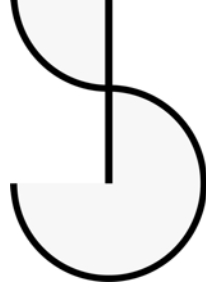


II. INTEGRALNE INFORMACIJE



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2010./2011. GODINA



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

II.1 INTEGRALNA INFORMACIJA O USPJEHU STUDENATA U AKADEMSKOJ GODINI



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2010./2011. 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

R.br.	Kod	P R E D M E T	Broj upisanih	Dobili potpis	Nisu dobili potpis	Ispunili obaveze putem kolokvija	Ispunili obaveze putem popratnih ispita			UKUPNO ISPUNILI OBEVEZE	UKUPNA PROLAZNOST	SVEUKUPNA PROLAZNOST	
							ZIMSKI	PROLJETNI	LJETNI				JESENSKI
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva													
I. (PRVA) GODINA STUDIJA													
1	PPR01	MATEMATIKA I	208	208	0	5	7	19	10	13	65	70	34%
2	PPR02	FIZIKA	224	224	0	9	3	8	30	17	64	73	33%
3	PPR03	NACRTNA GEOMETRIJA	153	129	24	32	5	19	7	14	45	77	50%
4	PGE01	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE	170	168	2	45	10	9	1	9	38	83	49%
5	PINF01	UPORABA RAČUNALA	123	114	9	35	40	14	5	6	65	100	81%
6	PARH01	UVOD U GRADITELJSTVO	127	127	0	26	19	15	19	10	68	94	74%
7	PPR04	MATEMATIKA II	313	313	0	6	13	0	43	19	95	101	32%
8	PPR05	VJEROJATNOST I STATISTIKA	159	140	19	18	20	0	27	13	71	89	64%
9	PPR06	PRIMIJEJENA GEOMETRIJA	162	124	38	83	0	0	0	0	0	83	67%
10	PMEH01	MEHANIKA I	273	255	18	5	17	24	37	9	119	124	49%
11	PPRO01	GEODEZIJA	148	140	8	0	7	1	23	30	75	75	54%
SVEUKUPNO I. (PRVA) GODINA STUDIJA:											50%	51%	
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA													
12	PMEH02	MEHANIKA II	147	147	0	27	1	6	45	30	82	109	74%
13	PMEH03	OTPORNOST MATERIJALA I	173	173	0	24	6	7	7	12	44	68	39%
14	PMEH04	GRAĐEVNA STATIKA I	163	163	0	45	22	4	11	10	54	99	61%
15	PVAT01	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I	114	114	0	38	7	15	24	7	91	91	80%
16	PHID01	HIDROLOGIJA	116	104	12	19	0	11	17	19	62	81	70%
17	PSTR01	STRANI JEZIK - NJEMAČKI	18	18	0	12	0	1	4	1	6	18	100%
17	PSTR01	STRANI JEZIK - ENGLESKI	77	77	0	0	68	4	1	2	77	77	100%
18	PMEH05	OTPORNOST MATERIJALA II	190	190	0	23	3	6	12	23	53	76	40%
19	PMEH06	GRAĐEVNA STATIKA II	187	187	0	18	7	4	30	27	79	97	52%
20	PHID02	HIDROMEHANIKA	142	142	0	38	6	0	15	28	55	93	65%
21	PGE02	MEHANIKA TLAI TEMELJENJE	145	119	26	12	0	0	8	15	6	41	34%
22	PARH02	ELEMENTI VISOKOGRADNJE	132	132	0	0	1	0	71	21	93	93	70%
UKUPNO II. (DRUGA) GODINA STUDIJA:											60%	59%	



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2010./2011. 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

R.br.	Kod	P R E D M E T	Broj upisanih	Dobili potpis	Nisu dobili potpis	Ispunili obaveze putem kolokvija	Ispunili obaveze putem popravni ispita				UKUPNO ISPUNILI OBEVEZE	UKUPNA PROLAZNOST	SVEUKUPNA PROLAZNOST	
							ZIMSKI	PROLJETNI	LJETNI	JESENSKI				DEKANSKI
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva														
III. (TREĆA) GODINA STUDIJA														
23	PKON01	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA	84	83	1	0	10	12	15	11	7	55	55	66%
24	PKON02	OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA	71	71	0	0	27	8	12	12	6	65	65	92%
25	PORG01	PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU	67	67	0	22	21	6	5	6	4	42	64	96%
26	PHID03	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA	68	68	0	14	11	14	5	7	2	39	53	78%
27	PORG02	ORGANIZACIJA GRAĐENJA	79	79	0	46	1	3	0	1	6	11	57	72%
28	PPRO02	C E S T E	69	59	10	2	21	11	8	3	9	52	54	92%
29	PKON03	OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA	95	95	0	18	2	0	0	26	11	39	57	60%
30	PHID04	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE	78	77	1	0	0	0	28	29	6	63	63	82%
31	PKON04	M O S T O V I	81	81	0	0	0	0	56	22	3	81	81	100%
32	PMEH07	DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTR. INŽENJER.	102	80	22	6	1	2	10	15	8	36	42	53%
33	PPRO03	ŽELJEZNICE	76	65	11	0	1	0	47	9	8	65	65	100%
UKUPNO III. (TREĆA) GODINA STUDIJA:											80%	80%	79%	
SVEUKUPNO SVEUČILIŠNI PREDDIPLOMSKI STUDIJ:											59%	59%	57%	



