

**IZVEDBENI PLAN - AKADEMSKA GODINA 2017/2018**

NAZIV PREDMETA	<b>ZNANSTVENA METODIKA I STATISTIKA U FORENZIČNIM ZNANOSTIMA</b>							
NOSITELJ PREDMETA	<b>DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ</b>							
VRSTA PREDMETA; MODUL	PRVA GODINA; OBVEZAN; SVA ČETIRI MODULA (IMD, FKMB, FINS, FRF)							
OPTEREĆENJE	UKUPNO	45	P (PREDAVANJA)	25	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	4							
BROJ STUDENATA	42							
BROJ SEMINARSKIH SKUPINA	2							
BROJ VJEŽBOVNIH SKUPINA	3							
KATEDRA	INTERDISCIPLINARNE ZNANOSTI U FORENZICI							
VODITELJ KATEDRE	DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ							

$P_K$  – 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	PREDAVA NJA	SEMINARI	VJEŽBE
DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	DOCENT	8	SV. ODJEL ZA FOR. ZN.	zeljana.basic@unist.hr	15	20	10
DR. SC. IVANA KRUŽIĆ	DOCENT	7	SV. ODJEL ZA FOR. ZN.	ivana.kruzic@unist.hr	10	0	10
IVAN JERKOVIĆ, MAG. FORENS.	ASISTENT	0	SV. ODJEL ZA FOR. ZN.	ivan.jerkovic@csi.unist.hr	0	0	10
					25	20	30

LITERATURA	<p>1. Marušić M, urednik. Uvod u znanstveni rad u medicini. 4.izdanje. Zagreb: Medicinska naklada; 2008. (hrvatsko i englesko izdanje)</p> <p>2. Petrovečki M, urednik. Medicinska informatika. Zagreb: Medicinska naklada; 2009.</p>			
DOPUNSKA LITERATURA	Materijali s predavanja i seminara			
NAČIN IZVOĐENJA NASTAVE	Usmeni, pismeni, seminarski radovi, kolokvij i prezentacija osobnog rada			
NAČIN PROVJERE ZNANJA (DETALJNO OPISANO)	<p>Uspjeh studenata ocjenjuje se prema radu za vrijeme nastave (80%) i na završnom pismenom ispitu (20%). Vrijednovanje rada studenata za vrijeme nastave obuhvaća testove znanja (tz) i testove vještima (tv) iz znanstvene metodologije i statistike. Na tim testovima može se dobiti najviše 80 bodova. Završni ispit ima do 20 pitanja s izborom odgovora, a može donijeti najviše 20 bodova (svako pitanje 2 boda).</p> <p>Najveći broj bodova koji student može dobiti je 100. Ocjene: 55-64 boda – dovoljan (2), 65-74 – dobar (3), 75-84 – vrlo dobar (4) i 85 i više – izvrstan (5).</p>			
DATUM I VRIJEME	1. ISPITNI ROK	2. ISPITNI ROK	3. ISPITNI ROK	4. ISPITNI ROK
	23.11.2017.	17.7.2017.	4.9.2017.	18.9.2017.

VRSTA NAST. (P,S,V) I BROJ NASTAVNE CJELINE	NASTAVNI PLAN				
	BROJ SATI	NASTAVNA CJELINA	NASTAVNIK	BROJ GRUPA	UKUPNI BROJ SATI
P1	1	UVOD U ZNANSTVENU MISAO	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	1
P2	1	PRETRAŽIVANJE ZNANSTVENE LITERATURE	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	1
V1	1	PRETRAŽIVANJE ZNANSTVENE LITERATURE	IVAN JERKOVIĆ, MAG. FORENS, DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ, DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	3	3
P3	3	AKADEMSKA ČESTITOST	DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ	1	3
P4	2	KRITIČKI PREGLED ZNANSTVENOG ČLANKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	2
S1	2	KRITIČKI PREGLED ZNANSTVENOG ČLANKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	2	4
P5	2	SUSTAVI CITIRANJA	DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ	1	2
V2	3	UPORABA PROGRAMA ZA ORGANIZACIJU I UPRAVLJANJE REFERENCAMA	IVAN JERKOVIĆ, MAG. FORENS.	3	9
P6	3	GRAĐA ZNANSTVENOG ČLANKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	3
V3	2	PISANJE SAŽETKA	DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ	3	6
P7	1	ZAVRŠNI DIPLOMSKI I DOKTORSKI RADOVI	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	1
P8	2	OSTALI OBLICI ZNANSTVENOG IZLAGANJA	DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ	1	2

P9	1	OSTALI OBLICI ZNANSTVENE KOMUNIKACIJE	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	1
V4	1	PISANJE ŽIVOTOPIISA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	3	3
P10	2	ZNANSTVENA PREPISKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	2
V5	2	ZNANSTVENA PREPISKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	3	6
P11	1	VRSTE ISTRAŽIVANJA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	1
S2	2	VRSTE ISTRAŽIVANJA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	2	4
P12	2	PLANIRANJE ISTRAŽIVANJA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	2
S3	2	FORMULIRANJE HIPOTEZE I PLANIRANJE ISTRAŽIVANJA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	2	4
P13	2	PRIKUPLJANJE PODATAKA I OBRADA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	2
S4	2	PRIKUPLJANJE PODATAKA I OBRADA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	2	4
P14	2	PRIKAZ PODATAKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	1	2
S5	2	PRIKAZ PODATAKA	DOC. DR. SC. ŽELJANA BAŠIĆ	2	4
V6	1	PRIKAZ PODATAKA	DOC. DR. SC. IVANA KRUŽIĆ	3	3

