

OSNOVNI PODACI:

	<i>Šifra</i>	<i>Sadržaj</i>
Organizaciona jedinica	01.06.900	Panevropski univerzitet "APEIRON" Banja Luka
Skraćenica		PU Apeiron BL
Katedra	01.06.470.	Katedra za filozofsko, sociološko-kulturološke nauke
NAZIV predmeta/modula	6.01.06.011.	Metodologija nučno-istraživačkog rada

VRSTA PREDMETA:

Funkcionalna oblast	teorijsko-metodološki
Nivo apstraktnosti	opšte-obrazovne zajedničke osnove
Tip predmeta-obaveznost	Obavezni (na studiju II i III ciklusa)

MATIČNOST PREDMETA:

	<i>Šifra</i>	<i>Sadržaj</i>
Naučna oblast	6.	Humanističke nauke
Naučno polje	6.01.	Filozofija
Uža naučna oblast	6.01.06.	Logika

OPIS PREDMETA:

Obrazovni i profesionalni ciljevi:	Ovaj kurs uvodi studente u teoriju i tehniku akademskog istraživanja. Uključuje teme: istraživanje i metoda; najčešće korišćene metode; istraživanje i teorija: naučne činjenice i naučna teorija; faze istraživačkog procesa: izbor teme, definisanje hipoteze, sakupljanje podataka, analiza i raspored građe, pisanje istraživačkog izvještaja; redigiranje završne verzije rukopisa; kompozicija različitih pisanih sastava; pisanje eseja, seminarskog i diplomskog rada; pregledni rad i izvorni naučni rad; dokumentarna podloga rukopisa.
Kompetencije/obrazovni ishodi:	Poznavanje metodologije i tehnike naučnog rada i istraživanja prištedjeće mladom stručnjaku uzaludno trošenje vremena i rasipanje energije, pomoći će mu da bolje iskoristi svoje stvaralačke snage i radne sposobnost.
Savladane vještine:	Dobijanje cjelovitog uvida u sve faze naučnog istraživanja i osposobljavanje za njegovo samostalno –planiranje i sprovođenje.
Sadržaj predmeta:	SAZNANJE Mogućnost saznanja svijeta - Stanje nauke na kraju drugog milenijuma - Oblici saznanja ISTORIJSKI KORIJENI RAZVOJA ZNANJA I METODA Doprinos riječnih civilizacija. Antička Grčka : metod kao traženje puta...istraživanje; od posmatranja i zaključivanja do analize i apstrakcije, sinteze, definicije, indukcije i dedukcije- Jelinizam (sa hipotezom i jedinstvom teorije i prakse); Doprinos Rima, Vizantije i Arapa; Sholastika i dogmatizam srednjeg vijeka; Humanizam i renesansa (Leonardo i značaj eksperimenta, Makijaveli); Novi vijek. IZRAŽAVANJE I KOMUNICIRANJE Izražavanje kao odnos " od mene ka drugima " Društveni karakter komuniciranja - Tri