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2010./2011. 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

R.br.	Kod	P R E D M E T	Broj upisanih	Dobili potpis	Nisu dobili potpis	Ispunili obaveze putem kolokvija	Ispunili obaveze putem popravnih ispita				UKUPNO ISPUNILI OBEVEZE	UKUPNA PROLAZNOST	SVEUKUPNA PROLAZNOST	
							ZIMSKI	PROLJETNI	LJETNI	JESENSKI				
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - OPĆI SMJER														
I. (PRVA) GODINA STUDIJA														
1	PPR07	PRIMIENJENA MATEMATIKA	10	10	0	2	0	5	0	2	1	8	10	100%
2	PKON05	BETONSKE KONSTRUKCIJE I	11	11	0	0	2	2	2	3	2	11	11	100%
3	PHID05	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE	10	10	0	0	7	1	2	0	0	10	10	100%
4	PGE003	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	10	10	0	6	0	0	2	1	0	3	9	90%
5	DHID01	HIDRAULIKA	10	10	0	7	1	1	1	0	0	3	10	100%
6	DHID03	INŽENJERSKA HIDROLOGIJA	10	10	0	0	7	3	0	0	0	10	10	100%
7	DARH01	ZGRADARSTVO	10	10	0	0	0	0	7	3	0	10	10	100%
8	DHID02	OBALNO INŽENJERSTVO	10	10	0	5	0	0	5	0	0	5	10	100%
9	DPRO01	GORNJI USTROJ PROMETNICA	10	10	0	0	0	0	8	1	1	10	10	100%
10	DPRO02	PROMETNA TEHNIKA	10	10	0	0	0	0	3	4	3	10	10	100%
11	DGEO01	MEHANIKA STIJENA	11	11	0	0	1	1	0	4	3	9	9	82%
12	DPR01	OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINAR.	10	10	0	9	0	0	0	0	1	1	10	100%
SVEUKUPNO I. (PRVA) GODINA STUDIJA:											98%	98%		
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA														
13	DHID04	HIDROTEHNIČKI SUSTAVI	12	12	0	12	0	0	0	0	0	0	12	100%
14	DORG01	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINAR.	12	12	0	0	12	0	0	0	0	12	12	100%
15	DGEO06	SLOŽENO TEMELJENJE	12	12	0	0	0	7	5	0	0	12	12	100%
16	DPRO04	GRADSKJE PROMETNE POVRŠINE	12	12	0	4	6	0	2	0	0	8	12	100%
SVEUKUPNO SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ - OPĆI SMJER:											98%	98%		



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
AKADEMSKA 2010./2011. 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

R.br.	Kod	P R E D M E T	Broj upisanih	Dobili potpis	Nisu dobili potpis	Ispunili obaveze putem kolokvija	Ispunili obaveze putem popravni ispita				UKUPNO ISPUNILI OBEVEZE	UKUPNA PROLAZNOST	SVEUKUPNA PROLAZNOST		
							ZIMSKI	PROLJETNI	LJETNI	JESENSKI					
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - SMJER KONSTRUKCIJA															
I. (PRVA) GODINA STUDIJA															
1	PPR07	PRIMIENJENA MATEMATIKA	21	21	0	5	0	10	0	3	1	14	19	90%	90%
2	PKON05	BETONSKE KONSTRUKCIJE I	21	21	0	0	0	7	7	3	0	17	17	81%	81%
3	PHID05	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE	21	21	0	0	8	4	8	1	0	21	21	100%	100%
4	PGE003	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	21	21	0	5	0	2	4	3	1	10	15	71%	71%
5	DKON01	STABILNOST KONSTRUKCIJA	21	21	0	1	0	0	5	0	2	7	8	38%	38%
6	DKON02	METALNE KONSTRUKCIJE I	21	21	0	0	0	0	8	2	4	14	14	67%	67%
7	DKON03	PLOŠNE KONSTRUKCIJE	21	21	0	11	5	0	4	1	0	10	21	100%	100%
8	DMEH01	DINAMIČKI MODELI POTRESNOG INŽENJER.	21	21	0	21	0	0	0	0	0	0	21	100%	100%
9	DARH01	ZGRADARSTVO	21	21	0	0	0	0	17	4	0	21	21	100%	100%
10	DKON04	BETONSKE KONSTRUKCIJE II	21	21	0	0	0	0	3	6	6	15	15	71%	71%
11	DKON05	METALNE KONSTRUKCIJE II	21	21	0	0	0	0	3	5	2	10	10	48%	48%
12	DKON06	BETONSKI MOSTOVI	21	21	0	0	0	0	21	0	0	21	21	100%	100%
SVEUKUPNO I. (PRVA) GODINA STUDIJA:															
81%															
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA															
13	DORG01	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINAR.	3	3	0	0	3	0	0	0	0	3	3	100%	100%
14	DKON07	PREDNAPETI BETON	3	3	0	0	1	0	2	0	0	3	3	100%	100%
15	DGE006	SLOŽENO TEMELJENJE	3	3	0	2	0	0	1	0	0	1	3	100%	100%
16	DKON16	ZIDANE KONSTRUKCIJE	3	3	0	0	3	0	0	0	0	3	3	100%	100%
SVEUKUPNO II. (DRUGA) GODINA STUDIJA:															
100%															
SVEUKUPNO SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ - SMJER KONSTRUKCIJA:															
81%															
SVEUKUPNO SVEUČILIŠNI DIPLOMSKI STUDIJ - SMJER KONSTRUKCIJA:															
88%															
SVEUKUPNO GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU:															
59%															

