

ENGLISKI JEZIK IV						
Kod	246	Godina studija	Druga / četvrti semestar			
Nositelji predmeta	Doc. dr.sc. Ivo Fabijanić	Bodovna vrijednost (ECTS)	3			
Suradnici	Sanja Frkić, stručni suradnik	Način izvođenja nastave (broj sati u semestru)	P	S	V	T
					60	
Status predmeta	Obvezni	Postotak primjene e-učenja	50%			
OPIS PREDMETA						
Ciljevi predmeta	Savladavanje učestalih jezičnih struktura u pomorstvu i stručnog vokabulara, razvijanje vještine govora, slušanja, čitanja, razumijevanja i pisanja. Razvijanje kognitivnih i intelektualnih sposobnosti, kritičkog mišljenja, kreativnosti u analiziranju, interpretiranju i evaluiranju informacija, razvijanje vještina istraživanja i sposobnosti rada u grupi. Stjecanje jezičnih sposobnosti za govorno i pisano komuniciranje u upravljanju brodarskim i lučkim organizacijama, te radu pomorskih agencija i špedicija. Usvajanje i unaprjeđivanje relevantnih elemenata gramatike, te savladavanje elemenata pomorskog engleskog jezika: poslovnog, pravnog i tehničkog, te engleskog u informatici i javnom informiranju.					
Uvjeti za upis predmeta i ulazne kompetencije potrebne za predmet	Engleski 1., 2. i 3. semestar					
Očekivani ishodi učenja na razini predmeta (4-10 ishoda učenja)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Primijeniti temeljna pravila u govornom i pisanom engleskom jeziku. 2. Usporediti pisanje i govor na engleskom jeziku s dovoljnom razinom točnosti i točnosti. 3. Definirati gramatičke strukture i principe, te ih implementirati u pismenim zadacima. 4. Interpretirati razine značenja u širokom spektru tekstova. 5. Napraviti samostalnu usmenu i pisanu komunikaciju na engleskom jeziku. 6. Argumentirati sudjelovanje u raspravama na zadanu temu. 7. Napraviti pismeno oblikovan sažetak pročitano teksta. 8. Opisati dijagrame, sheme i slike u kojima je korišten tehnički engleski jezik. 					
Sadržaj predmeta detaljno razrađen prema satnici nastave	The Engine Room: Part 3 – An Interview; Fuel Bacteria Results in Grounding. The Engine Room: A maintenance procedure; Fire; Tools. Cargo Space. Port State Control – part 1, part 2. Maritime Security. The Marine Environment. SMCP – Navigation. SMCP – Safety and Fire Fighting. Vessel Traffic Services – Dialogues; texts. Fuel Emissions (in Marine Environment)					
Vrste izvođenja nastave:	<input type="checkbox"/> predavanja <input type="checkbox"/> seminari i radionice <input checked="" type="checkbox"/> vježbe <input type="checkbox"/> on line u cijelosti <input checked="" type="checkbox"/> mješovito e-učenje <input type="checkbox"/> terenska nastava		<input checked="" type="checkbox"/> samostalni zadaci <input checked="" type="checkbox"/> multimedija <input type="checkbox"/> laboratorij <input type="checkbox"/> mentorski rad <input type="checkbox"/> (ostalo upisati)			
Obveze studenata	Pohađanje nastave					
Praćenje rada studenata (upisati udio u ECTS bodovima za svaku aktivnost tako da ukupni broj ECTS bodova odgovara bodovnoj vrijednosti predmeta):	Pohađanje nastave	0,5	Istraživanje		Praktični rad	
	Ekperimentalni rad		Referat		Samostalno učenje	
	Esej		Seminarski rad		(Ostalo upisati)	
	Kolokviji	0,5	Usmeni ispit	1	(Ostalo upisati)	
	Pismeni ispit	1	Projekt		(Ostalo upisati)	
Ocjenjivanje i vrednovanje rada	Nazočnost na nastavi (15%) Prvi kolokvij (25%); Drugi kolokvij (25%); ili Pismeni ispit (50%)					

studenta tijekom nastave i na završnom ispitu	Usmeni ispit (35%)		
Obvezna literatura (dostupna u knjižnici i putem ostalih medija)	Naslov	Broj primjeraka u knjižnici	Dostupnost putem ostalih medija
	1. Spinčić, A., Luzer, J., <i>Engleski u brodstrojarskim komunikacijama</i> , III. izmijenjeno i dopunjeno izdanje, Adamič, Rijeka 2007.	Sveučilišna knjižnica Split	
	2. B. Pritchard (2001) <i>English in Shipping and Maritime Law</i> , Pomorski fakultet, Rijeka 2001.		
	3. <i>MarEng learning tool</i> , Leonardo da Vinci project, 2010. http://mareng.utu.fi/		
Dopunska literatura	<ol style="list-style-type: none"> 1. Taylor, D.A., <i>Introduction to Marine Engineering</i>, Elsevier, 1996. 2. Ashley, A., <i>A Handbook of Commercial Correspondence</i>, OUP, Oxford, 1986. 3. Luzer, J., Spinčić, A., <i>Gramatička vježbenica engleskog jezika za pomorce</i>, Pomorski fakultet, III. izdanje, Rijeka 2003. 4. Spinčić, A., <i>English Textbook for Marine Engineers 1</i>, Pomorski fakultet, Rijeka 2008. 		
Načini praćenja kvalitete koji osiguravaju stjecanje utvrđenih ishoda učenja	Izrada semestralne i godišnje analize polaganja kolokvija, odnosno ispita. Redoviti razgovori sa studentima i ankete.		
Ostalo (prema mišljenju predlagatelja)	Tijekom semestra bit će održana 2 kolokvija. Kolokviji će imati po 5 zadataka. Za prolaz pojedinog kolokvija, potrebno je skupiti najmanje 60% bodova. Studentima koji polože oba kolokvija, položeni kolokviji će se priznati kao položen pismeni dio ispita i tretirat će se na isti način. Usmenom ispitu se mora pristupiti na jednom od ispitnih rokova.		