

**Извештај Комисије за обезбеђење квалитета о студентском
вредновању педагошког рада наставника и сарадника, рада
стручних служби и услова рада у летњем семестру шк.
2013/2014.год.**

У поступку анкетирања учествовало је укупно 780 студената свих шест акредитованих студијских програма основних струковних студија, на све три године студија. Први пут је анкета вршена током овере семестра и била је услов да би студент могао да овери семестар. То је разлог што је ово било најмасовније анкетирање до сада, са скоро 200 више анкетираних студената него у истом семестру претходне школске године. Са толиким бројем анкетираних студената може се говорити о реалном вредновању свих аспеката који су у анкетном листу били набројани.

При овом анкетирању, коришћен је нови анкетни лист, сачињен у сарадњи са неколико високих школа струковних студија у оквиру Темпус пројекта 517200- TEMPUS-1-2011-1-BE TEMPUS-SMGR.

У поступку анкетирања вреднован је педагошки рад наставника и сарадника на предметима летњег семестра школске 2013/14, квалитет предмета, квалитет наставних средстава, радни услови, рад појединачних служби (студентска служба и библиотека) као и рад руководећег тима школе.

Поступак анкетирања је спровела студентска служба, на јединствен начин за све студенте, а уз помоћ Студентског парламента и Комисије за квалитет.

Комисија је на основу добијених података о анкетирању студената извршила анализу добијених резултата, по студијским програмима и на нивоу целе Школе.

ВИСОКА ТЕХНИЧКА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА		
Примљено: 23.12.2014		
Орг.јед.	Број	Прилог
02	643/1	

УПИТНИК ЗА СТУДЕНТЕ

Поштовани студенти,

Молимо Вас да попуните овај анонимни упитник чији резултати ће послужити за унапређење квалитета наставе.

Статус студента: буџет самофинансирање

Досадашњи просек оцена је између: 6-7 7-8 8-9 9-10

Датум:

Изразите степен сагласности са следећим тврђњама уписујући бројеве према следећој легенди: 5 – у потпуности се слажем; 4 – слажем се; 3 – слажем се и не слажем се; 2 – не слажем се; 1 – уопште се не слажем						
	ПРЕДМЕТ 1 Наставник/сарадник	ПРЕДМЕТ 2 Наставник/сарадник	ПРЕДМЕТ 3 Наставник/сарадник	ПРЕДМЕТ 4 Наставник/сарадник	ПРЕДМЕТ 5 Наставник/сарадник	ПРЕДМЕТ 6 Наставник/сарадник
1. Предмет је допринео да боље разумем проблеме које он покрива.						
2. Предмет ми није преобиман.						
3. Предмет ме подстиче на размишљање.						
4. Предиспитне и испитне обавезе као и начин бодовања јасно су дефинисани.						
5. Предмет је добро организован.						
6. Вежбе ми користе у праћењу предмета.						
7. Литература за овај предмет је доступна.						
8. Укупно гледано, у распону од 1 до 5 овај предмет бих оценио/ла следећом оценом.						
9. Наставник (сарадник) је објективно оцењивао мој досадашњи рад.						
10. Наставник (сарадник) поступно образлаже градиво.						
11. Наставник (сарадник) прати и подстиче интересовања студената.						
12. Наставник (сарадник) подржава и подстиче дијалог као вид унапређења знања.						
13. Наставник (сарадник) инсистира на повезивању садржаја са другим наставним предметима.						
14. Питаша наставника (сарадника) су јасна и недвосмислена.						
15. Наставник (сарадник) ме мотивише и инспириса на рад.						
16. Комуникација са наставником (сарадником) је одговарајућа.						
17. Укупно гледано, у распону од 1 до 5, наставника (сарадника) бих оценио /ла						
18. Моја искуства са студентском службом су позитивна.						
19. Услуге библиотекара су увек доступне.						
20. Хигијена у школи је на задовољавајућем нивоу.						
21. Наставна средства у школи су савремена и доступна.						
22. Школом управља квалитетан тим.						
23. Наведите оно што Вас нисмо питали, а мислите да је важно за унапређење наставе:						

ОЦЕНА ПЕДАГОШКОГ РАДА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ШКОЛЕ

У упитнику је чак девет питања било посвећено раду наставника и сарадника. Осам питања тицала су се неких аспеката њиховог рада, а девето питање је представљало коначну и укупну оцену (од 1 до 5).

