



**ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА**

Војводе Степе 283, 11000 Београд

**[www.viser.edu.rs](http://www.viser.edu.rs)**

**e-mail: [sekretarijat@viser.edu.rs](mailto:sekretarijat@viser.edu.rs)**

**Телефон: +381 11 2471 099**

**Факс: +381 11 2471 099**

## **САМОВРЕДНОВАЊЕ СТУДЕНАТА**

**- АНКЕТА О ПЕДАГОШКИМ КВАЛИТЕТИМА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА -**

**ЛЕТЊИ СЕМЕСТАР ШКОЛСКЕ 2014./15. ГОДИНЕ**

**ДОКУМЕНТАЦИЈА ЗА САМОВРЕДНОВАЊЕ КАПК**

**АПРИЛ 2016. ГОДИНЕ**



**ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА**

Војводе Степе 283, 11000 Београд

**www.viser.edu.rs**

**e-mail:sekretarijat@viser.edu.rs**

**Телефон: +381 11 2471 099**

**Факс: +381 11 2471 099**

## **САДРЖАЈ**

<b>1. УВОД.....</b>	<b>1</b>
<b>2. ИЗГЛЕД АНКЕТЕ.....</b>	<b>2</b>
<b>3. РЕЗУЛТАТИ АНКЕТЕ.....</b>	<b>6</b>
<i>СП АУДИО И ВИДЕО ТЕХНОЛОГИЈЕ -АВТ.....</i>	<i>6</i>
<i>СП АВТ прва година.....</i>	<i>6</i>
<i>СП АВТ друга година.....</i>	<i>8</i>
<i>СП АВТ трећа година.....</i>	<i>10</i>
<i>СП АВТ просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>12</i>
<i>СП АУТОМАТИКА И СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА ВОЗИЛИМА -АСУВ.....</i>	<i>13</i>
<i>СП АСУВ прва година.....</i>	<i>13</i>
<i>СП АСУВ друга година.....</i>	<i>15</i>
<i>СП АСУВ трећа година.....</i>	<i>17</i>
<i>СП АСУВ просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>19</i>
<i>СП ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ -ЕЛИТЕ.....</i>	<i>20</i>
<i>СП ЕЛИТЕ прва година.....</i>	<i>20</i>
<i>СП ЕЛИТЕ друга година.....</i>	<i>22</i>
<i>СП ЕЛИТЕ трећа година.....</i>	<i>24</i>
<i>СП ЕЛИТЕ просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>26</i>
<i>СП ЕЛЕКТРОНСКО ПОСЛОВАЊЕ -ЕПО.....</i>	<i>27</i>
<i>СП ЕПО прва година.....</i>	<i>27</i>
<i>СП ЕПО друга година.....</i>	<i>29</i>
<i>СП ЕПО трећа година.....</i>	<i>31</i>
<i>СП ЕПО просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>33</i>
<i>СП НОВЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ -НЕТ.....</i>	<i>34</i>
<i>СП НЕТ прва година.....</i>	<i>34</i>
<i>СП НЕТ друга година.....</i>	<i>36</i>
<i>СП НЕТ трећа година.....</i>	<i>38</i>
<i>СП НЕТ просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>40</i>
<i>СП НОВЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ -НРТ.....</i>	<i>41</i>
<i>СП НРТ прва година.....</i>	<i>41</i>
<i>СП НРТ друга година.....</i>	<i>43</i>
<i>СП НРТ трећа година.....</i>	<i>45</i>
<i>СП НРТ просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>47</i>
<i>СП НОВЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ НА ДАЉИНУ –НРТД.....</i>	<i>48</i>



**ВИСОКА ШКОЛА ЕЛЕКТРОТЕХНИКЕ И РАЧУНАРСТВА  
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА**

Војводе Степе 283, 11000 Београд

**[www.viser.edu.rs](http://www.viser.edu.rs)**

**e-mail: [sekretarijat@viser.edu.rs](mailto:sekretarijat@viser.edu.rs)**

**Телефон: +381 11 2471 099**

**Факс: +381 11 2471 099**

<i>СП НРТД прва година .....</i>	<i>48</i>
<i>СП НРТД друга година.....</i>	<i>50</i>
<i>СП НРТД трећа година .....</i>	<i>52</i>
<i>СП НРТД просечна оцена на нивоу студијског програма.....</i>	<i>54</i>
<i>СП РАЧУНАРСКА ТЕХНИКА –РТ .....</i>	<i>55</i>
<i>СП РТ прва година .....</i>	<i>55</i>
<i>СП РТ друга година.....</i>	<i>57</i>
<i>СП РТ трећа година .....</i>	<i>59</i>
<i>СП РТ просечна оцена на нивоу студијског програма .....</i>	<i>61</i>
<i>ПРОСЕЧНЕ ОЦЕНЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ПО СП .....</i>	<i>62</i>
<i>ПРОСЕЧНЕ ОЦЕНЕ НАСТАВНИКА.....</i>	<i>63</i>
<i>ПРОСЕЧНЕ ОЦЕНЕ САРАДНИКА.....</i>	<i>66</i>



## 1. УВОД

У циљу самовредновања Школе, сваке. године спроводе се анкете о педагошким квалитетима наставника и сарадника.

Овај преглед обухвата анкете обављене у летњем семестру школске 2014/15. године.

Резултати су приказани у збирном облику и за сваки студијски програм засебно.

Дат табеларни и графички приказ резултата у збирном и процентуалном облику.



## 2. ИЗГЛЕД АНКЕТЕ

### АНКЕТА О ПЕДАГОШКИМ КВАЛИТЕТИМА НАСТАВНИКА И САРАДНИКА

1. Уписана година студија:
  - а) прва
  - б) друга
  - в) трећа
  - г) апсолвент
  - д) специјалистичке
2. На предавањима присуствовао сам:
  - а) на свим часовима
  - б) на већини часова
  - в) на око пола часова
  - г) само на неколико часова
3. На аудиторним вежбама присуствовао сам:
  - а) на свим часова
  - б) на већини часова
  - в) на око пола часова
  - г) само на неколико часова
  - д) немам аудиторне вежбе
4. На лабораторијским вежбама присуствовао сам:
  - а) на свим часовима
  - б) на већини часова
  - в) на око пола часова
  - г) само на неколико часова
5. Да ли сте задовољни понуђеним материјалима из овог предмета?
  - а) јесам, у потпуности



- б) јесам, делимично  
в) нисам

6. Да ли користите консултације из овог предмета?

- а) да  
б) понекад  
в) не

7. Да ли сте задовољни консултацијама из овог предмета?

- а) јесам  
б) делимично  
в) нисам

8. Наставник излаже јасно и разумљиво:

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**САРАДНИК**

Немам оцену      1      2      3      4      5

9. Наставник излаже прегледно и истиче најбитније:

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**САРАДНИК**

Немам оцену      1      2      3      4      5

10. Наставник излаже одговарајућим темпом током семестра:

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**САРАДНИК**

Немам оцену      1      2      3      4      5

11. Наставник долази на час добро припремљен:

**ПРОФЕСОР**



Немам оцену 1 2 3 4 5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**САРАДНИК**

Немам оцену 1 2 3 4 5

12. Наставник држи наставу у планираним терминима и без кашњења:

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**САРАДНИК**

Немам оцену 1 2 3 4 5

13. Наставник одговара на питања студенатаи води рачуна о студентским коментарима везаним за предмет:

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**САРАДНИК**

Немам оцену 1 2 3 4 5

14. Наставник се труди да студенти овладају знањем из предмета:

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**САРАДНИК**

Немам оцену 1 2 3 4 5

15. Оцените доступност наставника

**ПРОФЕСОР**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену 1 2 3 4 5

**САРАДНИК**

Немам оцену 1 2 3 4 5

16. Досадашње оцене код овог наставника одговарају мом показаном знању:



**ПРОФЕСОР**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**АСИСТЕНТ**

Немам оцену      1      2      3      4      5

**САРАДНИК**

Немам оцену      1      2      3      4      5

17. Примедбе и сугестије везане за овај предмет:

18. Да ли сте задовољни садржајем ове анкете

- а) да
- б) не

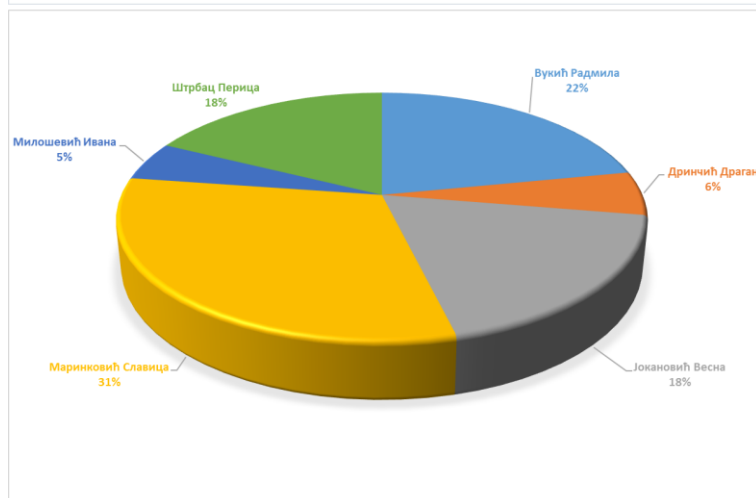
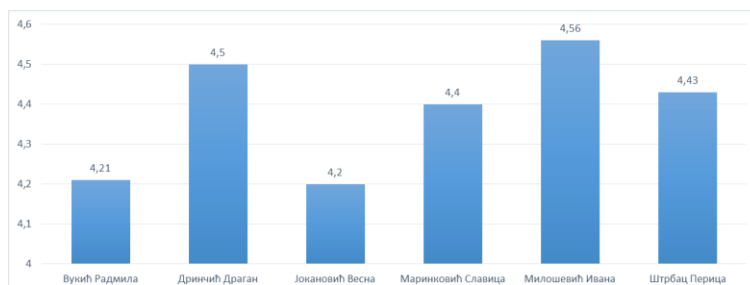


### 3. РЕЗУЛТАТИ АНКЕТЕ

#### СП АУДИО И ВИДЕО ТЕХНОЛОГИЈЕ -АВТ

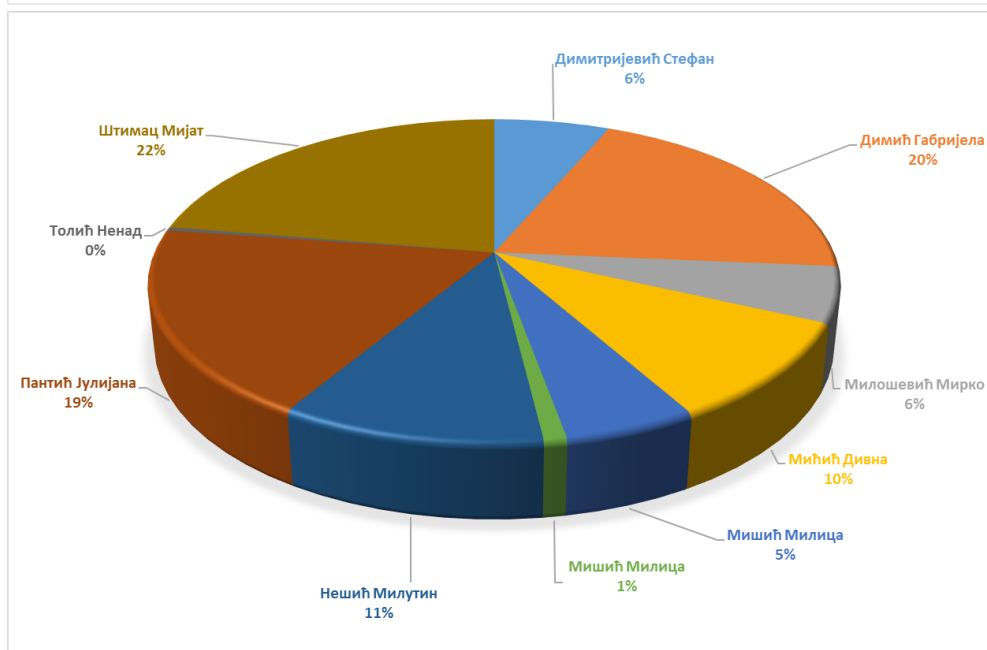
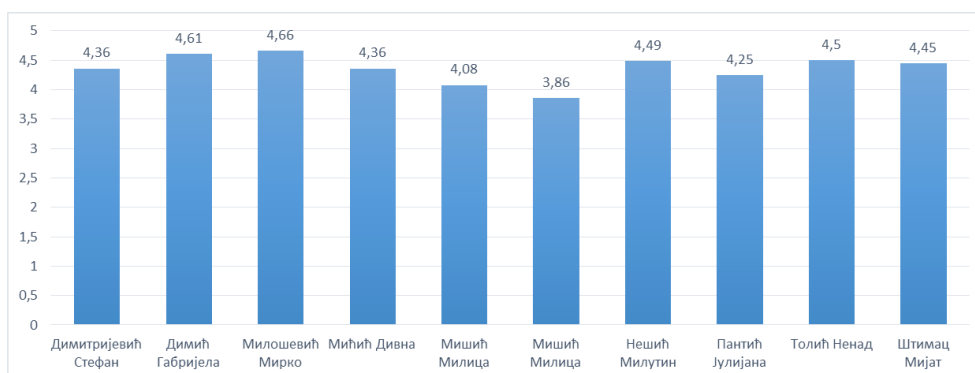
##### СП АВТ прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Вукић Радмила	Апликативни софтвер	269	4,21
Дринчић Драган	Аудиоелектроника	70	4,5
Јокановић Весна	Енглески језик	228	4,2
Маринковић Славица	Електроника	382	4,4
Милошевић Ивана	Основи телевизије	62	4,56
Штрбац Перица	Рачунарска графика	217	4,43
Укупно:		1228	4,38





