

Tablica 2.

Opis predmeta

Opće informacije: STRUČNI STUDIJ RAČUNARSTVA		
Nositelj predmeta	mr.sc. Bruno Trstenjak	
Naziv predmeta	Seminar A	
Studijski program	RAČUNARSTVO	
Status predmeta	Obavezni	
Godina	3.	
Bodovna vrijednost i način izvođenja nastave	ECTS koeficijent opterećenja studenata	6
	Broj sati (P+V+S)	15+75

1. OPIS PREDMETA

1.1. Ciljevi predmeta

Povezivanje stečenih znanja u samostalnom rješavanju inženjerskih zadatak

1.2. Uvjeti za upis predmeta

Nema uvjeta

1.3. Očekivani ishodi učenja za predmet

Red.Br.	ISHODI UČENJA
1.	Analizirati stručnu temu/područje
2.	Pripremiti izvore (literaturu i drugo)
3.	Sastaviti stručni tekst seminarskog rada
4.	Formulirati zaključke
5.	Oblikovati dokument prema zadanim pravilima
6.	Pripremiti prezentaciju stručno rada
7.	Prezentirati stručni rad širem auditoriju

1.4. Sadržaj predmeta

**Sadržaj predavanja** Sadržaj završnog rada temelji se na primjeni stečenih znanja iz programa obrazovanja na stručnom studiju. Završni rad može se zadati iz određenog predmeta posebnih stručnih sadržaja, a iznimno iz predmeta koji pripada grupi zajedničkih stručnih sadržaja, kada predstavlja širu cjelinu s određenim predmetom posebnih stručnih sadržaja studija. Temu završnog rada utvrđuje Odjel na svojim sastancima, na prijedlog predmetnog nastavnika odnosno mentora koji će voditi završni rad.

**Sadržaj seminarskih vježbi**

Sadržaj završnog rada temelji se na primjeni stečenih znanja iz programa obrazovanja na stručnom studiju. Završni rad može se zadati iz određenog predmeta posebnih stručnih sadržaja, a iznimno iz predmeta koji pripada grupi zajedničkih stručnih sadržaja, kada predstavlja širu cjelinu s određenim predmetom posebnih stručnih sadržaja studija. Temu završnog rada utvrđuje Odjel, na prijedlog predmetnog nastavnika odnosno mentora koji će voditi završni rad.

**Sadržaj metodoloških vježbi**

Potpis mentora

1.5. Vrste izvođenja nastave

- |   |   |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> predavanja  | <input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci               |
| <input type="checkbox"/> seminari i radionice   | <input checked="" type="checkbox"/> multimedija i mreža             |
| <input checked="" type="checkbox"/> vježbe      | <input type="checkbox"/> laboratorij                                |
| <input type="checkbox"/> obrazovanje na daljinu | <input type="checkbox"/> mentorski rad                              |
| <input type="checkbox"/> terenska nastava       | <input checked="" type="checkbox"/> ostalo metodološke vježbe _____ |

1.6. Komentari								
1.7. Obveze studenata								
<ul style="list-style-type: none"> <li>Samostalni rad i konzultacije sa mentorom</li> </ul> <p><b>Da bi student položio kolegij mora po SVAKOM ishodu učenja ostvariti minimalno 50% bodova raspoloživih za taj ishod učenja!</b></p>								
1.8. Praćenje <sup>1</sup> rada studenata								
Pohađanje nastave	3%	Aktivnost u nastavi		Seminarski rad		Domaća zadaća		
Pismeni ispit		Usmeni ispit		Esej		Istraživanje		
Projekt		Kontinuirana provjera znanja		Referat		Praktični rad		
Portfolio						97%		
1.9. Ocjenjivanje i vrednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitu								
<p>Kolegij ima definiranih 7 ishoda učenja.</p> <p>Na kolegiju se može osvojiti najviše 100 bodova.</p> <p>Ishodi učenja buduju se i provjeravaju se kroz slijedeće metode</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p><i>sudjelovanje u nastavi (dolaznost): do 3 boda</i></p> <p><i>praktičan rad: do 97 bodova</i></p> </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> <p>Ocjena se izračunava na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>92,01-100,00 bodova: ocjena izvrstan (5)</li> <li>75,01-92,00 bodova: ocjena vrlo dobar (4)</li> <li>58,01-75,00 bodova: ocjena dobar (3)</li> <li>50,01-58,00 bodova: ocjena dovoljan (2)</li> </ul> </td> </tr> </table>							<p><i>sudjelovanje u nastavi (dolaznost): do 3 boda</i></p> <p><i>praktičan rad: do 97 bodova</i></p>	<p>Ocjena se izračunava na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>92,01-100,00 bodova: ocjena izvrstan (5)</li> <li>75,01-92,00 bodova: ocjena vrlo dobar (4)</li> <li>58,01-75,00 bodova: ocjena dobar (3)</li> <li>50,01-58,00 bodova: ocjena dovoljan (2)</li> </ul>
<p><i>sudjelovanje u nastavi (dolaznost): do 3 boda</i></p> <p><i>praktičan rad: do 97 bodova</i></p>	<p>Ocjena se izračunava na sljedeći način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>92,01-100,00 bodova: ocjena izvrstan (5)</li> <li>75,01-92,00 bodova: ocjena vrlo dobar (4)</li> <li>58,01-75,00 bodova: ocjena dobar (3)</li> <li>50,01-58,00 bodova: ocjena dovoljan (2)</li> </ul>							
1.10. Obvezatna literatura (u trenutku prijave prijedloga studijskog programa)								
Prema dogovru sa mentorom								
1.11. Dopunska literatura (u trenutku prijave prijedloga studijskog programa)								
Prema dogovoru sa mentorom								
1.12. Broj primjeraka obvezatne literature u odnosu na broj studenata koji trenutačno pohađaju nastavu na predmetu								
Naslov			Broj primjeraka		Broj studenata			
1.13. Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje izlaznih znanja, vještina i kompetencija								
<p>Praktični</p> <p><b>Student prezentira svoj uradak, pred širim auditorijem i na osnovu pismenog uradka i usmenog izlaganje ostvaruje zasluženu ocjenu</b></p>								

<sup>1</sup> **VAŽNO:** Uz svaki od načina praćenja rada studenata treba unijeti odgovarajući udio u ECTS bodovima pojedinih aktivnosti tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta. Prazna polja možete upotrijebiti za dodatne aktivnosti.