennale in cui il primo anno degli studi di master sia infatti il quarto anno degli studi di primo ciclo.
	Management delle scienze bancarie, finanziarie e commerciali	
Facoltà di giurisprudenza	Giurisprudenza	Non si possono iscrivere gli studenti che non hanno una laurea triennale in quel settore disciplinare.
Facoltà delle tecnologie informatiche	Informatica d'affari / Ingegneria delle tecnologie informative	Si possono iscrivere gli studenti laureati nel campo scientifico delle scienze e dell'ingegneria e della tecnologia di primo ciclo a condizione che si iscrivono agli studi di master biennale in cui il primo anno degli studi di master sua infatti il quarto anno degli studi di primo ciclo. Al secondo (finale) anno degli studi, il programma a scelta si può sostituire con il programma differenziale.
Fakultet zdravstvenih nauka	Sestrinstvo	Ne mogu se upisati studenti sa nematičnih studijskih programa.
	Sanitarni inženjering	
	Menadžment u zdravstvu	
Facoltà di scienze sanitarie	Infermieristica	Non si possono iscrivere gli studenti che non hanno una laurea triennale in quel settore disciplinare
	Ingegneria sanitaria	

➔ IL PIANO DI FORMAZIONE

Il piano di formazione dell'ultimo anno degli studi di master prende in considerazione i risultati dell'educazione precedente formale che il candidato ha finito, ma anche i risultati delle altre esperienze educative e cognitive del candidato nel settore dell'educazione informale che il candidato ha avuto e le esperienze e le conoscenze pratiche che ha ottenuto durante la vita grazie alle esperienze di lavoro e all'impegno creativo.

L'Università non organizza l'esame di ammissione, tranne in caso se si applica il numero più grande dei candidati previsti.

Se l'insegnamento del programma personale del secondo ciclo si realizza anche all'interno dell'altro programma di studio o si realizza al primo ciclo di studio, o si realizza all'interno delle materie a scelta adottate dall'Università per l'anno scolastico corrente, lo studente include liberalmente al lavoro interdisciplinare del gruppo studentesco. Lo studente apprende queste materie ad un livello avanzato di che discute con il professore responsabile della materia, con l'altro personale d'istruzione e il proprio mentore.

Il piano di formazione del secondo ciclo di studi comprende le componenti del programma obbligatorio, a scelta, differenziale e le materie a scelta di tipo specialistico-applicato, la componente del programma di indagine-azione, le componenti della tesi specialistica, iniziale e finale.



LEARNING CUBES 4.0

Sistema della formazione a distanza



L'accesso alla formazione a distanza non si paga ed è incluso al prezzo della tassa di iscrizione (libri elettronici, lezioni registrate, audio registri, presentazioni elettroniche dei contenuti didattici, video clip, accesso delle basi patentate di dati...)

A tutti gli studenti di Università Paneuropea "Apeiron" è assicurato l'accesso al sistema della formazione a distanza. Ogni studente riceve i dati dell'utente per l'accesso ai contenuti multimediali delle materie che gli appartengono.

I materiali dentro il sistema sono organizzati logicamente che agli utenti offrono l'uso facile e la soddisfazione nel lavoro. Il sistema della formazione a distanza diminuisce le spese del viaggio, risolve la disponibilità dei libri e le presentazioni, e dà la flessibilità all'apprendimento in ogni caso.

Learning Cubes 4.0 del sistema della formazione a distanza rappresenta l'aggiornamento dell'apprendimento in aula sia che si tratta stato di un insegnamento classico sia che si tratta di un insegnamento aiutato con la tecnologia ICT e multimediale, al fine dell'avanzamento delle conoscenze in un modo nuovo e interessante, dando la possibilità del controllo assoluto della gestione con i contenuti multimediali pubblicati dentro il sistema della formazione a distanza.

Entro il sistema della formazione a distanza è pubblicato verso 10000 ore del materiale video delle attività didattiche registrate.

La formazione a distanza è imperativo del sistema di istruzione contemporanea che deve assicurare l'apprendimento permanente (il principio di Bologna "life-long learning") e che sarà il sostegno educativo alle nuove società postindustriali contemporanee. Quando lo studente finisce il primo ciclo di studio e prende una delle funzioni sociali (il lavoro, la propria famiglia, le responsabilità politiche, socio-culturali), non può completare la sua istruzione nel modo classico dai "banchi scolastici", e durante la carriera di lavoro avrà il bisogno di istruzione permanente.. L'unico modo per conciliare questa contraddizione apparente (i bisogni di istruzione contemporanea e i metodi e modelli didattici tradizionali) è attraverso i sistemi educativi flessibili, che con i metodi classici di apprendimento e formazione a distanza e i metodi informali negli Stati Uniti, tutte le istituzioni di istruzione superiore offrono la formazione a distanza come un tipo di studio legittimo.

Secondo la Legislazione di istruzione superiore di Repubblica Srpska (art. 34 della Legislazione Gazzetta ufficiale RS 73/10) ha definito la formazione a distanza come un modello didattico cioè il metodo di svolgimento del processo di studio e didattico che si può facilmente applicare per gli studi ordinari e straordinari.

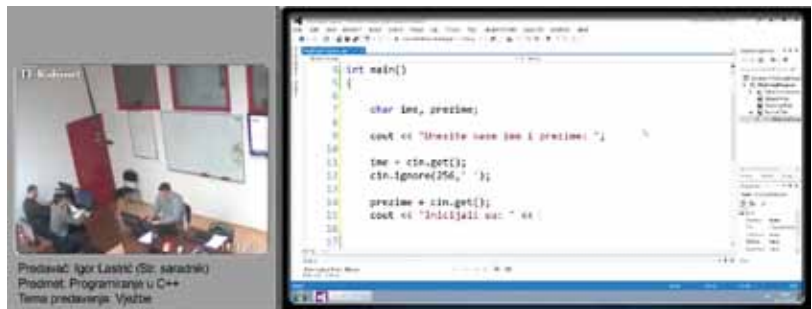
Con questo accesso del Ministero della pubblica istruzione e la cultura , gli elementi della formazione a distanza, come i metodi di lavoro, sono resi possibili alla piena capacità agli studenti ordinari. L'Università Paneuropea "Apeiron" pratica gli studi della formazione a distanza dall'anno scolastico 2007/2008 sulla base della delibera di adempimento delle condizioni per l'inizio di lavoro dal Ministero della pubblica istruzione e la cultura di Repubblica Srpska numero 07.2-4777/07 del 1.8.2007 e il permesso di lavoro rilasciato dal Ministero della pubblica istruzione e la cultura numero 07.2-9624/07 dal 28.12.2007. A Università Paneuropea è rilasciato il permesso speciale per svolgere la formazione a distanza br. 07.2-9624-1/07 dal 28.12.2007.

