

**Извештај Комисије за обезбеђење  
квалитета о студентском вредновању  
педагошког рада наставника и сарадника  
у зимском семестру шк. 2015/2016.год.**

У поступку анкетирања учествовало је **788** од укупно **901** првоуписаних студената (**87,45%**) са свих шест акредитованих студијских програма основних струковних студија, на све три године студија. Вреднован је педагошки рад наставника и сарадника, на предметима зимског семестра школске 2015/16.

Поступак анонимног анкетирања студената спровела је Студентска служба, на јединствен начин за све студенте, током овере семестра. У поступку припреме материјала, начина и рокова спровођења анкетирања, Студентска служба је имала стручну помоћ од стране Комисије за обезбеђење квалитета. Комисија је извршила обраду анкетних листића, а на основу резултата анкетирања је израдила и овај извештај, по студијским програмима и на нивоу целе Школе.

**Просечна оцена педагошког рада свих наставника и сарадника Школе је 4,38 (ВРЛОДОБАР).**

Комисија за обезбеђење квалитета ову оцену сматра више него задовољавајућом јер се приближава одличној оцени. И у овој анкети се може уочити напредак укупног процента у односу на исти семестар претходне школске године 2014/15 - 4,34 (2013/14 - 4,19).

Укупно је на свим студијским програмима било 137 оцена. Комисија је посебно задовољна податком да нема недовољних и довољних оцена, да је само 12 добрих оцена, а да преостали број чине врлодобре и одличне оцене (чак 54 одличних).

Студијски програм Грађевинско инжењерство има одличну укупну просечну оцену, али брине мали број првоуписаних студената на свим годинама студија (па је тако на овом студијском програму убедљиво најмањи број анкетираних студената).

Друмски саобраћај се потпуно приближио одличној оцени што је за сваку похвалу с обзиром на највећи број анкетираних студената. Остали студијски програми имају високу врлодобру оцену, при чему је најнижа оцена 4,24. Сви студијски (осим Заштите животне средине) имају повећање у односу на исти семестар претходне школске године.

Табеларни приказ оцена педагошког рада наставника и сарадника:

ВИСОКА ТЕХНИЧКА ШКОЛА СТРУКОВНИХ СТУДИЈА У НИШУ			
Примљено: 13 06 2016			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
02	609/11		



<i>ВТШ НИШ</i>	Број анкетираних студената / број првоуписаних	Процент анкетираних студената	Укупно оцена	Просечна оцена	успон-пад у односу на исти семестар претходне шк.год
<b>ГРИ</b>	<b>86/131</b>	<b>65,6%</b>	<b>23</b>	<b>4,55</b>	<b>↑ 0,18</b>
<b>ДРС</b>	<b>172/177</b>	<b>97,2%</b>	<b>23</b>	<b>4,49</b>	<b>↑ 0,12</b>
<b>КОТ</b>	<b>129/140</b>	<b>92,1%</b>	<b>22</b>	<b>4,42</b>	<b>↑ 0,02</b>
<b>СРТ</b>	<b>149/156</b>	<b>95,5%</b>	<b>25</b>	<b>4,33</b>	<b>↑ 0,03</b>
<b>ЗПП</b>	<b>127/155</b>	<b>81,9%</b>	<b>21</b>	<b>4,26</b>	<b>↓ 0,20</b>
<b>ИНИ</b>	<b>125/142</b>	<b>88,0%</b>	<b>23</b>	<b>4,24</b>	<b>↑ 0,10</b>
<b>ВТШ укупно</b>	<b>788/901</b>	<b>87,45%</b>	<b>137</b>	<b>4,38</b>	<b>↑ 0,04</b>

Осим педагошког рада, студенти су оцењивали и квалитет студијских програма, кроз оцену квалитета појединачних предмета. Укупно су студенти на свим студијским програмима основних студија, у зимском семестру, слушали наставу из 86 предмета. **Студенти су оценили квалитет свих предмета, просечном оценом 4,33 (ВРЛОДОБАР).** Комисија и ову оцену сматра изузетно задовољавајућом, нарочито што се и овде уочава константни напредак (у односу на исти семестар претходне шк.год. повећање 0,05). И у овом оцењивању нема недовољних и довољних оцена, само је 8 добрих, а преостале су врлодобре и одличне оцене (23 одличних)

По студијским програмима то изгледа:

