

**Pomorski fakultet Kotor / Brodomašinstvo (2017) / ENGLESKI JEZIK IV**

<b>Naziv predmeta:</b>	ENGLESKI JEZIK IV			
<b>Šifra predmeta</b>	<b>Status predmeta</b>	<b>Semestar</b>	<b>Broj ECTS kredita</b>	<b>Fond časova (P+V+L)</b>
2589	Obavezan	4	3	2+1+0
<b>Studijski programi za koje se organizuje</b>	Brodomašinstvo (2017)			
<b>Uslovljenost drugim predmetima</b>	Nema uslova za prijavljivanje i slušanje predmeta			
<b>Ciljevi izučavanja predmeta</b>	Predmet ima za cilj osposobljavanje studenata da uspješno komuniciraju na engleskom jeziku.			
<b>Ishodi učenja</b>	<p>Nakon što student položi ovaj ispit, biće u mogućnosti da:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ostvaruje usmenu i pismenu komunikaciju u vezi brodskim sistemima, naročito sistemom goriva, podmazivanja i pomoćnih uređaja.</li> <li>2. Pozna je stručnu terminologiju u vezi sa obrađenim sistemima, osnovnim alatima i rukovanjem.</li> <li>3. Uspješno prati stručnu literaturu na engleskom jeziku.</li> <li>4. Koristi osnovne forme pisane komunikacije na stručnom engleskom jeziku.</li> </ol>			
<b>Ime i prezime nastavnika i saradnika</b>	Prof. dr Milena Dževerdanović Pejović, dr Zorica Đurović			
<b>Metod nastave i savladanja gradiva</b>	U nastavi se primjenjuje funkcionalni, tj. komunikativni pristup. Obrađuju se i prevode stručni tekstovi na engleskom jeziku, uz vježbe vokabulara i gramatike, a konsultacije se obavljaju gotovo svakodnevno.			
<b>Plan i program rada</b>				
Pripreme nedjelje	Priprema i upis semestra			
I nedjelja, pred.	Uvod u predmet.			
I nedjelja, vježbe	Uvod. Ponavljanje vokabulara.			
II nedjelja, pred.	Pomoćne mašine. 1.2.1.			
II nedjelja, vježbe	Pumpe. 1.2.1. Odnosne rečenice.			
III nedjelja, pred.	Kotlovi. 1.2.1.			
III nedjelja, vježbe	Tipovi kotlova. 1.2.1. Ponavljanje gramatike.			
IV nedjelja, pred.	Utilizator. 1.2.1.			
IV nedjelja, vježbe	Aktivni i pasivni oblici rečenica.			
V nedjelja, pred.	Pogonska goriva. 1.2.1.			
V nedjelja, vježbe	Svojstva goriva. Vježbe vokabulara.			
VI nedjelja, pred.	Ponavljanje.			
VI nedjelja, vježbe	Ponavljanje i priprema za kolokvijum.			
VII nedjelja, pred.	Kolokvijum 1.			
VII nedjelja, vježbe	Kolokvijum I.			
VIII nedjelja, pred.	Sistem goriva. 1.2.1.			
VIII nedjelja, vježbe	Ponavljanje vremena.			
IX nedjelja, pred.	Sistem podmazivanja. 1.2.1.			
IX nedjelja, vježbe	Upravni i neupravni govor, izjavne rečenice, slaganje vremena.			
X nedjelja, pred.	Sistem hlađenja motora. 1.2.1			
X nedjelja, vježbe	Upravni i neupravni govor.			
XI nedjelja, pred.	Strujna kola. 1.2.1.			
XI nedjelja, vježbe	Komponente, napon i otpor. 1.2.1. Vokabular.			
XII nedjelja, pred.	Pisanje dopisa i mejlova u pomorskoj industriji.			
XII nedjelja, vježbe	Pisanje dopisa i mejlova u pomorskoj industriji.			
XIII nedjelja, pred.	Izvještaji. Ponavljanje.			
XIII nedjelja, vježbe	Ponavljanje i priprema za kolokvijum			

XIV nedjelja, pred.	Kolokvijum II.					
XIV nedjelja, vježbe	Kolokvijum II.					
XV nedjelja, pred.	Popravni kolokvijum I ili II.					
XV nedjelja, vježbe	Popravni Kolokvijum I ili II. Priprema za završni ispit.					
<b>Opterećenje studenta</b>	2 kredita x 40/30 = 2 sati i 40 minuta Struktura: 2 časa vježbanja 40 minuta samostalnog rada, uključujući konsultacije U semestru Nastava i završni ispit: (2 sata i 40 min.) x 16 = 42 sata i 40 min. Neophodne pripreme prije početka semestra (administracija, upis, ovjera) 2 x (2 sata i 40 min.) = 5sati i 20 min. Ukupno opterećenje za predmet 2 x 30 = 60 sati Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 12ati. Struktura opterećenja: 42 sata i 40 min. (Nastava) + 5sati i 20 min. (Priprema) + 12ati (Dopunski rad)					
<b>Nedjeljno</b>	<b>U toku semestra</b>					
<b>3 kredita x 40/30=4 sati i 0 minuta</b> 2 sat(a) teorijskog predavanja 0 sat(a) praktičnog predavanja 1 vježbi <b>1 sat(a) i 0 minuta</b> samostalnog rada, uključujući i konsultacije	Nastava i završni ispit: <b>4 sati i 0 minuta x 16 =64 sati i 0 minuta</b> Neophodna priprema prije početka semestra (administracija, upis, ovjera): <b>4 sati i 0 minuta x 2 =8 sati i 0 minuta</b> Ukupno opterećenje za predmet: <b>3 x 30=90 sati</b> Dopunski rad za pripremu ispita u popravnom ispitnom roku, uključujući i polaganje popravnog ispita od 0 do 30 sati (preostalo vrijeme od prve dvije stavke do ukupnog opterećenja za predmet) <b>18 sati i 0 minuta</b> Struktura opterećenja: <b>64 sati i 0 minuta (nastava), 8 sati i 0 minuta (priprema), 18 sati i 0 minuta (dopunski rad)</b>					
<b>Obaveze studenta u toku nastave</b>	Studenti su o obavezi da pohađaju nastavu i rade kolokvijume u toku semestra.					
<b>Konsultacije</b>	Svakodnevno prije i poslije časova.					
<b>Literatura</b>	1. "English Language IV, Marine Engineering Department" compiled texts and exercises 2. "English Textbook for Marine Engineers", A. Spinčić 3. "Practical Marine Electrical Knowledge", Dennis T. Hall 4. "Maritime Correspondence", D. Rapovac 5. " English in Marine Engineering Communication", Spinčić & Luzer 6. "English for Maritime Industry", T. Grice Other materials such as dictionaries, glossaries, articles, PP presentations, internet materials etc.					
<b>Oblici provjere znanja i ocjenjivanje</b>	Kolokvijum I (razgovor za posao i prezentacija), 30 bodova, Kolokvijum II (pismeni test), 30 bodova, Završni ispit (usmeni), 30 bodova, Prisustvo, 10 bodova. Student je položio ispit ukoliko u toku semestra (sa završnim ispitom) sakupi najmanje 50 bodova.					
<b>Posebne naznake za predmet</b>						
<b>Napomena</b>						
<b>Ocjena:</b>	F	E	D	C	B	A
<b>Broj poena</b>	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