

SISTEM UČENJA NA DALJINU

E-LEARNING

Learning Cubes 4.0

www.apeiron-uni.eu

10.000 sati video predavanja..

SISTEM UČENJA NA DALJINU LEARNING CUBES 4.0

1

www.apeiron-uni.eu

Panevropski univerzitet "APEIRON" je omogućio svim svojim studentima, bez obzira na vrstu, tip, nivo i mjesto izvođenja studija, pristup Sistemu učenja na daljinu koji olakšava brže i efikasnije usvajanje novih znanja i vještina. Svaki student u studentskoj službi dobija odštampane pripadajuće korisničke podatke za pristup sistemu. Sistem učenja na daljinu omogućuje brz pristup materijalima potrebnim za brzo učenje i pripremu ispita.



Aktivacijom naloga omogućuje se pristup sljedećim resursima u sistemu:

- Video snimkama pripadajućih predavanja
- Elektronskim udžbenicima (PDF)
- Prezentacijama (PPT)
- Skriptama
- Forumu
- e-Biblioteci
- Audio izvodima pripadajućih predavanja
- Audio knjigama (Mp3)
- e-Mail-u

Za pregledanje sadržaja neophodno je imati sljedeće programe:

[Adobe Reader](#)

[Adobe Flash Player](#)

[Microsoft Office](#)



[PowerPoint Viewer](#)

[Word Viewer](#)

[Excel Viewer](#)



Napomena: Ukoliko imate instaliran Microsoft Office paket nije potrebno da instalirate Office pregledače.

Sve ucionice na Panevropskom univerzitetu, kako u sjedištu, tako i u licenciranim odjeljenjima Univerziteta, digitalizovane su i opremljene multimedijalnom opremom za prikupljanje digitalnih sadržaja. Sva predavanja i vježbe, uključujući i nastavne aktivnosti koje se ne izvode u prostorijama Univerziteta (sportske aktivnosti, rad u klinikama i sl.) snimaju se, zatim se digitalno obrađuju u Laboratoriji za informacijsko-komunikacione tehnologije i na kraju se optimizovani objavljaju u jedinstvenom obliku u Sistemu učenja na daljinu.

Sistemu učenja na daljinu LEARNING CUBES 4.0 se pristupa preko osnovne stranice Univerziteta www.apeiron-uni.eu. Iz sekcije ELEKTRONSKI SERVISI biramo link LMS Sistem. Za pristup sistemu unose se jedinstveni korisnički podaci.

SMANJITE TROŠKOVE STUDIRANJA KORISTEĆI SE SISTEMOM UČENJA NA DALJINU!

SISTEM UČENJA NA DALJINU LEARNING CUBES 4.0

Moji kursevi

[Forum](#)

[Vaš mail](#)

[Moji kursevi](#)

[EBSCOhost](#)

[Biblioteka](#)

[Dogadjaji](#)

[Izborni predmeti](#)

[Moj profil](#)



MEDICINSKA MASAŽA

Broj polaznika: 6

Autor: [ajsa s.meholjic](#)

28. Feb. 2013



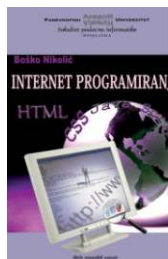
OSNOVI RADNE TERAPIJE

Broj polaznika: 2

Autor: [jovica m.jovanovic](#)

28. Feb. 2013

Uspješnim logovanjem dobija se okruženje kao na slici iznad. Pripadajući predmeti za svakog studenta se iščitavaju iz baze predmeta, tako da student odmah po logovanju vidi koji su mu predmeti dodijeljeni. Izborni ili diferencijalni predmeti nisu postavljeni automatski, jer se o njima student izjašnjava naknadno kroz sistem, a nakon toga mu se oni i dodjeljuju. Na slici se vidi dugme **Izborni predmeti** preko koga studenti upućuju zahtjev za odobravanje pristupa biranom predmetu. Sa glavne stranice se pristupa forumu, e-mailu, EBSCO bazi publikacija sa preko 100.000 naslova, biblioteci, zakazivanju događaja i izbornim predmetima.



Novosti

Dokumenti

Opis

Sadržaj

Polaznici

Kalendar

- E UDŽBENIK**
 - e-udžbenik
- PDF UDŽBENIK**
 - HTML1
 - HTML2
 - Primjeri i objašnjenja
- PPT PREZENTACIJE**
 - Lekcija 1
 - CSS
 - JS1
- Materijali za vježbe**
 - Materijali za vježbe
- VIDEO**
 - Web programiranje i dizajn - Blok 1
 - Web programiranje i dizajn - Blok 2
 - Web programiranje i dizajn - Blok 3
 - Web programiranje i dizajn - Blok 4

Odaberimo predmet čiji sadržaj želimo pokrenuti. Selektujmo polje **Sadržaj**. U primjeru na slici pokrenut je sadržaj predmeta "Internet programiranje".

Izlistaće se sadržaj za selektovani predmet, koji je složen u sekcije. Npr. za ovaj predmet vidimo da je objavljen e-Udžbenik, da su postavljena još dva dodatna PDF udžbenika. Sekcija PPT PREZENTACIJE obvezno sadrži sve prezentacije koje je profesor upotrijebio u nastavi u tekućoj školskoj godini, te druge PPT prezentacije potrebne za uspješno učenje i pripremanje ispita.

Za pokretanje sadržaja u gornjem desnom uglu potrebno je pritisnuti dugme **Pokreni**.



Za izlazak iz sistema obavezan je *Log Out*, kojem se pristupa preko sivog kvadratička na slici iznad.

Predavač: Prof. dr Boško Nikolić
Predmet: Web programiranje i dizajn
CSS
HTML 5
Java Script

Materijale je obradila IT laboratorija Univerziteta

CSS - prednosti

- bolja kontrola layout-a
- razdvajanje sadržaja i formatiranja
- omogućava kreiranje "lakših" stranica – brže se učitavaju
- održavanje i ažuriranje više stranica istovremeno

www.itacademy.ba www.apeiron-uni.eu www.apeiron-uni.tv

Video predavanja se objavljaju u grafičkom okruženju kao na slici. U lijevom gornjem dijelu se prikazuju aktivnosti iz učionice, dok se u desnom dijelu prikazuju sadržaji koji se izvode u nastavi i to na način da su sinhronizovani sa projektorom ili LCD monitorom u učionici. Najčešće su to PPT prezentacije, ali često se prikazuju i drugi oblici kao što su PDF, Word, video, ... Za svaki blok nastave se u donjem dijelu upisuju osnovni podaci o predmetu i temi predavanja.

Pregled video materijala je sličan pregledu videa na popularnom *You Tube* servisu. Video se može premotavati, uvećavati, regulisati jačinu zvuka ili pauzirati.

Ovakav vid nastave studentima omogućava da pristupaju Sistemu učenja na daljinu sa bilo kog mesta i u bilo koje vrijeme. Svi materijali unutar sistema su logično organizovani što korisnicima omogućuje lako korišćenje i zadovoljstvo u radu. Learning Cubes 4.0 Sistem učenja na daljinu studentima smanjuje putne troškove, rješava dostupnost udžbenicima i prezentacijama, te daje fleksibilnost učenja u svakom pogledu.



Prva akademska televizija u BiH

APEIRON
TV CHANNEL
www.apeiron-uni.tv