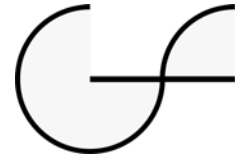


GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
akademska **2010./2011.** godina



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

II.2 POREDAK PREDMETA PO PROLAZNOSTI PO GODINAMA STUDIJA



Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva		
I. (PRVA) GODINA STUDIJA		
1	81%	UPORABA RAČUNALA
2	74%	UVOD U GRADITELJSTVO
3	56%	VJEROJATNOST I STATISTIKA
4	51%	PRIMIENJENA GEOMETRIJA
	51%	GEODEZIJA
5	50%	NACRTNA GEOMETRIJA
6	49%	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE
7	45%	MEHANIKA I
8	34%	MATEMATIKA I
9	33%	FIZIKA
10	32%	MATEMATIKA II
	47%	

Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva		
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA		
1	100%	STRANI JEZIK - NJEMAČKI
	100%	STRANI JEZIK - ENGLJSKI
2	80%	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I
3	74%	MEHANIKA II
4	70%	HIDROLOGIJA
	70%	ELEMENTI VISOKOGRADNJE
5	65%	HIDROMEHANIKA
6	61%	GRAĐEVNA STATIKA I
7	52%	GRAĐEVNA STATIKA II
8	40%	OTPORNOST MATERIJALA II
9	39%	OTPORNOST MATERIJALA I
10	28%	MEHANIKA TLA I TEMELJENJE
	59%	



Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva		
III. (TREĆA) GODINA STUDIJA		
1	100%	M O S T O V I
2	96%	PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU
3	92%	OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA
4	86%	ŽELJEZNICE
5	81%	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE
6	78%	C E S T E
	78%	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA
7	72%	ORGANIZACIJA GRAĐENJA
8	65%	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA
9	60%	OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA
10	41%	DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO
	75%	



Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - OPĆI SMJER		
I. (PRVA) GODINA STUDIJA		
1	100%	PRIMIJENJENA MATEMATIKA
	100%	BETONSKE KONSTRUKCIJE I
	100%	HIDRAULIKA
	100%	INŽENJERSKA HIDROLOGIJA
	100%	ZGRADARSTVO
	100%	OBALNO INŽENJERSTVO
	100%	GORNJI USTROJ PROMETNICA
	100%	PROMETNA TEHNIKA
	100%	OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINARSTVA
1	100%	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE
2	90%	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO
3	82%	MEHANIKA STIJENA
	98%	
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - OPĆI SMJER		
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA		
1	100%	HIDROTEHNIČKI SUSTAVI
	100%	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU
	100%	GRADSKE PROMETNE POVRŠINE
	100%	SLOŽENO TEMELJENJE
	100%	



Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - SMJER KONSTRUKCIJA		
I. (PRVA) GODINA STUDIJA		
1	100%	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE
	100%	PLOŠNE KONSTRUKCIJE
	100%	DINAMIČKI MODELI POTRESNOG INŽENJERSTVA
	100%	ZGRADARSTVO
	100%	BETONSKI MOSTOVI
2	90%	PRIMIENJENA MATEMATIKA
3	81%	BETONSKE KONSTRUKCIJE I
4	71%	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO
	71%	BETONSKE KONSTRUKCIJE II
5	67%	METALNE KONSTRUKCIJE I
6	48%	METALNE KONSTRUKCIJE II
7	38%	STABILNOST KONSTRUKCIJA
	81%	
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - SMJER KONSTRUKCIJA		
II. (DRUGA) GODINA STUDIJA		
1	100%	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU
	100%	PREDNAPETI BETON
	100%	SLOŽENO TEMELJENJE
	100%	ZIDANE KONSTRUKCIJE
	100%	



GRAĐEVINSKI FAKULTET SVEUČILIŠTA U MOSTARU
FACULTY OF CIVIL ENGINEERING UNIVERSITY OF MOSTAR
akademska 2010./2011. 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

