

Pomorski fakultet Kotor / Brodootvaranje (2017) / ENGLEŠKI JEZIK III

Naziv predmeta:	ENGLESKI JEZIK III			
Šifra predmeta	Status predmeta	Semestar	Broj ECTS kredita	Fond časova (P+V+L)
2588	Obavezan	3	3	2+1+0
Studijski programi za koje se organizuje	Brodootvaranje (2017)			
Uslovjenost drugim predmetima	Nema posebnih uslovjenosti.			
Ciljevi izučavanja predmeta	Osposobljavanje studenata da uspješno komuniciraju i prate literaturu na engleskom jeziku, u skladu sa odredbama konvencije STCW'10 i preporukama IMO modela kurseva 7.02 i 7.04 (1.2.1.)			
Ishodi učenja	Očekuje se da studenti nakon položenog ispita iz predmeta Engleski jezik II mogu da: -Prate i tumače osnovnu stručnu literaturu na engleskom jeziku, naročito u vezi sa odslušanim predmetom tokom semestara I i II. -Uspješno komuniciraju, usmeno i u pisanoj formi, koristeći stručni pomorski engleski jezik, u skladu sa odslušanim predmetima.			
Ime i prezime nastavnika i saradnika	Prof. dr Milenda Dževerdanović Pejović dr Zorica Đurović			
Metod nastave i savladanja gradiva	Interaktivna nastava i vježbe, samostalan rad, svakodnevne konsultacije			
Plan i program rada				
Pripremne nedelje	Priprema i upis semestra			
I nedelja, pred.	Uvod. Ponavljanje.			
I nedelja, vježbe	Uvod. Ponavljanje vokabulara. Poređenja.			
II nedelja, pred.	Sigurnosna oprema.			
II nedelja, vježbe	Lična sredstva za spašavanje. Ponavljanje gramatike.			
III nedelja, pred.	Plovna sredstva za spasavanje i preživljavanje.			
III nedelja, vježbe	Plovna sredstva za spasavanje i preživljavanje. Postavljanje pitanja.			
IV nedelja, pred.	Protivpožarna oprema.			
IV nedelja, vježbe	Protivpožarna oprema. Vježbe vokabulara.			
V nedelja, pred.	Dizel motori.			
V nedelja, vježbe	Pasivni oblici glagola, sadašnje vrijeme.			
VI nedelja, pred.	Ponavljanje.			
VI nedelja, vježbe	Ponavljanje i priprema za Test I.			
VII nedelja, pred.	Test I.			
VII nedelja, vježbe	Test I.			
VIII nedelja, pred.	Podjela dizel motora.			
VIII nedelja, vježbe	Pasivni način, ostala vremena.			
IX nedelja, pred.	Pomoćne mašine.			
IX nedelja, vježbe	Generatori. Aktivne i pasivne rečenice.			
X nedelja, pred.	Elektromotori.			
X nedelja, vježbe	Predlozi.			
XI nedelja, pred.	Brodski električni sistem.			
XI nedelja, vježbe	Kondicionalne rečenice.			
XII nedelja, pred.	Alat i popravke.			
XII nedelja, vježbe	Alat i popravke. Kondicionalne rečenice.			
XIII nedelja, pred.	Ponavljanje.			
XIII nedelja, vježbe	Priprema za test.			
XIV nedelja, pred.	Test II.			

XIV nedjelja, vježbe	Test II.					
XV nedjelja, pred.	Popravni Test I or II.					
XV nedjelja, vježbe	Popravni Test I or II.					
Opterećenje studenta	Nedjeljno 3 kredita x 40/30 = 4 sati Struktura: 2 sati predavanja 1 sati vježbi 1 sati individualnog rada studenta uključujući i konsultacije U semestru Nastava i završni ispit: (4 sati) x 16 = 64 sati Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 2 x (4 sati) = 8 sati Ukupno opterećenje za predmet: 3 x 30 = 90 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnem ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita: od 0 - 30 sati. Struktura opterećenja: 64 sati (nastava) + 8 sati (priprema) + 18 sati (dopunski rad)					
Nedjeljno	U toku semestra					
3 kredita x 40/30=4 sati i 0 minuta 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 1 vježbi 1 sat(a) i 0 minuta samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: 4 sati i 0 minuta x 16 =64 sati i 0 minuta Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): 4 sati i 0 minuta x 2 =8 sati i 0 minuta Ukupno opterećenje za predmet: 3 x 30=90 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnem ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) 18 sati i 0 minuta Struktura opterećenja: 64 sati i 0 minuta (nastava), 8 sati i 0 minuta (priprema), 18 sati i 0 minuta (dopunski rad)					
Obaveze studenta u toku nastave	Studenti su u obavezi da pohađaju nastavu, rade kolokvijume i polažu završni ispit.					
Konsultacije	svakodnevne					
Literatura	1. "English Language III for Marine Engineers", compiled texts and exercises. 2. "Maritime English", T. Jurlina. 3. "Engineering English and its Terminology", Lj. Bartolić. 4. "Practical Marine Electrical Knowledge", D. T. Hall. 5. "Electrical Engineering and its Language", D. Kovačević. 6. "English for maritime studies", T.N. Blakey. 7. Rječnici, gramatike, instrukcione knjige, publikacije i drugi relevantan materijal.					
Oblici provjere znanja i ocjenjivanje	Test I: 30 bodova Test II: 30 bodova Završni ispit: 30 bodova Prisustvo: 10 bodova Za pozitivnu ocjenu potrebno je sakupiti najmanje 50 bodova.					
Posebne naznake za predmet						
Napomena						
Ocjena:	F	E	D	C	B	A
Broj poena	manje od 50 poena	više ili jednako 50 poena i manje od 60 poena	više ili jednako 60 poena i manje od 70 poena	više ili jednako 70 poena i manje od 80 poena	više ili jednako 80 poena i manje od 90 poena	više ili jednako 90 poena