Просечна оцена педагошког рада наставника и сарадника свих студијских програма је **4,33 (ВРЛОДОБАР)** и већа је за 0.09 у односу на исти семестар прошле школске године. Комисија сматра ово врло задовољавајућом и реалном оценом, с обзиром на велики број анкетираних студената. Сви студијски програми показали су напредак у односу на протекли период, а неки студијски програми се приближавају чак и одличној оцени. Оно што Комисију посебно чини задовољном је и подatak да **нема негативних оцена** о раду наставника и сарадника.

Табеларни приказ резултата

	Број анкетиралих (уписаних) студената	Просечна оцена наставника и сарадника	Раст (+) Пад (-) у односу на исти семестар претходне школске године
ДРС	160	4.47	+0.16
ЗПП	109	4.45	+0.14
ИНИ	117	4.38	+0.07
КОТ	134	4.30	+0.02
ГРИ	114	4.29	+0.16
СРТ	146	4.12	+0.03
ВТШ укупно	780	4.33	+ 0.09

Напомена: Комисија је успоставила следеће критеријуме за оцену наставника:

- Одличан (4.5 до 5)
- Врлодобар (4 до 4.5)
- Добар (3.5 до 4)
- Довољан (3 до 3.5)
- Недовољан (испод 3)

У даљем тексту дата је анализа по студијским програмима

ИНДУСТРИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 117 студената, на све три године студија. Оцењиван је рад укупно 17 наставника и сарадника (23 оцене), на све три године студија.

Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.38 (врлодобар)**.
(Претходне школске године ова оцена је била 4.31, **пораст од 0.07**).

Од 23 оцене само су две оцене добар, осам је оцена одличан и тринест врлодобар.

Напомена: Приликом оцењивања, већина студената није схватила да појединачно треба оценити наставника и сарадника на истом предмету, па су у коначном свођењу ти наставници и сарадници имали исту оцену.

Студијски програм	Број анкетираних	Број оцењиваних наставника	Укупно оцена	Просечна оцена	раст(+) пад (-)
ИНИ	117	17	23	4.38	+0.07

На првој години студија, у анкети је учествовало 50 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 10 наставника и сарадника (10 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **4.20**. Осам наставника оцењено је оценом врлодобар и два наставника оценом добар.

ИНДУСТРИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО I година			
Инжењерска информатика	Н	др Аница Милошевић	4.21
Инжењерска информатика	С	Душан Радосављевић	4.21
Механика 2	Н	пр Бобан Цветановић	4,34
Механика 2	С	Младен Томић	4,34
Математика 2	Н	пр Наташа Савић	3,62
Математика 2	С	Милица Ђорђевић	3,62
Техничко цртање	Н	пр Милош Ристић	4,32
Техничко цртање	С	Милан Павловић	4,32
Технички енглески језик	Н	др Слађана Живковић	4,49
Технички енглески језик	С	пр Даница Милошевић	4,49
Просечна оцена			4.20
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету.			50

На другој години студија у анкети је учествовало 36. Оцењиван је рад 6 наставника и сарадника (9 оцена) из шест предмета. Просечна оцена свих наставника на другој години студија је **4.54** (шест одличних оцена и три врлодобрих).

ИНДУСТРИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО II година			
Машински елементи	Н	мр Милош Ристић	4,60
Машински елементи	С	Петар Ђекић	4,60
Менаџмент кадрова	Н	др Станиша Димитријевић	4,41
Пословне комуникације	Н	др Станиша Димитријевић	4,06
Безбедност и здравље на раду	Н	др Аница Милошевић	4,07
Теорија ризика	Н	мр Слађана Недељковић	4,64
Теорија ризика	С	Петар Ђекић	4,64
Обрада резањем	Н	др Томислав Маринковић	4,93
Обрада резањем	С	Петар Ђекић	4,93
Просечна оцена			4.54
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету.			36

Напомена: Наставника и сарадника на предмету Обрада резањем, оценило је само 14 студената (непознат разлог)

На трећој години студија у анкети је учествовао 31 студент. Оцењиван је рад 4 наставника и сарадника (4 оцене) из три предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је **4.47**. Две оцене су одличне и две врлодобре.

ИНДУСТРИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО III година			
Енергија и околина	Н	др Александра Боричић	4.25
Енергија и околина	С	Биљана Милутиновић	4.25
Аутоматизација и роботика	Н	мр Нада Стојановић	4.74
Менаџмент кадрова	Н	др Станиша Димитријевић	4.65
Просечна оцена			4.47
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету.			31

ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 160 студената. Оцењиван је рад укупно 19 наставника и сарадника (24 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.47 (врлодобар)** (пораст од 0.16 у односу на исти семестар претходне школске године када је износила **4.31**). Од 22 оцене, чак 14 је одличних.

<i>Студијски програм</i>	Број анкетираних	Број оцењиваних наставника	Укупно оцена	Просечна оцена	раст(+) пад (-)
ДРС	160	19	24	4.47	+0.16

На првој години студија, у анкети је учествовало 56 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 10 наставника и сарадника (10 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **4.23**. Два наставника оцењена су одличном оценом.

ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ I година				
Инжењерска информатика	Н	др Аница Милошевић	3,88	
Ижењерска информатика	С	Душан Радосављевић	4,59	
Механика 2	Н	мр Бобан Цветановић	4,50	
Механика 2	С	Младен Томић	4,18	
Техничко цртање	Н	мр Милош Ристић	4,38	
Техничко цртање	С	Милан Станковић	4,43	
Технички енглески језик	С	Даница Милошевић	4,37	
Технички енглески језик	Н	др Слађана Живковић	4,29	
Математика 2	Н	мр Наташа Савић	3,23	
Математика 2	С	Милица Цветковић	4,41	
Просечна оцена			4.23	
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету				56

На другој години студија у анкети је учествовало 56 студената . Оцењиван је рад 9 наставника и сарадника (9 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на другој години студија је **4.62**. Чак осам оцена је одлично и само једна добар.

ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ II година				
Моторна возила	Н	др Томислав Маринковић	4,58	

Моторна возила	С	Биљана Милутиновић	4,61
Безбедност саобраћаја	Н	др Дејан Богићевић	4,84
Безбедност саобраћаја	С	Владимир Поповић	4,61
Путеви	Н	мр Драган Перић	3,87
Путеви	С	Ненад Стојковић	4,67
Пословне комуникације	Н	др Станиша Димитријевић	4,78
Механизација претовара	Н	мр Бобан Цветановић	4,80
Механизација претовара	С	Милан Станковић	4,82
Просечна оцена			4,62
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			56

На трећој години студија у анкети је учествовало 48 студената. Оцењиван је рад 5 наставника и сарадника (5 оцена) из три предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на трећој години студија је **4,67**. Четири наставника и сарадника су оцењена одличном оценом (преко 4,5), један врлодобром оценом (4 до 4,5).

ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ III година			
Теорија и регулисање саобраћајних токова	Н	др Дејан Богићевић	4,80
Теорија и регулисање саобраћајних токова	С	Милан Станковић	4,76
Комбиновани транспорт	Н	мр Нада Стојановић	4,33
Међународни транспорт и шпедиција	Н	др Павле Гладовић	4,66
Међународни транспорт и шпедиција	С	Душан Радосављевић	4,81
Просечна оцена			4,67
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			48

ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 109 студената. Оцењиван је рад укупно 17 наставника и сарадника (26 оцена), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника и сарадника, на овом студијском програму је **4.45 (врлодобар)**. (пораст у односу на исти семестар претходне школске године од 0,14 - раније **4.31**). Укупно има тринест одличних оцена.