II.3 UKUPNI POREDAK PREDMETA PO PROLAZNOSTI - INTEGRALNO ZA FAKULTET



Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T	Godina studija
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva			
1	100%	STRANI JEZIK - NJEMAČKI	II. (druga)
	100%	STRANI JEZIK - ENGLESKI	II. (druga)
	100%	M O S T O V I	III. (treća)
2	96%	PROIZVODNJA U GRAĐEVINARSTVU	III. (treća)
3	92%	OSNOVE DRVENIH KONSTRUKCIJA	III. (treća)
4	86%	ŽELJEZNICE	III. (treća)
5	81%	UPORABA RAČUNALA	I. (prva)
	81%	HIDROTEHNIČKE GRAĐEVINE	III. (treća)
6	80%	GRAĐEVINSKI MATERIJALI I	II. (druga)
7	78%	VODOOPSKRBA I KANALIZACIJA	III. (treća)
	78%	C E S T E	III. (treća)
8	74%	UVOD U GRADITELJSTVO	I. (prva)
	74%	MEHANIKA II	II. (druga)
9	72%	ORGANIZACIJA GRAĐENJA	III. (treća)
10	70%	HIDROLOGIJA	II. (druga)
	70%	ELEMENTI VISOKOGRADNJE	II. (druga)
11	65%	HIDROMEHANIKA	II. (druga)
	65%	OSNOVE BETONSKIH KONSTRUKCIJA	III. (treća)
12	61%	GRAĐEVNA STATIKA I	II. (druga)
13	60%	OSNOVE METALNIH KONSTRUKCIJA	III. (treća)
14	56%	VJEROJATNOST I STATISTIKA	I. (prva)
15	52%	GRAĐEVNA STATIKA II	II. (druga)
16	51%	PRIMIJENJENA GEOMETRIJA	I. (prva)
	51%	GEODEZIJA	I. (prva)
17	50%	NACRTNA GEOMETRIJA	I. (prva)
18	49%	OSNOVE GEOLOGIJE I PETROGRAFIJE	I. (prva)
19	45%	MEHANIKA I	I. (prva)
20	43%	OTPORNOST MATERIJALA II	II. (druga)
21	41%	DINAMIKA KONSTRUKCIJA I POTRESNO INŽENJERSTVO	III. (treća)
22	38%	OTPORNOST MATERIJALA I	II. (druga)
23	34%	MATEMATIKA I	I. (prva)
24	33%	FIZIKA	I. (prva)
25	32%	MATEMATIKA II	I. (prva)
26	28%	MEHANIKA TLA I TEMELJENJE	II. (druga)



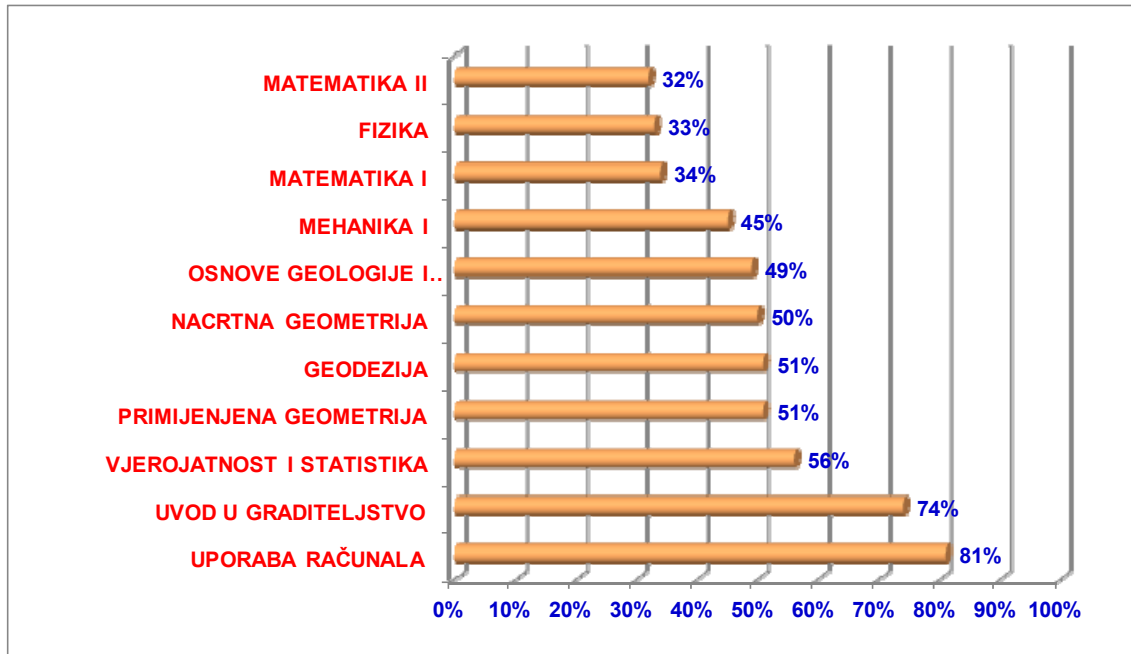
Poredak	SVEUKUPNA PROLAZNOST	P R E D M E T	Godina studija
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva			
1	100%	LUKE I POMORSKE GRAĐEVINE	I. (prva)
	100%	HIDRAULIKA	I. (prva)
	100%	INŽENJERSKA HIDROLOGIJA	I. (prva)
	100%	ZGRADARSTVO	I. (prva)
	100%	OBALNO INŽENJERSTVO	I. (prva)
	100%	GORNJI USTROJ PROMETNICA	I. (prva)
	100%	PROMETNA TEHNIKA	I. (prva)
	100%	OPERACIJSKA ISTRAŽIVANJA U GRAĐEVINARSTVU	I. (prva)
	100%	PLOŠNE KONSTRUKCIJE	I. (prva)
	100%	DINAMIČKI MODELI POTRESNOG INŽENJERSTVA	I. (prva)
	100%	BETONSKI MOSTOVI	I. (prva)
	100%	HIDROTEHNIČKI SUSTAVI	II. (druga)
	100%	POSLOVANJE I INVESTICIJE U GRAĐEVINARSTVU	II. (druga)
	100%	SLOŽENO TEMELJENJE	II. (druga)
	100%	GRADSKÉ PROMETNE POVRŠINE	II. (druga)
	100%	PREDNAPETI BETON	II. (druga)
	100%	ZIDANE KONSTRUKCIJE	II. (druga)
2	94%	PRIMIENJENA MATEMATIKA	I. (prva)
3	88%	BETONSKE KONSTRUKCIJE I	I. (prva)
4	82%	MEHANIKA STIJENA	I. (prva)
5	77%	GEOTEHNIČKO INŽENJERSTVO	I. (prva)
6	71%	BETONSKE KONSTRUKCIJE II	I. (prva)
7	67%	METALNE KONSTRUKCIJE I	I. (prva)
8	48%	METALNE KONSTRUKCIJE II	I. (prva)
9	38%	STABILNOST KONSTRUKCIJA	I. (prva)



