

Studij: Preddiplomski studij				Godina: 2	Semestar: 4			
Kod: EUR002 EUR003		Naziv predmeta: RADIONICA 2		ECTS: 5	Strani jezik:			
Nastavnici: prof. dr. sc. Nikša Alfirević								
Asistenti: mr. sc. Marko Hell, Maja Čukušić, mr. sc. Daniela Garbin Praničević, Mario Jadrić								
Tjedan	Predavanja		Vježbe		Zadaci za samostalni rad i kontinuiranu provjeru znanja			
	Tema	Sati	Tema	Sati	Oblik rada	U okviru satnice	Ocjena	Kumul. ocjena
1	Uvod u rješavanje problema (problem-solving). Rješavanje problema u menadžerskom odlučivanju.	2	Uvod; kreiranje virtualnih organizacija po timovima studenata. Metodologija izrade projektnog zadatka i izbor teme.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
2	Uvod u upravljanje projektima	2	Upoznavanje sa softverskim alatima za upravljanje projektima (MS Project).	2		<input type="checkbox"/>	%	%
3	PERT metoda.	2	Mrežno planiranje uz pomoć softverskog alata za upravljanje projektima.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
4			Priprema za izradu zadatka I.	2	Zadatak I	<input type="checkbox"/>	25%	25%
5	«Cost-benefit» analiza u upravljanju projektima	2	Izrada «cost-benefit» analize» uz pomoć softverskog alata (MS Excel i drugi pogodni alati).	2		<input type="checkbox"/>	%	%
6			Priprema za izradu zadatka II.	2	Zadatak II.	<input type="checkbox"/>	25%	50%
7	Uvod u koncept i teorijske postavke kontrole kvalitete	2	«Krugovi kvalitete» kao metodologija identificiranja i rješavanja problema.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
8	Alati za upravljanje kvalitetom.	2	Simulacija provedbe metode «krugova kvalitete» u organizaciji/poduzeću.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
9			«Cause and effect» dijagram kao metodologija identificiranja i rješavanja problema.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
10			Izrada «cause and effect» dijagrama uz pomoć softverskih alata (MS Visio).	2		<input type="checkbox"/>	%	%
11			Priprema za izradu zadatka III.	2	Zadatak III.	<input type="checkbox"/>	25%	75%
12	Unapređenje organizacije i poslovanja: teorijske postavke.	2	Unapređenje poslovanja i organizacije: praktični primjeri.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
13	Uvod u benchmarking.	2	Benchmarking kao metoda unapređenja poslovanja. Planiranje projekta benchmarkinga.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
14	Planiranje, provedba i kontrola projekta benchmarkinga.	2	Simulacija provedbe i kontrole projekta benchmarkinga.	2		<input type="checkbox"/>	%	%
15	Rekapitulacija i mogućnosti za primjenu naučenog sadržaja i tehnika/alata.	2	Priprema za izradu zadatka IV.	2	Zadatak IV.	<input type="checkbox"/>	25%	100%

Literatura:

- Buble, M. (2006): Osnove menadžmenta, Sinergija, Zagreb
- Buble, M. (ur.) (2006): Strategijski management, Sinergija, Zagreb

Dodatna literatura:

T. Rickards (1997): Creativity and Problem Solving at Work, Ashgate Publishing, Aldershot
 Juran, J. M.; Gryna, F. (1999): Planiranje i analiza kvalitete, Mate, Zagreb
 Anthony Boardman, David Greenberg, Aidan Vining, David Weimer (2005): Cost Benefit Analysis : Concepts and Practice (3rd Edition), Prentice Hall

Napomene:

Radionica 2 organizira se po smjerovima i grupama, a po posebnom rasporedu. Radionica 2 izvodi se kroz 20 sati predavanja, 30 sati vježbi i 10 sati individualnog rada studenata/studentica (ukupno 60 sati opterećenja studenata/studentica). Svaki od zadataka (I.-IV.) može se izraditi pojedinačno ili u malim timovima.

Uvjet za dobivanje potpisa je 50%-tno prisustvovanje nastavi i 75%-tno prisustvovanje vježbama.

Pozitivno ocijenjeni zadaci I.-IV. i, po potrebi, njihova prezentacija od strane studenata, ocjenjuju se kao i svaki usmeni ispit, te predstavljaju dokaz je o uspješnom savladavanju edukacijskog procesa u Radionici 2.

Sadržaj zadataka:

Zadatak I: Izrada mrežnog plana za vlastiti projekt (uz pomoć softverskog alata)

Zadatak II: Izrada «cost-benefit» analize za vlastiti projekt (uz pomoć softverskog alata)

Zadatak III: Identificiranje i analiza problema u poslovanju i njegovih uzroka, te prikaz uz pomoć «cause and effect» dijagrama (uz pomoć softverskog alata)

Zadatak IV: Izrada plana za provedbu benchmarking projekta