<i>Студијски програм</i>	<i>Број анкетираних</i>	<i>Број оцењиваних наставника</i>	<i>Укупно оцене</i>	<i>Просечна оцене</i>	<i>раст(+) пад (-)</i>
ЗПП	109	17	26	4.45	+0.14

На **првој години студија**, у анкети је учествовало 38 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 9 наставника и сарадника (10 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **4.54**. Укупно има шест одличних оцена, три врлодобре и једна добра.

ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ I година				
Математика 2	H	мр Наташа Савић	3,91	
Математика 2	C	Милица Цветковић	4,55	
Техничко цртање	H	мр Милош Ристић	4,36	
Техничко цртање	C	Милан Павловић	4,91	
Инжењерска информатика	H	др Аница Милошевић	4,30	
Инжењерска информатика	C	Душан Радосављевић	4,50	
Технички енглески	H	др Слађана Живковић	5,00	
Технички енглески	C	Даница Милошевић	5,00	
Уводни принципи заштите животне средине	H	др Аница Милошевић	4,09	
Уводни принципи заштите животне средине	C	Биљана Милутиновић	4,73	
Просечна оцена			4.54	
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету				38

На **другој години студија** у анкети је учествовало 35 студената. Оцењиван је рад осам наставника и сарадника (11 оцена) из шест предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на другој години студија је **4.33**. Три оцене су одличне (преко 4.5).

ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

II година

Градитељство и животна средина	Н	др Александра Боричић	4,41
Градитељство и животна средина	С	Младен Томић	4,16
Корозија и заштита материјала	Н	пр Слађана Недељковић	4,05
Корозија и заштита материјала	С	Милан Павловић	4,45
Енергија и околина	Н	др Александра Боричић	4,63
Енергија и околина	С	Биљана Милутиновић	4,35
Управљање животним ресурсима	Н	др Станиша Димитријевић	4,71
Теорија ризика	Н	пр Слађана Недељковић	4,06
Теорија ризика	С	Петар Ђекић	3,90
Бука и вибрације	Н	пр Виолета Стојановић	4,61
Просечна оцена			4,33
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			35

На трећој години студија у анкети је учествовало 36 студената. Оцењиван је рад 5 наставника и сарадника (5 оцена) из три предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на трећој години студија је **4,49**. Три наставника је оцењено одличном оценом (преко 4,5).

ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

III година

Управљање отпадом	Н	др Александра Боричић	4,64
Управљање отпадом	С	Биљана Милутиновић	4,78
Просторно планирање	Н	др Јасмина Радосављевић	4,44
Просторно планирање	С	Александра Маринковић	3,91
Менаџмент кадрова	Н	др Станиша Димитријевић	4,69
Просечна оцена			4,49
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			36

ГРАЂЕВИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 114 студената. Оцењиван је рад укупно 13 наставника и сарадника (21 оцена), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.29 (врлодобар)**. (пораст од 0.16 у односу на исти семестар претходне школске године - 4.13)

Студијски програм	Број анкетираних	Број оцењиваних наставника	Укупно оцена	Просечна оцена	раст(+) пад (-)
ГРИ	114	13	21	4.29	+0.16

Напомена: Приликом оцењивања, већина студената није схватила да појединачно треба оценити наставника и сарадника на истом предмету, па су у коначном свођењу ти наставници и сарадници имали исту оцену.

На **првој години студија**, у анкети је учествовало 42 студента. Студенти су оцењивали педагошки рад осам наставника и сарадника (10 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **3.98**. Нема одличних оцена, а има чак шест добрих.

ГРАЂЕВИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО I година			
Отпорност материјала	Н	др Данијела Златковић	4,07
Отпорност материјала	С	Симона Смиљковић	4,07
Грађевински материјали	Н	др Данијела Златковић	4,19
Грађевински материјали	С	Симона Смиљковић	4,19
Геодезија	Н	mr Драган Перећ	3,93
Геодезија	С	Ненад Стојковић	3,93
Рачунарска техника	Н	Зоран Миливојевић	3,98
Рачунарска техника	С	Немања Петровић	3,98
Математика 2	Н	mr Наташа Савић	3,71
Математика 2	С	Милица Цветковић	3,71
Просечна оцена			3.98
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			42

На другој години студија у анкети је учествовао 31 студент. Оцењиван је рад 5 наставника и сарадника из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на другој години студија је **4.56**. Три наставника су оцењена одличном оценом.

ГРАЂЕВИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО II година			
Грађевинске конструкције	H	др Данијела Златковић	4,82
Грађевинске конструкције	C	Симона Смиљковић	4,82
Пословне комуникације	H	др Станиша Димитријевић	4,24
Механика тла и фундирање	H	Александар Даниловић	4,81
Бетонске конструкције	H	мр Мирјана Младеновић	4,32
Бетонске конструкције	C	Ненад Стојковић	4,32
Просечна оцена			4.56
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			31

На трећој години студија у анкети је учествовао 41 студент. Оцењиван је рад 5 наставника и сарадника (5 оцена) из 3 предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на трећој години студија је **4.61**. Свих пет оцена су одличне.

ГРАЂЕВИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО III година			
Хидротехника 2	H	мр Александар Даниловић	4,80
Управљање пројектима	H	др Милорад Златановић	4,59
Управљање пројектима	C	Александра Маринковић	4,59
Саобраћајнице 2	H	мр Драган Перић	4,54
Саобраћајнице 2	C	Ненад Стојковић	4,54
Просечна оцена			4.61
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			41

КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 134 студената. Оцењиван је рад укупно 17 наставника и сарадника (21 оцена), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника и сарадника, на овом студијском програму је **4.30 (врлодобар)** (пораст од 0.02 у односу на исти семестар претходне школске године када је износио **4.28**)

<i>Студијски програм</i>	Број анкетираних	Број оцењиваних наставника	Укупно оцене	Просечна оцене	раст(+) пад(-)
КОТ	134	15	21	4.30	+0.02

На првој години студија, у анкети је учествовао 51 студент. Студенти су оцењивали педагошки рад 9 наставника и сарадника (10 оцена) из 6 предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **4.03**. Нема одличних оцена.

КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ I година				
Програмски језици 1	Н	др Боривоје Милошевић	3,51	
Програмски језици 1	С	Милош Стојановић	4,31	
Основи електронике	Н	мр Данијела Алексић	4,04	
Основи електротехнике 2	Н	др Дејан Благојевић	4,17	
Основи електротехнике 2	С	Наташа Богдановић	4,11	
Основи рачунарске технике	Н	др Зоран Величковић	3,77	
Основи рачунарске технике	С	Милош Стојановић	4,38	
Математика 2	Н	мр Наташа Савић	3,87	
Основи телекомуникација	Н	др Срђан Јовковић	4,31	
Основи електротехнике	С	Марија Потић	3,80	
Просечна оцена				4.03
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету				51

На другој години студија у анкети је учествовало 42 студента. Оцењиван је рад 7 наставника и сарадника (7оцене) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на другој години студија је **4.47**. Четири наставника су оцењена одличном оценом.

КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ II година			
Аналогна електроника	Н	мр Данијела Алексић	4,35
Кабловске и сателитске комуникације	Н	др Славимир Стошовић	4,78
Аналогна електроника	С	Марија Потић	3,80
ТК мреже	Н	др Даниела Миловић	4,46
Комуникациони системи	Н	др Срђан Јовковић	4,73
Пројектовање помоћу рачунара	Н	др Зоран Миливојевић	4,63
Пројектовање помоћу рачунара	С	др Душан Стефановић	4,55
Просечна оцена			4.47
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			42

На трећој години студија у анкети је учествовао 41 студент. Оцењиван је рад 4 наставника (4оцене) из три предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је **4.68**. Три наставника су оцењена одличном оценом

КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ III година			
Опто-лазерска техника	Н	др Душан Стефановић	4,72
Дигитални тв системи	Н	др Зоран Миливојевић	4,75
Дигитални тв системи	С	др Никола Секуловић	4,83
Менаџмент кадрова	Н	др Станиша Димитријевић	4,44
Просечна оцена			4.68
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			41

САВРЕМЕНЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 146 студената. Оцењиван је рад укупно 16 наставника и сарадника (24 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника и сарадника, на овом студијском програму је **4.12 (врлодобар)** (пораст од 0.03 у односу на исти семестар претходне школске године када је ова оцена била 4.09).