II.4 GRAFIKONI

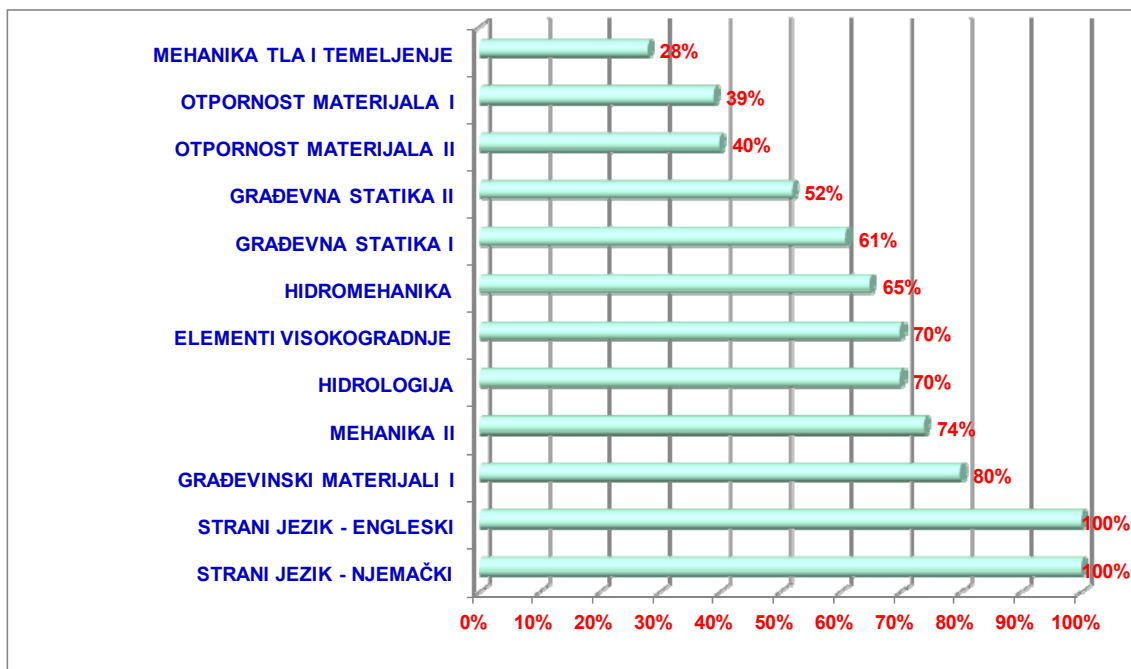


Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva - I. godina

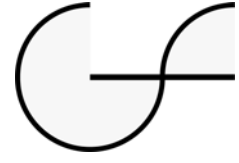


Poredak predmeta po prolaznosti

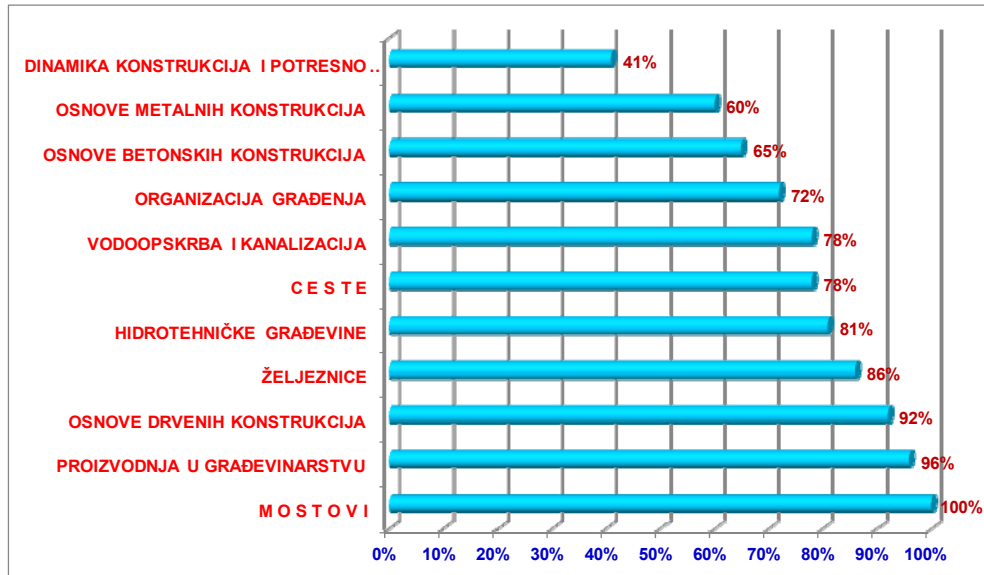
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva - II. godina