<b>КВАЛИТЕТ ПРЕДМЕТА</b>			
<i>Студијски програм</i>	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	Успон-пад
<b>ГРИ</b>	<b>14</b>	<b>4,59</b>	<b>↑0,35</b>
<b>КОТ</b>	<b>15</b>	<b>4,41</b>	<b>↑0,04</b>
<b>ДРС</b>	<b>13</b>	<b>4,34</b>	<b>↓0,05</b>
<b>СРТ</b>	<b>15</b>	<b>4,28</b>	<b>↑0,03</b>
<b>ЗПП</b>	<b>13</b>	<b>4,27</b>	<b>↓0,18</b>
<b>ИНИ</b>	<b>16</b>	<b>4,11</b>	<b>↑0,05</b>
<b>ВТШ</b>	<b>86</b>	<b>4,33</b>	<b>↑0,05</b>

**Напомена:** Комисија је успоставила следеће критеријуме за оцену наставника:

Одличан (4.5 до 5), Врлодобар (4 до 4.5), Дobar (3.5 до 4), Довољан (3 до 3.5) и Недовољан (испод 3)

У даљем тексту дата је анализа по студијским програмима.

## ИНДУСТРИЈСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 125 студената од 142 првоуписана на овај студијски програм (88%).

Оцењиван је рад укупно наставника 16 (23 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.24 (врлодобар)**.

Студијски програм	Број анкетираних /уписаних студената	Процент анкетираних студената	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год.
<b>ИНИ</b>	<b>125/142</b>	<b>88%</b>	<b>16/23</b>	<b>4,24</b>	<b>+ 0,10</b>

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 16 предмета и оценили квалитет предмета оценом **4,11**, што је повећање од 0,05 у односу на исти семестар претходне школске године.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год.
<b>ИНИ</b>	<b>16</b>	<b>4,11</b>	<b>+ 0,05</b>

Оцене свих оцењиваних аспеката, по годинама студија, дате су у наредним табелама.

### **ПРВА ГОДИНА**

На првој години студија, у анкети је учествовао 51 студент од 60 уписаних (85%). Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника прве године студија је **4.40**.

<b>ИНИ I година</b>			
Социологија рада	Н	<b>др Станиша Димитријевић</b>	<b>4.69</b>
Механика 1	Н	<b>др Бобан Цветановић</b>	<b>4.33</b>
Механика 1	С	<b>др Младен Томић</b>	<b>4.24</b>
Математика 1	Н	<b>др Милица Цветковић</b>	<b>4.49</b>
Физика	Н	<b>мр Виолета Стојановић</b>	<b>4.29</b>
Технички материјали	Н	<b>др Александра Боричић</b>	<b>4.43</b>
Технички материјали	С	<b>Биљана Милутиновић</b>	<b>4.31</b>
Просечна оцена			<b>4.40</b>



Број студената који је уписао школску 2015/2016	<b>60</b>
Број студената који су анкетирани	<b>51 (85%)</b>

Оцењиван је и квалитет и организација предмета, на којима су наставници изводили наставу.

ИНИ година					
Технички материјали	Механика 1	Социологија рада	Физика	Математика 1	просечно
4.24	4.08	4.57	4.00	4.14	<b>4.21</b>

### **ДРУГА ГОДИНА**

На другој години студија у анкети је учествовао 31 од 34 уписаних студената (91,1%). Оцењиван је рад 8 наставника и сарадника (9 оцена) из шест предмета. Просечна оцена свих наставника на другој години студија је **4.18**.

ИНИ II година			
Термоенергетика	Н	<b>др Александра Боричић</b>	<b>4.52</b>
Термоенергетика	С	<b>Биљана Милутиновић</b>	<b>4.37</b>
Електротехника са електроником	Н	<b>др Дејан Благојевић</b>	<b>4.33</b>
Електротехника са електроником	С	<b>Наташа Нешић</b>	<b>4.10</b>
Корозија и заштита материјала	Н	<b>мр Слађана Недељковић</b>	<b>3.97</b>
Корозија и заштита материјала	С	<b>Милан Павловић</b>	<b>4.41</b>
Методе и средства мерења	Н	<b>мр Слађана Недељковић</b>	<b>3.87</b>
Рачунарска графика	Н	<b>мр Нада Стојановић</b>	<b>3.87</b>
Отпорност Материјала	Н	<b>мр Милош Ристић</b>	<b>4.40</b>
Просечна оцена			<b>4.18</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>34</b>
Број студената који су анкетирани			<b>31 (91.1%)</b>

Оцена предмета:

ИНИ II година						
Термоенергетика	Електротехника са електроником	Корозија и заштита материјала	Методе и средства мерења	Рачунарска графика	Отпорност материјал	просечно
4.17	4.11	4.04	3.73	4.00	4.23	<b>4.05</b>

### **ТРЕЋА ГОДИНА**

На трећој години студија у анкети је учествовало 43 од 48 уписаних студената (89,6%). Оцењиван је рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је **4.32**.

