



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2013./2014. GODINA



Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
tel: +387 36 355000; fax: +387 36 355001; e-mail: gfm0@gfm0.ba; web: www.gfm0.ba

IZVJEŠĆE
O PROVEDBI NASTAVE U ZIMSKOM SEMESTRU
(razdoblje od 30. rujna 2013. do 24. siječnja 2014.)

Mostar, 27. siječnja 2014.

Prodekan za nastavu

doc.dr.sc. **Željko Rozić**



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2013./2014. GODINA



Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
tel: +387 36 355000; fax: +387 36 355001; e-mail: gfmo@gfmo.ba; web: www.gfmo.ba

ZIMSKI SEMESTAR AKADEMSKE 2013./2014. GODINE SVEUČILIŠNI PREDDIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA (1. ciklus)							
R.br.	Kod	P R E D M E T	Plan tjedno	Plan ukupno	Održano (P)	Održano (V)	Ukupno (%)
I. (PRVA) GODINA STUDIJA - I. semestar							
1	PPRI01	MATEMATIKA I	4P + 4V	120	57	56	94%
2	PPRI02	FIZIKA	2P + 2V	60	30	30	100%
3	PPRI08	DESKRIPTIVNA GEOMETRIJA	3P + 3V	90	45	42	97%
4	PGEO01	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE	2P + 1V	45	28	14	93%
5	PINF01	UPORABA RAČUNALA	1P + 3V	60	15	45	100%
6	PARH01	UVOD U GRADITELJSTVO	2P + 0V	30	30	---	100%
UKUPNO I. (PRVA) GODINA STUDIJA:			14P + 13V	405	205	187	97%
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA - III. semestar							
7	PMEH02	MEHANIKA II	3P + 2V	70	36	25	87%
8	PMEH03	OTPORNOST MATERIJALA I	3P + 2V	70	39	28	96%
9	PMEH04	GRAĐEVNA STATIKA I	2P + 2V	56	24	28	93%
10	PMAT01	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I	4P + 2V	84	50	26	90%
11	PGEO02	MEHANIKA TLA I TEMELJENJE	3P + 2V	70	36	26	89%
UKUPNO II. (DRUGA) GODINA STUDIJA:			15P + 10V	350	185	133	91%
III. (TREĆA) GODINA STUDIJA - V. semestar							
12	PKON01	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA	4P + 2V	84	44	28	86%
13	PKON03	OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA	3P + 2V	70	30	28	83%
14	PPRO03	ŽELJEZNICE	2P + 1V	42	21	13	81%
15	PHID03	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA	2P + 2V	56	24	24	86%
16	PORG02	ORGANIZACIJA GRAĐENJA	3P + 1V	56	41	13	96%
17	PPRO02	C E S T E	2P + 2V	56	26	28	96%
UKUPNO III. (TREĆA) GODINA STUDIJA:			16P + 10V	364	186	134	88%
SVE UKUPNO:			45P + 31V	1119	576	454	92%



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2013./2014. GODINA



Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
tel: +387 36 355000; fax: +387 36 355001; e-mail: gfmo@gfmo.ba; web: www.gfmo.ba

NAPOMENE:

- Umjesto nastave iz predmeta PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU (po nastavnom planu za **III. godinu** sveučilišnog **preddiplomskog** studija građevinarstva predviđena da se održi u V. zimskom semestru) održana je nastava iz predmeta ŽELJEZNICE (po nastavnom planu za **III. godinu** sveučilišnog **preddiplomskog** studija građevinarstva predviđena da se održi u VI. ljetnom semestru).
Tako će nastava iz predmeta PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU biti održana u VI. ljetnom semestru akademske 2013./2014. godine.
- Umjesto nastave iz predmeta OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA (po nastavnom planu za **III. godinu** sveučilišnog **preddiplomskog** studija građevinarstva predviđena da se održi u V. zimskom semestru) održana je nastava iz predmeta OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA (po nastavnom planu za **III. godinu** sveučilišnog **preddiplomskog** studija građevinarstva predviđena da se održi u VI. ljetnom semestru).
Tako će nastava iz predmeta OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA biti održana u VI. ljetnom semestru akademske 2013./2014. godine.



