

IZVEDBENI PLAN NASTAVE

Šk.god. 2007./2008.

Studijski program		Elektroničke i informatičke tehnologije u pomorstvu																													
Nastavni predmet		Fizika 1																													
Semestar		I.				Razdoblje				Listopad-siječanj																					
Izvoditelji nastave		Nastavnik				Red. prof. dr. sc. Julijan Dobrinić																									
		Suradnik				Asist. Jasminka Bonato																									
Oblici nastave		Predav.				Vježbe				Seminar				Ostalo																	
Tjedna satnica predavanja		Dan		Ponedjeljak																											
		Vrijeme		08.00 – 10.00 h																											
		Prostorija		233																											
Tjedna satnica vježbi (seminara)		Grupa		I		II																									
		Dan		utorak		utorak																									
		Vrijeme		10.-11.		13-14																									
		Prostorija		409		409																									
Tjedne konzultacije		Dan		srijeda				Utorak				srijeda																			
		Vrijeme		10-12				12.00-13.30																							
		Prostorija		435				435																							
Načini provjere znanja		Kolokviji		x		Sem. rad				Programi				Ispit		x															
Načini polaganja ispita		Pismeno				Usmeno				Pism/usm		x		Ostalo																	
Ispitni termini		Mjes.		X		XI		XII		I		II		III		IV		V		VI		VII		IX							
		Dan		3		21		12		23		13		20		19		23		14		18		2		9		10		24	
		Sat		9.00		12.0		12.0		12.0		9.00		9.00		12.0		12.0		12.0		9.00		9.00		9.00		9.00		9.00	
		Prost		431		431		431		431		431		431		431		431		431		431		431		431		431			
Mogući strani jezik izvod. nastave		-																													
Osnovna literatura		J. Dobrinić: Fizika (mehanika, titranje, toplina), Tehnički fakultet, Rijeka, 1998. J. Dobrinić, L. Mandić: Fizika 1, Tehnički fakultet, Rijeka, 2002. J. Dobrinić, L. Mandić: Zbirka riješenih primjera iz Fizike 1, Tehnički fakultet, Rijeka, 2001. J. Bonato, J. Dobrinić: Zbirka odabranih riješenih primjera iz Fizike, Pomorski fakultet, Rijeka, 2001.																													
Posebne napomene																															

