

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2017/18

Студијски програм: модул Сигнали и системи

Назив и шифра предмета: Механика, 13E052MEX

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 9

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 18

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.89
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.89
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.78
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.89
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.89
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.89
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.89
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.89
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.89
9.	Општи утисак	4.89
Укупна просечна оцена:		4.88

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2017/18

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: 104

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 846

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.76
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.78
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.67
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.66
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.70
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.72
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.70
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.72
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.74
9.	Општи утисак	4.69
	Укупна просечна оцена:	4.72

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2017/18

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: 22

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 31

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.83
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.78
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.78
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.72
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.72
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.82
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.83
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.83
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.83
9.	Општи утисак	4.72
	Укупна просечна оцена:	4.79

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2017/18

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: 30

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.93
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.57
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.60
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.43
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.57
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.50
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.86
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.80
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.79
9.	Општи утисак	4.60
	Укупна просечна оцена:	4.66

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2017/18

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: 3

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 7

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

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2017/18

Студијски програм: Софтверско инжењерство

Назив и шифра предмета: Физика, 13С061Ф

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 132

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 236

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.76
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.65
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.53
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.53
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.55
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.42
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.62
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.63
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.60
9.	Општи утисак	4.54
	Укупна просечна оцена:	4.58