Poredak predmeta po prolaznosti

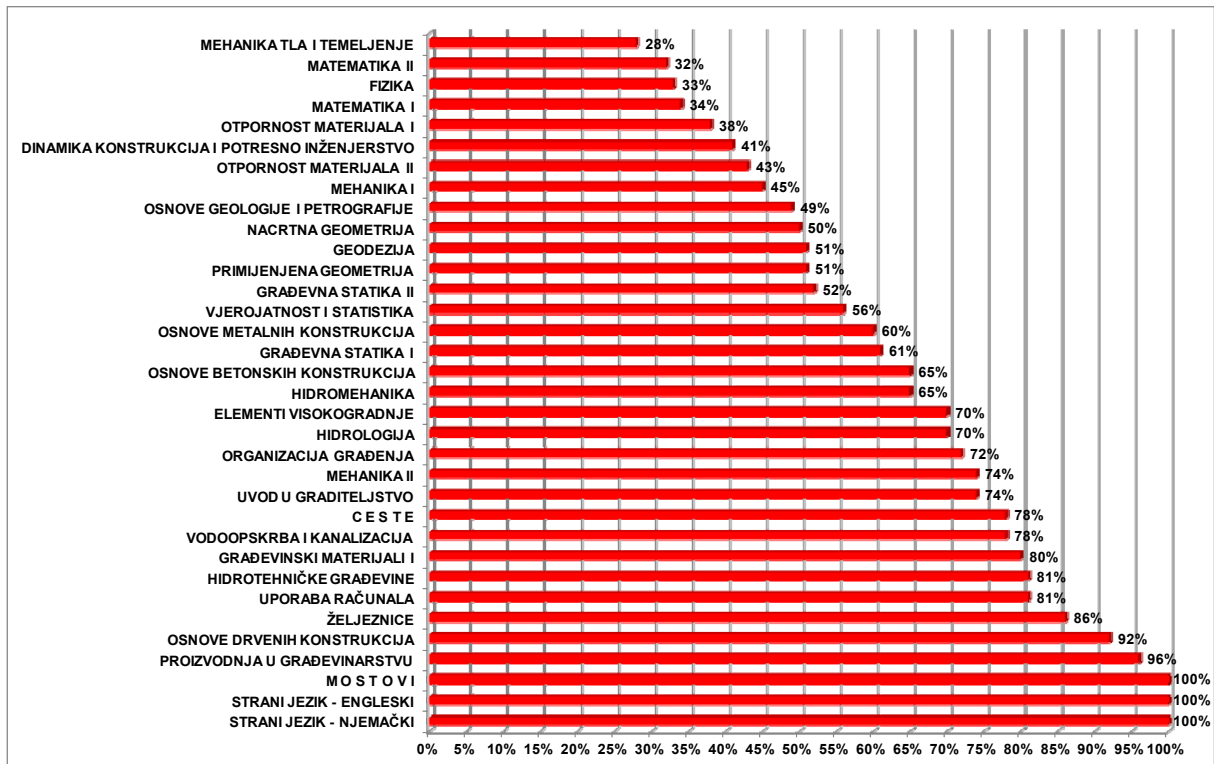


Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva - III. godina

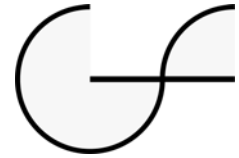


Poredak predmeta po prolaznosti

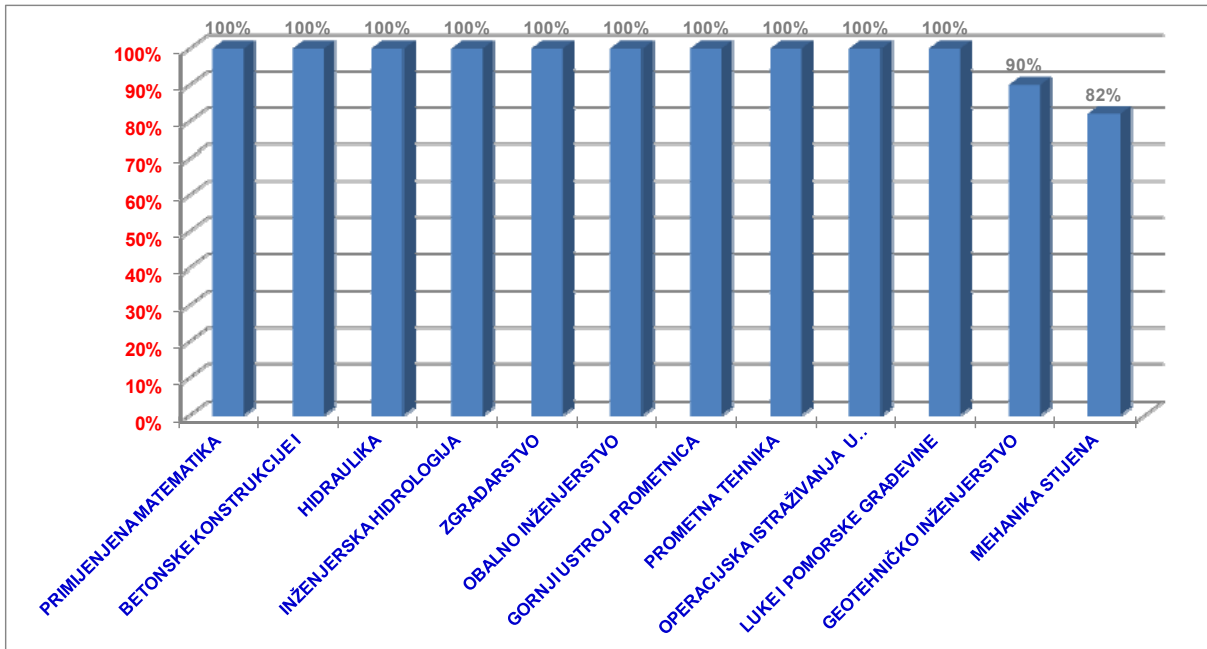
Sveučilišni preddiplomski studij građevinarstva