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2013./2014. GODINA



Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
tel: +387 36 355000; fax: +387 36 355001; e-mail: gfmo@gfmo.ba; web: www.gfmo.ba

ZIMSKI SEMESTAR AKADEMSKE 2013./2014. GODINE							
SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA (2. ciklus) - OPĆI SMJER							
R.br.	Kod	P R E D M E T	Plan tjedno	Plan ukupno	Održano (P)	Održano (V)	Ukupno (%)
I. (PRVA) GODINA STUDIJA - I. semestar							
1	PPRI07	PRIMIJEJENA MATEMATIKA	2P + 2V	56	22	22	79%
2	PKON05	BETONSKE KONSTRUKCIJE I	2P + 2V	56	24	30	96%
3	PHID05	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE	2P + 2V	56	18	18	64%
4	PGEO03	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	2P + 2V	56	26	28	96%
5	DHID01	HIDRAULIKA	3P + 2V	70	33	24	81%
6	DHID03	INŽENJERSKA HIDROLOGIJA	2P + 2V	56	26	22	86%
UKUPNO I. (PRVA) GODINA STUDIJA:			13P+12V	350	149	144	84%
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA - III. semestar							
7	DHID04	HIDROTEHNIČKI SUSTAVI	2P + 2V	56	28	25	95%
8	DORG01	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU	2P + 2V	56	28	28	100%
9	DORG04	UPRAVLJANJE PROJEKTIMA	2P + 2V	56	22	22	79%
10	DPRO04	GRADSKE PROMETNE POVRŠINE	2P + 2V	56	22	18	71%
UKUPNO II. (DRUGA) GODINA STUDIJA:			8P+8V	224	100	93	86%
SVEUKUPNO - OPĆI SMJER:			21P+20V	574	249	237	85%



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2013./2014. GODINA



Matice hrvatske bb, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina
tel: +387 36 355000; fax: +387 36 355001; e-mail: gfmo@gfmo.ba; web: www.gfmo.ba

ZIMSKI SEMESTAR AKADEMSKE 2013./2014. GODINE							
SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA (2. ciklus) - SMJER KONSTRUKCIJA							
R.br.	Kod	P R E D M E T	Plan tjedno	Plan ukupno	Održano (P)	Održano (V)	Ukupno (%)
I. (PRVA) GODINA STUDIJA - I. semestar							
1	PPRI07	PRIMIENJENA MATEMATIKA	2P + 2V	56	22	22	79%
2	PKON05	BETONSKE KONSTRUKCIJE I	2P + 2V	56	24	30	96%
3	PHID05	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE	2P + 2V	56	18	18	64%
4	PGeo03	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	2P + 2V	56	26	28	96%
5	DKON01	STABILNOST KONSTRUKCIJA	2P + 2V	56	26	24	89%
6	DKON02	METALNE KONSTRUKCIJE I	3P + 2V	70	33	28	87%
UKUPNO I. (PRVA) GODINA STUDIJA:			13P+12V	350	149	150	85%
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA - III. semestar							
7	DORG01	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU	2P + 2V	56	28	28	100%
8	DKON07	PREDNAPETI BETON	2P + 2V	56	22	14	64%
9	DORG04	UPRAVLJANJE PROJEKTIMA	2P + 2V	56	22	22	79%
10	DKON16	ZIDANE KONSTRUKCIJE	2P + 2V	56	22	22	79%
UKUPNO II. (DRUGA) GODINA STUDIJA:			8P+8V	224	94	86	80%
SVEUKUPNO - SMJER KONSTRUKCIJA:			21P+20V	574	243	236	83%
SVEUKUPNO SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ GRAĐEVINARSTVA:							84%