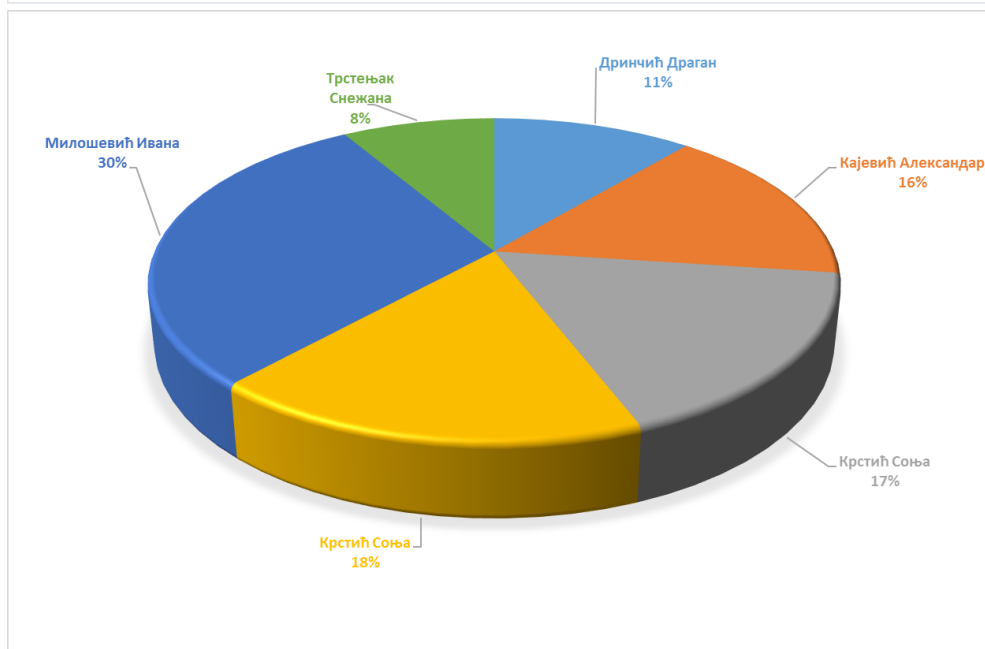
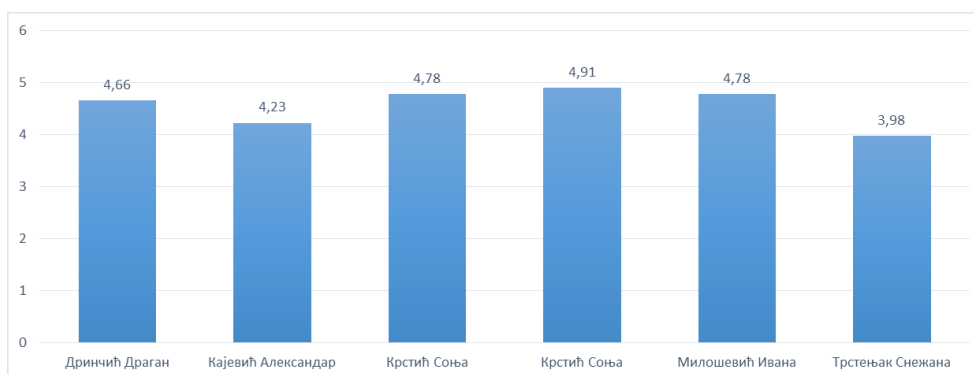
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Димитријевић Стефан	Аудиоелектроника	70	4,36
Димић Габријела	Рачунарска графика	217	4,61
Милошевић Мирко	Основи телевизије	60	4,66
Мићић Дивна	Апликативни софтвер	108	4,36
Мишић Милица	Аудиоелектроника	58	4,08
Мишић Милица	Основи телевизије	10	3,86
Нешић Милутин	Електроника	115	4,49
Пантић Јулијана	Апликативни софтвер	203	4,25
Толић Ненад	Електроника	4	4,5
Штимац Мијат	Електроника	243	4,45
Укупно:		1088	4,36





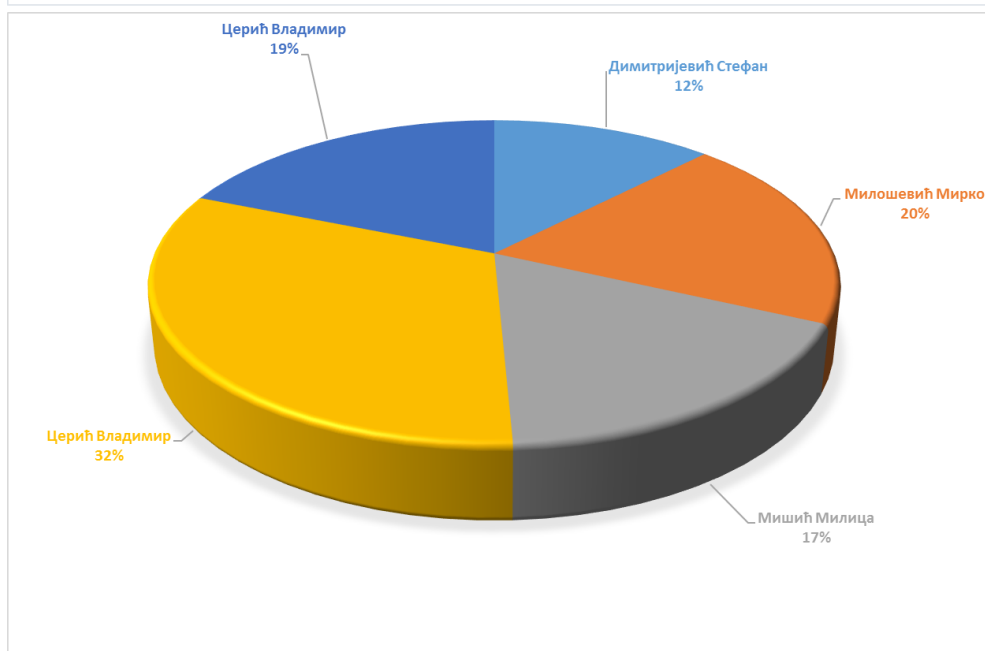
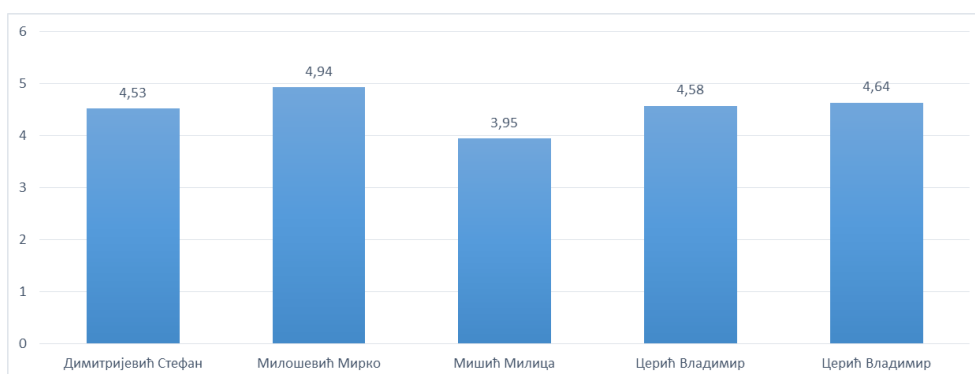
### СП АВТ друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Дринчић Драган	Акустички дизајн просторија	34	4,66
Кајевић Александар	Телевизијске камере	49	4,23
Крстић Соња	Музички инструменти	52	4,78
Крстић Соња	Снимање звука	54	4,91
Милошевић Ивана	Дигитална телевизија	91	4,78
Трстењак Снежана	Основи анимације	26	3,98
Укупно:		306	4,56





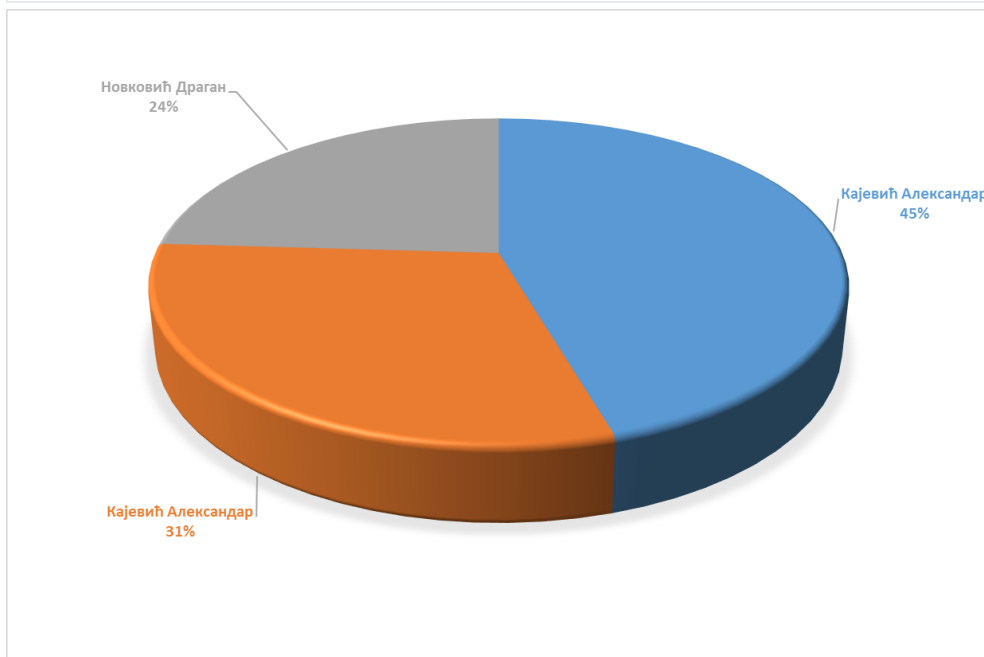
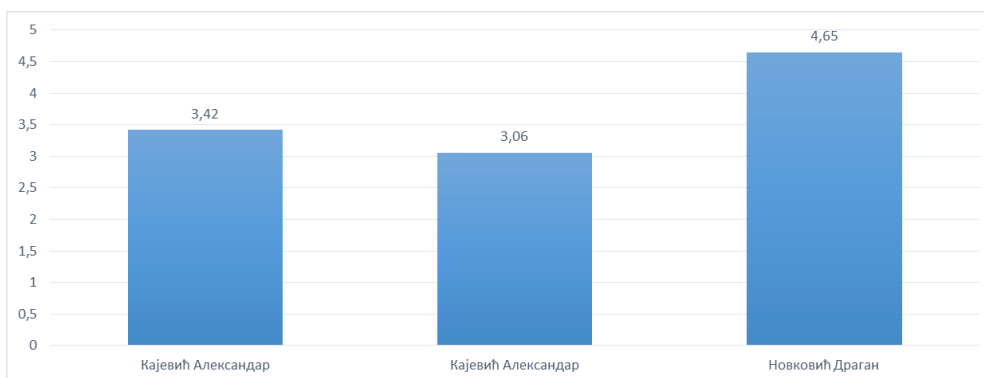
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Димитријевић Стефан	Акустички дизајн просторија	34	4,53
Милошевић Мирко	Снимање звука	54	4,94
Мишић Милица	Телевизијске камере	48	3,95
Церић Владимир	Дигитална телевизија	88	4,58
Церић Владимир	Музички инструменти	52	4,64
Укупно:		276	4,53





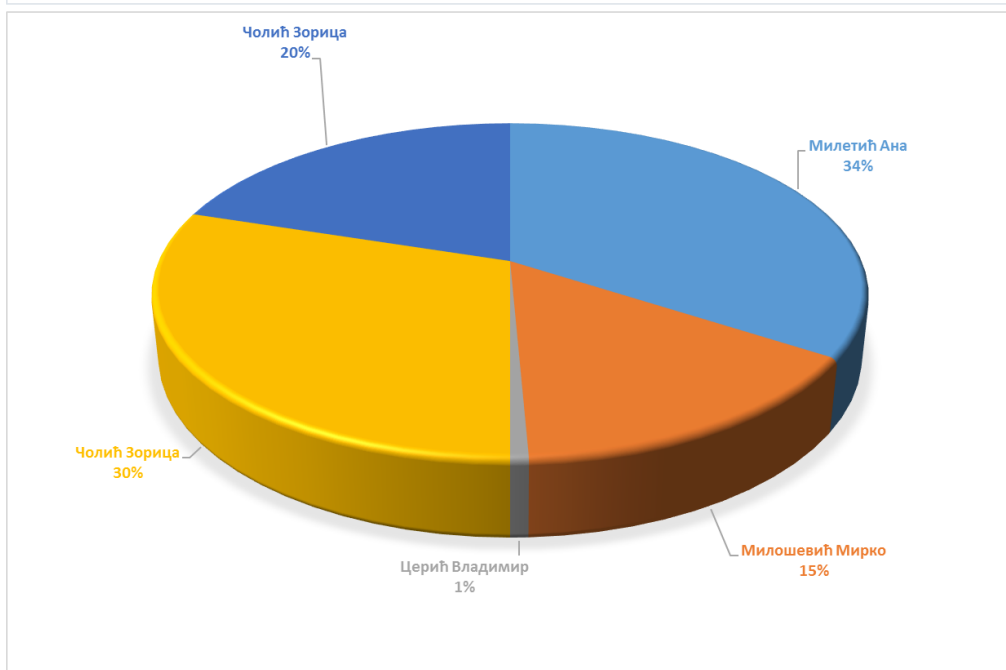
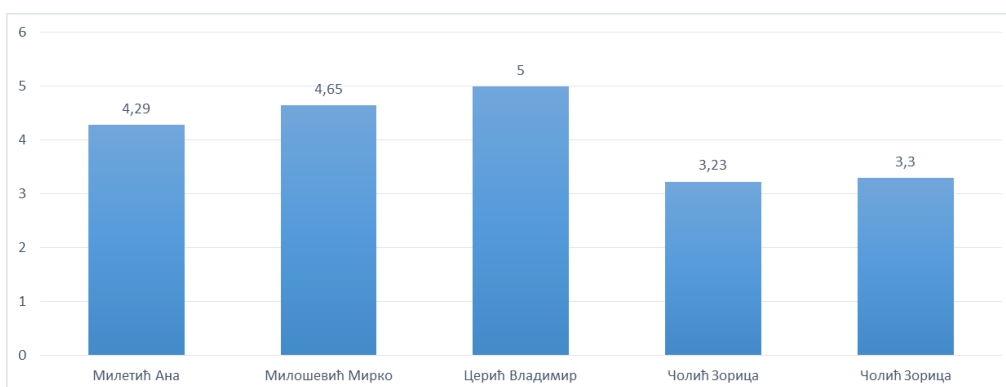
### СП АВТ трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Кајевић Александар	Дигитални дизајн публикација	85	3,42
Кајевић Александар	Мултимедијална продукција	57	3,06
Новковић Драган	Музичка продукција	45	4,65
Укупно:		187	3,71





