

## Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2018/19

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: 11

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 24

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	4.90
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.90
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.90
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.90
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.90
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.80
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.90
9.	Општи утисак	4.90
Укупна просечна оцена:		4.89

## Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2018/19

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: 77

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 819

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.67
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.65
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.66
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.65
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.67
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.65
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.65
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.69
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.69
9.	Општи утисак	4.64
Укупна просечна оцена:		4.66

## Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2018/19

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: 3

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	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 2018/19

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: 30

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	4.92
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.88
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.81
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.81
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.76
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.77
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.80
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.88
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.92
9.	Општи утисак	4.81
Укупна просечна оцена:		4.84

## Анкета о вредновању педагошког рада сарадника у зимском семестру 2018/19

Студијски програм: модул Наноелектроника и фотоника, модул Физичка електроника - смер 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: 5

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 2018/19

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: 1

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 1

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 2018/19

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: 123

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 244

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: вежбе	4.89
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.80
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.70
3.	Подстицање студената на активност, критичко размишљање и креативност	4.61
4.	Вежбе сарадника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.69
5.	Сарадник даје корисне информације за будући рад студената	4.69
6.	Сарадник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.75
7.	Професионалност и етичност сарадника у комуникацији са студентима	4.78
8.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.74
9.	Општи утисак	4.67
Укупна просечна оцена:		4.73