Quindi Università Paneuropea, definendo la sua missione e osservando le tendenze dello sviluppo della società contemporanea, ha messo come uno dei suoi fini strategici, lo sviluppo e l'implementazione della formazione a distanza. Per raggiungere la credibilità della formazione a distanza nelle condizioni dell'incomprensibilità della comunità accademica tradizionale alla legittimazione di questo tipo di istruzione, l'Università Paneuropea ha investito le risorse significative umane, logistiche, materiali e finanziarie nello sviluppo di questo tipo di istruzione.

Il processo didattico nel sistema della formazione a distanza è organizzato come una specie della sintesi delle forme classiche educative e le forme contemporanee educative della formazione a distanza tecnologicamente sostenute fortemente con le tecnologie informative-comunicative.

Tutti gli studenti di Università Paneuropea hanno aperto l'accesso per utenti attivo per l'accesso a WEB modulo protetto della formazione a distanza.

Le risorse del sistema della formazione a distanza posso usare tutti gli studenti nonostante alla specie, tipo, livello e posto dello svolgimento di studio.



a/ sostegno materiale al sistema della formazione a distanza:



Tutte le aule all'Università Paneuropea, sia nella sede sia nei dipartimenti autorizzati dell'università, sono digitalizzate e dotate con l'equipaggiamento multimediale per l'acquisizione dei contenuti digitali, con l'equipaggiamento professionale di teleconferenze e telecomunicazioni, che permette l'applicazione dei metodi contemporanei del svolgimento della formazione a distanza. Il laboratorio per le tecnologie informative-comunicative è datato specialmente per lo sviluppo e la manutenzione dei servizi internet che sono introdotti all'Università, per lo sviluppo delle applicazioni multimediali e il sistema informativo e di sicurezza.

A Università Paneuropea è introdotto il sistema integrale informativo universitario, il sistema informativo del sostegno della formazione a distanza. L'università "Apeiron" è il socio Microsoft IT Academy Platinum Pro nel settore dell'educazione e l'implementazione delle tecnologie Microsoft, il test centro nel sistema "PEARSON VUE", "CERTIPORT".

b/ sostegno logistico:

Tutte le lezioni, gli esami e le attività didattiche, includendo le attività didattiche che si svolgono nei gabinetti, le cliniche e sul terreno (le attività nelle scienze dello sport) si registrano, dopo si elaborano digitalmente nel Laboratorio per le tecnologie informativo-comunicative e alla fine si ottimizzano per la distribuzione entro il sistema della formazione a distanza e le funzioni di controllo.

Per assicurare il sostegno di libri nel sistema della formazione a distanza l'Università "Apeiron" ha, come l'editore con la licenza, attraverso la rete di contatti per la protezione dei diritti di autore, assicurato tutti i libri, le presentazioni e le altre risorse nella forma scritta e li ho pubblicati nella forma scritta e elettronica su WEB. A ogni studente, lo studente attivo nella formazione a distanza, è disponi-

Secondo le reazioni fino a ora degli studenti, esperienze nello sviluppo pluriennale e l'introduzione del nuovo processo didattico, e secondo le indagini regolari che realizza l'Università Paneuropea tra gli studenti, possiamo constatare con la sicurezza che gli studenti sono contenti del questo modo di studio, la flessibilità e l'efficacia del processo didattico, come con la qualità delle conoscenze e le competenze che acquisiscono attraverso questo studio

- bile attraverso le piattaforme informatiche (tablet PC e smart phone) o attraverso smart televisione:
- i video delle lezioni svolte, i video degli esercizi e le altre attività didattiche per ogni materia singola includendo le presentazioni che sono usate durante le attività didattiche nel tempo unico;
 - registrazione audio, rispettivamente, i ritagli audio delle lezioni registrate;
 - libri che sono usati per l'elaborazione nella forma elettronica ipertestuale e nella forma di PDF;
 - nella forma elettronica sono disponibile tutte le risorse scritte che si usano per l'elaborazione delle materie;
 - presentazione elettronica di tutti i contenuti didattici;
 - Versione audio di alcuni libri;
 - video-clip, animazioni, serie delle fotografie e slide nella forma elettronica che si usano come i materiali didattici supplementari;
 - accesso alle basi licenziate dei dati, la periodica scientifica e l'accesso alle basi licenziate dei dati per le quali l'Università Paneuropea è abbonato.

c/ organizzazione del processo didattico della formazione a distanza



Il processo didattico della formazione a distanza si assicura con le proiezioni alle località lontane di tutte le materie che sono registrate alla sede di Università Paneuropea, secondo l'orario preciso e pubblicato. Anche, gli studenti possono seguire individualmente tutte le lezioni in ogni momento attraverso internet, attraverso il WEB modulo della formazione a distanza, che da la possibilità che tutte le lezioni si possono vedere più volte.

I professori svolgono le consultazioni con gli studenti attraverso la posta elettronica. Ogni professore e ogni studente hanno aperto e-mail entro il sistema informativo dell'Università. I professori sono obbligatori di condurre la corrispondenza elettronica con gli studenti nella forma delle consultazioni brevi e rispondere alle domande.

Agli studenti della formazione a distanza è assicurato durante il finesettimana (il venerdì pomeriggio e il sabato) l'insegnamento al contatto diretto che svolgono i professori responsabili e l'altro personale didattico nel volume che non sia meno di un terzo dell'insegnamento degli studenti ordinari, le consultazioni indirette o on-line video consultazioni nel volume di 6 lezioni. L'insegnamento che si svolge per gli studenti ordinari si emette dalla sede dell'Università a tutti i dipartimenti con la licenziata Università Paneuropea attraverso internet. In riguardo a che la trasmissione svolge con l'equipaggiamento per le teleconferenze professionali, agli studenti delle località lontane in questo modo è assicurata la partecipazione e l'interazione assoluta.

La pratica in laboratorio, in clinica, sportiva e lavorativa si organizza per gli studenti della formazione a distanza nelle istituzioni e organizzazioni con le quali l'Università Paneuropea ha i contratti firmati della collaborazione tecnologica-lavorativa e accademica, e la cui posizione corrisponde al soggiorno degli studenti che studio secondo il regime della formazione a distanza. Per gli studenti per i quali non si può assicurare la pratica in laboratorio e in clinica, è assicurata la realizzazione di questi contenuti nella forma sintetica nelle istituzioni dall'ambiente immediato di Università Paneuropea entro il semestre intenzionale inverno/estive che si organizza della durata da 7 a 14 giorni.

d/ attività per-esami nel sistema della formazione a distanza

La prova orale dell'esame nel sistema della formazione a distanza si svolgono nella sede dell'Università a giorni del finesettimana, rispettivamente, nei dipartimenti con la licenziata dell'Università. Le prove orali si svolgono attraverso le teleconferenze dalla sede a Banja Luka a i dipartimenti con la licenziata dell'Università. Le condizioni degli esami alle località lontane sono controllate dal personale responsabile o dalla persona autorizzata che fanno il protocollo dell'esame.

Le attività per-esame e dell'esame nella forma scritta o i test elettronici, gli esami scritti con le domande, o micro-saggio si organizzano per questa categoria degli studenti nella sede dell'Università e nei dipartimenti licenziati. Le altre forme scritte della valutazione del lavoro di studenti come sono le tesine, i saggi e i progetti si consegnano ai professori responsabili attraverso il Segretaria studenti alla revisione e valutazione.