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Милетић Ана	Друштвене мреже	97	4,29
Милошевић Мирко	Музичка продукција	43	4,65
Церић Владимир	Музичка продукција	2	5,00
Чолић Зорица	Дигитални дизајн публикација	85	3,23
Чолић Зорица	Мултимедијална продукција	57	3,3
Укупно:		284	4,09





### СП АВТ просечна оцена на нивоу студијског програма

Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,38	4,56	3,71	4,22
Број студената	1228	306	187	1721

На студијском програму Аудио и видео технологије укупно је попуњено 1721 анкетних листова.  
Просечна оцена наставника износи 4,22.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,36	4,53	4,09	4,33
Број студената	1088	276	284	1648

На студијском програму Аудио и видео технологије укупно је попуњено 1648 анкетних листова.  
Просечна оцена сарадника износи 4,33.



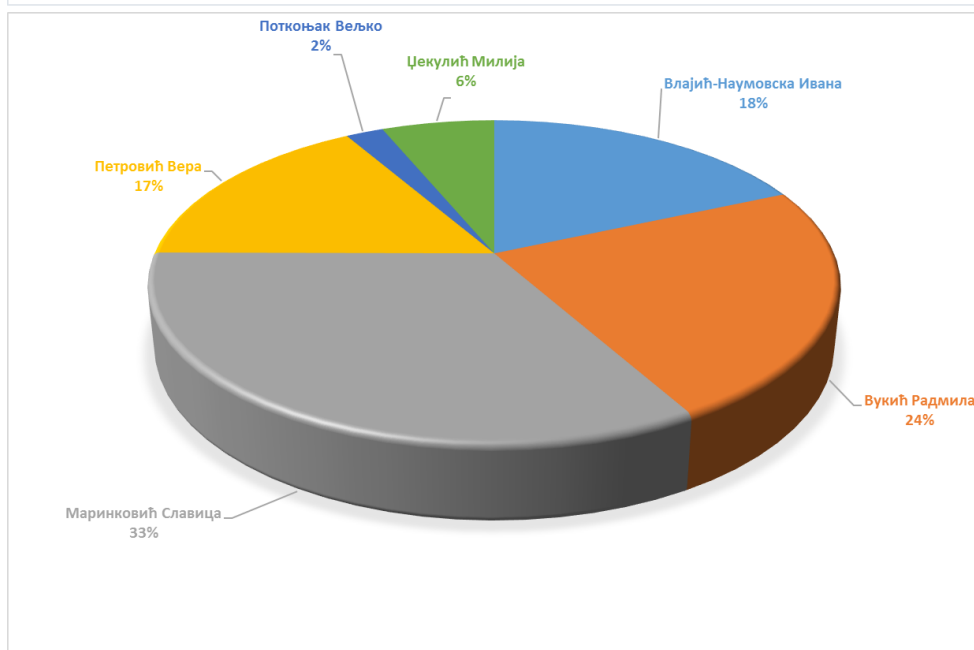
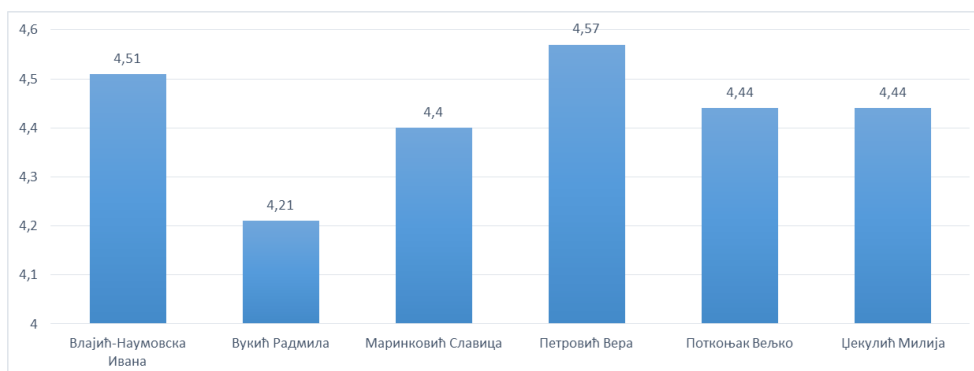
**Просечна оцена студијског програма Аудио и видео технологије износи 4,28.**



## СП АУТОМАТИКА И СИСТЕМИ УПРАВЉАЊА ВОЗИЛИМА -АСУВ

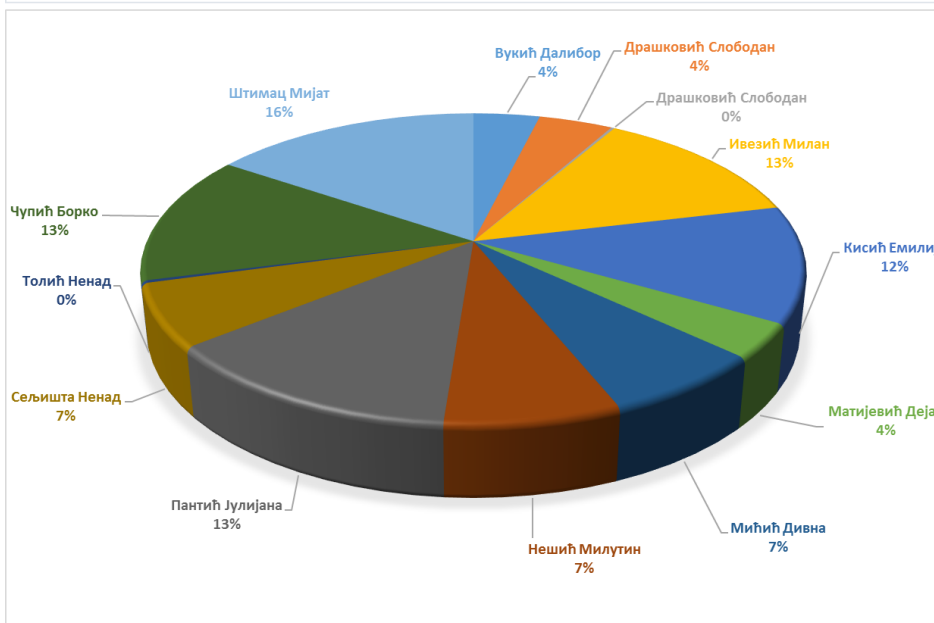
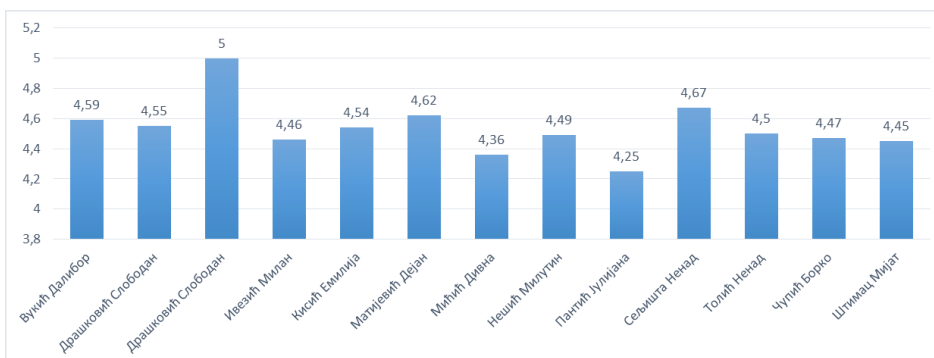
### СП АСУВ прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Влајић-Наумовска Ивана	Основи електроенергетике	211	4,51
Вукић Радмила	Апликативни софтвер	269	4,21
Маринковић Славица	Електроника	382	4,4
Петровић Вера	Основи информатике и рачунарства	190	4,57
Поткоњак Вељко	Механика	24	4,44
Џекулић Милија	Увод у дијагностику возила	72	4,44
Укупно:		1148	4,43





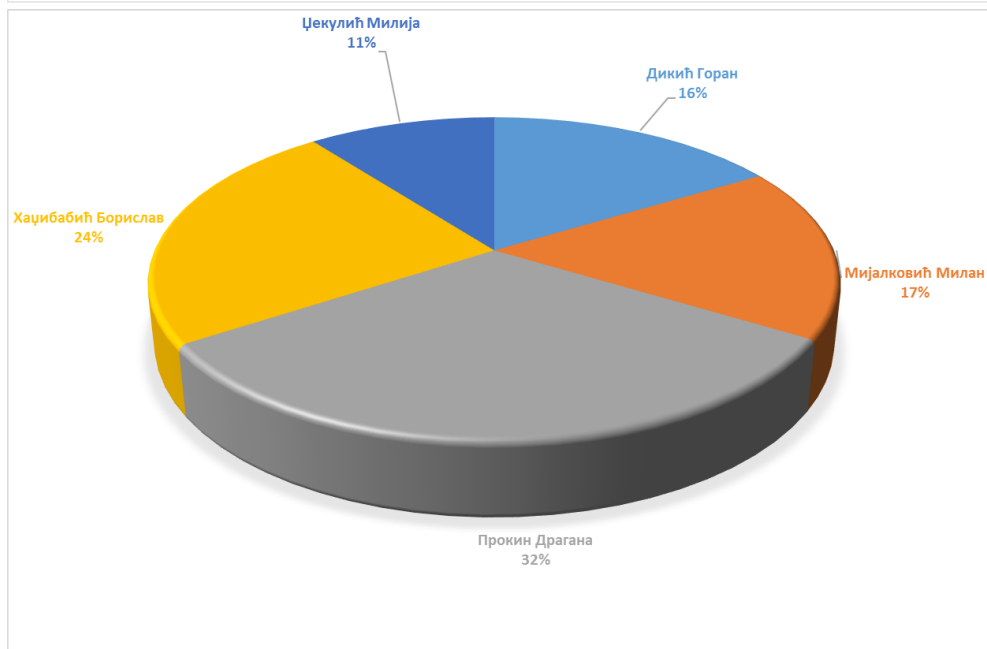
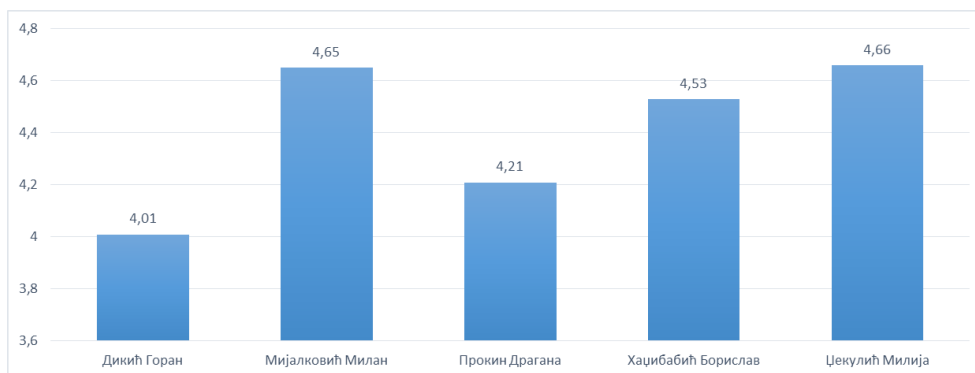
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Вукић Далибор	Увод у дијагностику возила	60	4,59
Драшковић Слободан	Основи информатике и рачунарства	67	4,55
Драшковић Слободан	Увод у дијагностику возила	3	5
Ивезић Милан	Основи електроенергетике	202	4,46
Кисић Емилија	Основи информатике и рачунарства	190	4,54
Матијевић Дејан	Увод у дијагностику возила	56	4,62
Мићић Дивна	Апликативни софтвер	108	4,36
Нешић Милутин	Електроника	115	4,49
Пантић Јулијана	Апликативни софтвер	203	4,25
Сељишта Ненад	Основи информатике и рачунарства	102	4,67
Толић Ненад	Електроника	4	4,5
Чупић Борко	Основи електроенергетике	211	4,47
Штимац Мијат	Електроника	243	4,45
Укупно:		1564	4,53