Студијски програм	Број анкетираних	Број оцењиваних наставника	Укупно оцена	Просечна оцена	раст(+) пад (-)
CPT	146	13	25	4.12	+0.03

На **првој години студија**, у анкети је учествовало 54 студента. Студенти су оцењивали педагошки рад 10 наставника и сарадника (10 оцена) из 6 предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **4.08**. Два наставника су оцењена одличном оценом.

САВРЕМЕНЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ I година				
Основи електротехнике 2	Н	др Дејан Благојевић	4,40	
Основи електротехнике 2	С	Наташа Богдановић	4,51	
Програмски језици	Н	др Боривоје Милошевић	3,45	
Програмски језици	С	Милош Косановић	4,24	
Математика 2	Н	мр Наташа Савић	3,92	
Основи рачунарске технике	Н	др Зоран Величковић	3,96	
Основи рачунарске технике	С	др Славимир Стошовић	4,76	
Основи електронике	Н	мр Данијела Алексић	3,94	
Основи електронике	С	Марија Потић	3,92	
Основи телекомуникација	Н	др Срђан Јовковић	3,73	
Просечна оцена				4.08
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету				54

На другој години студија у анкети је учествовало 48 студената. Оцењиван је рад 7 наставника и сарадника (10 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на другој години студија је 4.17. Нема одличних оцена.

САВРЕМЕНЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ II година			
Базе података	Н	др Боривоје Милошевић	3,60
Базе података	С	др Душан Стефановић	4,34
Администрирање рачунарски мрежа	Н	мр Мирко Косановић	4,35
Администрирање рачунарски мрежа	С	др Душан Стефановић	4,33
Микрорачунарски системи	Н	др Зоран Миливојевић	4,24
Микрорачунарски системи	С	Милош Косановић	4,22
Интернет технологије	Н	др Зоран Величковић	3,87
Интернет технологије	С	др Славимир Стошовић	4,29
Архитектура персоналних рачунара	Н	мр Мирко Косановић	4,26
Архитектура персоналних рачунара	Н	Милош Косановић	4,17
просечна оцена			4.17
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			48

На трећој години студија у анкети је учествовало 44 студента. Оцењиван је рад 5 наставника и сарадника из четири предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника на трећој години студија је 4.09. Нема одличних оцена.

САВРЕМЕНЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ III година			
Менаџмент кадрова	Н	др Станиша Димитријевић	4,22
Електронско пословање	Н	др Зоран Величковић	3,95
Електронско пословање	С	Милош Косановић	4,07
Клијент сервер системи	Н	мр Мирко Косановић	3,95
Клијент сервер системи	С	Милош Косановић	3,88
Микрорачунарски системи	Н	др Зоран Миливојевић	4,15
Микрорачунарски системи	С	Милош Косановић	4,4
Просечна оцена			4.09
Број студената који је оверио летњи семестар 2013/2014 односно број студената који је радио анкету			44

ОЦЕНА РАДА СТУДЕНТСКЕ СЛУЖБЕ

Поред педагошког рада наставника и сарадника, студенти су у анкети оцењивали и рад студентске службе. Питање које се односило на овај аспект рада Школе гласило је: *Moja искуства са студентском службом су позитивна.* Студент који се слагао у потпуности са овом констатацијом даво је оцену 5.

Оцена студентске службе, на нивоу свих студената Школе, који су учествовали у анкети, је **4.36 (ВРЛОДОБАР)**. Студенти нису имали већих замерки на рад ове службе. Најзадовољнији радом ове службе били су студенти КОТ-а, а најмање студенти ЗПП-а и ДРС-а. Комисија је подробно погледала резултате по годинама студија, на сваком од студијских програма и једино је на трећој години ДРС-а, оцена била мало испод 4 (3.98).

