



STRUČNA TRIBINA
ALUMNI@TFZR

ISKUSTVA PROGRAMERA IZ REALNE PRAKSE



AMFITEATAR TEHNIČKOG FAKULTETA "MIHAJLO PUPIN"



20.03.2017. GODINE U 18 ČASOVA

ULAZ BESPLATAN

PREDAVAČI:



consulteer

asreco
SOUTH EASTERN EUROPE

ORGANIZATORI:

UNIVERZITET U NOVOM SADU
TEHNIČKI FAKULTET
„MIHAJLO PUPIN“
ZRENJANIN

IKT KLASTER ZRENJANIN

OPŠTINA ZRENJANIN

ZAVOD ZA TRŽIŠTE RADA,
FILIJALA ZRENJANIN

SARADNJA sa alumni iz FIRMI:

LEVI 9

VEGA IT SOURCING

YU TEAM SOFTWARE

CONSULTEER

ASSECO SEE

ISKUSTVA PROGRAMERA IZ PRAKSE

- **Sugestije za unapređenjem nastave:**
- Što više **prakse** sa realnim primerima, još od prve godine studija
- **Pratiti savremene tehnologije** u nastavnim sadržajima i opremi
- Povezati gradivo različitih predmeta kako bi se na kasnijim godinama studija detaljnije predstavile složenije tehnologije ("tehnološke putanje")
- Razvijati **soft skills** – timski duh, analitički, problemski orjentisan, interdisciplinarni kreativan duh
- Uvođenje Moodle platforme;
- Omogućavanje pristupa mrežnog hdd i van fakulteta;
- Omogućavanje **online konsultacija** i remote pristupa od strane profesora i asistenta kao pomoć pri izradi praktičnih radova
- Usaglasiti predavanja sa najpopularnijim **sertifikatima**.

ISKUSTVA PROGRAMERA IZ PRAKSE

PREDLOG AKTIVNOSTI I REZULTATI:

- Uključivanje firmi u koncipiranje nastave i opremanje učionica

REZULTATI: Kompanija Levi 9, VEGA IT, Consulteer

- Zajednički projekti predavača, studenata i privrede

REZULTATI: Letnja stručna praksa, Praksa u gradskoj upravi, Takmičenja znanja koje organizuju IT firme

- Pripremati studente za posao i intervju

REZULTATI: Radionica – pisanje CV i priprema za intervju

Stručno usavršavanje predavača

- Stručno usavršavanje predavača

REZULTATI: Saradnja predavača sa firmom Microsoft i drugima, prisustvo stručnim predavanjima

ISKUSTVA PROGRAMERA IZ PRAKSE

DALJE SMERNICE:

- Pokrenuti preduzetnički duh i dati znanje i iz preduzetništva
- Podsticati studente da kreiraju udruženja i da rade do kraja studija u udruženjima, kako bi vežbali timski rad
- Ocenjivati i brzinu resavanja zadataka
- Uvođenjem predmeta koji se odnose na to kako napisati dobar CV, kako se ponašati na intervju-u za posao, kako unapređivati svoje znanje
- Razviti i socijalne veštine koje će pomoći studentima da lakše nađu posao i uklope se u novu radnu sredinu.

ZAKLJUČAK

- „Znanje sa fakulteta nigde nije dovoljno, da biste uspeli u svom poslu neophodno je da čovek i sam radi na sebi i svom usavršavanju.“
- „Svakom studentu prve godine bi se moglo ukazati na to da je fakultet tu da vam prezentuje oblasti informatike koje postoje i u kojima se svako od njih može razvijati, ali da je samo na njima da li će oni dalje da istražuju i usavršavaju se.“