

IZVEDBENI PLAN - AKADEMSKA GODINA 2017/2018

NAZIV PREDMETA	POMORSKA I PODVODNA SIGURNOST							
NOSITELJ PREDMETA	PROF.DR.SC. JOSIP KASUM							
VRSTA PREDMETA; MODUL	IZBORNI, FORENZIKA I NACIONALNE SIGURNOSTI							
OPTEREĆENJE	UKUPNO	30	P (PREDAVANJA)	15	S (SEMINARI)	10	V (VJEŽBE)	10
ISPUNITI UKOLIKO SE NASTAVA IZVODI METODOM UČENJA NA DALJINU	P_K				P_E			
	S_K				S_E			
	V_K				V_E			
POSTOTAK NASTAVE KOJA SE IZVODI PUTEM UČENJA NA DALJINU	0							
ECTS	3							
BROJ STUDENATA								
BROJ SEMINARSKIH SKUPINA	1							
BROJ VJEŽBOVNIH SKUPINA	2							
KATEDRA	SIGURNOST I NACIONALNA SIGURNOST							
VODITELJ KATEDRE	PROF.DR.SC. DRAGAN PRIMORAC							

P_K – PREDAVANJA „KONTAKT NASTAVA“

P_E – PREDAVANJA METODOM UČENJA NA DALJINU

S_K – SEMINAR „KONTAKT NASTAVA“

S_E – SEMINARI METODOM UČENJA NA DALJINU

V_E – VJEŽBE METODOM UČENJA NA DALJINU

V_K – VJEŽBE „KONTAKT NASTAVA“

PODACI O PREDMETNIM NASTAVNICIMA I SURADNICIMA

IME I TITULA NASTAVNIKA	ZVANJE	GODINE STAŽA	MATIČNA USTANOVA	E-MAIL ADRESA	PREDAVANJA	SEMINARI	VJEŽBE
PROF.DR.SC. JOSIP KASUM	REDOVITI PROFESOR U TRAJNOM ZVANJU	30	SVEUČILIŠTE U SPLITU, SVEUČILIŠNI ODJEL ZA FORENZIČNE ZNANOSTI	JKASUM@UNIST.HR	15	10	20
UKUPNO					15	10	20

LITERATURA	KONVENCIJA UJEDINJENIH NARODA O PRAVU MORA (UNITED NATIONS CONVENTION OF LAW AT SEA – UNCLOS), 1994. ZAKON O SIGURNOSNOJ ZAŠTITI TRGOVAČKIH BRODOVA I LUKA OTVORENIH ZA MEĐUNARODNI PROMET (INTERNATIONAL STANDARDS FOR PORT SAFETY AND SECURITY CODE – ISPS), N.N. 68/98 ZAKON O HIDROGRAFSKOJ DJELATNOSTI, N.N. 68/98 ZAKON O IZMJENAMA I DOPUNAMA ZAKONA O HIDROGRAFSKOJ DJELATNOSTI, N.N. 163/03 PRAVILNIK O UVJETIMA KOJE MORAJU ISPUNJAVATI PRAVNE OSOBE ZA OBAVLJANJE HIDROGRAFSKE DJELATNOSTI, N.N. 162/98 HTTPS://MONOSKOP.ORG/IMAGES/7/77/VON_BERTALANFFY_LUDWIG_GENERAL_SYSTEM_THEORY_1968.PDF
DOPUNSKA LITERATURA	HTTP://WWW.IMO.ORG/EN/PAGES/DEFAULT.ASPX HTTPS://WWW.IHO.INT/SRV1/INDEX.PHP?LANG=EN
NAČIN IZVOĐENJA NASTAVE	PREDAVANJA, SEMINARI I VJEŽBE

NAČIN PROVJERE ZNANJA (DETALJNO OPISANO)	STUDENTI SU OBVEZNI:			
	A) KAO PREDUVJET ZA IZLAZAK NA ISPIT POHAĐATI NAJMANJE 35 SATI NASTAVE (63,6%).			
DATUM I VRIJEME	B IZRADITI I PREZENTIRATI TEMU			
	OMJER PREZENTIRANE TEME I USMENOG ISPITA KOD DEFINIRANJA KONAČNE OCJENE JE 50:50%			
	RANGOVI ZA KONAČNU OCJENU:			
	90-100 IZVRSTAN (5)			
	75-89 VRLO DOBAR (4)			
	60-74 DOBAR (3)			
	50-59 DOVOLJAN (2)			
	1. ISPITNI ROK	2. ISPITNI ROK	3. ISPITNI ROK	4. ISPITNI ROK
	05.03.2018.			