По студијским програмима то износи:

рад студентске службе	ДРС	ИНИ	ГРИ	ЗПП	КОТ	СРТ	ШКОЛА
	4.25	4.37	4.37	4.24	4.55	4.40	4.36

ОЦЕНА РАДА БИБЛИОТЕКЕ

Рад библиотеке оцењиван је кроз констатацију: *Услуге библиотекара су увек доступне.* Студенти који су се потпуно слагали са констатацијом давали су оцену 5. Мишљење Комисије је да ова констатација у анкетном листу не одражава сва искуства студената са особљем библиотеке, нарочито у погледу услужности (љубазности).

Најзадовољнији радом ове службе били су студенти ИНИ-а, а најмање студенти ЗПП-а. Комисија је подробно погледала резултате по годинама студија, на сваком од студијских програма и једино је на другој години ЗПП-а, оцена била мало испод 4 (3.89).

рад библиотеке	ДРС	ИНИ	ГРИ	ЗПП	КОТ	СРТ	ШКОЛА
	4.40	4.68	4.29	4.13	4.37	4.34	4.37

ХИГИЈЕНА У ШКОЛИ

Комисија је нарочито задовољна овим сегментом оцењивања јер су студенти хигијену у школи оценили одличном оценом 4,50. Најзадовољнији су студенти КОТ-а, а најмање студенти ГРИ-а.

хигијена у школи	ДРС	ИНИ	ГРИ	ЗПП	КОТ	СРТ	ШКОЛА
	4.47	4.46	4.41	4.51	4.60	4.54	4.50

КВАЛИТЕТ НАСТАВНИХ СРЕДСТАВА

Квалитет наставних средстава студенти су оцењивали кроз констатацију: *Наставна средства у школи су савремена и доступна*. Студенти су ову врло важну ставку у оцењивању вредновали са 4,40, што Комисија сматра задовољавајућом оценом. Најзадовољнији су студенти ДРС-а, а најмање студенти ГРИ-а.

Квалитет наставних средстава	ДРС	ИНИ	ГРИ	ЗПП	КОТ	СРТ	ШКОЛА
	4.51	4.41	4.25	4.47	4.46	4.31	4.40

РАД ШКОЛСКОГ МЕНАЏМЕНТА

Рад школског менаџмента студенти су оцењивали кроз констатацију: *Школом управља квалитетан тим*.

Рад школског менаџмента	ДРС	ИНИ	ГРИ	ЗПП	КОТ	СРТ	ШКОЛА
	4.39	4.40	4.27	4.41	4.36	4.38	4.37

подробне анализе свих података Комисија доноси следећи

**Закључак
са препоруком конкретних мера**

1. У вези оцене педагошког рада наставника и сарадника, Комисија изражава задовољство постигнутим резултатима, с обзиром на масовност анкете. Битно је истаћи да је ово први пут да су сви студијски програми, у погледу овог аспекта студентског оцењивања, показали напредак.
2. У складу са одредбама Правилника о стандардима и поступку обезбеђења квалитета, препоручује се већима студијских програма и шефовима студијских програма, да изврше конкретну анализу резултата и дају мере за евентуално даље побољшање успеха наставника и сарадника у студентском вредновању.
3. Нарочиту пажњу усмерити и конкретне мере предузети на предметима и са наставницима који су у вредновању добили оцену испод 4 (увидом у претходна вредновања, Комисија је утврдила да се ради углавном о истим наставницима).
4. Комисија сматра да је оцена квалитета наставних средстава задовољавајућа, али да то треба да буде, такође предмет анализе на већима студијских програма, како би се та средства, у наредном периоду, још унапредила и побољшала.

Овај извештај са прилозима анализе по студијским програмима доставити: директору школе, шефовима студијских програма, секретару школе, студентском парламенту, служби информационих система ради истицања на сајту Школе и архиви Школе.

Ниш, 22. децембар 2014.год.

Комисија за обезбеђење квалитета

1. Зоран Јаковљевић
2. Д. Савић
3. Миломир Стојановић
4. Раде Јовановић
5. Марин
6. Слободан Јанић
7. С. Николић