Le discussioni delle tesi di laurea e specialistiche si organizzano nella sede e nei dipartimenti con la licenziata attraverso teleconferenze. Le discussioni di tesi di master si organizzano esclusivamente nella sede di Università Paneuropea.

SERVIZIO ACCADEMICO ELETTRONICO

Gli studenti usano i seguenti servizi accademici elettronici che sono sviluppati entro il sistema integrale informativo di Università Paneuropea:

- Risorse del sistema della formazione a distanza
- WEB-teleconferencing, e-consultazioni e l'insegnamento on-line
- Apprendimento interattivo e collaborativo (in gruppo) "on-line"
- Modelli avanzati della comunicazione multimediale degli studenti attraverso Apeiron WEB servizio
- E-biblioteca con l'accesso internet a tutti i contenuti dei manuali e dei libri elettronici
- Accesso alle basi principali mondiali dei dati delle riviste scientifiche ed e-libri
- Servizio dell'e-mail dell'Apeiron WEB
- Apeiron WEB bacheca
- e-Documents- il sistema elettronico della documentazione e l'archivio
- Servizio universitario FAQ
- Annuncio elettronico dell'esame

- Versione elettronica di questionari obbligatori che si conducono all'Università Paneuropea
- Forum entro il sistema LMS della formazione a distanza a Università Paneuropea
- Risorse del Centro per la gestione di carriera dell'università
- Apeiron TV canale educativo su internet
- Accesso al grande numero dei servizi accademici che sono sviluppati nella forma WEB elettronica.

Gli studenti, gli insegnanti e il personale amministrativo possono usare tutte le applicazioni da 365 pacchetti di Microsoft Office con che è data la possibilità di usare gratuitamente il servizio dell'e-mail di Microsoft, l'ordinamento e il deposito dei documenti sulla rete, la possibilità dello svolgimento delle WEB conferenze e la condivisione dei documenti, che ha intensificato la comunicazione e ha aumentato la produttività del processo accademico.

SERVIZIO DI ANTIPLAGIO è importante eccezionalmente perché è uno degli strumenti per la manutenzione della qualità e dell'origine dei lavori scritti. Il suo uso è prescritto e obbligatorio per tutto il personale accademico all'Università.

Studio fuori la sede

Dipartimento a Bijeljina



BASE GIURIDICA

L'Università Paneuropea ha la licenza per lo svolgimento dello studio di primo ciclo fuori la sede nei dipartimenti a Bijeljina e Novi Grad ai corsi di studio: Economia imprenditoriale, Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio, Giurisprudenza e Informatica d'affari. L'Università Paneuropea è fondatore della Scuola superiore specifica per commercio della comunicazione a Belgrado che è accreditata in Repubblica Srpska sotto il numero: 612-00-00657/2013-04 dal 08.11.2013

e che svolge i programmi di studio accreditati: Promozione e rapporti con la pubblicità, Studio della scienza di traduzione della lingua inglese, Internet tecnologie e lavoro elettronico e Pubblicazione e rapporti con la pubblicità (studi specialistici professionali). Questa scuola superiore è il centro studentesco per il sostegno degli studenti di Università Paneuropea in Serbia. Università Paneuropea ha il centro studentesco per il sostegno degli studenti a Doboj.

In conformità a Legislazione dell'istruzione superiore della Repubblica Srpska, l'Università Paneuropea è con lo Statuto dell'università, Regolamento degli studi del primo e del secondo ciclo, Regolamento della valutazione e i risultati degli studenti, Regolamento degli studi virtuali e la formazione a distanza, ha definito precisamente il modo dello svolgimento dell'insegnamento e il sistema di valutazione, sia negli studi ordinari sia negli studi straordinari, rispettivamente, la metodologia dello svolgimento della formazione a distanza.

Tutti gli studenti di Università Paneuropea sono iscritti formale-legale a Università Paneuropea come l'università integrale. La facoltà, i dipartimenti e i servizi di supporto internet non sono le persone giuridiche già le unità organizzative le cui sedi sono a Banja Luka. Le matricole degli studenti iscritti dell'Università si guidano nella sede dell'Università a Banja Luka. Gli studenti ricevono i diplomi di Università Paneuropea con la nota del corso di studio che hanno finito alla facoltà corrispondente e senza il riferimento della località nella quale si è svolto il processo didattico.

Dipartimento a Novi Grad



Sostegno agli studenti che studiano fuori la sede dell'università

I dipartimenti con la licenza dell'università danno la possibilità che si organizzano fuori la sede i processi didattici alla piena capacità ai programmi di studio per i quali è dato il permesso di svolgimento in questi dipartimenti.

I dipartimenti, rispettivamente, i servizi di supporto internet, offrono contemporaneamente il sostegno informativo, comunicativo, professionale, consultivo, logistico e amministrativo agli studenti dal territorio geografico che copre il dipartimento (il servizio di supporto internet) indipendentemente dal programma iscritto di studio:

a/ sostegno amministrativo- tecnologico:

- Il sostegno informativo e tecnologico agli studenti al momento dell'iscrizione a tutti i corsi di studio al dare delle informazioni, nella divisione del materiale di iscrizione, tecnologico, pedagogico e di marketing per l'iscrizione e raccolta delle applicazioni di studenti
- Ricevimento di tutte le richieste scritte di studenti e la spedizione alla sede e il dare delle informazioni retroazioni;
- Dare della informazione sull'orario per lo svolgimento di tutti i corsi di studio nella sede e nei dipartimenti per tutte le categorie degli studenti, ordinari e straordinari, che usano le risorse della formazione a distanza;
- Raccolta, controllo e dare gli annunci degli esami di studenti al personale responsabile
- Constatazione degli elenchi di studenti dal territorio per lo svolgimento degli studi straordinari e per l'accesso agli appelli di esame;
- Dare le informazioni per i servizi studenteschi (appelli di esame, risultati degli esami ...);
- Organizzazione e raccolta dei questionari studenteschi.

b/ sostegno professionale- tecnologico:

A tutti gli studenti di Università Paneuropea è data la possibilità che attraverso i dipartimenti e i servizi di supporto internet hanno l'accesso alle informazioni e le risorse didattiche e le basi di conoscenza che sono nella proprietà pubblica su internet, specialmente agli studenti che non hanno l'accesso veloce e adeguato a internet, come alle risorse che non sono nella proprietà pubblica, alle quali l'Università Paneuropea si è abbonata (EBSCO la base accademica delle informazioni scientifiche e specialistiche, articoli e le altre pubblicazioni accademiche). Anche, attraverso il dipartimento, rispettivamente, i servizi di supporto internet, è assicurato l'accesso e l'uso più efficace delle risorse dell'Università Paneuropea che sono pubblicate nella forma elettronica su internet attraverso la rete locale universitaria di Università Paneuropea. Qui appartengono i servizi che sono disponibili agli studenti su sito web dell'Università, e per i quali si suppone l'accesso a internet veloce, come sono la lavagna elettronica di annuncio, il servizio dell'e-mail universitario, il servizio universitario FAQ, l'accesso ai forum e le altre forme accademiche di networking sociale che sono organizzate all'università, l'accesso alle risorse universitarie del Centro per la gestione di carriera, l'annuncio elettronico di esami, i questionari elettronici, i servizi della biblioteca elettronica all'Università Paneuropea, i servizi del sistema LMS (Learning-Management System) della formazione a distanza, i servizi della televisione universitaria "Apeiron TV Channel". I servizi di supporto internet (nei dipartimenti o organizzati individualmente), sono progettati così che danno il sostegno multifunzionale agli studenti e raccoglie, ma non si limita solamente al sostegno della formazione a distanza, già al sostegno dei progetti di studenti e la ricerca scientifica di studenti.

