









## Visoka škola računarstva i poslovnih komunikacija eMPIRICA u Brčko distriktu BiH

Izvod iz studentskog foruma pod nazivom „Vaši utisci poslije prvog testa“ na našoj platformi za e-učenje eCampus. Objavljujemo uz saglasnost studenata koji su učestvovali u diskusiji. Hronološki poredano odozdo prema gore.

<p> <b>Elvir Nuhanović</b> 04.12.2012 10:06</p>	<p>Odgovor na: Elvir Nuhanović (03.12.2012 22:38:17)</p> <p>Evo da i ja ubacim svoj dojam kada sam vec otvorio ovakvu temu...</p> <p>Prije svega hvala profesorima, asistentima i svim uposlenicima na VS eMPIRICA na trudu da nam studij ucine sto jednostavnijim, organizovanijim i prije svega zanimljivim. Odnos profesor-student (takodje se odnosi i na asistente) je odlican. Studirao sam i na drugom fakultetu tako da imam nekog iskustva. Nama studentima je pruzena maksimalna paznja sto se moglo vidjeti kroz predavanja i vjezbe koje smo do sada imali. Predavanja su zaista na visokom nivou kao i sve vjezbe. Dakle sve pohvale profesorima i asistentima jer nam pruzaju sve ono sto na mnogim fakultetima u vecini nedostaje.</p> <p>Ispiti su odrzani tacno onako kako nam je receno da ce biti, i radilo se samo ono sto je predjeno na predavanju i vjezbama. Svakako su rezultati mogli biti bolji, ali za rezultate smo mi zaduzeni, tako da ne mogu ni profesori sve za nas :)</p> <p>Zadovoljstvo je studirati na VS eMPIRICA i drago mi je sto sam dio ovoga</p>
<p> <b>Miralem Jagodić</b> 03.12.2012 11:44</p>	<p>Odgovor na: Elvir Nuhanović (01.12.2012 22:44:19)</p> <p>Sve pohvale idu nastavnom osoblju kao i svim uposlenicima VŠ eMPIRICA, odnos prema studentima je zaista na zavidnom nivou, kvalitet predavanja nije nimalo narušen, asistentima idu posebne pohvale, jer pružaju ono što na mnogim fakultetima u našoj državi nedostaje, a to je rad sa studentima na način kako bi im pomogli da savladaju gradivo, a ne kako bi im otežali i napravili od predmeta nerješivi problem. Još jednom svaka čast :-)</p> <p>Lijep pozdrav...</p>
<p> <b>Goran Blagojević</b> 02.12.2012 22:48</p>	<p>Odgovor na: Aleksandar Grbić (02.12.2012 22:05:18)</p> <p>Definitivno se slažem sa kolegom Mehdinom, da ovo sto se od nas trazi je prilicno visoko, ali ne nedostizno. Profesori zaista zahtjevaju da se pokaže znanje i definitivno ovo nije fakultet koji će tek onako nekome dati diplomu a da on ne pokaže svoje znanje-"BOGAMI VALJA SE ODREĆI MNOGO ČEGA"i podrška im u svakom slučaju.</p> <p>.....</p>
<p> <b>Jasmina Zukančić</b> 02.12.2012 22:39</p>	<p>Odgovor na: Elvir Nuhanović (01.12.2012 22:44:19)</p> <p>Ja zaista moram da pohvalim vrijedne asistente (uklonjena imena), koji su i vise nego odlicni na vjezbama, te da im se zahvalim sto su mi pruzili toliko znanja (naravno za gradivo koje smo do sada presli), sto su svaku nejasnocu koju sam imala razjasnili do najmanjeg detalja, te zahvaljujuci njima sa prakticnim dijelom ispita nisam imala problema. Takodjer moram da pohvalim koncipiranje ispita, koji su zaista sadržavali gradivo koje nam je pruzeno i koje je predjeno, te pojasnjeno. Jos samo preostaje da sacekamo rezultate ;)</p> <p>Pozz svima, Jasmina =:)</p>
<p> <b>Aleksandar Grbić</b> 02.12.2012 22:05</p>	<p>Odgovor na: Mehdin Hodžić (02.12.2012 20:48:29)</p> <p>Bravo na postu Mehdine, iako smo pričali o tome već na kafi, da kažem i ovdje da se slažem definitivno.</p> <p>Definitivno treba da se forsiraju stručni predmeti sa tim naravno da se ne zapostave drugi nego čisto da se koncipiraju na takav način da ne znamo ni previše ni premalo.</p> <p>.....</p> <p>Ova dva mjeseca su nam dobro došla da vidimo kako i na koji način treba da učimo. Definitivno važi pravilo da nakon predavanja taj isti dan uzeti i pročitati gradivo koje je rađeno taj dan. Studentima na daljinu je definitivno teže, mi imamo sreće da prisustvujemo predavanjima i iskreno zadovoljan sam i previše. Ako se fokusiraš i</p>

