



**Пријава предмета за Високу школу електротехнике и
рачунарства, струковних студија у Београду
(Усаглашавање НПП других СП са НПП НЕТ)**

ОБ – 3136

Висока школа електротехнике и рачунарства

Студијски програм: **НОВЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ (НЕТ)**

Студент: _____, _____, _____

презиме и име

индекс

Буџет / Самофин.

e-mail адреса: _____, телефон: _____

1. Подаци о завршеној предходној школи:

број семестара:	
школа и смер:	

2. Основна понуда предмета студијског програма НЕТ

Р. Б.	Предмет	ЕСПБ	Семестар	Изабрани предмети (2)
2.1	Основи електроенергетике	6	н	
2.2	Електрични мотори	6	н	
2.3	Високонапонски апарати	6	п	
2.4	Електрични претварачи снаге	6	п	
2.5	Нове енергетске технологије	6	п	
2.6	Електрични трансформатори и генератори	6	п	
2.7	Електране и разводна постројења	6	п	
2.8	Електричне инсталације и осветљење	6	п	
2.9	Електрични погони	6	п	
2.10	Дистрибуција и тржиште електричне енергије	6	н	
2.11	Обновљиви извори енергије	6	н	
2.12	Техника високог напона	6	н	
2.13	Стручна пракса	4	н	ОБАВЕЗАН
2.14	Завршни рад	8	п	ОБАВЕЗАН
	Збир ЕСПБ бодова			

3. Остали изабрани предмети:

Р. Б.	Предмет	ЕСПБ	Семестар	Матични СП
3.1				
3.2				
3.3	Збир ЕСПБ бодова			

У Београду, _____

Потпис студента

Руководилац студијског програма

Александра Грујић



4. Правила избора предмета

Студент који је завршио основне академске или струковне студије на било којој високошколској установи, дужан је да изабере 8 предмета са листе (2), да обави Стручну праксу и да уради Завршни рад из неког од новоизабраних предмета. Не може се изабрати предмет који је студент већ положио у току претходног школовања. Руководилац студијског програма одобрава избор предмета.

5. Трошкови студирања

Трошкови уписа: 5.000,00 динара. Динарска вредност једног предмета студијских програма АСУВ, ЕЛИТЕ, ЕПО, НЕТ, НРТ и РТ је 12.500,00 дин., а СП АВТ је 15.500,00 дин. Стручна пракса 8.000,00 дин. Цена завршног рада је 17.000,00 дин.

5.1	Укупан број ЕСПБ бодова	
5.2	Укупни трошкови	_____ дин

Потпис одговорног лица _____