Inoltre, danno la possibilità le seguenti funzioni:

- L'accesso a internet tramite una connessione a banda larga più veloce che assicura il lavoro veloce, efficace, confortevole e di alta qualità come allo scaricamento dei contenuti su internet così al caricamento delle richieste e i risultati dei lavori di studenti (la spedizione delle tesine e gli altri lavori scritti attraverso il servizio dell'e-mail).
- Assicura il numero sufficiente dei sistemi informatici multimediali che sono collegati sulla rete locale del centro internet. Le caratteristiche multimediali di computer assicurano la comunicazione audio e video nei forum educativi e le sessioni on-line che si organizzano nella sede dell'Università e le altre unità organizzative dell'università, la comunicazione diretta on-line e le consultazioni con i professori, i collaboratori professionali o i colleghi nei gruppi di lavoro e dell'interesse specifico.
- Assicura l'accesso agli altri apparecchi di rete ingresso-uscita (stampante, plotter, scanner) e l'altro apparecchio elettronico che è installato entro la rete locale del dipartimento, creando con questo le condizioni per il sostegno gratuito a tutti gli studenti di Università Paneuropea per la stampa e scansione dei documenti, l'occupazione della grafica informatica, la scrittura delle tesine, e gli altri lavori di studenti, l'attività scientifica e i tirocinio di studenti.
- I servizi di supporto internet sono disegnati così che danno la possibilità dell'apprendimento dei studenti in gruppo, collaborativo, e classico- individuale perché oltre l'apparecchio informatico, sono dotati come le aule accademiche. Ogni centro è dotato come la biblioteca regionale di Università Paneuropea.
- Nei servizi di supporto internet è assicurata la visione diretta dei studenti nella parte del processo didattico che si svolge a Università Paneuropea attraverso teleconferencing on-line, come la visione nel processo didattico che si svolge direttamente nella sede dell'Università, e si trasmette

Dipartimento a Beogradu



Nei dipartimenti fuori della sede si svolgono le lezioni ordinarie e gli esami classici per i corsi di studio con la licenza in questi dipartimenti. In conformità ai diritti legislativi e di statuto di studenti, tutti gli studenti dell'Università Paneuropea, in riguardo al corso di studio iscritto, rispettivamente, l'appartenenza regionale e geografica, godono il sostegno adeguato complesso e di contenuto che sottintende il sostegno informatico, comunicativo, professionale, di consultazioni, logistica e amministrativa.

A tutti gli studenti di Università Paneuropea, specialmente agli studenti straordinari, è data la possibilità del sostegno di alta qualità, globale e efficace (in grande parte unico) del processo didattico, basato sul modello di studio integrale (blended learning) introdotto all'Università Paneuropea, che suppone la sintesi dell'istruzione a contatto, la formazione a distanza e l'istruzione mobile, rispettivamente, la sintesi di vari modelli della produzione dei contenuti didattici, vari metodi didattici di insegnamento e i stili di istruzione entro i quali si preferisce lo studio basato su problema (problem-based learning), lo studio simbiotico (sybiotic learning) e lo studio basato su progetti (project based-learning). I servizi di supporto internet (nei dipartimenti o organizzati individualmente) rappresentano il sostegno alla formazione a distanza, all'apprendimento individuale, collaborativo e in gruppo di studenti, ai progetti di studenti e alla ricerca scientifica di studenti.

I centri regionali di studenti prendono in conformità a Legislazione di istruzione alta, la grande parte del sostegno sopra menzionato, in riguardo al corso di studio al quale si è iscritto lo studente e l'appartenenza regionale dello studente. Entro i centri di studenti lo studente può avere l'accesso agli esami che sono permessi con il Regolamento legislativo e le norme subalterne in conformità alla descrizione dettagliata del testo precedente. Anche nella sede di Università Paneuropea, si organizzano il processo didattico speciale e gli appelli di esame che sono con le caratteristiche temporali, di termine e di orario adattate ai bisogni e le possibilità degli studenti straordinari, senza riguardo all'appartenenza regionale.



Dipartimento a Doboju

attraverso video-streaming. Questo servizio si riferisce specialmente agli studenti che non hanno l'accesso a internet tramite una connessione a banda larga più veloce.

I centri sono dotati assolutamente con l'apparecchio audio necessario, l'apparecchio di video proiezione e l'apparecchio per teleconferencing. Entro i servizi di supporto internet per il sostegno della formazione a distanza di Università Paneuropea, si offre un tipo del sostegno professionale-pedagogica a tutti gli studenti, in riguardo al programma di studio iscritto.

(1) L'apprendimento, il lavoro in gruppo e individuale di studenti/ Studio fuori la sede

- L'apprendimento individuale di studenti attraverso internet, l'accesso al sistema della formazione a distanza di Università Paneuropea e le altre basi di conoscenze e le risorse educative su internet.
- L'apprendimento individuale con le risorse scritte e i libri stampati nella sala della lettura del centro internet;
- L'apprendimento in gruppo attraverso internet entro i forum educativi su internet che si per ognuna materia, rispettivamente, il campo scientifico più preciso, formano nel sistema della formazione a distanza;
- Le consultazioni on-line scritte e orali con il personale didattico e collaborativo;
- L'apprendimento collaborativo dei studenti nei gruppi di lavoro nell'ambiente del centro internet;
- Tutti i modelli del lavoro pratico e i progetti della ricerca di studenti che richiedono il sostegno informatico e di telecomunicazione.

(2) Attività didattiche/ Studio fuori la sede

- Nei servizi di supporto internet nei dipartimenti si organizza solamente l'istruzione consultiva, rispettivamente, l'istruzione istruttiva. Non si svolgerà l'istruzione a contatto per i corsi di studio che non sono con la licenza nei dipartimenti particolari. Il processo didattico pieno per gli studenti straordinari si organizza nella sede il venerdì pomeriggio e durante il finesettimana, nel volume che non sia meno di un terzo di tutti i contenuti didattici che sono trasmessi agli studenti ordinari.
- Nei servizi di supporto internet organizzati nei dipartimenti o individualmente si darà il sostegno a tutti gli studenti di Università Paneuropea di avere la visione al processo didattico attraverso video-streaming o la proiezione dell'archivio delle lezioni che si svolgono a Università Paneuropea nella sala della lettura, rispettivamente, nella biblioteca regionale dell'università. Anche attraverso teleconferencing si dà la possibilità nella partecipazione attiva degli studenti nelle attività pedagogiche diverse a Università Paneuropea come sono i seminari, conferenze scientifiche, a tavole rotonde e altre;
- Nei servizi di supporto internet se sarà necessario, rispettivamente, sulla richiesta di studenti, saranno organizzate ad-hoc consultazioni con i mentori, tutori e personale didattico e collaborativo.
- Seminari, conferenze, a tavola rotonda sono vari tipi delle officine pedagogiche che si organizzano nei dipartimenti che sono disponibili a tutti gli studenti di Università Paneuropea ;
- I servizi di supporto internet saranno usati per il sostegno ai progetti della ricerca scientifica di studenti.