	<p>dodeš na predavanje sa ciljem da nešto naučiš, možeš da skontaš i do 70% gradiva.</p> <p>Sve u svemu, ja sam zadovoljan i definitivno ću da reprogramiram svoje navike, tako da ću svaki dan nakon predavanja učiti to što je taj dan radeno.</p> <p>Toliko od mene :0), Pozdrav svim vrijednim a i manje vrijednim kolegama :P...</p>
<p> <b>Mehdin Hodžić</b> 02.12.2012 20:48</p>	<p>Odgovor na: Stanko Brković (02.12.2012 18:19:41)</p> <p>Ja sam ocekivao nesto ovako, odnosno pretpostavio sam da neće biti lako. Sa druge strane, moguće je položiti ako se dovoljno uči.</p> <p>Mislim da se pokušava iskopirati ono što se radi na nekim svjetski poznatim visokim školama/univerzitetima, što naravno ne osudjujem, nego je čak i za pohvalu. Provjerava se da li studenti dovoljno znaju za prolaznu ili veću ocjenu, umjesto da se traži bilo šta što ne znaju kako bi ih se oborilo.</p> <p>Na nekim javnim fakultetima imamo slučajeve da studenti obnavljaju jednu godinu više puta, a da se niko ne pita zašto je to tako. Na ispit izadje više od 100 studenata i niko ne prodje, ili prodje jedan ili dva studenta. Jos su predavac i ispitivac jedna te ista osoba. Ako ne smijemo da krivimo ispitivaca zbog takvih kriterija, niko nam se ne može zamjeriti što krivimo predavaca. Ako je uredno plaćen od ministarstva obrazovanja za učenje studenata, onda treba i da odradi posao.</p> <p>Ovo što se od nas traži je prilično visoko, ali ne nedostizno. Npr. traže da znamo matematiku, ali ne i da rješavamo jako kompleksne zadatke koje mogu da rješavaju samo matematicari. Mi treba da znamo matematiku, a da smo profesionalci u oblasti informatike. Isto tako se matematicari služe računarima, ali su profesionalci u oblasti matematike. Ovo je koncept koji se primjenjuje i na Cambridge-u (prijatelj mi je tamo završio civilno inženjerstvo).</p> <p>Sada se nameće pitanje, zašto se onda na nekim javnim visokim školama studenti forsiraju da znaju mnogo više od potrebnog na nekim predmetima. Odgovor je u savremenoj američkoj filozofiji. Možemo mi imati inženjera elektrotehnike koji zna matematiku više nego neko ko je diplomirao matematiku na Stanford-u, ali se nameće jednostavno pitanje da li je to dobro? Pogledajmo gdje je naše društvo, a gdje društvo onih kojima je lakše studirati nego studentima Rusije, bivše Jugoslavije itd.</p> <p>Dakle, ja mislim da mi treba da kroz ovoliki broj stručnih predmeta budemo stručnjaci iz oblasti informatike, kao što su matematicari stručnjaci za matematiku, građevinari za građevinu itd. Svi treba da znamo nešto iz nečega drugog (matematike pogotovu), ali eksperti treba da budemo u jednoj oblasti.</p> <p>Mislim da nas ovi testovi usmjeravaju baš u tom pravcu. Mora se učiti puno da bi se sve položilo, pogotovo što obuhvataju kompletno gradivo umjesto "3 pitanja na sreću".</p> <p>Jedina zamjerka mi je na vrijeme na nekim testovima. Mislim da je količina zadataka bila previše za 2 sata.</p>
<p> <b>Stanko Brković</b> 02.12.2012 18:19</p>	<p>Odgovor na: Elvir Nuhanović (01.12.2012 22:44:19)</p> <p>Nisu objavljeni rezultati testova iz svih predmeta pa se očigledno svi uzdržavaju od komentara. Ja bih za sada rekao da je sve organizovano kako treba a da se za prolaz definitivno mora "zagrijati stolica".</p>
<p> <b>Elvir Nuhanović</b> 01.12.2012 22:44</p>	<p>Da li ste zadovoljni nakon prvog kruga testiranja :) ?</p>