<b>ИНИ III година</b>			
<b>Обрада деформисањем</b>	Н	<b>др Томислав Маринковић</b>	<b>4.67</b>
<b>Обрада деформисањем</b>	С	<b>Петар Ђекић</b>	<b>4.60</b>
<b>CNC системи</b>	Н	<b>мр Милош Ристић</b>	<b>4.33</b>
<b>CNC системи</b>	С	<b>Милаан Павловић</b>	<b>4.35</b>
<b>Аутоматизација и роботика</b>	Н	<b>мр Нада Стојановић</b>	<b>3.79</b>
<b>Стандардизација и квалитет</b>	С	<b>мр Слађана Недељковић</b>	<b>4.24</b>
<b>Неконвенционалне методе обраде</b>		<b>др Аница Милошевић</b>	<b>4.28</b>
Просечна оцена			<b>4.32</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>48</b>
Број студената који су анкетирани			<b>43 (89.6%)</b>

Оцена квалитета предмета:

<b>ИНИ III година</b>					
<b>Обрада деформисање</b>	<b>CNC системи</b>	<b>Аутоматизација и роботика</b>	<b>Стандардизација и квалитет</b>	<b>Неконвенционалне методе обраде</b>	<b>просечно</b>
<b>4.29</b>	<b>4.15</b>	<b>3.83</b>	<b>4.05</b>	<b>4.15</b>	<b>4.09</b>



## ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 172 студента од 177 првоуписаних на овај студијски програм (97,2%). Оцењиван је рад укупно 18 наставника (23 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.49 (врлодобар)**, што је напредак у односу на исти семестар претходне шк.год.

Студијски програм	Број анкетираних /уписаних студената	Процент анкетираних студената	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>ДРС</b>	<b>172 / 177</b>	<b>97,2%</b>	<b>18/23</b>	<b>4.49</b>	<b>+0.12</b>

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 13 предмета и оценили квалитет свих предмета, просечном оценом 4.29 (мали пад у односу на исти семестар претходне шк.год.).

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>ДРС</b>	<b>13</b>	<b>4.29</b>	<b>- 0.05</b>

Оцене свих оцењиваних аспеката, по годинама студија, дате су у наредним табелама.

### ПРВА ГОДИНА

На првој години студија, у анкети је учествовало 60 студената од 63 уписаних (95,2%). Студенти су оцењивали педагошки рад 8 наставника и сарадника (8 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника прве године студија је **4.61**.

<b>ДРС I година</b>			
Социологија рада	Н	<b>др Станиша Димитријевић</b>	<b>4.58</b>
Механика 1	Н	<b>др Бобан Цветановић</b>	<b>4.72</b>
Механика 1	С	<b>др Младен Томић</b>	<b>4.53</b>
Математика 1	Н	<b>др Милица Цветковић</b>	<b>4.73</b>
Физика	С	<b>Владимир Поповић</b>	<b>4.61</b>
Физика	Н	<b>мр Виолета Стојановић</b>	<b>4.50</b>
Технички материјали	Н	<b>др Александра Боричић</b>	<b>4.62</b>
Технички материјали	С	<b>Биљана Милутиновић</b>	<b>4.55</b>
Просечна оцена			<b>4.61</b>

Број студената који је уписао школску 2015/2016	<b>63</b>
Број студената који су анкетирани	<b>60 (95,2%)</b>

Оцењиван је и квалитет и организација предмета, на којима су наставници изводили наставу.

<b>ДРС I година</b>					
<b>Технички материјали</b>	<b>Механика 1</b>	<b>Социологија рада</b>	<b>Физика</b>	<b>Математика 1</b>	<b>просечно</b>
<b>4.53</b>	<b>4.28</b>	<b>4.57</b>	<b>4.02</b>	<b>4.43</b>	<b>4.37</b>

### **ДРУГА ГОДИНА**

На другој години студија у анкети је учествовало 50 од 50 уписаних студената (100%). Оцењиван је рад 9 наставника и сарадника (9 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на другој години студија је **4.26**.

