

**Висока школа електротехнике и рачунарства, струковних студија**

Матични студијски програм: СПЕЦИЈАЛИСТИЧКЕ СТУДИЈЕ НОВЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ (ССНЕТ)

СТУДЕНТСКОЈ СЛУЖБИ И РАЧУНОВОДСТВУ ШКОЛЕ

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

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

e-mail адреса: _____, телефон: _____

1. Изабрани предмети матичног студијског програма специјалистичких студија (1)

Р.б.	Предмет	ЕСПБ(2)	Семестар	Положен (ДА/НЕ)	Изабрани предмети (3)
1.1.	Маркетинг истраживања	8	1.		
1.2.	Безбедност и заштита на раду у електроенергетици	8	1.		
1.3.	Информационе технологије у електроенергетици	8	1.		
1.4.	Мониторинг и дијагностика електричних машина	8	1.		
1.5.	Квалитет електричне енергије	8	1.		
1.6.	Управљање динамичким системима	8	2.		
1.7.	Одрживи развој	8	2.		
1.8.	Мерни информациони системи	8	2.		
1.9.	Управљање електроенергетским претварачима	8	2.		
1.10.	Специјалне електричне инсталације	8	2.		
1.11.	Завршни рад	12	2.		
1.12.	Укупан број ЕСПБ бодова (4)				

2. Предмети других студијских програма специјалистичких студија (4):

Р.б.	Предмет	Положен (ДА/НЕ)	Студијски програм	ЕСПБ (2)
2.1.				
2.2.				
2.3.	<i>Укупан број бодова изабраних предмета других студијских програма</i>			

3.	Укупан број бодова године студија коју студент уписује (1.12+2.3)	
-----------	--	--

У Београду, _____

Потпис студента

Руководилац студијског програма

- (1) Матични предмети специјалистичког студијског програма (ССП) су предмети који се налазе на основној листи Акредитованог наставног плана специјалистичких студија Нове енергетске технологије.
- (2) Европски систем преноса бодова. За сваки од предмета уписати број бодова према Акредитованом наставном плану.
- (3) За изабрани предмет уписати ДА, у супротном уписати НЕ.
- (4) Уписати збир ЕСПБ бодова изабраних предмета.

Образац попунити читко, штампаним словима.

Попуњен и потписан образац се предаје секретару студијског програма (Милан Јовић, кабинет 505).

Два примерка овог обрасца предати до **06.10.2016. године до 17 часова**.

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 15ч)**.

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	
4.2	Укупни трошкови предмета студијског програма (5)	_____ дин

Потпис одговорног лица _____

- (5) Динарска вредност једног предмета студијског програма ССНЕТ је 20000 динара, а завршног рада 30000 динара

5. Правила студирања

Студент до краја специјалистичких студија мора да сакупи најмање 60 бодова.

Студент је обавезан да изабере најмање 6 предмета и завршни рад.

Од изабраних предмета најмање 4 морају бити са понуђене листе СП НЕТ.

Студент је дужан да испуни све предиспитне обавезе из свих предмета које је пријавио, што предметни наставник потврђује својим потписом на крају семестра.

У случају да се за изабрани предмет не пријави довољан број студената, неће се организовати настава за тај предмет.

6. Наставни план специјалистичких студија Нове енергетске технологије

Редни број	Шифра	Назив предмета	Статус предмета	Часови активне наставе		ЕСПБ
				П	Други облици наставе	
1.		Маркетинг истраживања	ИЗ	4	3	8
2.		Безбедност и заштита на раду у електроенергетици	ИЗ	4	3	8
3.		Управљање електроенергетским претварачима	ИЗ	4	3	8
4.		Мониторинг и дијагностика електричних машина	ИЗ	4	3	8
5.		Квалитет електричне енергије	ИЗ	4	3	8
6.		Управљање динамичким системима	ИЗ	4	3	8
7.		Одрживи развој	ИЗ	4	3	8
8.		Мерни информациони системи	ИЗ	4	3	8
9.		Информационе технологије у електроенергетици	ИЗ	4	3	8
10.		Специјалне електричне инсталације	ИЗ	4	3	8
11.		Завршни рад	ОБ			12

- (6) ИЗ – изборни предмет, ОБ - обавезан предмет