

**OBVEZE STUDENATA, VREDNOVANJE I OCJENIVANJE**

Naziv kolegija	ELEMENTI PLOVIDBE	PFN106
ECTS bodovi	3	
Preduvjeti za upis	/	

Satnica

Predavanja	Auditorne vježbe	Laboratorijske vježbe
30	30	

Termini održavanja kolokvija

I Kolokvij-vježbe	12 tjedan
II Kolokvij-vježbe	15 tjedan

Obveze studenata

Vrsta aktivnosti	Kriterij	Specifična aktivnost
Pohađanje nastave	Min 95%	Nazočnost studenata
Pohađanje nastave-praktični dio	100%	Nazočnost studenata
Samostalni zadaci	100%	Prezentacija za potpis

Obveze i vrednovanje studenata**Obveze redovnih studenata:**

Studentima su predavanja i vježbe obvezni i vodi se evidencija dolazaka na nastavu. Da bi dobili potpis studenti moraju obvezno prisustvovati na minimalno 95% nastave (predavanja i auditorne vježbe) i 100% praktične vježbe. U slučaju nedovoljnog broja dolazaka na nastavu neće se dati potpis niti pravo izlaska na ispit.



Ispričnice ne mogu opravdati niti zamjeniti prisustvo nastavi. Studentima koji zbog bolesti ili nekog drugog opravdanog razloga nisu zadovoljili uvjete za dobivanje potpisa i nedostaje im do 20% moći će to odraditi u dopunskim terminima, tijekom semestra i poslije, ali ne kasnije od mjesec dana od kraja nastave. Svi ostali studenti, tj. oni koji su ostvarili manje od 75% dolazaka na nastavu (tj. manje od 80% dolazaka na praktični dio vježbi) nemaju pravo na potpis i dužni su upisati kolegij sljedeće godine.

Obveze izvanrednih studenata:

Isto kao i za redovne studente.

Polaganje ispita:

Nakon položenih kolokvija tj. odrađenih svih obaveza, studenti mogu pristupiti usmenom dijelu ispita. Usmenog dijela ispita oslobađaju se studenti koji uspješno polože kolokvije tijekom predavanja, steknu uvjete za potpis, te uspješno obave samostalne zadatke (odnosno riješe zadane online testove s minimalno 75%).

Studenti koji ne polože preko kolokvija izlaze na završni ispit (pisani), a potom usmeni ispit, uvjet je ostvareno pravo na potpis.

Kolokviji (dijelovi ispita) polažu se isključivo za vrijeme slušanja predmeta, a završni (ukupni) ispit u okviru službenih ispitnih rokova. Ako student ne položi sve kolokvije iz vježbi, a stekne pravo na potpis, može mu se priznati rad na karti (I kolokvij) ako je obavio sve obveze na vježbama i stekao uvjete za potpis. Ovaj dio ispita vrijedi do kraja akademske godine, tj. do završetka pripadajućih rokova.

Vrijeme pisanja I kolokvija ili završnog pisanog: 2 školska sata.

Vrijeme pisanja II kolokvija: do 1 školskog sata.

Raspodjela ECTS-a

Aktivnost	Sati rada / ECTS
Predavanja	20/0,5
Kolokvij I, nastava, priprema i izvedba	35/1
Kolokvij II – priprema i izvedba	30/1
Samostalni zadaci	15/0,5
Ukupno	100/3



Povezivanje aktivnosti studenata s ishodima učenja

Aktivnost	Ishodi učenja
Pohađanje nastave	1-4
I kolokvij vježbe	2
II kolokvij (ili usmeni)	1-4
Samostalni zadaci	1, 4

Kontinuirano vrednovanje studenata

Elementi vrednovanja	Uspješnost (min.%)	Udio u ocjeni (%)
Pohađanje nastave	75	15
I kolokvij	75	40
II kolokvij	75	35
Samostalni zadaci	100%	10

Završna procjena

Pokazatelji provjere – završni ispit	Uspješnost (min. %)	Udio u ocjeni (%)
Prethodne aktivnosti (uključujući sve pokazatelje kontinuirane provjere)	100	20
Praktični ispit-pisani	75	50
Teorijski ispit (pisani i/ili usmeno)	50	30

Ocjenjivanje

Minimum za prolaz 50%

Bodovi (%)	Kriterij	Ocjena
0-49	Ne zadovoljava minimalne kriterije	Nedovoljan (1)
50-64	Zadovoljava minimalne kriterije	Dovoljan (2)
65-79	Prosječan uspjeh s primjetnim nedostacima	Dobar (3)
80-89	Iznadprosječan uspjeh s ponekom greškom	Vrlodobar (4)
90-100	Izniman uspjeh	Izvrstan (5)



Minimum za prolaz 75%

Bodovi (%)	Kriterij	Ocjena
75-79	Ne zadovoljava minimalne kriterije	Nedovoljan (1)
80-84	Zadovoljava minimalne kriterije	Dovoljan (2)
85-89	Prosječan uspjeh s primjetnim nedostacima	Dobar (3)
90-94	Iznadprosječan uspjeh s ponekom greškom	Vrlodobar (4)
95-100	Izniman uspjeh	Izvrstan (5)

Ishodi:

1. Objasniti i interpretirati osnovne pojmove u navigaciji.
2. Samostalno rješavati jednostavnije zadatke na navigacijskoj karti, te isplanirati putovanje broda u priobalnoj navigaciji.
3. Analizirati i interpretirati meteorološka izvješća.
4. Objasniti osnovne tehnike rukovanja brodom i primjenu Pravila za izbjegavanje sudara.