Poredak predmeta po prolaznosti

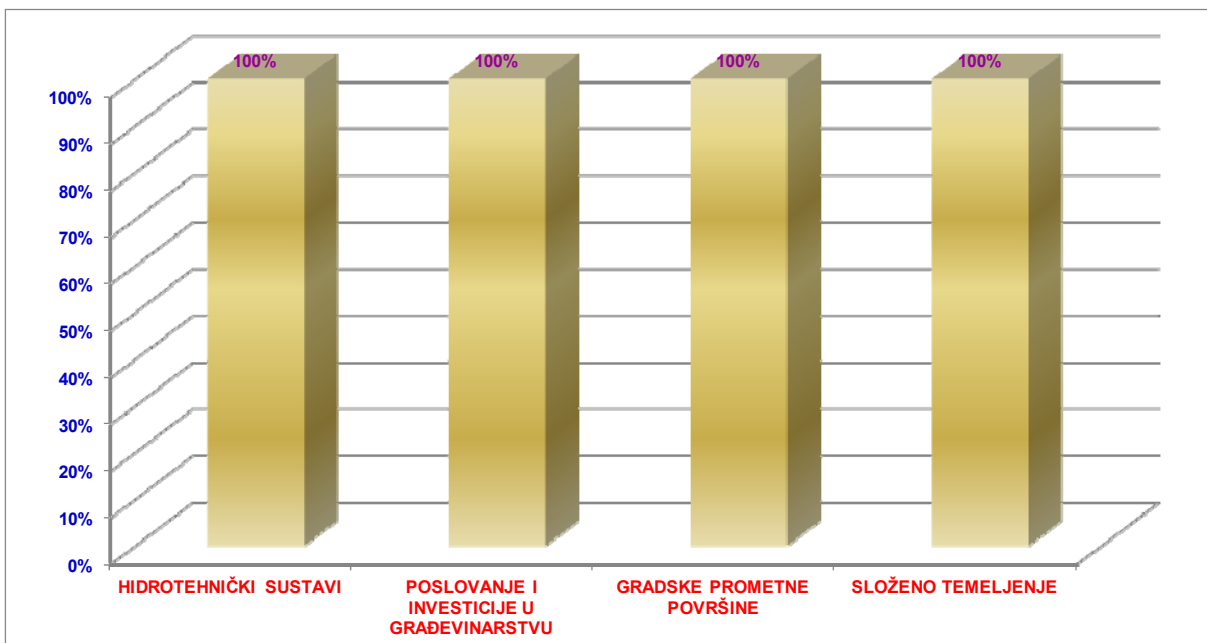


Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - OPĆI SMJER - I. godina



Poredak predmeta po prolaznosti

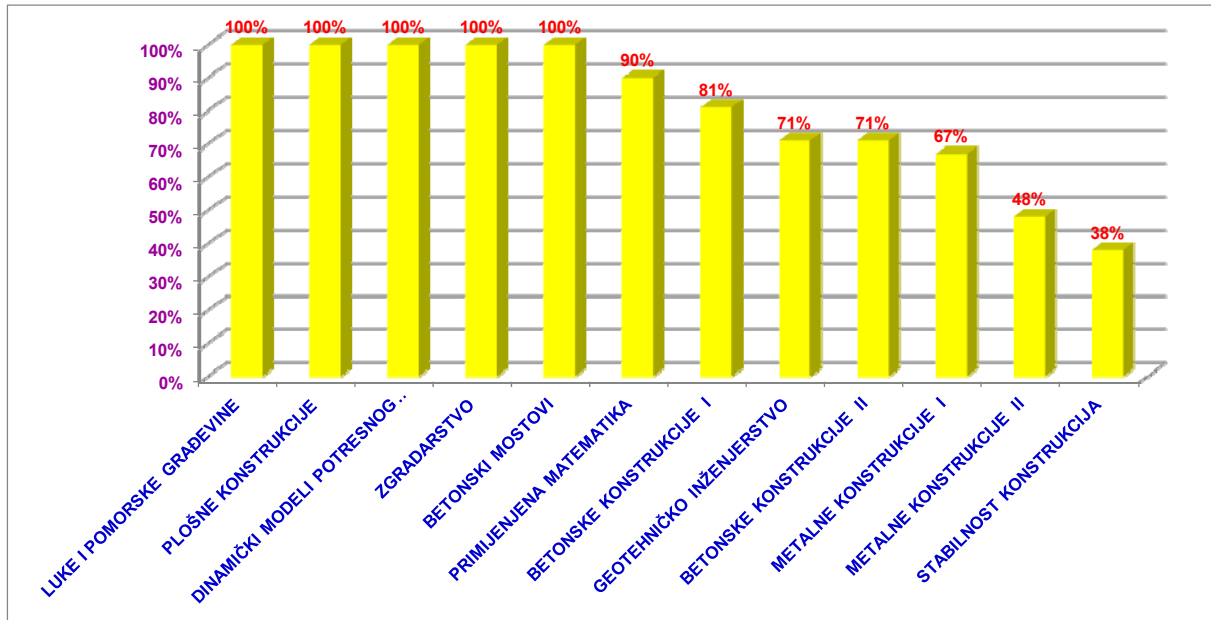
Sveučilišni diplomski studij građevinarstva - OPĆI SMJER - II. godina



