

Kratica predmeta	Naziv predmeta	1. KZ	2. KZ
Studijski program preddiplomskog sv. studija Elektrotehnika			
1. GODINA			
P201	Matematika II	8.	15.
P202	Osnove elektrotehnike II	8.	16.
P203	Fizika II	7.	14.
P204	Elektronika I	7.	15.
2. GODINA			
P401	Komunikacijske mreže	8.	16.
P402	Vjerojatnost i statistika	6.	13.
P403	Signali i sustavi	7.	14.
P404	Engleski jezik I	7.	15.
PEK401	Analiza električnih mreža	9.	16.
Izborni blok III-1			
PE401	Osnove električnih strojeva	8.	15.
Izborni blok III-2			
PRK401	Teorija informacije	8.	15.
3. GODINA			
P602	Projektiranje tehničkih sustava	6.	10.
P603	Komunikacijske vještine	6.	9.
P604	Engleski jezik III	5.	9.
Studijski program preddiplomskog sv. studija Računarstvo			
1. GODINA			
P201	Matematika II	8.	15.
P202	Osnove elektrotehnike II	8.	16.
P203	Fizika II	7.	14.
P204	Elektronika I	7.	15.
2. GODINA			
P401	Komunikacijske mreže	8.	16.
P402	Vjerojatnost i statistika	6.	13.
P403	Signali i sustavi	7.	14.
P404	Engleski jezik I	7.	15.
PRK401	Teorija informacije	8.	15.
3. GODINA			
P602	Projektiranje tehničkih sustava	6.	10.
P603	Komunikacijske vještine	6.	9.
P604	Engleski jezik III	5.	9.
Studijski program Diplomskog sv. studija Elektrotehnika			
Smjer: Komunikacije i informatika			
1. GODINA			
Izborni blok DKA			
DKA2-02	Predajnici	7.	15.
DKA2-03	Radio-relejne i satelitske komunikacije	8.	16.
DKA2-05	Optoelektroničke komunikacije	6.	10.
DKA2-04	Antene	7.	15.
Izborni blok DKB			
DRCDKB2-02	Internet programiranje	7.	15.

DKB2-03	Sigurnost računalnih sustava	8.	16.
	2. GODINA		
D402	Upravljanje projektima	6.	10.
DIKR301 ²	Optičke komunikacije	6.	10.
Smjer: Elektroenergetika			
	1. GODINA		
	Izborni blok DEA		
DE2-01	Elektrane	8.	16.
DEAB2-02	Prijenos i distribucija el. energije	7.	15.
DEA2-03	Stabilnost i prijelazni procesi u EES-u	6.	10.
DEA2-04	Sklopni aparati i visokonaponska tehnika	7.	15.
DEA2-05	Kvaliteta i pouzdanost u EES	8.	16.
	Izborni blok DEB		
DE2-01	Elektrane	8.	16.
DEAB2-02	Prijenos i distribucija el. energije	7.	15.
DEBC2-04	Projektiranje električnih instalacija, rasvjete i postrojenja	7.	14.
DEB2-05	Obnovljivi izvori električne energije	9.	16.
	Izborni blok DEC		
DE2-01	Elektrane	8.	16.
DEC2-02	Električni pogoni	7.	14.
DEBC2-04	Projektiranje električnih instalacija, rasvjete i postrojenja	7.	14.
	2. GODINA		
D402	Upravljanje projektima	6.	10.
DE303 ²	Vođenje elektroenergetskog sustava	6.	9.
DIE307 ²	Stabilnost elektroenergetskog sustava	6.	10.
Studijski program Diplomskog sv. studija Računarstvo			
	1. GODINA		
	Izborni blok DRA		
DRAB2-02	Inteligentni sustavi	7.	15.
DRAB2-04	Ugradbeni računalni sustavi	8.	16.
	Izborni blok DRB		
DRAB2-02	Inteligentni sustavi	7.	15.
DRAB2-04	Ugradbeni računalni sustavi	8.	16.
DRB2-05	Osnove robotike	8.	15.
	Izborni blok DRC		
DRCDKB2-02	Internet programiranje	7.	15.
	Izborni blok DRD		
DRCDKB2-02	Internet programiranje	7.	15.
	2. GODINA		
D402	Upravljanje projektima	6.	10.
DR302 ²	Pouzdanost i dijagnostika rač. sustava	6.	9.
DIKR301 ²	Optičke komunikacije	6.	10.
Studijski program Preddipl. stručnog studija Elektrotehnika			
	1. GODINA		
Svi smjerovi			
S201	Matematika II	8.	16.
S203	Osnove elektronike	7.	15.
S204-ENG	Engleski jezik II	7.	15.
S204-NJEM	Njemački jezik II	7.	15.

Smjer Informatika			
SR201	Programiranje	8.	16.
Smjer Automatika			
Smjer Elektroenergetika			
SAE201	Osnove elektrotehnike II	8.	16.
	2. GODINA		
Svi smjerovi			
	Izborni kolegij (ako nije obavezan na nekom drugom smjeru/studiju)	8.	16.
Smjer Automatika			
SAE402-15	Mjerenja u elektrotehnici	7.	15.
SAR401-15	Računalne i komunikacijske mreže	- ¹	
SA401-15	Električni strojevi i pogoni	6.	10.
Smjer Elektroenergetika			
SAE402-15	Mjerenja u elektrotehnici	7.	15.
SEIA401-15	Energetska elektronika	- ¹	
SE401-15	Transformatori i el. rotacijski strojevi	6.	10.
Smjer Informatika			
SR403-15	Informacija i informacijski sustavi	7.	15.
SR402-15	Baze podataka	6.	10.
SAR401-15	Računalne i komunikacijske mreže	- ¹	
	3. GODINA		
Svi smjerovi			
	Izborni kolegij (ako nije obavezan na nekom drugom smjeru/studiju)	6.	10.
Smjer Automatika			
SAIE601	Procesna mjerenja, senzori i aktori	5.	9.
SA502 ²	Električni strojevi i pogoni	6.	10.
Smjer Elektroenergetika			
SE601	Elektromotorni pogoni	5.	9.
SE602	Elektrane i elektroenergetski sustav	5.	9.
SE503 ²	Transformatori i el. rotacijski strojevi	6.	10.
Smjer Informatika			
SRIA601	Digitalni komunikacijski sustavi	5.	9.
SR502 ²	Baze podataka	6.	10.

¹ Zbog izmjena st. programa u ak. god. 2015./2016. izvodio se u zimskom semestru.

² Zbog izmjena st. programa u ak. god. 2015./2016. izvodi se u ljetnom semestru.