**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
7.11.2017. 9.00.	P1: UVOD U ZNANSTVENU MISAO, SVI, B 1-43	P2: PRETRAŽIVANJE ZNANSTVENE LITERATURE, SVI, B 1-43	P3: AKADEMSKA ČESTITOST, SVI, B 1-43				
8.11.2017. 9.00.	V1: PRETRAŽIVANJE ZNANSTVENE LITERATURE, GRUPA 1, B 1-21	V1: PRETRAŽIVANJE ZNANSTVENE LITERATURE, GRUPA 2, B 1-21	V1: PRETRAŽIVANJE ZNANSTVENE LITERATURE, GRUPA 3, B 1-21				
9.11.2017. 9.00.	P4: KRITIČKI PREGLED ZNANSTVENOG ČLANKA, B 1-43,		S1: KRITIČKI PREGLED ZNANSTVENOG ČLANKA, GRUPA 1 I GRUPA 2, B 1-43		P5: SUSTAVI CITIRANJA, B 1-43		
10.11.2017. 9.00.	V2: UPORABA PROGRAMA ZA ORGANIZACIJU I UPRAVLJANJE REFERENCAMA, GRUPA 1, B 1-21			V2: UPORABA PROGRAMA ZA ORGANIZACIJU I UPRAVLJANJE REFERENCAMA, GRUPA 2, B 1-21			
13.11.2017. 9.00.	V2: UPORABA PROGRAMA ZA ORGANIZACIJU I UPRAVLJANJE REFERENCAMA, GRUPA 3, B 1-21			P6: GRAĐA ZNANSTVENOG ČLANKA, SVI, B 1-43			

14.11.2017. 9.00.	V3: PISANJE SAŽETKA, GRUPA 1, B 1-21		V3: PISANJE SAŽETKA, GRUPA 2, B 1-21		V3: PISANJE SAŽETKA, GRUPA 3, B 1-21		
15.11.2017. 9.00.	P7: ZAVRŠNI DIPLOMSKI I DOKTORSKI RADOVI, SVI, B 1-43	P8: OSTALI OBLICI ZNANSTVENOG IZLAGANJA, SVI, B 1-43		P9: OSTALI OBLICI ZNANSTVENE KOMUNIKACIJE, SVI, B 1-43	P10: ZNANSTVENA PREPISKA, SVI, B 1-43		
16.11.2017. 9.00.	V4 I V5: PISANJE ŽIVOTOPISA, ZNANSTVENA PREPISKA, GRUPA 1, B 1-21			V4 I V5: PISANJE ŽIVOTOPISA, ZNANSTVENA PREPISKA, GRUPA 2, B 1-21		V4 I V5: PISANJE ŽIVOTOPISA, ZNANSTVENA PREPISKA, GRUPA 3, B 1-21	
17.11.2017. 9.00.	P11: VRSTE ISTRAŽIVANJA, SVI, B 1-43	S2: VRSTE ISTRAŽIVANJA, GRUPA 1 I GRUPA 2, B 1-43		P12: PLANIRANJE ISTRAŽIVANJA, SVI, B 1-43		S3: FORMULIRANJE HIPOTEZE I PLANIRANJE ISTRAŽIVANJA, GRUPA 1 I GRUPA 2, B 1-43	
18.11.2017. 9.00	VJEŽBE 1-5 NADOKNADE PO SKUPINAMA						
20.11.2017. 9.00.	P13: PRIKUPLJANJE PODATAKA I OBRADA, SVI, B 1-43		S4: PRIKUPLJANJE PODATAKA I OBRADA, GRUPA 1 I GRUPA 2, B 1-43				
21.11.2017. 9.00.	P14: PRIKAZ PODATAKA, SVI, B 1-43		S5: PRIKAZ PODATAKA, GRUPA 1 I GRUPA 2, B 1-43		S5: PRIKAZ PODATAKA, GRUPA 1 I GRUPA 2, B 1-43		
22.11.2017. 9.00.	V6: PRIKAZ PODATAKA, GRUPA 1, B 1-21	V6: PRIKAZ PODATAKA, GRUPA 2, B 1-21	V6: PRIKAZ PODATAKA, GRUPA 3, B 1-21				

***SVEUČILIŠTE U SPLITU***

***SVEUČILIŠNI STUDIJSKI ODJEL ZA FORENZIČNE ZNANOSTI***

***DIPLOMSKI STUDIJ FORENZIKA***



**NAPOMENA:** NA PRVOM ĆE PREDAVANJU STUDENTI BITI PODIJELJENI U VJEŽBOVNE I SEMINARSKE GRUPE. SEMINARSKE SE GRUPE ODRŽAVAJU PARALELNO U JEDNOJ UČIONICI.

ISPIT ĆE SE ODRŽATI 23.11.2017. U 9 H. U UČIONICI B 1-21.

NAJVEĆI BROJ BODOVA KOJI STUDENT MOŽE DOBITI JE 100. OCJENE: 55-64 BODA – DOVOLJAN (2), 65-74 – DOBAR (3), 75-84 – VRLO DOBAR (4) I 85 I VIŠE – IZVRSTAN (5).

PISANI ISPIT NOSI 25 BODOVA, AKTIVNOST NA NASTAVI I USPJEŠNO RIJEŠENI ZADACI 37,5 BODOVA, SEMINARSKI RAD 18,75 BODOVA, A PRAKTIČNI ZADATAK 18,75 BODOVA.