Poredak predmeta po prolaznosti

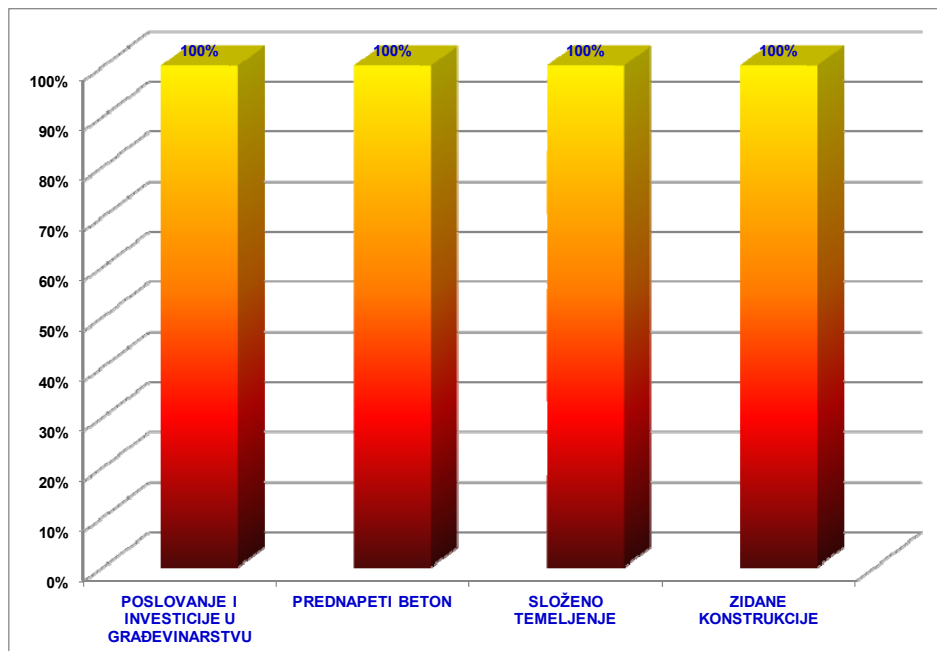


Sveučilišni **diplomski** studij građevinarstva - **SMJER KONSTRUKCIJA** - I. godina



Poredak predmeta po prolaznosti

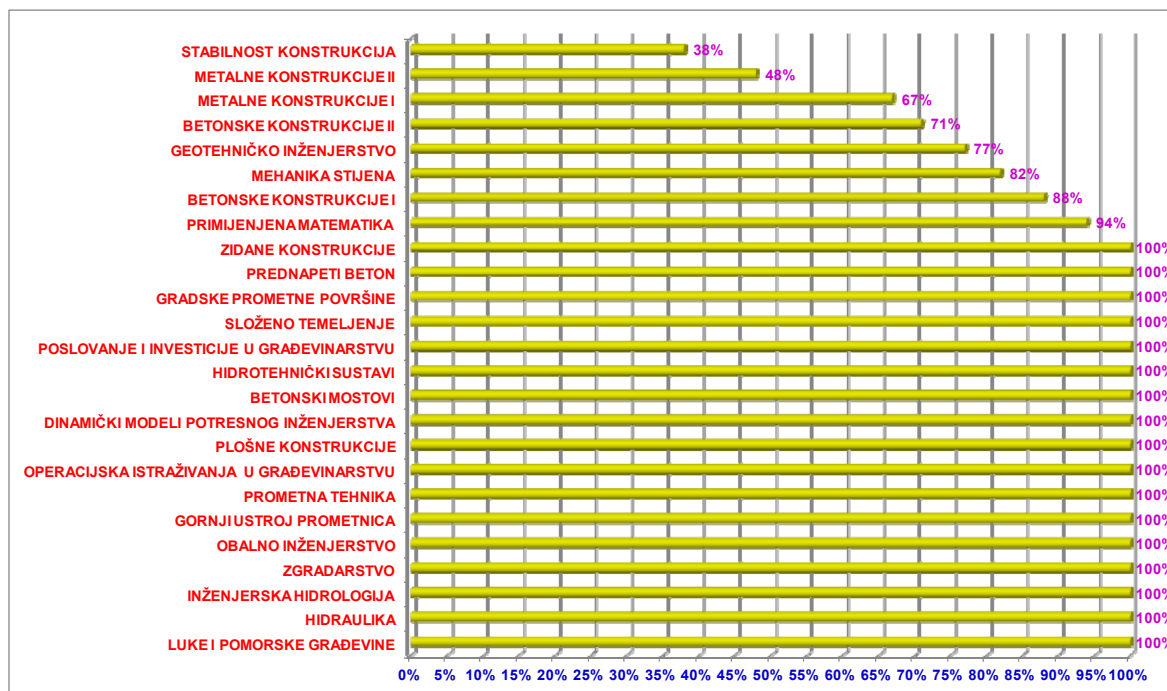
Sveučilišni **diplomski** studij građevinarstva - **SMJER KONSTRUKCIJA** - II. godina



Poredak predmeta po prolaznosti



Sveučilišni **diplomski** studij građevinarstva



Poredak predmeta po prolaznosti