

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2019/20

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: 0

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 0

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	4.94
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.93
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.94
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.94
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	4.94
Укупна просечна оцена:		4.97

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2019/20

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: 0

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 0

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.66
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.67
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.55
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.63
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.59
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.66
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.63
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.68
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.66
9.	Општи утисак	4.61
	Укупна просечна оцена:	4.63

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2019/20

Студијски програм: модул Физичка електроника - смер Биомедицински и еколошки инжењеринг, модул Физичка електроника - смер Наноелектроника и фотоника, 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: 0

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 0

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.50
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.50
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	5.00
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.50
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.50
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.50
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.50
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.50
9.	Општи утисак	4.50
Укупна просечна оцена:		4.50

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2019/20

Студијски програм: модул Физичка електроника - смер Биомедицински и еколошки инжењеринг, модул Физичка електроника - смер Наноелектроника и фотоника, 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: 0

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 0

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.90
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.90
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.85
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.90
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.85
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.85
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.90
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.85
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.95
9.	Општи утисак	4.85
Укупна просечна оцена:		4.88

Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2019/20

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: Оптоелектронски телекомуникациони подсистеми, 13E064ОТП

Тип наставе: вежбе

Наставник чији се рад вреднује: Марко Крстић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 0

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 0

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 2019/20

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: 0

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 0

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.87
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.86
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.47
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.33
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.56
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.55
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.79
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.74
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.70
9.	Општи утисак	4.60
	Укупна просечна оцена:	4.65