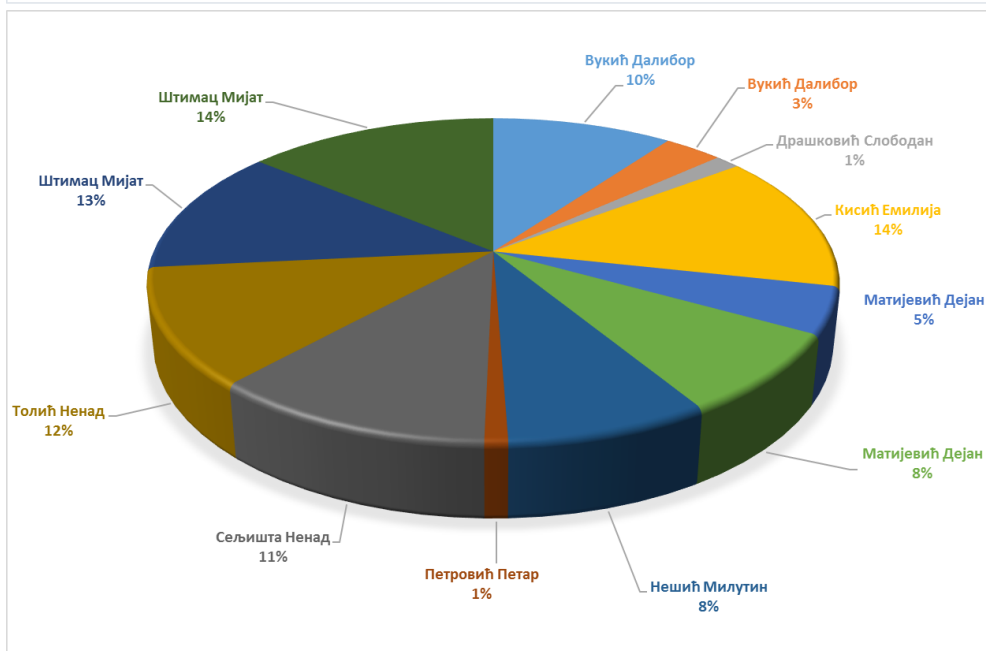
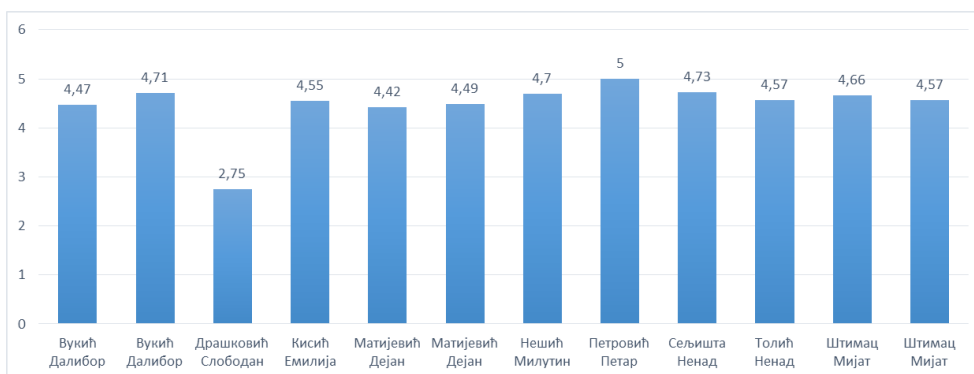
### СП АСУВ друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Дикић Горан	Аутоматско управљање 2	61	4,01
Мијалковић Милан	Електрични погони	65	4,65
Прокин Драгана	Мерења 1	120	4,21
Хаџибабић Борислав	Дигитална интегрисана електроника	89	4,53
Џекулић Милија	Сензори и актуатори	39	4,66
Укупно:		374	4,41





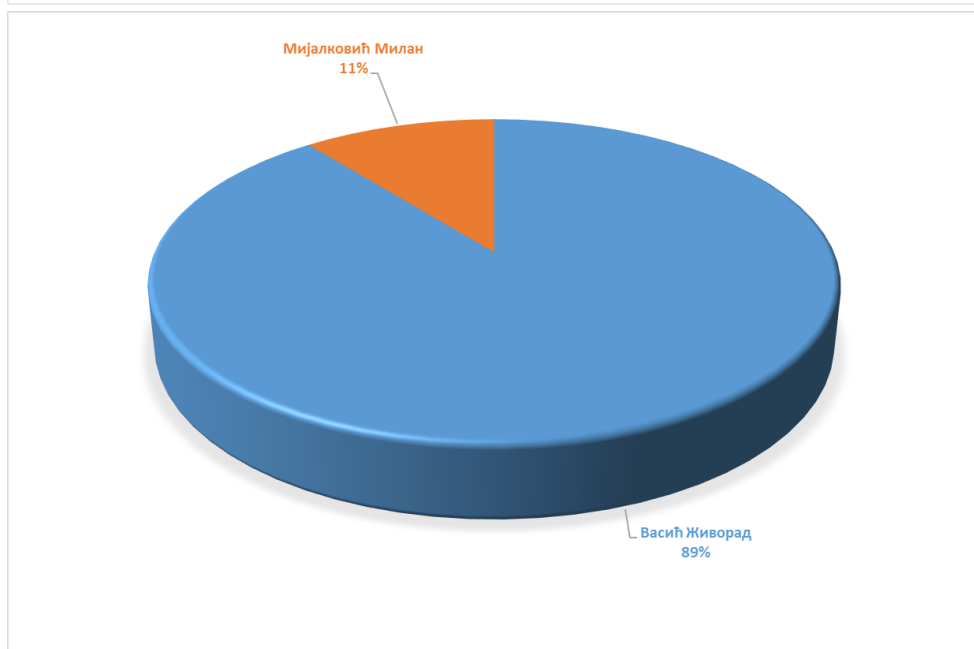
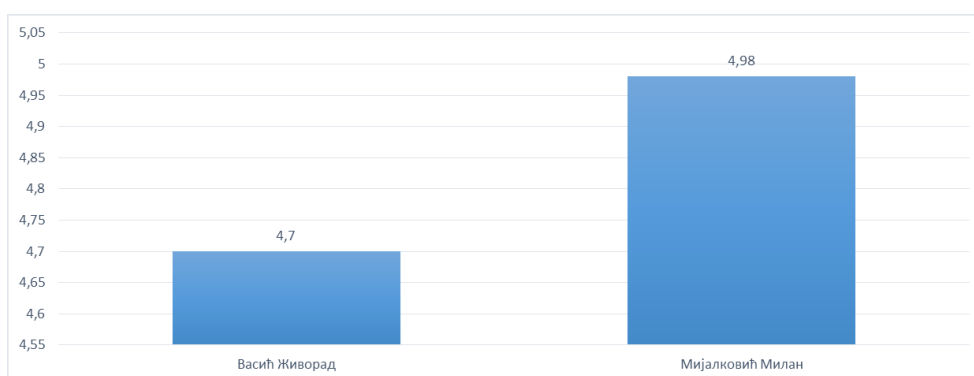
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Вукић Далибор	Одржавање мотора и моторних возила	43	4,47
Вукић Далибор	Сензори и актуатори	14	4,71
Драшковић Слободан	Аутоматско управљање 2	6	2,75
Кисић Емилија	Аутоматско управљање 2	59	4,55
Матијевић Дејан	Одржавање мотора и моторних возила	20	4,42
Матијевић Дејан	Сензори и актуатори	35	4,49
Нешић Милутин	Дигитална интегрисана електроника	35	4,7
Петровић Петар	Електрични погони	4	5
Сељишта Ненад	Аутоматско управљање 2	49	4,73
Толић Ненад	Дигитална интегрисана електроника	50	4,57
Штимац Мијат	Дигитална интегрисана електроника	54	4,66
Штимац Мијат	Мерења 1	60	4,57
Укупно:		429	4,47





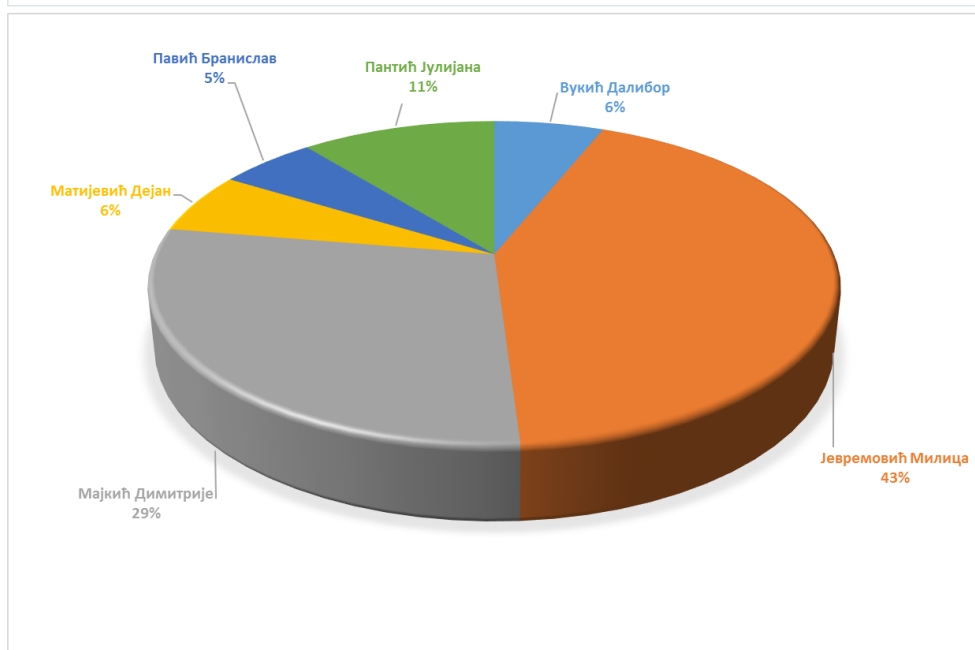
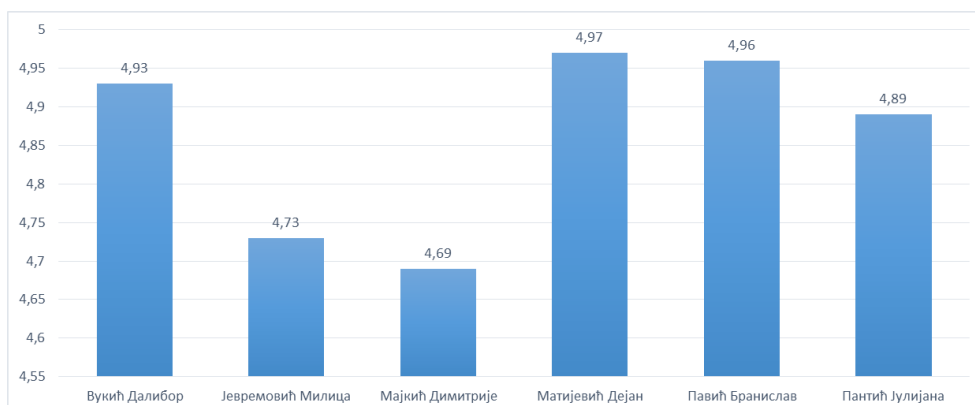
### СП АСУВ трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васић Живорад	Управљање пројектима и инвестицијама	200	4,7
Мијалковић Милан	Микропроцесорски софтвер	24	4,98
Укупно:		224	4,84





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Вукић Далибор	Системи стабилности, безбедности и комфора у возилима	27	4,93
Јевремовић Милица	Управљање пројектима и инвестицијама	190	4,73
Мајкић Димитрије	Управљање пројектима и инвестицијама	127	4,69
Матијевић Дејан	Системи стабилности, безбедности и комфора у возилима	27	4,97
Павић Бранислав	Микропроцесорски софтвер	24	4,96
Пантић Јулијана	Управљање пројектима и инвестицијама	48	4,89
Укупно:		443	4,86

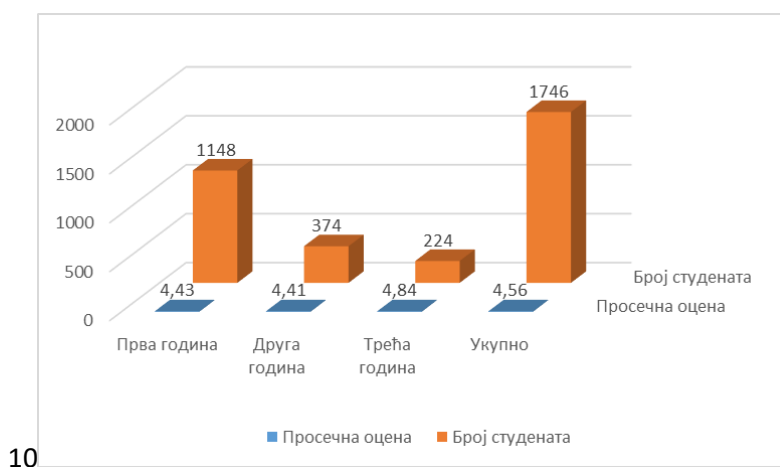




### СП АСУВ просечна оцена на нивоу студијског програма

Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,43	4,41	4,84	4,56
Број студената	1148	374	224	1746

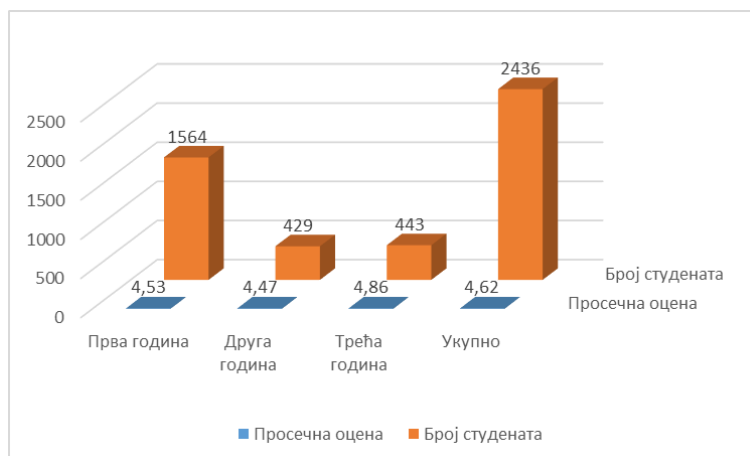
На студијском програму Аутоматика и системи управљања возилима укупно је попуњено 1746 анкетних листова. Просечна оцена наставника износи 4,56.