<b>ДРС II година</b>			
Електротехника са електроником	Н	<b>др Дејан Благојевић</b>	<b>4.16</b>
Електротехника са електроником	С	<b>Наташа Нешић</b>	<b>4.12</b>
Паркирање и терминали у друмском саобраћају	Н	<b>др Дејан Богићевић</b>	<b>4.29</b>
Паркирање и терминали у друмском саобраћају	С	<b>Душан Радосављевић</b>	<b>4.41</b>
Елементи транспортних средстава	Н	<b>др Томислав Маринковић</b>	<b>4.39</b>
Елементи транспортних средстава	С	<b>Петар Ђекић</b>	<b>4.42</b>
Рачунарска графика	Н	<b>мр Нада Стојановић</b>	<b>3.82</b>
Саобраћајна психологија	Н	<b>др Светозар Костић</b>	<b>4.33</b>
Саобраћајна психологија	С	<b>Владимир Поповић</b>	<b>4.41</b>
Просечна оцена			<b>4.26</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>50</b>
Број студената који су анкетирани			<b>50 (100%)</b>

Оцена предмета

<b>ДРС II година</b>					
<b>Елементи транспортних средстава</b>	<b>Електротехника са електроником</b>	<b>Рачунарска графика</b>	<b>Паркирање и терминали у друмском саобраћају</b>	<b>Саобраћајна психологија</b>	<b>просечно</b>
<b>3.86</b>	<b>3.76</b>	<b>3.82</b>	<b>4.61</b>	<b>4.45</b>	<b>4.10</b>



### **ТРЕЋА ГОДИНА**

На трећој години студија у анкети је учествовао 61 од 64 уписаних студената (95,3%). Оцењиван је рад 4 наставника и сарадника (6 оцена) из три предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је **4.56**.

<b>ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ III година</b>			
Техника безбедности и контроле саобраћаја	Н	<b>др Дејан Богићевић</b>	<b>4.27</b>
Техника безбедности и контроле саобраћаја	С	<b>Милаан Станковић</b>	<b>4.65</b>
Јавни градски превоз	Н	<b>др Павле Гладовић</b>	<b>4.48</b>
Јавни градски превоз	С	<b>Милаан Станковић</b>	<b>4.68</b>
Међународни транспорт и шпедиција	Н	<b>др Павле Гладовић</b>	<b>4.50</b>
Међународни транспорт и шпедиција	С	<b>Душан Радосављевић</b>	<b>4.77</b>
Просечна оцена			<b>4.56</b>
Број студената који је уписао школску 2014/2015			<b>64</b>
Број студената који су анкетирани			<b>61 (95,3%)</b>

Оцена квалитета предмета:

<b>ДРУМСКИ САОБРАЋАЈ III година</b>			
<b>Техника безбедности и контрола саобраћаја</b>	<b>Јавни градски превоз</b>	<b>Технологија друмског саобраћаја</b>	<b>просечно</b>
<b>4.58</b>	<b>4.46</b>	<b>4.37</b>	<b>4.47</b>



## ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ И ПРОСТОРНО ПЛАНИРАЊЕ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 127 студената од 155 уписаних на овај студијски програм (81,9%). Оцењиван је рад укупно 15 наставника (21 оцена), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.26 (врлодобар)**, са падом у од 0,20 у односу на исти семестар претходне шк.год.

Студијски програм	Број анкетираних /уписаних студената	Процент анкетираних студената	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>ЗПП</b>	<b>127/155</b>	<b>81,9%%</b>	<b>15/21</b>	<b>4.26</b>	<b>- 0,20</b>

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 13 предмета и оценили квалитет свих предмета, просечном оценом 4.27.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>ЗПП</b>	<b>13</b>	<b>4.27</b>	<b>- 0,18</b>

По годинама студија:

### **ПРВА ГОДИНА**

На првој години студија, у анкети је учествовало 48 студената од 60 уписаних (80%). Студенти су оцењивали педагошки рад 6 наставника (7 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника прве године студија је **4.35**.

ЗПП I година			
Социологија рада	Н	<b>др Станиша Димитријевић</b>	<b>4.54</b>
Уводни принципи заштите ж.с.	Н	<b>др Аница Милошевић</b>	<b>4.29</b>
Уводни принципи заштите ж.с.	С	<b>Биљана Милутиновић</b>	<b>4.48</b>
Математика 1	Н	<b>др Милица Цветковић</b>	<b>4.29</b>
Физика	Н	<b>мр Виолета Стојановић</b>	<b>3.92</b>
Технички материјали	Н	<b>др Александра Боричић</b>	<b>4.46</b>
Технички материјали	С	<b>Биљана Милутиновић</b>	<b>4.46</b>

Просечна оцена	<b>4.35</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016	<b>60</b>
Број студената који су анкетирани	<b>48 (80%)</b>

Оцена квалитета предмета:

ЗПП I година					
Технички материјали	Уводни принципи з.ж.с.	Социологија рада	Физика	Математика 1	просечно
4.40	4.60	4.60	3.85	3.98	<b>4.29</b>

### ДРУГА ГОДИНА

На другој години студија у анкети је учествовало 31 од 44 уписаних студената (70.45%). Оцењиван је рад седам наставника (9 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на другој години студија је **4.34**.