(3) Valutazione della conoscenza / Studio fuori la sede

Entro i servizi di supporto internet dei dipartimenti saranno organizzati gli esami per tutti gli studenti di Università Paneuropea delle materie principali del ciclo di studio, rispettivamente, le basi integrale ascoltano secondo il programma particolare per tutti i corsi di studio e per i quali al processo didattico e la valutazione delle conoscenze si organizzano i gruppi didattici particolari.

L'Università Paneuropea organizzerà gli esami fuori la sede dell'università per gli esami delle materie il cui carattere lo richiede, in conformità all'ordine dell'articolo 46. Legislazione di istruzione alta, e alla base del programma didattico di queste materie e in conformità allo Statuto dell'università e Regolamento della valutazione delle conoscenze e i risultati di studenti. Nei corsi di studio particolari una parte delle materie di laboratorio e di clinica e le materie del campo di scienze sportive rientrano in questa categoria, come la pratica di lavoro, il tirocinio e il lavoro volontario dei studenti, che si valorizzano nel sistema ECTS.

Per l'assicurare il sostegno efficace a queste materie e queste attività di studenti, l'Università Paneuropea ha firmato i contratti adeguati della collaborazione accademica e d'affari con le istituzioni clinici, balneari, sportive regionali come gli studenti in questa parte dello studio avrebbero ricevuti il sostegno adeguato, efficace e di alta qualità.

- Nei servizi di supporto internet si possono organizzare alla richiesta degli studenti solamente le valutazioni delle conoscenze negli obblighi prima dell'esame che si svolgono ai computer attraverso la connessione diretta, protetta, criptata e indiretta con il sistema di server di Università Paneuropea a Banja Luka, entro il pacchetto standardizzato LMS (Learning Management System).
- Le attività di valutazione nelle attività prima dell'esame si svolgono attraverso la rete informatica globale sul sistema di server di Università Paneuropea perché ogni computer del centro internet rende la parte della rete WLAN di Università Paneuropea.
- Le attività di valutazione nel campo delle attività prima dell'esame si svolgono nelle circostanze controllate con la protezione fisica e tecnologica assicurata del processo della valutazione con l'applicazione dei seguenti strumenti:
- L'autoidentificazione dell'accesso di ogni studente a ognuno sistema informatico nei servizi di supporto internet alla base dei lettori di schede che ricarica la scheda dello studente per il quale si inserisce il codice individuale, il nome di utente e il password dello studente.
- Le condizioni controllate durante il processo della valutazione;
- Test di valutazione, questionari e gli altri modelli applicati delle attività prima dell'esame di studenti si salvano al sistema di server di Università Paneuropea, mentre i computer nei servizi di supporto internet hanno il ruolo delle stazioni di lavoro.
- Il canale della comunicazione è criptato e protetto con il sistema della scheda PKI, dove il canale di connessione è codificato con 1024-bit l'algoritmo crittografico, che si usa negli affari bancari.

SCUOLA SUPERIORE DELLA COMUNICAZIONE DI MERCATO

BELGRADO

NELLA COLLABORAZIONE CON
UNIVERSITÀ PANEUROPEA
APEIRON
VUENBOH

per studi multidisciplinari e virtuali
Pan-European University for Multidiscipline & Virtual Studies

Sulla base del Contratto della collaborazione accademica, scientifico-didattica e d'affari numero 1728/10 dal 11.8.2010 e il certificato dell'accreditazione del piano di studio comune numero 612-00-00930/2014-04 dal 26.12.2014 Scuola superiore della comunicazione di commercio svolge gli studi per i programmi di studio accreditati a Belgrado e Banja Luka.
Gli studenti di Banja Luka (Repubblica Srpska) possono realizzare i programmi di studio della Scuola superiore della comunicazione di commercio a Università Paneuropea.

"Il sostegno agli studenti iscritti alla Scuola superiore della comunicazione di mercato di Banja Luka, della Repubblica Srpska, nella realizzazione delle attività didattiche nello studio straordinario e nella formazione a distanza gli studenti la realizzeranno a Università Paneuropea "APEIRON" a Banja Luka nella forma di:

- il sostegno amministrativo- tecnologico (l'iscrizione si può fare a Banja Luka dove sono disponibili tutti i servizi della Segretaria studenti)
- il sostegno professionale- tecnologico (l'accesso alle risorse informative e educative della Scuola superiore della comunicazione di mercato)
- Le attività didattiche e di esame per gli studenti straordinari

Gli studenti della Scuola superiore della comunicazione di mercato possono passare durante lo studio ai corsi di studio congruenti di Università Paneuropea con il sostenimento del programma differenziale (al quarto anno) o continuare l'istruzione ai cicli più alti.

NOTA: Le matricole gli studenti si guidano nella sede della Scuola superiore della comunicazione di mercato a Belgrado.

- Permesso di lavoro del Ministero della pubblica istruzione, scienza e tecnologia della Repubblica Serbia numero 612-00-0134/2014-04 da 14.10.2014
- Attestato di accreditazione del corso di studio Promozione e i rapporti pubblici numero 612-00-00657/2013-04 da 13.12.2013
- Attestato di accreditazione del corso di studio Scienze di traduzione della lingua inglese numero 612-00-00516/2012-04 da 13.12.2013
- Attestato di accreditazione del corso di studio Pubblicazione e rapporti pubblici numero 612-00-239/2009-04 da 24.06.2011
- Attestato di accreditazione del corso di studio "Tecnologie di internet e affari elettronici" numero 612-00-00930/2014-04 da 26.12.2014

Scuola superiore della comunicazione di commercio è fondata nel 2005. La scuola cambia il fondatore nel 2011, così che i fondatori attuali sono l'Università Paneuropea "APEIRON" e i suoi fondatori. La missione dell'istituzione di istruzione superiore è l'istruzione dei giovani professionali che si occuperanno di: rapporti pubblici, promozioni, tecnologie di internet, affari di commercio, management e traduzione.

Il programma educativo della Scuola superiore crea il ponte tra la teoria e la pratica e offre agli studenti la possibilità di sviluppare le abilità interdisciplinari e facili applicabile per le professioni possibili entro le industrie commerciale- comunicative, tecnologie di internet e affari elettronici.