10

Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,53	4,47	4,86	4,62
Број студената	1564	429	443	2436

На студијском програму Аутоматика и системи управљања возилима укупно је попуњено 2436 анкетних листова. Просечна оцена сарадника износи 4,62.



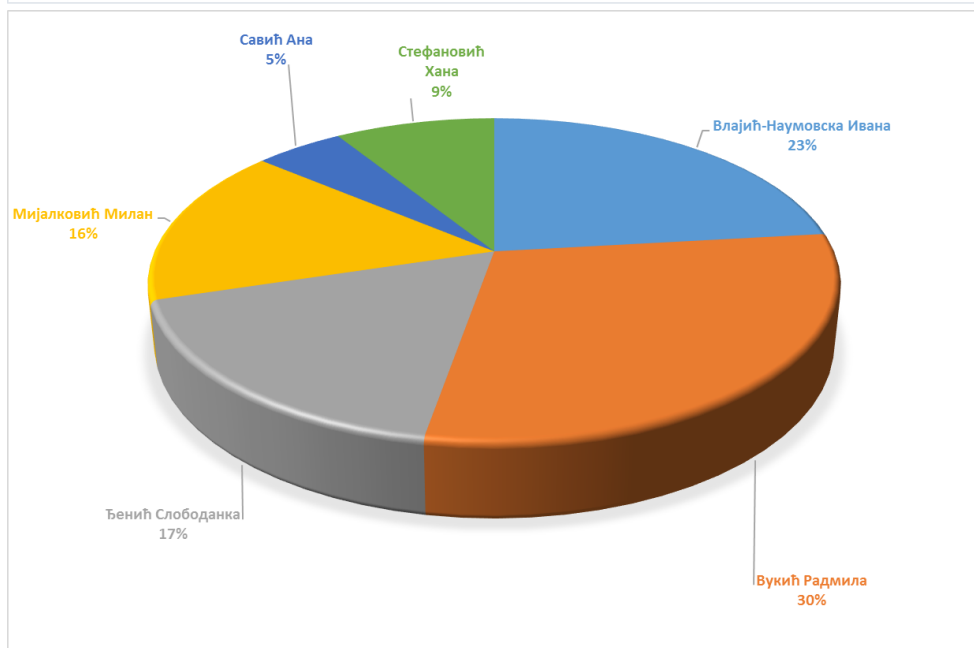
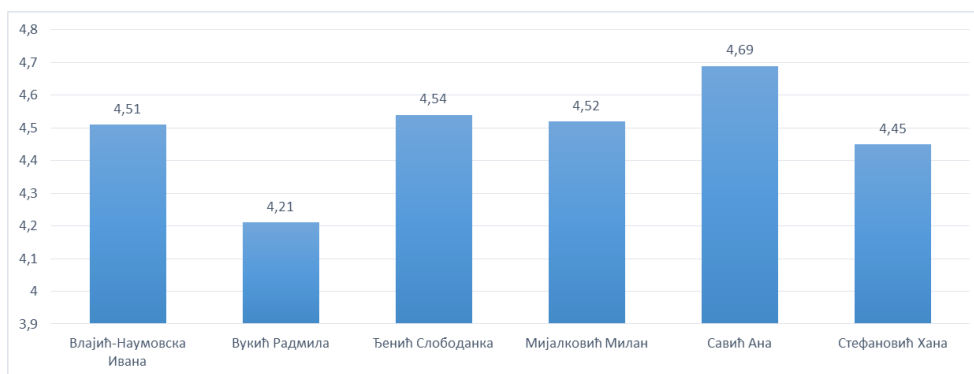
**Просечна оцена студијског програма Аутоматика и системи управљања возилима износи 4,59.**



## СП ЕЛЕКТРОНИКА И ТЕЛЕКОМУНИКАЦИЈЕ -ЕЛИТЕ

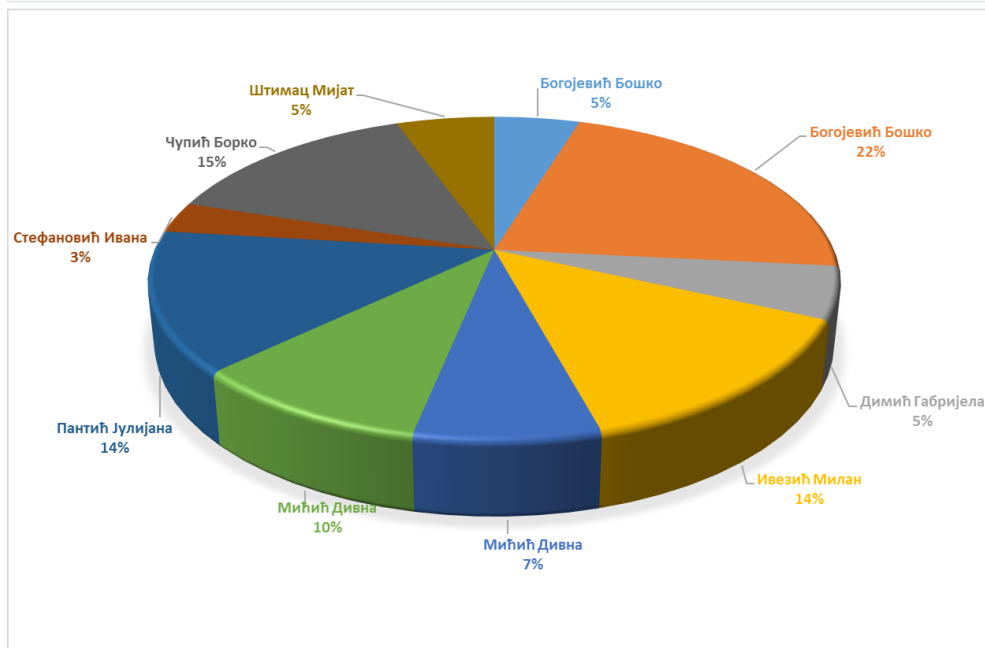
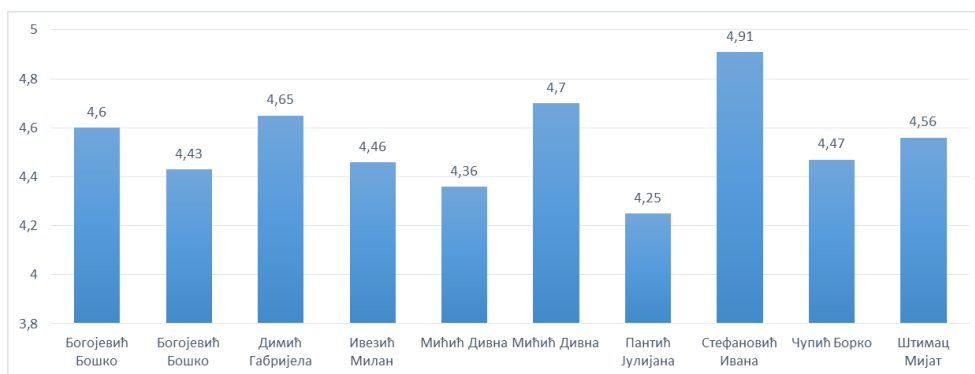
### СП ЕЛИТЕ прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Влајић-Наумовска Ивана	Основи електроенергетике	211	4,51
Вукић Радмила	Апликативни софтвер	269	4,21
Ђенић Слободанка	Основи програмирања	159	4,54
Мијалковић Милан	Архитектура и организација рачунара 2	145	4,52
Савић Ана	Математика 2	45	4,69
Стефановић Хана	Основи електронике 2	81	4,45
Укупно:		910	4,49





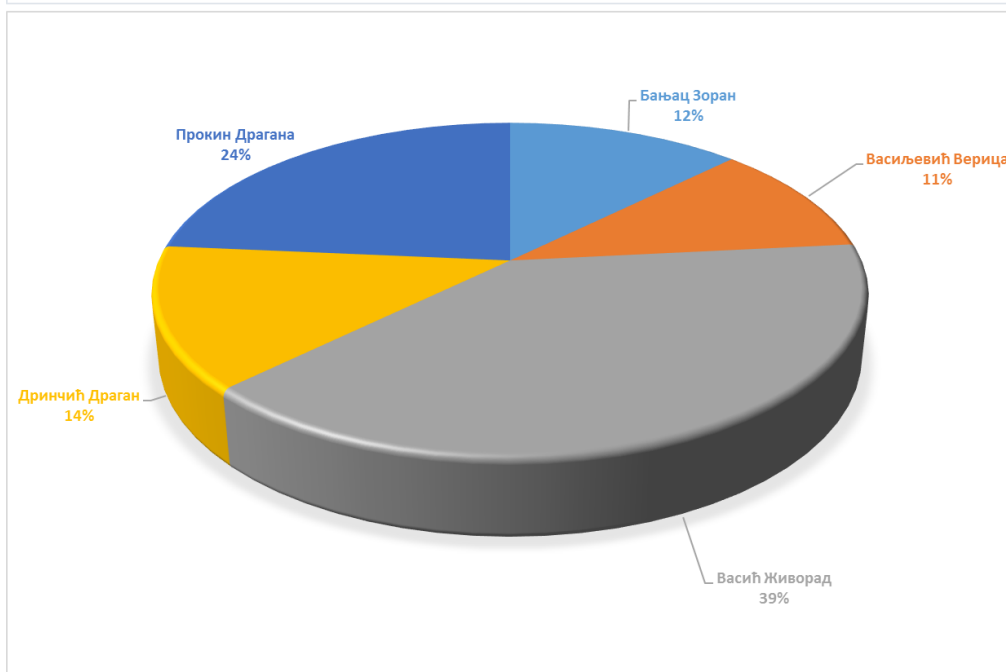
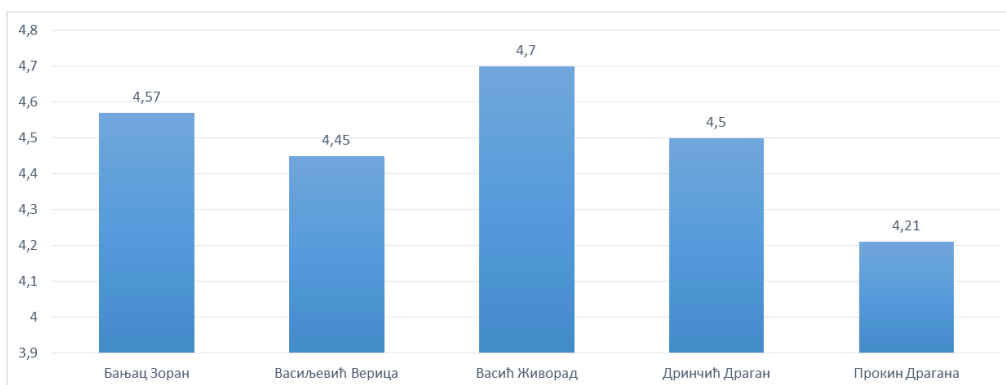
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Архитектура и организација рачунара 2	69	4,6
Богојевић Бошко	Основи програмирања	317	4,43
Димић Габријела	Архитектура и организација рачунара 2	76	4,65
Ивезић Милан	Основи електроенергетике	202	4,46
Мићић Дивна	Апликативни софтвер	108	4,36
Мићић Дивна	Архитектура и организација рачунара 2	141	4,7
Пантић Јулијана	Апликативни софтвер	203	4,25
Стефановић Ивана	Математика 2	45	4,91
Чупић Борко	Основи електроенергетике	211	4,47
Штимац Мијат	Основи електронике 2	79	4,56
Укупно:		1451	4,54





