

**Висока школа електротехнике и рачунарства**Матични студијски програм: **ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ (ЕЛИТЕ) СТУДЕНТСКОЈ СЛУЖБИ И РАЧУНОВОДСТВУ ШКОЛЕ**

ПРЕДМЕТ: Избор предмета и обрачун школарине за упис школске 2016/2017. године

година студија
ПРВАСтудент: _____, _____, _____
презиме и име индекс Будет / Самофин.

e-mail адреса: _____, телефон: _____.

1. Изабрани предмети матичног студијског програма (1), (2):

Р. б.	Предмет	ЕСПБ(3)	Семестар	Положен (ДА/НЕ)	Изабрани предмети (4)
1.1	Математика 1	6	1		ОБАВЕЗАН
1.2	Електротехника	6	1		ОБАВЕЗАН
1.3	Основи електронике 1	6	1		
1.4	Архитектура и организација рачунара 1	6	1		
1.5	Електротехнички материјали и компоненте	6	1		
1.6	Енглески	6	1		
1.7	Апликативни софтвер	6	2		
1.8	Математика 2	6	2		
1.9	Основи електронике 2	6	2		
1.10	Архитектура и организација рачунара 2	6	2		
1.11	Основи програмирања	6	2		
1.12	Основи електроенергетике	6	2		
1.13	Збир ЕСПБ бодова матичног студијског програма (5)				

2. Изабрани предмети других студијских програма (6):

Р. б.	Предмет	Семестар	Матични СП (7)	Положен (ДА/НЕ)	ЕСПБ(3)
2.1					
2.2					
2.3	Збир ЕСПБ бодова матичних предмета других студијских програма				

3. Укупно

3.1	Укупан број ЕСПБ бодова прве године (1.13+2.3)	
-----	---	--

У Београду, _____

Потпис студента

Руководилац студијског програма

(1) Матични предмети студијског програма (СП) су предмети који се налазе на основној листи Акредитованог наставног плана одређеног студијског програма.

(2) У првој години студија најмање 10 предмета мора бити са листе матичног студијског програма.

(3) Европски систем преноса бодова.

(4) За изабрани предмет уписати ДА, у супротном уписати НЕ.

(5) Уписати збир ЕСПБ бодова обавезних и изабраних предмета.

(6) За изабране предмете који матично припадају другим СП не гарантује се усаглашавање распореда.

(7) Уписати скраћени назив студијског програма (ЕЛИТЕ, АВТ, АСУВ, ЕПО, НЕТ, НРТ, РТ).

Образац попунити читко, штампаним словима.Попуњен и потписан образац се предаје секретару студијског програма, **Ненад Толић, кабинет 203А.**Два примерка овог обрасца предати до **05.10.2016.** године (до 15 h).

Студенти који не предају обрасце на време плаћају трошкове накнадне обраде у износу од 3000 дин.

Изабрани предмети из непарног семестра се могу променити без накнаде до 14.10.2016. (до 15 h).**Изабрани предмети из парног семестра се могу променити без накнаде две недеље по почетку наставе у том семестру.**

**4. Трошкови студирања**

4.1	Укупан број ЕСПБ бодова предмета матичног студијског програма	
4.2	Укупни трошкови предмета матичног студијског програма (8), (9)	дин
4.3	Укупан број ЕСПБ бодова матичних предмета других студијских програма	
4.4	Укупани трошкови матичних предмета других СП (8), (9)	дин
4.5	Укупни трошкови прве године студија (4.2+4.4)	дин

Потпис одговорног лица _____

- (8) Не плаћа студент који се финансира из буџета (буџетски студент) који је пријавио десет предмета.
Буџетски студент, који је пријавио више од десет предмета у години, плаћа надокнаду за прекорачење, у износу динарске вредности предмета.
- (9) Динарска вредност предмета је 12 500 дин.

5. Правила студирања

Студент до краја студија мора да сакупи најмање 60 бодова по години (препука: 30 бодова по семестру).
Студент је дужан да испуни све предиспитне обавезе из свих предмета које је пријавио, што предметни наставник потврђује својим потписом на крају семестра.
Услови студирања су дефинисани законом, одлукама министарства и одговарајућим општим актом високошколске установе, у складу са законом.

6. НАСТАВНИ ПЛАН СТУДИЈСКОГ ПРОГРАМА ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ НП2016

Р. Бр.	Ш	Назив предмета	С	Статус предмета	ЕСПБ
ПРВА ГОДИНА					
1.	100107	Математика 1	1	обавезан	6
2.	101007	Електротехника	1	обавезан	6
3.	110207	Основи електронике 1	1	изборни	6
4.	130107	Архитектура и организација рачунара 1	1	изборни	6
5.	101107	Електротехнички материјали и компоненте	1	изборни	6
6.	101507А	Енглески	1	изборни	6
7.	101307Б	Апликативни софтвер	2	изборни	6
8.	100207	Математика 2	2	изборни	6
9.	110307	Основи електронике 2	2	изборни	6
10.	130207	Архитектура и организација рачунара 2	2	изборни	6
11.	130307	Основи програмирања	2	изборни	6
12.	120107	Основи електроенергетике	2	изборни	6
ДРУГА ГОДИНА					
13.	110507	Аналогна електроника	3	изборни	6
14.	110707	Телекомуникације	3	изборни	6
15.	110407	Анализа кола	3	изборни	6
16.	130507	Микрорачунари	3	изборни	6
17.	140207	Аутоматско управљање 1	3	изборни	6
18.	110907	Дигитална електроника	3	изборни	6
19.	140707	Мерења 1	4	изборни	6
20.	160507	Аудиоелектроника	4	изборни	6
21.	110211	Дигитални системи преноса	4	изборни	6
22.	110111	Комуникационе мреже	4	изборни	6
23.	130407	Дигитална обрада сигнала	4	изборни	6
24.	172107	Управљање пројектима и инвестицијама	4	изборни	6
ТРЕЋА ГОДИНА					
25.	111407	Специјална електронска кола	5	изборни	6
26.	111207	Мобилне телекомуникације	5	изборни	6
27.	111307	Микроконтролери	5	изборни	6
28.	141007	Мерења 2	5	изборни	6
29.	111707	Енергетска електроника	5	изборни	6
30.	141307	Управљање у реалном времену	5	изборни	6
31.	161707	Дигитална телевизија	6	изборни	6
32.	111607	Биомедицински уређаји	6	изборни	6
33.	111807	Програмабилна логичка кола	6	изборни	6
34.	170411	Телекомуникациони сервиси и технологије	6	изборни	6
35.	101607	Стручна пракса	6	обавезан	4
36.	ЗР	Завршни рад	6	обавезан	8
Укупно ЕСПБ бодова					180

Ш – шифра, С – семестар, ЕСПБ – бодовна вредност предмета.