VRSTA NAST. (P,S,V) I BROJ NASTAVNE CJELINE	NASTAVNI PLAN				
	BROJ SATI	NASTAVNA CJELINA	NASTAVNIK	BROJ GRUPA	UKUPNI BROJ SATI
P1	1	OSNOVE OPĆE TEORIJA SUSTAVA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P2	1	DEFINICIJA I ZNAČAJ MEĐUNARODNOG SUSTAVA SIGURNOSTI PLOVIDBE	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P3	1	KONVENCIJA UJEDINJENIH NARODA O PRAVU MORA (UNITED NATIONS CONVENTION OF LAW AT SEA – UNCLOS)	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P4	1	ZAKON O ZAŠTITI TRGOVAČKIH BRODOVA I LUKA OTVORENIH ZA MEĐUNARODNI PROMET (INTERNATIONAL STANDARDS FOR PORT SAFETY AND SECURITY CODE – ISPS CODE).	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P5	1	POMORSKA I PODVODNA SIGURNOST	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P6	1	HIDROGRAFSKA DJELATNOST	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P7	1	MEĐUNARODNA HIDROGRAFSKA ORGANIZACIJA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P8	1	HRVATSKI HIDROGRAFSKI INSTITUT I DJELATNOST U REPUBLICI HRVATSKOJ NA JADRANU – E, PRIMJENJENE TEHNOLOGIJE	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1

P9	1	TEMELJNA NAČELA RADA SATELITSKIH SUSTAVA I PRIMJENA U POMORSKOM GOSPODARSTVU	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P10	1	POJAM POMORSKE SIGURNOSNE INFORMACIJE	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P11	1	NACIONALNI KOORDINATORI	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P12	1	SVJETSKI SUSTAV ZA POGIBAO I SIGURNOST NA MORU	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P13	1	SUSTAV IZVJEŠĆIVANJA BRODOVA U PLOVIDBI	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P14	1	UPOZORENJA I PORUKE POGIBELJI S BRODOVA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
P15	1	SREDSTVA ZA SPAŠAVANJE, NAPUŠTANJE BRODA I PREŽIVLJAVANJE NA MORU, LJUDI U MORU I PROTUPOŽARNA ZAŠTITA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	1
S1	2	POTRAGA I SPAŠAVANJE	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	2
S2	2	ALGORITMI U TRAGANJU I SPAŠAVANJU	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	2
S3	2	PLANIRANJE I PROVEDBA TRAGANJA I SPAŠAVANJA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	2
S4	2	RAČUNALNA I TEHNIČKA PODRŠKA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	2
S5	2	PODVODNA SIGURNOST	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	1	2
V1	1	ANALIZA DNA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V2	1	BATIMETRIJSKA KARTA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2

V3	1	NORME U IZRADI BATIMETRIJSKIH KARATA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V4	1	ENTITETI I NJIHOVA RAŠČLAMBA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V5	1	GEBCO PRIKAZ	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V6	1	VRSTE OPASNOSTI, MOGUĆE UGROZE I MJERE ZAŠTITE, UTJECAJ NA OKOLINU I OKOLIŠ	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V7	1	ALGORITMI PRETRAŽIVANJA DNA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V8	1	PLANIRANJE I PROVEDBA PRETRAŽIVANJA DNA, RAČUNALNA I TEHNIČKA PODRŠKA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V9	1	AUTOMATIZACIJA U ISTRAŽIVANJIMA DNA, E NAVIGACIJA	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2
V10	1	OPĆI MODEL UZROČNO POSLJEDIČNE POVEZIVOSTI FORENZIKE SA POMORSKOM I PODVODNOM SIGURNOSTI	PROF.DR.SC.JOSIP KASUM	2	2

IZVEDBENI PLAN (VRSTA NASTAVE + BROJ NASTAVNE CJELINE + VRIJEME ODRŽAVANJA NASTAVE + NASTAVNIK/SURADNIK, UKOLIKO SE NASTAVA ODVIJA U GRUPAMA POTREBNO JE I TO NAZNAČITI KAO I SVAKU PROMJENU MJESTA ODRŽAVANJA NASTAVE)

DAN, DATUM, VRIJEME I MJESTO	1 SAT	2 SAT	3 SAT	4 SAT	5 SAT	6 SAT	7 SAT
PON, 26.02.2018. UJUTRO 9:00	P1 – P7						
UTO, 27.02.2018 UJUTRO 9:00	P8 – P14						
SRI, 28.02.2018. UJUTRO 9:00	P15	S1-S3					
ČET, 01.03.2018. UJUTRO 9:00	S4-S5				V4 GRUPA 1	V6 GRUPA 1	V10 GRUPA 1
ČET, 01.03.2018. POPODNE 14:45	V4 GRUPA 2	V6 GRUPA 2	V10 GRUPA 2				
PET, 02.03.2018. UJUTRO 9:00	V1-V3, V5, V7-V9* GRUPA 1						
PET, 02.03.2018. POPODNE 14:45	V1-V3, V5, V7-V9* GRUPA 2						

NAPOMENA: * DIO VJEŽBI SE PROVODI POSJETOM HRVATSKOM HIDROGRAFSKOM INSTITUTU, BRODOGRADILIŠTU, LUČKIM UPRAVNIM TIJELIMA I SL.