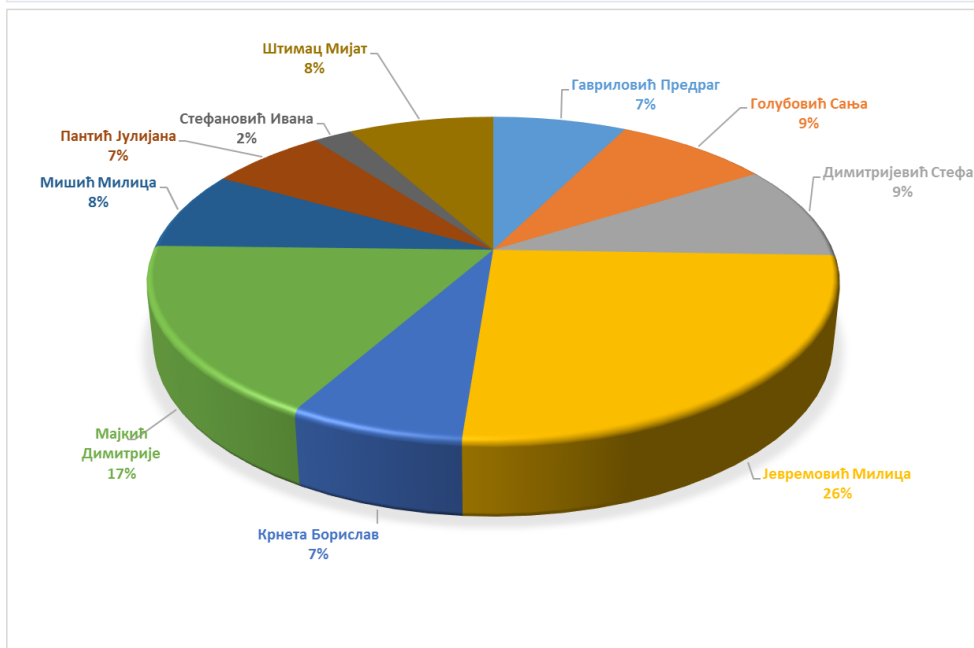
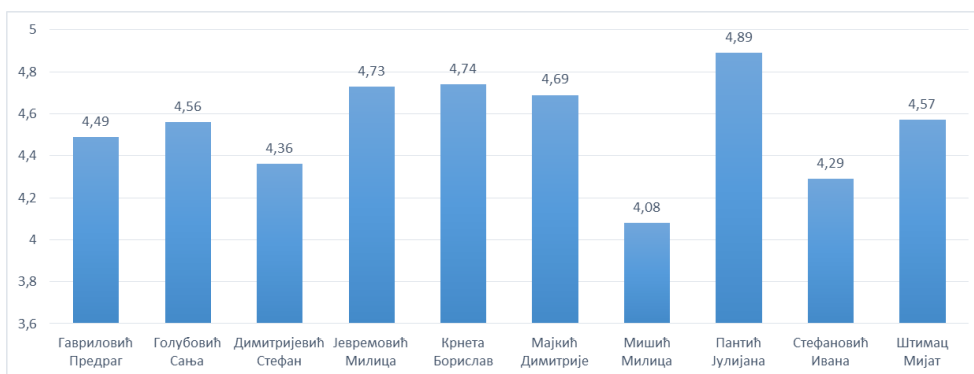
### СП ЕЛИТЕ друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Бањац Зоран	Дигитална обрада сигнала	64	4,57
Васиљевић Верица	Комуникационе мреже	55	4,45
Васић Живорад	Управљање пројектима и инвестицијама	200	4,7
Дринчић Драган	Аудиоелектроника	70	4,5
Прокин Драгана	Мерења 1	120	4,21
Укупно:		509	4,49





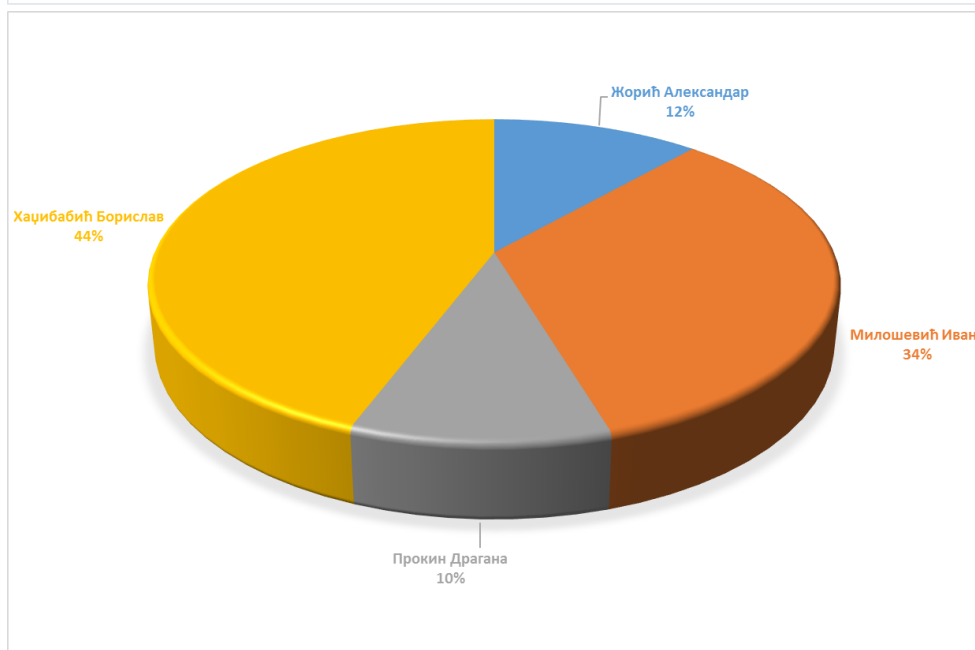
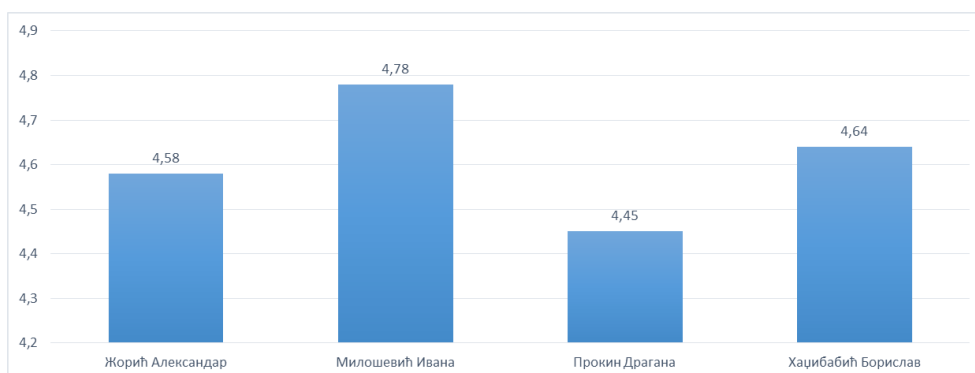
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Гавриловић Предраг	Комуникационе мреже	55	4,49
Голубовић Сања	Дигитална обрада сигнала	64	4,56
Димитријевић Стефан	Аудиоелектроника	70	4,36
Јевремовић Милица	Управљање пројектима и инвестицијама	190	4,73
Крнета Борислав	Комуникационе мреже	52	4,74
Мајкић Димитрије	Управљање пројектима и инвестицијама	127	4,69
Мишић Милица	Аудиоелектроника	58	4,08
Пантић Јулијана	Управљање пројектима и инвестицијама	48	4,89
Стефановић Ивана	Дигитални системи преноса	16	4,29
Штимац Мијат	Мерења 1	60	4,57
Укупно:		740	4,54





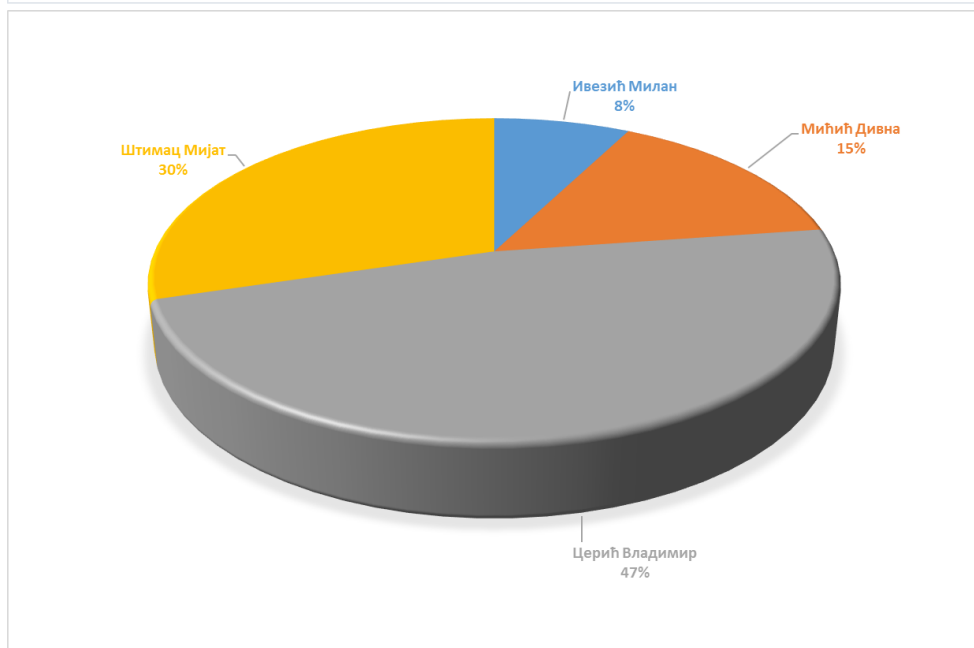
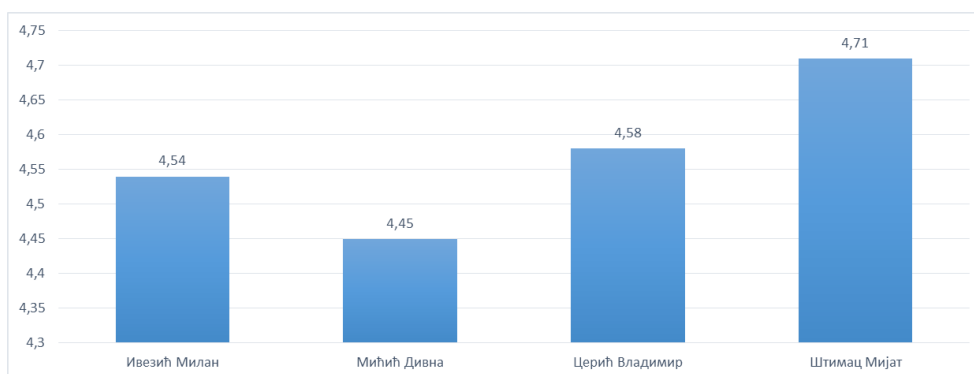
### СП ЕЛИТЕ трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Жорић Александар	Биомедицински уређаји	31	4,58
Милошевић Ивана	Дигитална телевизија	91	4,78
Прокин Драгана	Програмабилна логичка кола	28	4,45
Хаџибабић Борислав	Енергетска електроника	119	4,64
Укупно:		269	4,61





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ивезић Милан	Енергетска електроника	14	4,54
Мићић Дивна	Програмабилна логичка кола	28	4,45
Церић Владимир	Дигитална телевизија	88	4,58
Штимац Мијат	Енергетска електроника	55	4,71
Укупно:		185	4,57

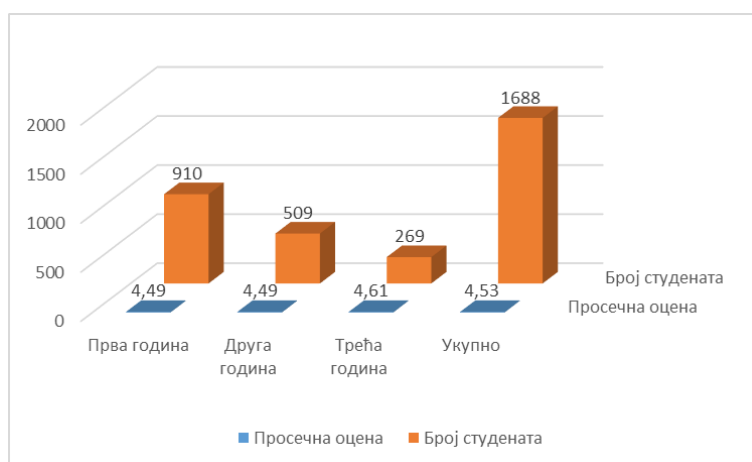




### СП ЕЛИТЕ просечна оцена на нивоу студијског програма

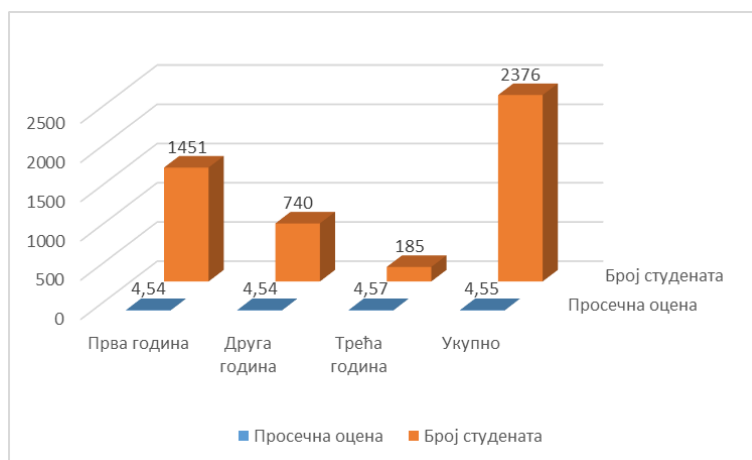
Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,49	4,49	4,61	4,53
Број студената	910	509	269	1688

На студијском програму Електроника и телекомуникације укупно је попуњено 1688 анкетних листова. Просечна оцена наставника износи 4,53.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,54	4,54	4,57	4,55
Број студената	1451	740	185	2376

На студијском програму Електроника и телекомуникације укупно је попуњено 2376 анкетних листова. Просечна оцена сарадника износи 4,55.