ЗПП II година			
Термоенергетика	Н	<b>др Александра Боричић</b>	<b>4.35</b>
Термоенергетика	С	<b>др Младен Томић</b>	<b>4.35</b>
Градитељство и животна сред.	Н	<b>др Александра Боричић</b>	<b>4.35</b>
Градитељство и животна сред.	С	<b>др Младен Томић</b>	<b>4.35</b>
Одрживи развој	Н	<b>др Драган Николић</b>	<b>4.75</b>
Електротехника са електроником	Н	<b>др Дејан Благојевић</b>	<b>4.26</b>
Електротехника са електроником	С	<b>Наташа Нешић</b>	<b>4.10</b>
Корозија и заштита материј.	Н	<b>мр Слађана Недељковић</b>	<b>4.06</b>
Корозија и заштита материј.	С	<b>Милан Павловић</b>	<b>4.48</b>
Просечна оцена			<b>4.34</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>44</b>
Број студената који су анкетирани			<b>31 (70.45%)</b>

Оцена квалитета предмета:

ЗПП II година					
Термоенергетика	Електротех. са електр.	Корозија и заш.матер	Градитељство и жив.сред.	Одрживи развој	просечно
4.29	4.23	4.39	4.39	4.48	<b>4.36</b>

### ТРЕЋА ГОДИНА

На трећој години студија у анкети је учествовало 48 од 51 уписаног студента (94.1%). Оцењиван је рад 5 наставника и сарадника (5 оцена) из три предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је **4.12**.



<b>ЗПП III година</b>			
Екостандарди и технички прописи	Н	<b>мр Слађана Недељковић</b>	<b>4.04</b>
Просторно планирање	Н	<b>др Јасмина Радосављевић</b>	<b>3.92</b>
Просторно планирање	С	<b>мр Александра Маринковић</b>	<b>3.68</b>
Енергетска ефикасност и заштита животне средине	Н	<b>др Бобан Цветановић</b>	<b>4.75</b>
Енергетска ефикасност и заштита животне средине	С	<b>др Младен Томић</b>	<b>4.21</b>
Просечна оцена			<b>4.12</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>46</b>
Број студената који су анкетирани			<b>42 (91,3%)</b>

Квалитет свих предмета оцењен је оценом 4.10.

<b>ЗПП III година</b>			
Енергетска ефикасност и заштита животне средине	Просторно планирање	Екостандарди и технички прописи	<b>просечно</b>
<b>4.50</b>	<b>3.73</b>	<b>4.06</b>	<b>4.10</b>

## ГРАЂЕВИНСКО ИНЖЕЊЕРСТВО

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 86 студената од 131 првоуписаних на овај студијски програм (65.6%).

Оцењиван је рад укупно 15 наставника и сарадника (23 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.55 (одличан)**.

Студијски програм	Број анкетираних /уписаних студената	Процент анкетираних студената	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>ГРИ</b>	<b>86/131</b>	<b>65,6%</b>	<b>15/23</b>	<b>4.55</b>	<b>+0,18</b>

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 14 предмета и оценили квалитет свих предмета, просечном оценом **4,59 (одличан)**.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>ГРИ</b>	<b>14</b>	<b>4,59</b>	<b>+0,35</b>

### **ПРВА ГОДИНА**

На првој години студија, у анкети је учествовало само 23 студента од 47 првоуписаних (48,9%)!!!

Студенти су оцењивали педагошки рад осам наставника и сарадника (9 оцена) из шест предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника прве године студија је **4,67**.

ГРИ I година			
Технички енглески	Н	<b>др Слађана Живковић</b>	<b>4,73</b>
Технички енглески	С	<b>мр Даница Милошевић</b>	<b>4,64</b>
Техничка механика	Н	<b>др Данијела Златковић</b>	<b>4,64</b>
Техничка механика	С	<b>Милан Протић</b>	<b>4,73</b>
Математика 1	Н	<b>мр Наташа Савић</b>	<b>4,73</b>
Нацртна геометрија	Н	<b>мр Наташа Савић</b>	<b>4,73</b>
Нацртна геометрија	С	<b>Немања Петровић</b>	<b>4,68</b>
Социологија рада	н	<b>др Станиша Димитријевић</b>	<b>4,55</b>



Физика	Н	<b>мр Виолета Стојановић</b>	<b>4,46</b>
Просечна оцена			<b>4,67</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>47</b>
Број студената који су анкетирани			<b>23 (48,9%)</b>

Квалитет свих предмета оцењен је одличном оценом 4,62.

