

NAZIV PREDMETA		Stručna praksa					
Kod	SRC145	Godina studija	3.				
Nositelj/i predmeta		Bodovna vrijednost (ECTS)	8				
Suradnici		Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V		
Status predmeta		Postotak primjene e-učenja			T		
OPIS PREDMETA							
Ciljevi predmeta	<p>Student nakon obavljene stručne prakse ima uvid u mogućnost primjene stečenih znanja i vještina, osposobljen je za odgovarajuću vrstu praktičnog rada i upoznat s poslovanjem tvrtke u koju je upućen, uz cijelovito sagledavanje radnog procesa i završnog proizvoda. Pripremljen je za neposredno uključivanje u radni proces.</p>						
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	<p>Uvjerenje o osposobljenosti radnika za rad na siguran način na poslovima i zadacima na koje je raspoređen (ako je potrebno).</p>						
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta							
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	<p>Praksa se obavlja u odgovarajućem nastavnom radilištu u trajanju od 210 sati ≡ 7 ECTS;</p> <p>Vođenje dnevnika prakse, izrada stručnoga izvješća u pisanome obliku s prikazom obavljenih aktivnosti i zadataka, konzultacije s voditeljem prakse, pisanje i usmena prezentacija završnoga izvješća 30 sati ≡ 1 ECTS.</p> <p>Voditelj prakse upućuje studente u odgovarajuće nastavno radilište sukladno Pravilniku o stručnoj praksi, Kalendaru aktivnosti, Postupcima za izvođenje stručne prakse Odsjeka za IT, kao i zainteresiranosti studenta i potreba nastavnih radilišta. Student stečeno teorijsko znanje dopunjuje novim znanjima i vještinama iz neposredne prakse, koristeći iskustvo stručnjaka iz nastavnog radilišta. Student se treba, ovisno o nastavnom radilištu u kojem obavlja praksu, upoznati s:</p>						

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• organizacijskom strukturom tvrtke/institucije/ureda</li> <li>• rukovoditeljima i njihovim nadležnostima</li> <li>• cjelovitim radnim procesom</li> <li>• procesima stvaranja, realizacije i dokumentiranja projekata</li> <li>• razvojem programske opreme</li> <li>• kontrolom kvalitete i testiranja</li> <li>• isporukom gotovih aplikacija i puštanjem u rad</li> <li>• postprodajnim aktivnostima – servis opreme, korisnička podrška...</li> </ul>																														
Vrste izvođenja nastave:	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> on line u cijelosti <input type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava <input type="checkbox"/> samostalni zadaci <input type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input checked="" type="checkbox"/> mentorski rad <input checked="" type="checkbox"/> praktični rad																														
Obveze studenata	<ul style="list-style-type: none"> <li>• obavljanje svih radnji u rokovima zadanim Kalendarom aktivnosti</li> <li>• odabir nastavnog radilišta</li> <li>• preuzimanje uputnice za praksu</li> <li>• sudjelovanje u radnom procesu u odabranom nastavnom radilištu</li> <li>• konzultacije s mentorom o izradi izvješća o industrijskoj praksi</li> <li>• usmena prezentacija izvješća u objavljenim rokovima</li> </ul>																														
Praćenje rada studenata ( <i>upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta</i> ):	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px;">Pohađanje nastave</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Istraživanje</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Praktični rad</td> <td style="padding: 5px;">7 ECTS</td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Eksperimentalni rad</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Referat</td> <td style="padding: 5px;">1 ECTS</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Esej</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Seminarski rad</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Kolokviji</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Usmeni ispit</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 5px;">Pismeni ispit</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;">Projekt</td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> <td style="padding: 5px;"></td> </tr> </table>	Pohađanje nastave		Istraživanje		Praktični rad	7 ECTS	Eksperimentalni rad		Referat	1 ECTS			Esej		Seminarski rad				Kolokviji		Usmeni ispit				Pismeni ispit		Projekt			
Pohađanje nastave		Istraživanje		Praktični rad	7 ECTS																										
Eksperimentalni rad		Referat	1 ECTS																												
Esej		Seminarski rad																													
Kolokviji		Usmeni ispit																													
Pismeni ispit		Projekt																													

Ocenjivanje i vrjednovanje rada studenata tijekom nastave i na završnom ispitу	<ul style="list-style-type: none"><li>• rad u nastavnom radilištu</li><li>• pridržavanje svih propisanih obaveza</li><li>• izrada pisanih izvješća o odrđenoj praksi</li><li>• usmena prezentacija pred voditeljem industrijske prakse</li></ul>
Obvezna literatura	<p>Sljedeći dokumenti dostupni su na sustavu Moodle:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Postupci vezani za praksu / upute za obavljanje prakse</li><li>• Kalendar aktivnosti za tekuću akademsku godinu</li></ul>
Dopunska literatura	Ovisi o odabranom području i preporukama voditelja prakse
Načini praćenja kvalitete	
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)	DIP-ovi predmeta nalaze se unutar sustava za podršku nastavi (MOODLE) i dostupni su studentima i nastavnicima Odjela. Skraćeni izvedbeni programi - IP (hrvatska i engleska inačica) su u cilju javnosti informiranja izravno dostupni na web stranicama Odjela.