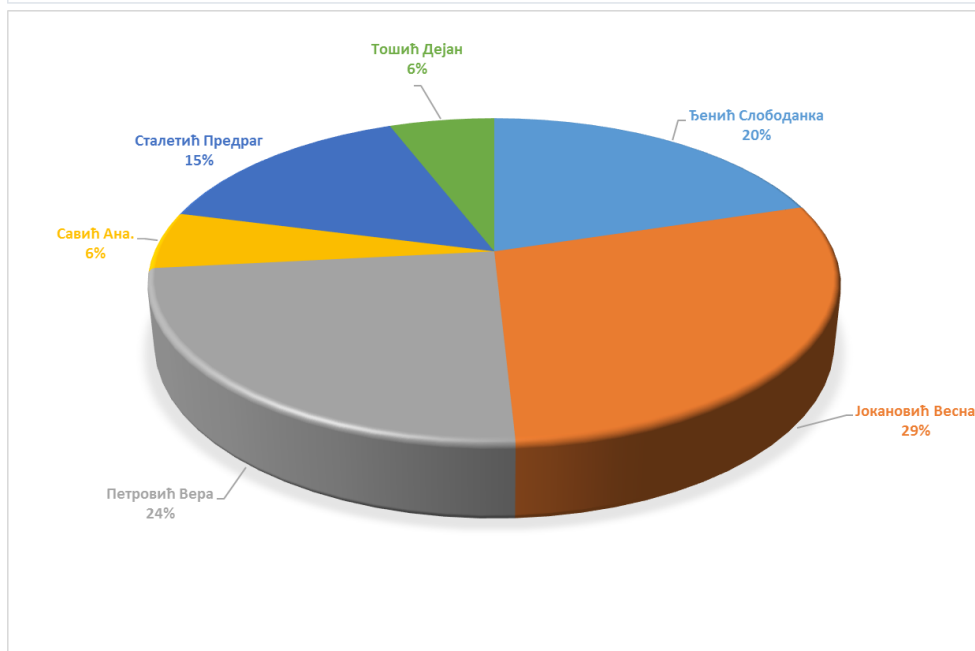
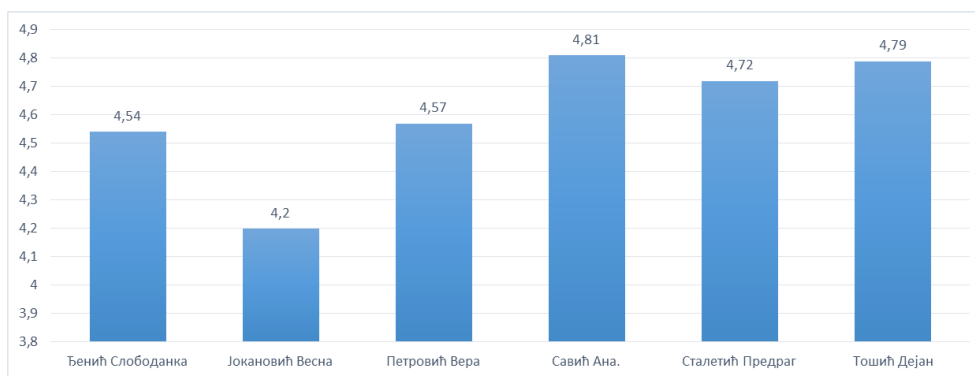
**Просечна оцена студијског програма Електроника и телекомуникације износи 4,54.**



## СП ЕЛЕКТРОНСКО ПОСЛОВАЊЕ -ЕПО

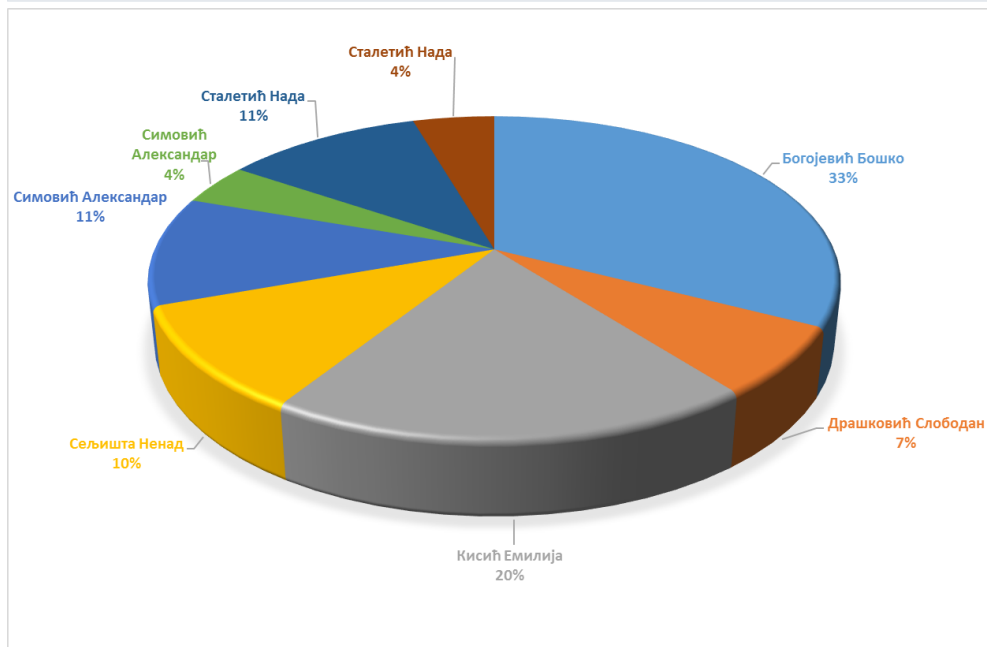
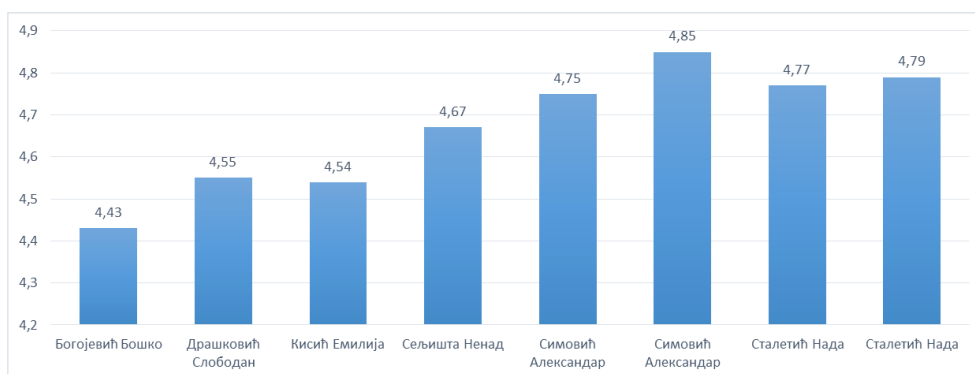
### СП ЕПО прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ђемић Слободанка	Основи програмирања	159	4,54
Јокановић Весна	Енглески језик	228	4,2
Петровић Вера	Основи информатике и рачунарства	190	4,57
Савић Ана.	Менаџмент продаје	45	4,81
Сталетић Предраг	Интернет сервиси	119	4,72
Тошић Дејан	Основи електронског пословања	46	4,79
Укупно:		787	4,61





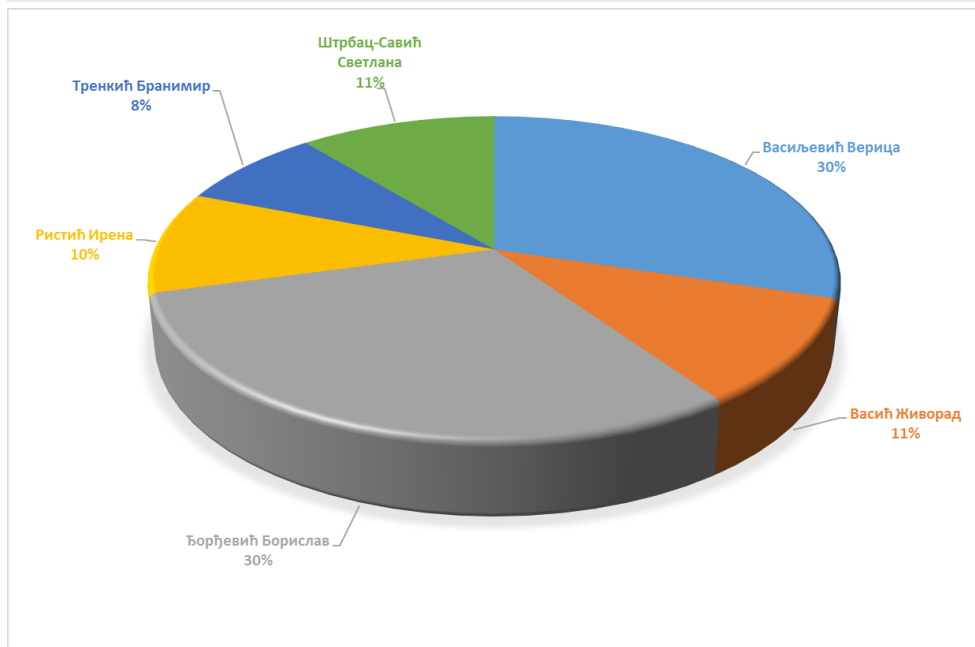
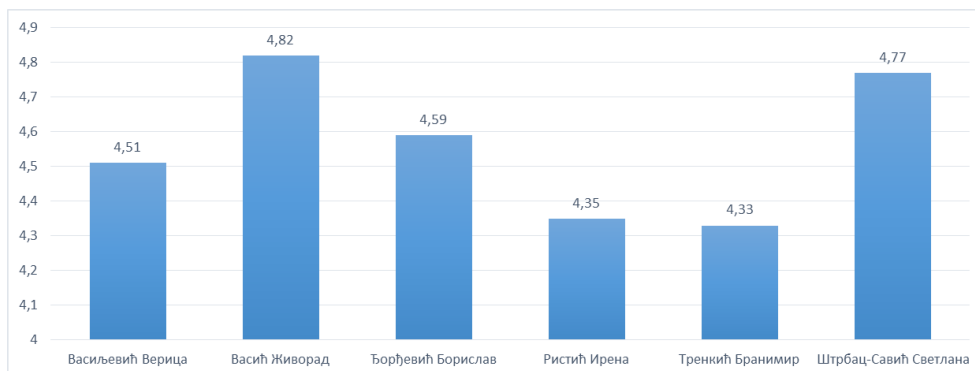
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Основи програмирања	317	4,43
Драшковић Слободан	Основи информатике и рачунарства	67	4,55
Кисић Емилија	Основи информатике и рачунарства	190	4,54
Сељишта Ненад	Основи информатике и рачунарства	102	4,67
Симовић Александар	Интернет сервиси	106	4,75
Симовић Александар	Основи електронског пословања	40	4,85
Сталетић Нада	Интернет сервиси	107	4,77
Сталетић Нада	Основи електронског пословања	44	4,79
Укупно:		973	4,67





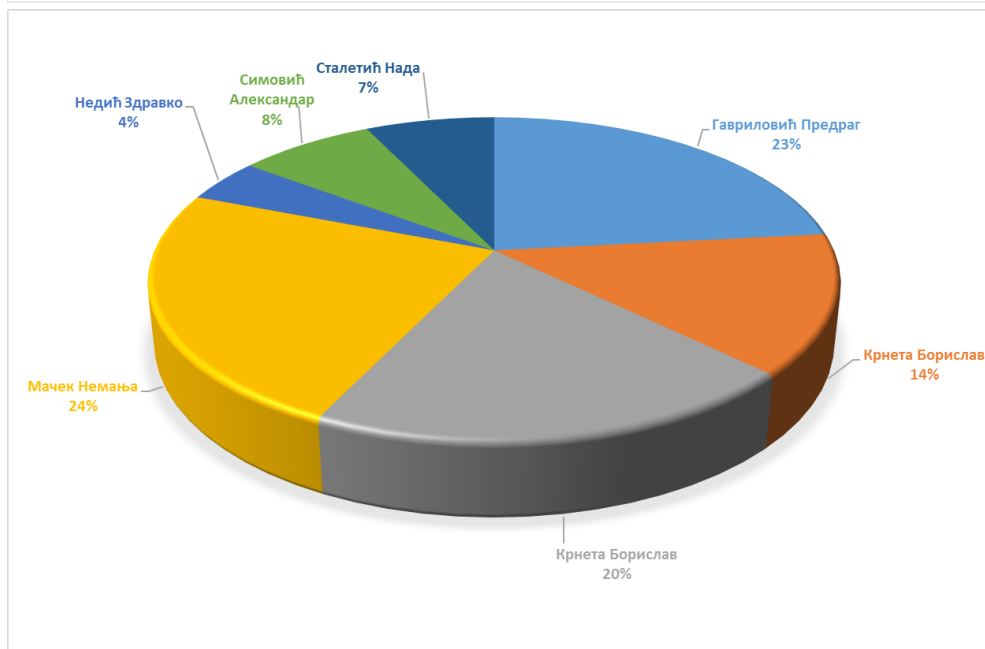
### СП ЕПО друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васиљевић Верица	Рачунарске мреже	172	4,51
Васић Живорад	Оперативни менаџмент	61	4,82
Ђорђевић Борислав	Оперативни системи 1	175	4,59
Ристић Ирена	Пословна комуникација	59	4,35
Тренкић Бранимир	Регулатива у е-пословању	47	4,33
Штрбац-Савић Светлана	Електронска трговина	63	4,77
Укупно:		577	4,56