	<p>galaksije komuniciranja - Jezik, stil i oblikovanje naučnog rada</p> <p>SVIJET INFORMACIJA</p> <p>Informacija - Vijest - Podatak - Obrada podataka - Upotreba računara - Projekti</p> <p>PISANJE I ODBRANA TEZE PRISTUP RADU I ELEMENTI RADA</p> <p>Izbor teme</p> <p>Predmet istraživanja i formulisanje problema</p> <p>Opšti cilj i operacioni ciljevi istraživanja</p> <p>Hipoteza</p> <p>Formulisanje naslova teze</p> <p>Sadržaj i kompozicija</p> <p>Bibliografija Metodi i tehnike</p> <p>Obim i tehničko oformljene djela</p> <p>PLAN I ORGANIZACIJA ISTRAŽIVANJA</p> <p>Pet faza istraživanja</p> <p>Operativni plan</p> <p>ODBRANA TEZE</p> <p>Dostavljanje rada</p> <p>Prihvatanje rada</p> <p>Priprema odbrane</p> <p>Tok odbrane</p> <p>OSNOVNI METODI</p> <p>Analiza i sinteza - Apstrakcija i konkretizacija; generalizacija i specijalizacija</p> <p>Indukcija i dedukcija - Statistički metod - Modeli</p> <p>UPOTREBLJIVOST OSNOVNIH METODA U PRAVU I EKONOMIJI</p> <p>SPECIJALNI METODI I TEHNIKE U PRAVU</p> <p>Uvod - Dogmatski i normativni metod - Aksiološki metod - Lingvistički metod - Komparativni metod - Istorijsko-pravni metod - Kibernetički metod - Pravne tehnike - Rezime</p> <p>SOCIOLOŠKI METOD</p> <p>Uvodna razmatranja - Stvarni i lažni metodološki problemi - Kvantitativni metodi</p> <p>Kvalitativni metodi - Sociološki metod u pravu</p> <p>METODI U EKONOMIJI</p> <p>Uvod - Marks-Engelsov metodološki pristup - Kvalitativno i kvantitativno proučavanje - Mikroekonomska i makroekonomska analiza - Ekonometrija i modelovanje - Savremena primjena ekonomske analize - Metodi planiranja kadrova - Timski rad u okviru metoda i tehnika organizacije - Osvrt na metode i tehnike mjerenja</p> <p>REZIME O METODIMA</p> <p>NOVA TEHNOLOGIJA NAUČNO - ISTRAŽIVAČKOG RADA</p> <p>INTERNET</p> <p>MULTIMEDIJA</p>
--	---

METRIKA PREDMETA:

ECTS	Nastavne aktivnosti (čas)					Individualni rad		SVEGA časova rada
	Kontakt časovi	Vježbe treninzi	Seminarski i stud. radovi	Pedagoške radionice	Stručna i klinič. praksa	Individual. i grupno učenje	Istraživ. izvora	
6	48		30			90	12	180

Jezici izvođenja nastave	Jezici naroda BiH	Engleski		
---------------------------------	--------------------------	-----------------	--	--

PREDUSLOVI ZA PRISTUP PREDMETU

Šifra	Naziv predmeta/modula znanja	Ocjena	Opis uslova (dodatni)
6.01.06.021.	Filozofija života (akademske vještine)	-	za studente Panevropskog univerziteta
	Položen predmet iz naučnog polja "Filozofija" ili "Sociologija" ili "Psihologija" ili "Pedagoških nauka"	-	za studente ostalih VŠU

--	--	--	--

METODIKA IZVOĐENJA PREDMETA

Predavanja se vrše prema utvrđenom rasporedu uz korištenje savremenih prezentacionih i demonstracionih sredstava i tehnika sa primjenom interaktivne metode rada sa studentima čime se stiče uvid u njihova predznanja i specifična iskustva zasnovana na obrađivanoj problematici, ali i uvid u kontinuitet savladavanja gradiva.

Predavanja se izvode korištenjem didaktičkih i **edukativnih sadržaja u elektronskoj i digitalnoj formi** (koji uključuju i snimljena predavanja i mentorske vježbe) na različitim video-prezentacionim medijima (interaktivni multimedijalni optički mediji).

Nastava u cjelini se izvodi primjenom **informaciono-komunikacionih tehnologija** (ICT) koje omogućavaju studentima da kroz kompjuterski podržano učenje i istraživanje (*Computer Assisted Learning & Research*) ostvare aktivan odnos u procesu sticanja znanja uz pomoć računarske i komunikacionetehnologije, da ostvare dublju interakciju sa nastavnim sadržajima i primjenu istraživačkih tehnika u samom procesu sticanja znanja.