Alla Scuola si realizzano tre corsi di studio degli studi principali professionali: "Promozione e rapporti pubblici", "Tecnologie di internet e affari elettronici" e "Scienze di traduzione della lingua inglese", come lo studio annuale degli studi professionali "Pubblicità e rapporti pubblici".

**Fate il verso passo
al suo futuro!**

**ISCRIZIONE
È IN CORSO!**

Informazioni e iscrizione

SCUOLA SUPERIORE DELLE COMUNICAZIONI DI MERCATO: Palmira Toljatija 5/1, 11070 Belgrado Nuovo Serbia; Tel: +381 11 267 32 93; +381 11 267 33 15; Tel/fax: +381 11 267 32 92; E-mail: info@stk.edu.rs;

Sito Web: www.stk.edu.rs

UNIVERSITÀ PANEUROPEA APEIRON: Bosnia e Eerzegovina/Repubblica Srpska, Pere Krece 13 codice postale 51 Banja Luka 78102; Segretaria studenti: Tel: +387 (0) 51 430 890; 430 892; 247 983; 247 984; Fax: 430 891; WEB mail: info@apeiron-edu.eu; Rettorato: Tel: +387 (0) 51 247 920; Fax: 247 921; E-mail: rektorat@apeiron-edu.eu; Segretario dell'università: Tel: +387 (0) 51 247 944; www.apeiron-uni.eu



Settori di occupazione

- Marketing e agenzia di pubblicità
- Case di televisione e produzione
- Gabinetto dei rapporti pubblici
- Dipartimento di marketing di impresa
- Agenzie di media e agenzie di promozione
- Gabinetto della comunicazione corporativa e imidž
- Lavori traduttivi e correttivi nel settore pubblico e privato
- Lavori di management informativo in inglese nelle imprese tecnologiche, di marketing e consulting
- Agenzie di traduzione/dipartimenti di traduzione nelle imprese domestiche e internazionali
- Lavori di management nell'area di traduzione professionale, correzione e comunicazione d'affari in inglese
- Lavori per la comunicazione in inglese nelle aree della tecnologia alta, economia, commercio internazionale e diritto al livello nazionale e internazionale



Corso di studio degli studi professionali principali**PROMOZIONE E RAPPORTI PUBBLICI****1. Management professionale -180 ESPB**

(in area della comunicazione di mercato)

Il corso di studio degli studi specialistici professionali**PUBBLICITÀ E RAPPORTI PUBBLICI****1. Management professionale - specialista - 60 ESPB**

(in area della comunicazione di mercato)

Campo scientifico - **Scienze umanitarie**Indirizzo - **MANAGEMENT E AFFARI**

Le fini dei corsi di studio sono istruzione del personale professionale nell'area di promozione e rapporti pubblici, pubblicità industriale, branding dei prodotti riconosciuti, comunicazione dei mass media, pia-

nificazione e realizzazione delle campagne di media e attività collegate di mercato, per rispondere in primo luogo alle esigenze di economia, e il settore pubblico in questo settore molto importante della comunicazione pubblica e di mercato. Questo interesse si copre con la conoscenza della promozione professionale e creativa dei rapporti pubblici, abilità di comunicazione, pubblicazione televisiva e su internet, comunicazione corporativa, disegno grafico, affari di agenzie di pubblicità e rapporti pubblici e agenzia per la ricerca del mercato di pubblica opinione.

Il corso di studio dello studio principale professionale "Pubblicità e rapporti pubblici" è concepito secondo le norme attuali professionali e scientifiche da questo settore nel mondo, per istruire gli esperti nel settore della comunicazione di mercato moderno e pubblico, che non è coperto con il personale adeguato e il cui risultato dell'istruzione di studenti e la formazione del manager professionale, che è abile di applicare le conoscenze preziose e specifiche in pratica.

Corso di studio - <i>Promozione e rapporti pubblici</i>			Corso di studio specialistico - <i>Pubblicazione e rapporti pubblici</i>
Titolo di studio: Management professionale - 180 ESPB			Akademsko zvanje: Management professionale - specialista - 60 ESPB
Anno di corso			
I	II	III	IV
<ul style="list-style-type: none"> Anno di corso e ai rapporti pubblici Promozione di informazioni e etica ISToria e scienza della comunicazione con i giornalisti Introduzione al marketing Tecnologie di informatica Psicologia sociale Abilità della comunicazione scritta nella lingua serba Tirocinio 1 	<ul style="list-style-type: none"> Strategia della creatività Comunicazione corporativa Pianificazione di media Materie a scelta del ciclo 2 Management Metodi della ricerca di mercato Organizzazione e affari di agenzie della pubblicità Tirocinio 2 	<ul style="list-style-type: none"> Gestione con i rapporti della pubblicità Gestione con la comunicazione con i giornalisti Pubblicità televisiva Materie a scelta Visualizzazione del messaggio della pubblicità: art direction Organizzazione di campagna di marketing 	<ul style="list-style-type: none"> Pubblicazione effetti e misurazione di effetti Modulo (1) Pubblicazione e rapporti pubblici nelle istituzioni pubbliche, sicurezza e diplomazia <ul style="list-style-type: none"> Sponsorizzazioni e donazioni Formazione di gabinetti di stampa e portavoce Diplomazia pubblica e segreta e lobbying Relazioni e protocolli ufficiali Strategie di compagnie della pubblicazione e di RP Account management - Gestione con le risorse e la soddisfazione di clienti (da sei materie offerte si scelgono quattro) Modul (2) Pubblicazione di prodotti e servizi <ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di messaggi di pubblicità Branding Copywriting, Concetto creativo dei messaggi di pubblicità Strategia e pianificazione di media Strategia delle compagnie di pubblicità e RP Account management - gestione con le risorse e la soddisfazione di clienti (da sei materie offerte si scelgono quattro) Lavoro della ricerca
Materie a scelta: Mas media e pubblica opinione, Lingua inglese 1, Script writing Organizzazione degli eventi, Lingua inglese II, Comunicazione politica, Lingua inglese III, Disegno pubblico, Pubblicazione su Internet, Abilità della comunicazione orale nella lingua serba			

Condizioni per il completamento di studio:

- Per iscrizione all'anno prossimo è necessario che lo studente guadagnare minimo 37 crediti.

- Per il completamento di studio è necessario di guadagnare 180 ESPB discute la tesi finale.
- Al primo e secondo anno del corso di studio è previsto il tirocinio.

Corso di studio degli studi professionali principali**TECNOLOGIE DI INTERNET E AFFARI ELETTRONICI****1. Ingegnere in tecnologie di internet -180 ESPB Campo**Scientifico - **Tecnologie di internet**Indirizzo - **IMT - programma comune**

Corso di studio Tecnologie di internet e affari elettronici ha per il fine l'istruzione di studenti per l'applicazione pratica delle tecnologie di internet, come le tecnologie specifiche di informazione, nel settore di affari elettronici. Questo corso di studio appartiene al campo del corso interdisciplinare. Nel corso di studio sono dominanti due campi, il campo di scienze tecnico- tecnologiche e il campo di scienze umanistiche al quale appartiene il campo di affari.