ГРИ I година						
Технички енглески	Техничка механика	Нацртна геометрија	Социологија рада	Физика	Математика 1	просечно
4.77	4.68	4.76	4.59	4.45	4.45	<b>4,62</b>

### ДРУГА ГОДИНА

На другој години студија у анкети је учествовао 21 од 30 уписаних студената (70%). Оцењиван је рад 6 наставника и сарадника (7 оцена), из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника и сарадника, на другој години студија, је 4.68.

ГРИ II година			
Хидротехника 1	Н	<b>др Зоран Бонић</b>	<b>4.35</b>
Хидротехника 1	С	<b>Миљан Протић</b>	<b>4.90</b>
Грађевинска механиз. и технологије грађења	С	<b>др Милорад Златановић</b>	<b>4.81</b>
Грађевинска механиз. и технологије грађења	Н	<b>Миљан Протић</b>	<b>4.90</b>
Саобраћајнице 1	Н	<b>др Драган Перић</b>	<b>4.43</b>
Саобраћајнице 1	С	<b>Ненад Стојковић</b>	<b>4.90</b>
Рачунарска графика	Н	<b>мр Нада Стојановић</b>	<b>4.50</b>
Просечна оцена			<b>4.68</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>48</b>
Број студената који су анкетирани			<b>41 (85,4%)</b>

Оцене предмета

ГРИ II година				
Хидротехника 1	Грађевинска механиз. и технологије грађења	Статика конструкција	Рачунарска графика	<b>просечно</b>
<b>4.85</b>	<b>4.81</b>	<b>4.67</b>	<b>4.50</b>	<b>4.71</b>

### ТРЕЋА ГОДИНА

На трећој години студија у анкети је учествовало 42 од 54 уписаних студената (77,8%). Оцењиван је рад 7 наставника (7 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је 4.41.

<b>ГРИ III година</b>			
Саобраћајнице 1	Н	<b>мр Драган Перић</b>	<b>4.27</b>
Саобраћајнице 1	С	<b>Ненад Стојковић</b>	<b>4.53</b>
Завршни радови и инсталације	Н	<b>др Данијела Златковић</b>	<b>4.51</b>
Завршни радови и инсталације	С	<b>Немања Петровић</b>	<b>4.29</b>
Организација рада у грађ.са менаџ	Н	<b>др Милорад Златановић</b>	<b>4.27</b>
Организација рада у грађ.са менаџ	С	<b>Милан Протић</b>	<b>4.44</b>
Информациони системи	Н	<b>др Милош Стојановић</b>	<b>4.54</b>
<b>Просечна оцена</b>			<b>4,41</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>54</b>
Број студената који су анкетирани			<b>42 (77,8%)</b>

Оцене по предмете

<b>ГРИ III година</b>				
Хидротехника 1	Грађевинска механиз. и технологије грађења	Саобраћајнице 1	Рачунарска графика	<b>просечно</b>
<b>4.85</b>	<b>4.81</b>	<b>4.67</b>	<b>4.50</b>	<b>4.71</b>



## КОМУНИКАЦИОНЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 129 студената од 149 уписаних на овај студијски програм (86,6%). Оцењиван је рад укупно 15 наставника (22 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4.42 (врлодобар)**.

Студијски програм	Број анкетираних /уписаних студената	Процент анкетираних студената	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>КОТ</b>	<b>129/149</b>	<b>86,6%</b>	<b>15/22</b>	<b>4,42</b>	<b>+0,02</b>

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 15 предмета и оценили квалитет свих предмета, просечном оценом **4.41 (врлодобар)**.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>КОТ</b>	<b>15</b>	<b>4,41</b>	<b>+0,04</b>

### ПРВА ГОДИНА

На првој години студија, у анкети је учествовало 58 студената од 63 уписаних (92,06%). Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника (7 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника прве године студија је 4,37.

КОТ I година			
Основи електротехнике 1	Н	<b>др Дејан Благојевић</b>	<b>4,24</b>
Основи електротехнике 1	С	<b>Наташа Нешић</b>	<b>4,44</b>
Алгоритми и програмирање	Н	<b>др Боривоје Милошевић</b>	<b>4,05</b>
Алгоритми и програмирање	С	<b>др Славимир Стошовић</b>	<b>4.84</b>
Социологија рада	Н	<b>др Станиша Димитријевић</b>	<b>4,55</b>
Физика	Н	<b>мр Виолета Стојановић</b>	<b>4,40</b>
Математика 1	Н	<b>мр Наташа Савић</b>	<b>4,10</b>
<b>Просечна оцена</b>			<b>4,37</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>63</b>

Број студената који су анкетирани	<b>58</b> <b>(92,06%)</b>
-----------------------------------	------------------------------

<b>КОТ I година</b>					
<b>Основи електротехнике 1</b>	<b>Алгоритми и програмирање</b>	<b>Социологија рада</b>	<b>Физика</b>	<b>Математика 1</b>	<b>просечно</b>
<b>4.20</b>	<b>4.43</b>	<b>4.46</b>	<b>4.07</b>	<b>4.00</b>	<b>4,23</b>

### **ДРУГА ГОДИНА**

На другој години студија у анкети је учествовао 31 од 33 (93,9%) уписаних студената. Оцењиван је рад 7 наставника (7оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на другој години студија је 4.61.

