

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Рачунарска техника и информатика, Одсек за рачунарску технику и информатику

Назив и шифра предмета: Електрична мерења, ИРЗЕМ

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

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

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 3

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	5.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.50
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.50
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		4.92

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Електроника, Одсек за електронику

Назив и шифра предмета: Електрична мерења, OE2EM

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 47

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 51

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.56
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.07
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.41
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.42
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.03
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.25
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.89
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.38
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.34
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.33
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.32
11.	Општи утисак	4.24
	Укупна просечна оцена:	4.27

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Електроника, Одсек за електронику

Назив и шифра предмета: Аналогна електроника, ОЕЗАЕ

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 46

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 46

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.98
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.59
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.63
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.73
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.56
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.69
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.44
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.64
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.66
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.74
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.82
11.	Општи утисак	4.70
	Укупна просечна оцена:	4.68

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Сигнали и системи, Одсек за сигнале и системе

Назив и шифра предмета: Електрична мерења, ОС2ЕМ

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 37

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 44

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.81
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	3.90
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.09
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.27
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.07
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.23
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.03
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.27
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.48
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.48
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.50
11.	Општи утисак	4.34
	Укупна просечна оцена:	4.29

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Телекомуникације и информационе технологије, Одсек за телекомуникације и информационе технологије

Назив и шифра предмета: Електрична мерења, ОТ2ЕМ

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 87

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 89

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	4.46
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	4.26
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	4.22
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.28
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	4.08
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	4.26
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.17
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	4.30
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	4.29
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	4.48
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.38
11.	Општи утисак	4.23
Укупна просечна оцена:		4.28

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Аудио и видео технологије, модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Микроталасна техника, модул Телекомуникације и информационе технологије - смер Радио комуникације, Одсек за телекомуникације и информационе технологије - смер Аудио и видео технологије, Одсек за телекомуникације и информационе технологије - Смер Аудио и видео технологије, Одсек за телекомуникације и информационе технологије - смер Микроталасна техника, Одсек за телекомуникације и информационе технологије - смер Радио комуникације, Одсек за телекомуникације и информационе технологије - смер Системско инжењерство

Назив и шифра предмета: Аналогна електроника, ОТЗАЕ

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

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: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	0.00
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	5.00
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	4.00
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	5.00
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	5.00
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	4.00
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	5.00
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	5.00
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	5.00
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	5.00
11.	Општи утисак	5.00
Укупна просечна оцена:		4.82

Анкета о вредновању педагошког рада наставника у зимском семестру 2011/12

Студијски програм: модул Физичка електроника, Одсек за физичку електронику

Назив и шифра предмета: Електрична мерења, ОФ2ЕМ

Тип наставе: предавања

Наставник чији се рад вреднује: Предраг Пејовић

Број студената који су учествовали у вредновању наставника на овом предмету: 7

Укупан број студената који имају обавезу да слушају наставу на овом предмету: 9

РБ	Тврдња	Просечна оцена
1.а)	Да ли се настава редовно одржава: предавања	5.00
1.б)	Да ли се настава редовно одржава: консултације	3.75
2.	Разумљивост и начин излагања материје предвиђене предметом	3.67
3.	Усаглашеност плана предавања и обима материје предвиђене предметом	3.80
4.	Подстицање студената на активности, критичко размишљање и креативност	3.50
5.	Предавања наставника помажу студенту да лакше савлада материју предвиђену предметом	3.40
6.	Обим и квалитет препоручене литературе	3.33
7.	Наставник даје корисне информације за будући рад студената	3.83
8.	Наставник одговара на питања и води рачуна о студентским коментарима	3.80
9.	Професионалност и етичност наставника у комуникацији са студентима	3.80
10.	Објективност и непристрасност у оцени знања студената	4.33
11.	Општи утисак	3.50
	Укупна просечна оцена:	3.81