Il contenuto e la struttura del corso di studio sono creati secondo la raccomandazione delle associazioni internazionali professionali nel settore di informatica, l'associazione americana Association for Computing Machinery - ACM e Associazione di informatica americana entro Istituzione dell'ingegneria elettronica e elettrica (IEEE Computer Society - IEEE CS), con il rispetto speciale dal documento IS 2010 Curriculum Guidelines con il sottotitolo A Three-Year Bologna Process Degree Structure at European Business School. Le discipline principali concluse con il corso di studio danno la possibilità agli studenti laureati l'occupazione con i lavori di programmazione, progettazione e implementazione di applicazioni di affari elettronici e i sistemi informatici generale, il lavoro con i basi di dati, organizzazione e gestione di lavori delle reti informatici con l'accento su internet, disegno WEB, uso delle reti sociali per i bisogni di imprese, realizzazione di provvedimenti di sicurezza dei dati e gestione con i progetti. La specializzazione dipende della materie a scelta.

Corso di studio - <i>Tecnologie di internet e affari elettronici</i>		
Anno di corso		
I	II	III
<ul style="list-style-type: none"> Introduzione all'economia Introduzione all'organizzazione e management Introduzione alle tecnologie informative-comunicative Principi di programmazione Algoritmi e le strutture dei dati Matematica Principi sociali e diritti di informatica Lingua inglese I Materie a scelta I 	<ul style="list-style-type: none"> Sistemi operativi Programmazione avanzata Basi di dati Affari elettronici Reti informatiche e internet Disegno WEB e programmazione Lingua inglese II Materie a scelta II e III 	<ul style="list-style-type: none"> Marketing di internet Media sociali e comunicazione d'affari Sviluppo di applicazioni di affari elettronici Protezione dei dati e i sistemi di informatica Tirocinio Gestione dei progetti Materie a scelta IV, V e VI
Materie a scelta: Imprenditoria, Scienze della comunicazione e rapporti pubblici, Organizzazione degli eventi, Contabilità finanziaria, Contabilità della gestione, Management di vendita, Management strategico e pianificazione di affari, Sviluppo delle reti sociali su internet, Piano di affari per gli affari elettronici, Affari mobili Multimedia, Sistema di pagamento su internet, Interazione uomo-computer, Inglese professionale.		

Competenze di studenti:

- Conoscenze fondamentali e comprensione delle tecnologie informative contemporanee con l'accento sulle tecnologie di internet e la metodologia adeguata professionale dello sviluppo di soluzioni entro gli affari elettronici
- Conoscenze di dominio e abilità necessarie per la comprensione della richieste di utenti nel settore di affari elettronici, che comprendono l'organizzazione e management di sistemi di affari, economia, finanze e marketing;
- Studenti potranno gestire con le risorse informatiche e informative dei sistemi di affari e saranno qualificati di amministrare delle reti informatiche;
- Conoscenze e abilità per gestione di progetti;
- Conoscenze e abilità necessarie per la protezione della risorse informatiche e informative;
- Studenti potranno prevedere e controllare i cambiamenti nel settore della tecnologie informative, e valutare i vantaggi di tecnologie nuove;
- Studenti potranno sviluppare la carriera di ingegneria professionale delle tecnologie informative e influenzare professionalmente nell'applicazione delle tecnologie di internet nei campi diversi della vita e del lavoro;
- Studenti potranno individualmente o in gruppo, accedere analiticamente e criticamente a soluzione dei problemi complessi dal settore delle tecnologie informative.
- Studenti acquisiranno le conoscenze e abilità necessarie per i progetti dal settore dell'applicazione di affari delle tecnologie informative.
- Studenti acquisiranno le conoscenze e abilità necessarie per l'installazione, configurazione e manutenzione dei sistemi di programmi e reti di informatica, come la loro connessione con gli altri sistemi tecnologici e di affari.

Corso di studio degli studi professionali principali

SICUREZZA DEI SISTEMI E DELLE RETE IT

in fase dell'acquisizione di licenza

1. Ingegneria professionale delle tecnologie informative- specialista e 60 ESPB

Campo - IMT- PROGRAMMA COMUNE

Nella realizzazione del questo corso di studio partecipa il personale accademico competente della Scuola superiore della comunicazione di mercato e dell'Università Paneuropea Apeiron. Il corso di studio Sicurezza dei sistemi e della rete IT insegna gli ingegneri professionali delle tecnologie informative per i lavori di sviluppo, valutazione e supporto al lavoro sicuro delle soluzioni dal settore di tecnologie informative.

Gli studenti che si sono già laureati nelle tecnologie informatiche applicate, specialmente su Internet, all'E-bussines impareranno come creare le circostanze di lavoro efficaci ma anche sicure. Dopo la fine degli studi specialistici otterranno l'abilità di dettagliare, progettare, implementare e integrare le sicurezze tecniche e gestive per garantire il lavoro dei sistemi delle rete collegate.

Anche, acquisiranno le conoscenze e le abilità di formulare, proporre e organizzare le misure di sicurezza con le quali si proteggono i dati corporativi, includendo le richieste regolative, legali e di management.

Corso di studio – Sicurezza dei sistemi e delle rete IT

Anno di corso

IV

- Crittografia
- Norme e procedure della protezione informatica
- Cyber diritto
- Gruppo a scelta (si sceglie 1 da 2)
- Reti informatiche avanzate
- Amministrazione e sicurezza delle basi di dati
- Tecniche della protezioni delle reti informatiche
- Forense informatica
- Gruppo a scelta 2 (si sceglie 1 da 2)
- Tecnologia biometrica
- Tecnica di visualizzazione e informatica nei settori:
 1. Tirocinio nell'impresa adeguata nella durata di 60 ore
 2. Praticantato: Piattaforma di tecnologie Enterprise(windows Server 2012 e SQL Server 2012)
 3. Praticantato: Implementazione di microsoft Internet Security and Acceleration (ISA) server
- Lavoro specialistico

Corso di studio degli studi di primo ciclo professionali

STUDIO DI TRADUTTOLOGIA DI LINGUA INGLESE

1. Management professionale- traduttore della lingua ingles -180 ESPB

Campo scientifico - Interdisciplinare

Indirizzo - MANAGEMENT E BUSINESS

Nel settore di questo corso di studio agli studenti si offrono le conoscenze teoriche e le abilità pratiche che sono componente della professione traduttiva e di management per qualificare il personale di alta qualità che risponde alle esigenze degli affari della comunicazione efficace e di management all'inglese nel contesto contemporaneo e globale. Il fine del corso di studio è che lo studente attraverso una vasta gamma delle materie, i metodi diversi e le tecniche della traduzione, la comunicazione e il management rende capace lo studente che nel lavoro pratico è competente nella comunicazione in inglese nelle situazioni diverse, nella trattativa e nei dialoghi. L'acquisizione efficace di questo corso di studio sottintende l'istruzione e la realizzazione professionale dei compiti di management e comunicativi in inglese nelle istituzioni e le organizzazioni diverse includendo il settore statale e privato come le compagnie e le organizzazioni internazionali e transnazionali.