<b>КОТ II година</b>			
Мерења у електроници	Н	<b>др Зоран Величковић</b>	<b>3.83</b>
Мерења у електроници	С	<b>Наташа Нешић</b>	<b>4.83</b>
Технички енглески језик 1	Н	<b>др Слађана Живковић</b>	<b>4.48</b>
Технички енглески језик 1	С	<b>Даница Милошевић</b>	<b>4.83</b>
Дигиталне телекомуникације	С	<b>др Никола Секуловић</b>	<b>4.83</b>
Дигитална електроника	Н	<b>мр Данијела Алексић</b>	<b>4.79</b>
Пројектовање помоћу рачунара		<b>др Милош Стојановић</b>	<b>4.68</b>
Просечна оцена			<b>4.61</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>33</b>
Број студената који су анкетирани			<b>31</b> <b>(93,9%)</b>

Оцене предмета:

<b>КОТ II година</b>					
<b>Мерења у електроници</b>	<b>Технички енглески језик 1</b>	<b>Дигиталне телекомуникације</b>	<b>Дигитална електроника</b>	<b>Пројектовање помоћу рачун</b>	<b>просечно</b>
<b>3.24</b>	<b>4.50</b>	<b>4.82</b>	<b>4.70</b>	<b>4.63</b>	<b>4.58</b>

### **ТРЕЋА ГОДИНА**

На трећој години студија у анкети је учествовало 40 од 44 уписана (90.9%) студента. Оцењиван је рад 7 наставника (8 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је 4.36.

<b>КОТ III година</b>			
Аналоги ТВ системи	Н	<b>др Зоран Миливојевић</b>	<b>4.03</b>



Аналогни ТВ системи	С	мр Данијела Алексић	4.26
Технички енглески 2	Н	др Слађана Живковић	4.49
Технички енглески 2	С	мр Даница Милошевић	4.41
Примена микроконтролера	Н	др Зоран Миливојевић	4.21
Примена микроконтролера	С	Наташа Нешић	4.44
Мобилне комуникације	Н	др Срђан Јовковић	4.36
Кабловски ТК системи	Н	др Никола Секуловић	4.69
<b>Просечна оцена</b>			<b>4.36</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			44
Број студената који су анкетирани			40 (90.9%)

Оцене по предметима:

КОТ III година					
Аналогни ТВ системи	Технички енглески језик 2	Примена микроконтролера	Мобилне комуникације	Кабловски ТК системи	просечно
4.29	4.52	4.29	4.34	4.70	4,43

## САВРЕМЕНЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 149 студената од 156 уписаних на овај студијски програм (95,5%). Оцењиван је рад укупно 15 наставника (22 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је **4,33 (врлодобар)**.

Студијски програм	Број анкетираних /уписаних студената	Процент анкетираних студената	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>СРТ</b>	<b>149/156</b>	<b>95.5%</b>	<b>15/25</b>	<b>4,33</b>	<b>+0,03</b>

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 15 предмета и оценили квалитет свих предмета, просечном оценом **4.31 (врлодобар)**.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена	+/- У односу на исти семестар претходне шк. год
<b>СРТ</b>	<b>15</b>	<b>4,31</b>	<b>+0,03</b>

### **ПРВА ГОДИНА**

На **првој години студија**, у анкети је учествовало 59 студената од 63 уписаних (93.6%). Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника (7 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника прве године студија је 4,18.

<b>СРТ I година</b>			
Основи електротехнике 1	Н	<b>др Дејан Благојевић</b>	<b>4.26</b>
Основи електротехнике 1	С	<b>Наташа Нешић</b>	<b>4.21</b>
Алгоритми и програмирање	Н	<b>др Боривоје Милошевић</b>	<b>3.82</b>
Алгоритми и програмирање	С	<b>др Славимир Стошовић</b>	<b>4.60</b>
Социологија рада	Н	<b>др Станиша Димитријевић</b>	<b>4.38</b>
Физика	Н	<b>мр Виолета Стојановић</b>	<b>4.00</b>
Математика 1	Н	<b>мр Наташа Савић</b>	<b>4.02</b>
<b>Просечна оцена</b>			<b>4.18</b>



Број студената који је уписао школску 2015/2016	63
Број студената који су анкетирани	59 (93.6%)

СРТ I година					
Основи електротехнике 1	Алгоритми програмирања	Социологија рада	Физика	Математика 1	просечно
4.21	4.59	4.41	3.84	4.05	4,22

### ДРУГА ГОДИНА

На другој години студија у анкети је учествовало 48 од 48 уписаних студената. Оцењиван је рад 7 наставника (9 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на другој години студија је **4.51**.