Seminarski radovi su specifičan oblik samostalnog rada studenta sa temama koje zadaje nazivni profesor iz širih programskih okvira predmeta: teorije saznanja, izražavanje i komuniciranje, informacija i metode obrada podataka, pisanje i odbrana teze, plana organizacije istraživanja, osnovni metodi: analiza i sinteza - apstrakcija i konkretizacija; generalizacija i specijalizacija, indukcija i dedukcija - statistički metod - modeli modeliranje, specijalne tehnike i metode u oblasti društvenih nauka, ekonomiji i pravu, sociološki metod, savremene tehnike istraživačkog rada -internet i multimedija. Seminarskim radovima, uvježbava se pismenost studenta i metode i tehnike istraživanja odn. korištenja akademskih izvora, te proširuju saznanja iz tematske oblasti seminarskog rada. Student je obavezan da **brani** seminarski rad pred studentskim auditorijem uz primjenu LEG-skale za evaluaciju govornika/prezentatora (razvijene na Panevropskom univerzitetu) od strane studenata-slušaoaca.

Seminarski radovi moraju zadovoljiti metodološke kriterije akademske pismenosti, standarde korektnog citiranja, zahtjeve minimalnog "obima rada" i zahtjeve "sadržaja rada" definisane sa mentorom odn. predmetnim nastavnikom prilikom zadavanja teme. Rad metodološki i po sadržaju mora da odgovara zahtjevima teme. Rad ne smije biti doslovno prepisan iz izvora, već se svi citati moraju referencirati.

Seminarski ili pristupni radovi moraju da budu veći od minimalnog obima koji iznosi obima od najmanje 20 stranica standardno-formatiranog A4 teksta, koji su izrađeni po propisanoj metodologiji i sadržajem obezbjeđuju najvišu ocjenu (A – 10 – izvrstan, odn. B - 9 - vrlo dobar) bodovati će se u ECTS sistemu sa minimalno 3 ECTS kredit-boda, koji se upisuju u studentsku knjižicu – indeks u sekciji "Ostale forme rada studenta".

Ovi radovi će se objaviti na WEB stranici univerziteta i kandidovati za objavljivanje u godišnjem Zborniku radova Panevropskog univerziteta. Svaki profesor može da kandiduje za eksterno bodovanje i objavljivanje ne više od 10 % studentskih seminarskih odn. pristupnih radova u okviru jedne generacije studenata iz predmeta na koje je izabran.

EVALUACIJA RADA STUDENTA

Red. br.	Vrsta evaluacije	Parcijalna/konačna	Opciona / obavezna	Procenat Učešća
01	Učešće u kontaktnom radu - interakcija na predavanjima	predispitna obaveza	obavezni	10-20 %
02	Seminarski/stručni radovi studenta	predispitna obaveza	obavezni	20-30 %
03	Ispitne aktivnosti – parcijalni test (problemski test)	parcijalni	obavezni / opciono	10-20 %
04	Ispitne aktivnosti – finalni (usmeni ispit)	konačni	obavezni	30-60 %
05	Ispitne aktivnosti – finalni test (problemski test, pisani ispit) - <i>o p c i o n o</i>	konačni	obavezni	30-60 %

LITERATURA / IZVORI (navedena po redosljedu važnosti)

Autor (Prezime, Ime)	Naziv publikacije	Sjedište izdavača	Izdavač	God. izdanja	Vrsta publ.*
a/ Osnovna literatura					
Kuzmanović Rajko, Jakupović Esad	Metodologija naučno-istraživačkog rada	Banjaluka	Apeiron	2014	knjiga
Milorad D. Zakić	Metodologija naučno-istraživačkog rada	Banjaluka	Pravni fakultet	2000	knjiga
b/ Dopunska literatura					
Midhat Šamić	Kako nastaje naučno djelo	Sarajevo	Svjetlost	1968	knjiga
Li Kuba i Džon Koking	Metodologija izrade naučnog teksta	Banjaluka	Romanov	2004	knjiga
c/ Ostali izvori - časopisi,					
Autor – Prezime, Ime (ukoliko je izvor članak)	Naziv časopisa	Sjedište izdavača	Izdavač	God. izdanja	Vrsta časopisa
c/ Ostali izvori – Internet (WEB) izvori					
Naziv sajta	Adresa sajta	Naziv rada/hiperlink		Očitano	
(*)Vrsta publikacije (knjiga, skripta, kompendium, multimedija)					