Il corso di studio da la possibilità agli studenti di sviluppare le abilità della comunicazione interculturale e la trattativa nel contesto internazionale.

I posti di lavoro dove lo studente può lavorare sono: istituzioni statali, agenzia per la traduzione, imprese straniere che hanno la sede e la franchigia, imprese domestiche che collaborano intensivamente con l'estero.

Corso di studio - studio di traduttologia di lingua inglese

Anno di corso

I	II	III
<ul style="list-style-type: none"> • Lingua inglese I- Introduzione alla grammatica • Protezione delle informazioni e etica • Princi di marketing • Introduzione alle scienze di traduzione • Sociologia di cultura • Tecnologie informatiche • Comunicazione scritta nella lingua serba • Tirocinio I • Materia a scelta I (una materia) 	<ul style="list-style-type: none"> • Lingua inglese II - Grammatica • Comunicazione corporativa • Inglese di affari e comunicazione I • Tirocinio II • Materia a scelta II (due materie) 	<ul style="list-style-type: none"> • Lingua inglese III - Grammatica • Marketing di management internazionale • Inglese di affari e comunicazione II • Materie a scelta III (2 materie)

Materie a scelta:

Mas media e pubblica opinione, Comunicazione interculturale, Tecnica e abilità di traduzione inglese-serbo, Tecnica e abilità di traduzione serbo-inglese, Management, Inglese specializzato per i settori di economia e management, Comunicazione orale nella lingua serba, Inglese specializzato per il settore di diritto e la documentazione legale, Inglese specializzato per il settore di informatica, Comunicazione politica, Comunicazione e negoziazione nel contesto globale, Metodi e tecniche di espressione e comunicazione, Inglese di affari e comunicazione III, Inglese specializzato per il settore di pubblicità e multimedia, Inglese specializzato per il settore: marketing di comunicazione.



SECONDARY SCHOOL CENTER
"GEMIT APEIRON"
Banja Luka

Pere Krece 13, 78000 Banjaluka



SECONDARY SCHOOL CENTER
"GEMIT APEIRON"
Banja Luka

Pere Krece 13, 78000 Banjaluka

*Con noi costruite
il vostro futuro!*

Educazione ordinaria

Ginnasio con i corsi:

- Corso generale,
- Corso di informatica,
- Corso dello sport.



Scuola di economia con i corsi:

- Economista,
- Diritto amministrativo.

Scuola di medicina con i corsi:

- Infermiere,
- Farmacista,
- Fisioterapista,
- Tecnico dentale.



Contatti:

Direttore: ++38751247982, mobile: 066/706213

Manager: ++38751247985, mobile: 066/802443

Secretario: ++38751247986, mobile: 066/260279

Pedagogo: ++38751247980

Fax: ++38751247981

Scuola delle lingue straniere*

*possibilità di ottenere i certificati internazionali



- Tedesco,
- Inglese,
- Italiano,
- Russo.



Tirocinio pagato e possibilità di lavoro nei paesi europei

www.apeiron-gemit.org

*Con noi
fino a tirocinio e lavoro!*

Educazione degli adulti

Scuola di economia, con i corsi:

- Economia,
- Diritto amministrativo.

Scuola di medicina, con i corsi:

- Infermiere,
- Farmacista,
- Fisioterapista,
- Tecnico dentale,
- Tecnico sanitario-laboratorio,
- Estetista.



Programma di specializzazione:

- Tecnico dentale nell'area di protetica dentale.

Programma di formazione:

- Programma di formazione per il lavoro di badante delle persone vecchie e inabili.



UNIVERSITÀ CHE AMIAMO... UNIVERSITÀ CHE CI AMA!

L'ANNO ACCADEMICO 2016/2017

FACOLTÀ DI ECONOMIA

- Management imprenditoriale
- Management delle scienze bancarie, delle finanze e del commercio
- Management dell'amministrazione pubblica

FACOLTÀ DI SCIENZE GIURIDICHE

- Giurisprudenza
- Diritto d'affari

FACOLTÀ DI SCIENZE SANITARIE

- Scienze infermieristiche
- Management sanitario
- Fisioterapia e terapia di riabilitazione
- Ingegneria sanitaria
- Ingegneria di laboratorio

FACOLTÀ DI TECNOLOGIE INFORMATIVE

- Informatica d'affari/ingegnere di tecnologie informative
- Informatica di base/professore
- Multimedia di informatica e grafica

FACOLTÀ DI SCIENZE MOTORIE

- Management dello sport
- Allenatore
- Professore di educazione fisica
- Sport nei gruppi eletti

FACOLTÀ DI FILOLOGIA

- Lingua russa
- Lingua russa- insegnamento e traduzione

FACOLTÀ DI INGEGNERIA STRADALE

- Viabilità e trasporto su strada

Libri elettronici sono inclusi nel prezzo della tassa di iscrizione

(Per la maggioranza delle materie sono assicurati i libri elettronici, tranne i libri che sono in preparazione.)



NORME INTERNAZIONALI
DI QUALITÀ

Microsoft® IT Academy
Program Member

Vincitore di premio di
Oxford
"EUROPEAN QUALITY
FOR EDUCATION"



ACCESSO AI BASI DEGLI E-LIBRI E
DELLE RIVISTE SCIENTIFICHE



CERTIPORT®
AUTHORIZED TESTING CENTER



SCUOLA SECONDARIA
"GEMIT APEIRON"
Banja Luka
www.apeiron-uni.org

LEARNING CUBES 4.0 - SISTEMA DELLA FORMAZIONE A DISTANZA

- Più di 10.000 ore delle video lezioni registrate
- WEB TELEKONFERENSING
- INSEGNAMENTO ONLINE
- e-BIBLIOTECA
- LIBRI ELETTRONICI
- MODELLI AVANZATI DI COMUNICAZIONE MULTIMEDIALE

APEIRON TV
www.apeiron-uni.tv

SCUOLA SUPERIORE PROFESSIONALE DELLE COMUNICAZIONI DI MERCATO

Belgrado

In collaborazione con Università Paneuropea
"APEIRON", Banja Luka

Programmi di studi con la licenza

TECNOLOGIE DI INTERNET E AFFARI ELETTRONICI
(Gli studi principali professionali)

STUDIO DI TRADUTTOLOGIA DI LINGUA INGLESE
(Gli studi principali professionali)

PROMOZIONE E RAPPORTI PUBBLICI
(Gli studi principali professionali)

PUBBLICITÀ E RAPPORTI PUBBLICI
(Gli studi di specializzazione professionale)

In fase dell'acquisizione di licenza

SICUREZZA DEI SISTEMI E DELLE RETE IT
(Gli studi di specializzazione professionale)

Palmira Toljatija 5/I (Il palazzo di ex Mercator)
11070 Belgrado Nuovo

Tel: +381 11 267 33 15
+381 11 319 34 85
Fax: +381 11 267 32 92
E-mail: info@stk.edu.rs
www.stk.edu.rs