СРТ II година			
Рачунарске мреже	Н	др Мирко Косановић	4.53
Рачунарске мреже	С	др Душан Стефановић	4.51
Технички енглески 1	Н	др Слађана Живковић	4.65
Технички енглески 1	С	мр Даница Милошевић	4.87
Оперативни системи	Н	др Мирко Косановић	4.36
Оперативни системи	С	др Славимир Стошовић	4.72
Програмски језици 2	Н	др Боривоје Милошевић	3.57
Програмски језици 2	С	др Милош Стојановић	4.66
Пројектовање помоћу рачунара	Н	др Милош Стојановић	4.70
<b>Просечна оцена</b>			<b>4.51</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			48
Број студената који су анкетирани			48 (100%)

СРТ II година					
Рачунарске мреже	Технички енглески 1	Оперативни системи	Програмски језици 2	Пројектовање помоћу рачунара	просечно
4.31	4.58	4.46	3.81	4.52	4.34

### ТРЕЋА ГОДИНА

На трећој години студија у анкети је учествовао 41 од 45 уписаних студената (91.1%). Оцењиван је рад 8 наставника (9 оцена) из пет предмета. Просечна оцена свих наставника на трећој години студија је 4.34.

СРТ III година			
Нет технологије	Н	др Зоран Величковић	3.92
Нет технологије	С	др Милош Стојановић	4.41
Технички енглески 2	Н	др Слађана Живковић	4.56

Технички енглески 2	С	<b>мр Даница Милошевић</b>	<b>4.46</b>
Интернет програмирање	Н	<b>др Зоран Величковић</b>	<b>4.00</b>
Интернет програмирање	С	<b>др Славимир Стошовић</b>	<b>4.59</b>
Веб дизајн	Н	<b>др Дејан Благојевић</b>	<b>4.45</b>
Веб дизајн	С	<b>Милош Косановић</b>	<b>4.40</b>
Мрежни сервиси	Н	<b>др Душан Стефановић</b>	<b>4.31</b>
<b>Просечна оцена</b>			<b>4.34</b>
Број студената који је уписао школску 2015/2016			<b>45</b>
Број студената који су анкетирани			<b>41 (91.1%)</b>

<b>СРТ III година</b>					
<b>Нет технологије</b>	<b>Технички енглески 2</b>	<b>Интернет програмирање</b>	<b>Веб дизајн</b>	<b>Мрежни сервиси</b>	<b>просечно</b>
<b>4.05</b>	<b>4.53</b>	<b>4.42</b>	<b>4.59</b>	<b>4.32</b>	<b>4,38</b>



Након анализе свих података Комисија доноси следећи

### **Закључак са препоруком конкретних мера**

1. У погледу студентске оцене педагошког рада наставника и сарадника постигнут је значајан успех, с обзиром на високу оцену (4.38), добијену анкетирањем великог броја студената. Напредак је учињен и у поређењу са просечном оценом добијеном за исти семестар претходне школске године.

Посебне похвале иду на рачун студијских програма Грађевинско инжењерство и Друмски саобраћај, с обзиром на високе просечне оцене наставника и сарадника који изводе наставу на овим студијским програмима.

2. У погледу студентске оцене квалитета појединих предмета на студијским програмима, постигнут је такође значајан успех (оцена 4.33). И у овом вредновању је начињен напредак у поређењу са просечном оценом добијеном за исти семестар претходне школске године.

Студијски програм Грађевинско инжењерство (са својим предметима) је и у овом вредновању добило одличну оцену од стране студената.

3. Иако то није био примарни задатак, Комисије упозорава на веома мали број студената на првој и другој години студија на студијском програму Грађевинско инжењерство, па предлаже прво већу тог студијског програма, а онда и осталим органима Школе да анализирају проблем и покушају да га у што скоријем року реше. дфсдф

Овај извештај са прилозима анализе по студијским програмима доставити: директору школе, шефовима студијских програма, секретару школе, студентском парламенту и архиви Школе.

Ниш, 08. јун 2016.год.

Комисија за обезбеђење квалитета

1. Т. С. Јанковић
2. Д. Ботићковић
3. Милош Стојановић
4. З. Раковић
5. М. Јанковић
6. В. Раковић
7. Др. Милош Стојановић