

## Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2016/17

Студијски програм: Електротехника и рачунарство

Назив и шифра предмета: Физика 1, 13E061Ф1

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 183

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 833

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.73
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.73
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.76
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.70
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.72
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.71
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.72
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.80
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.75
9.	Општи утисак	4.69
	<b>Укупна просечна оцена:</b>	<b>4.73</b>

## Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2016/17

Студијски програм: модул Физичка електроника - смер Биомедицински и еколошки инжењеринг, модул Физичка електроника - смер Наноелектроника, оптоелектроника и ласерска техника

Назив и шифра предмета: Елементи електронских уређаја, 13E063EEУ

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 26

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 32

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.80
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.76
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.76
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.71
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.75
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.75
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.76
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.80
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.76
9.	Општи утисак	4.76
	<b>Укупна просечна оцена:</b>	<b>4.76</b>

### Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2016/17

Студијски програм: модул Физичка електроника - смер Биомедицински и еколошки инжењеринг, модул Физичка електроника - смер Наноелектроника, оптоелектроника и ласерска техника

Назив и шифра предмета: Статистичка физика, 13E063CF

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 19

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 26

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.75
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.73
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.75
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.62
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.81
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.75
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.81
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.81
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.69
9.	Општи утисак	4.75
	<b>Укупна просечна оцена:</b>	<b>4.75</b>

### Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2016/17

Студијски програм: модул Наноелектроника и фотоника, модул Физичка електроника - смер  
Наноелектроника, оптоелектроника и ласерска техника

Назив и шифра предмета: Оптичке телекомуникације 2, 13E064ОПТ2

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 2

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 10

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
	<b>Укупна просечна оцена:</b>	<b>5.00</b>

### Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2016/17

Студијски програм: модул Системско инжењерство и радио комуникације, модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Аудио и видео комуникације, модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Микроталасна техника, модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Радио комуникације, модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Системско инжењерство

Назив и шифра предмета: Оптиоелектронски телекомуникациони подсистеми, 13E064ОТП

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 1

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 2

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	5.00
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
9.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		5.00