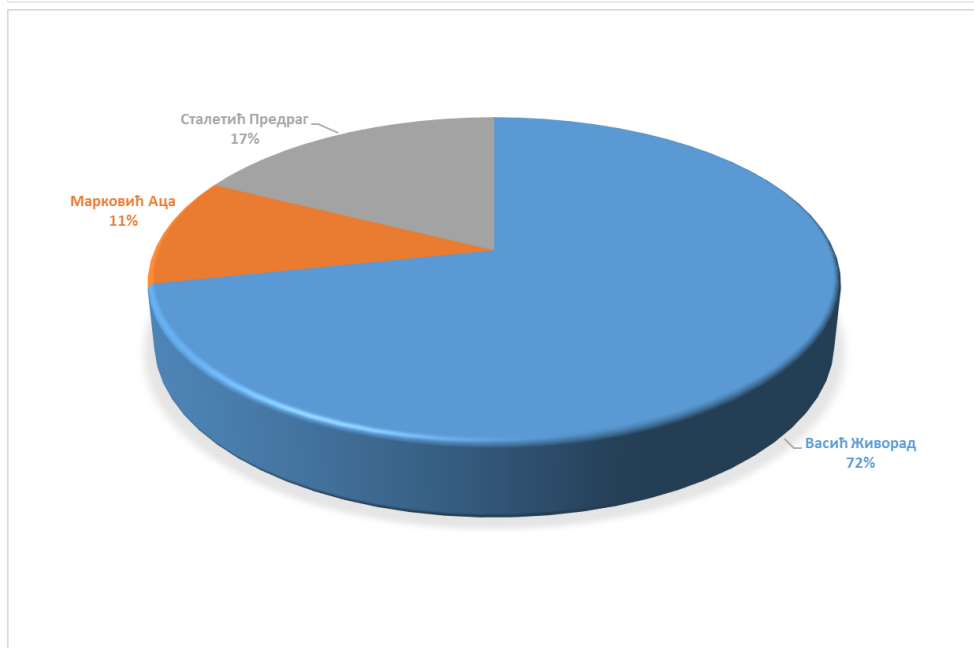
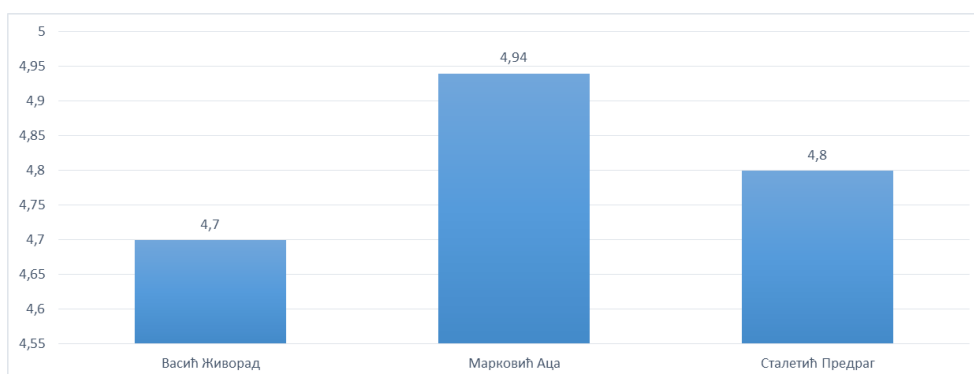
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Гавриловић Предраг	Рачунарске мреже	172	4,71
Крнета Борислав	Оперативни системи 1	103	4,67
Крнета Борислав	Рачунарске мреже	147	4,66
Мачек Немања	Оперативни системи 1	175	4,72
Недић Здравко	Оперативни системи 1	32	4,69
Симовић Александар	Електронска трговина	56	4,86
Сталетић Нада	Електронска трговина	53	4,85
Укупно:		738	4,74





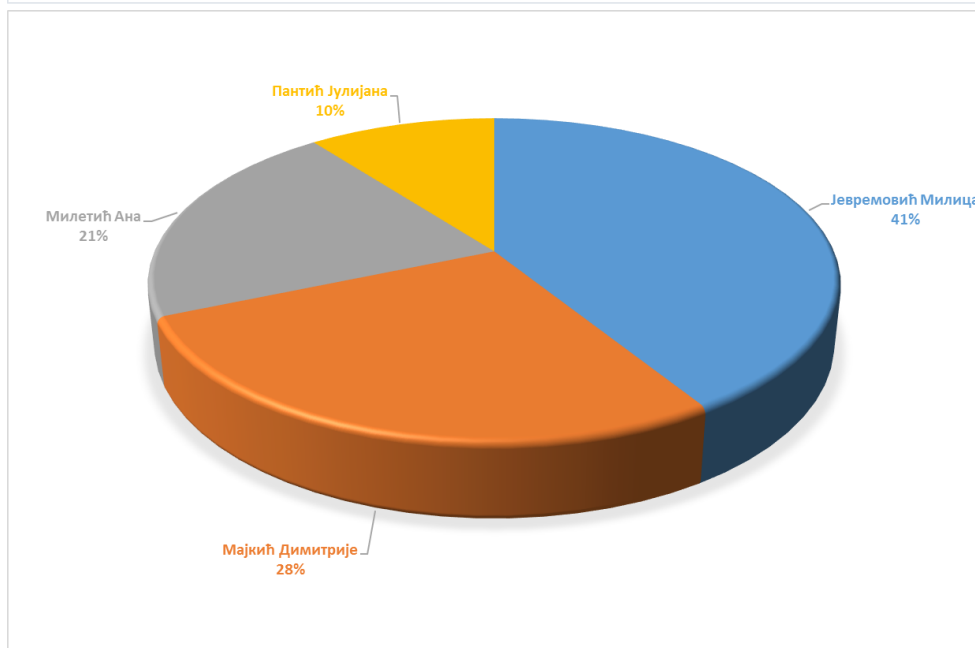
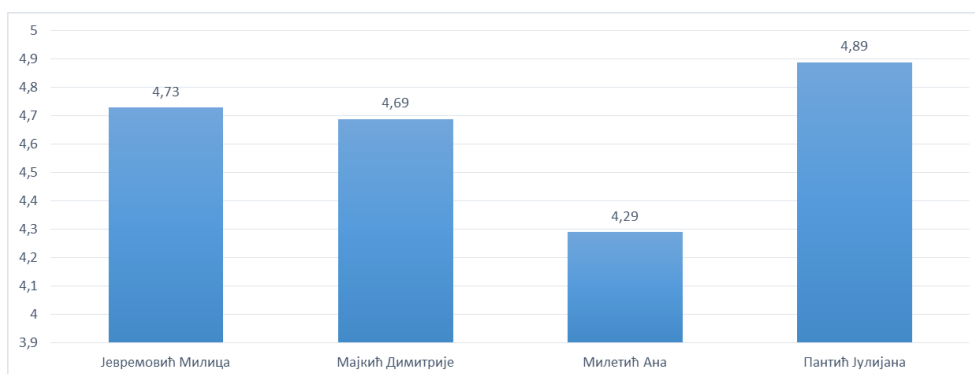
### СП ЕПО трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васић Живорад	Управљање пројектима и инвестицијама	200	4,7
Марковић Аца	Предузетништво	30	4,94
Сталетић Предраг	Економика бизниса	49	4,8
Укупно:		279	4,81





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Јевремовић Милица	Управљање пројектима и инвестицијама	190	4,73
Мајкић Димитрије	Управљање пројектима и инвестицијама	127	4,69
Милетић Ана	Друштвене мреже	97	4,29
Пантић Јулијана	Управљање пројектима и инвестицијама	48	4,89
Укупно:		462	4,65

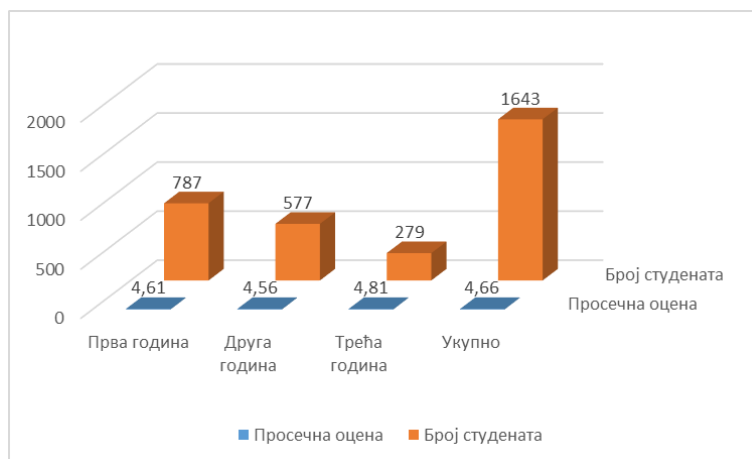




### СП ЕПО просечна оцена на нивоу студијског програма

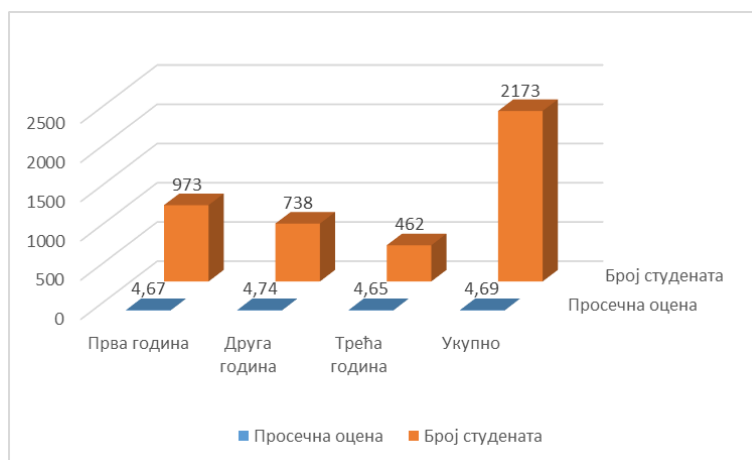
Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,61	4,56	4,81	4,66
Број студената	787	577	279	1643

На студијском програму Електронско пословање укупно је попуњено 1643 анкетних листова.  
Просечна оцена наставника износи 4,66.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,67	4,74	4,65	4,69
Број студената	973	738	462	2173

На студијском програму Електронско пословање укупно је попуњено 2173 анкетних листова.  
Просечна оцена сарадника износи 4,69.



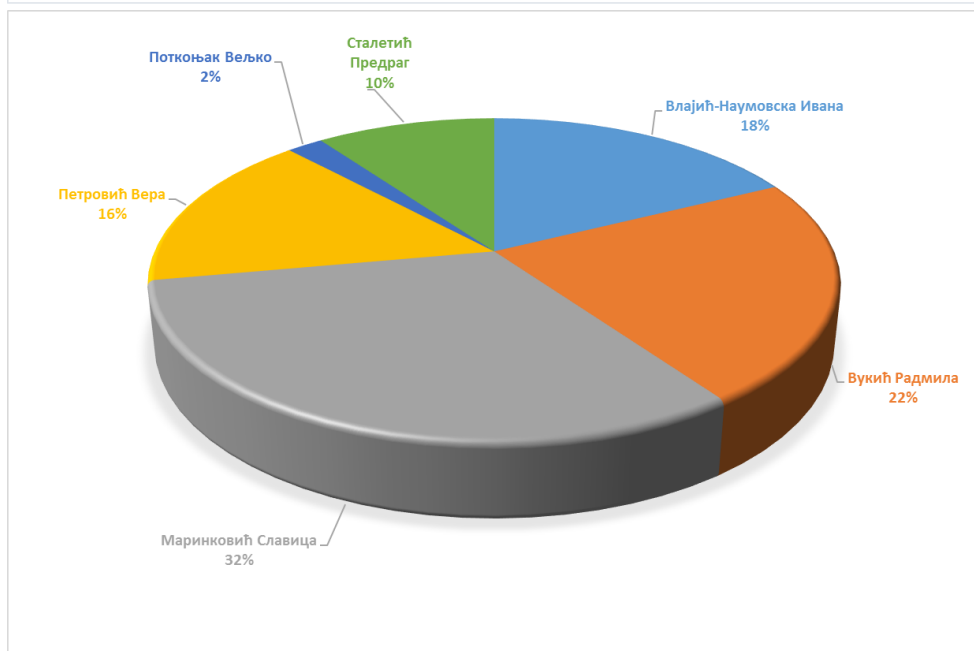
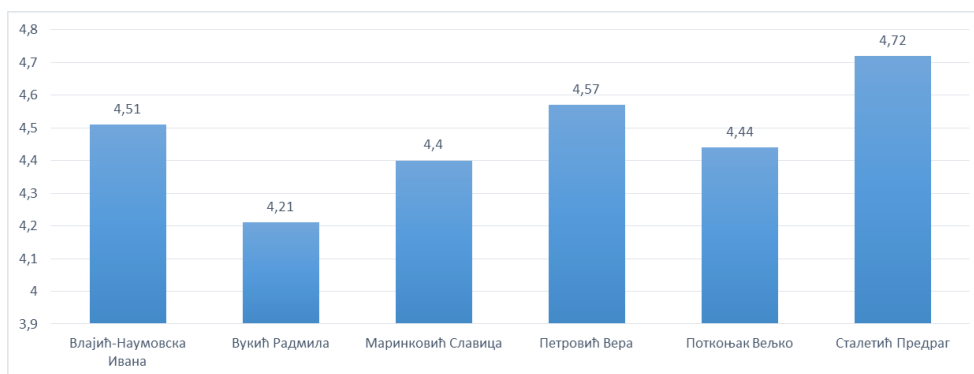
**Просечна оцена студијског програма Електронско пословање износи 4,68.**



## СП НОВЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ -НЕТ

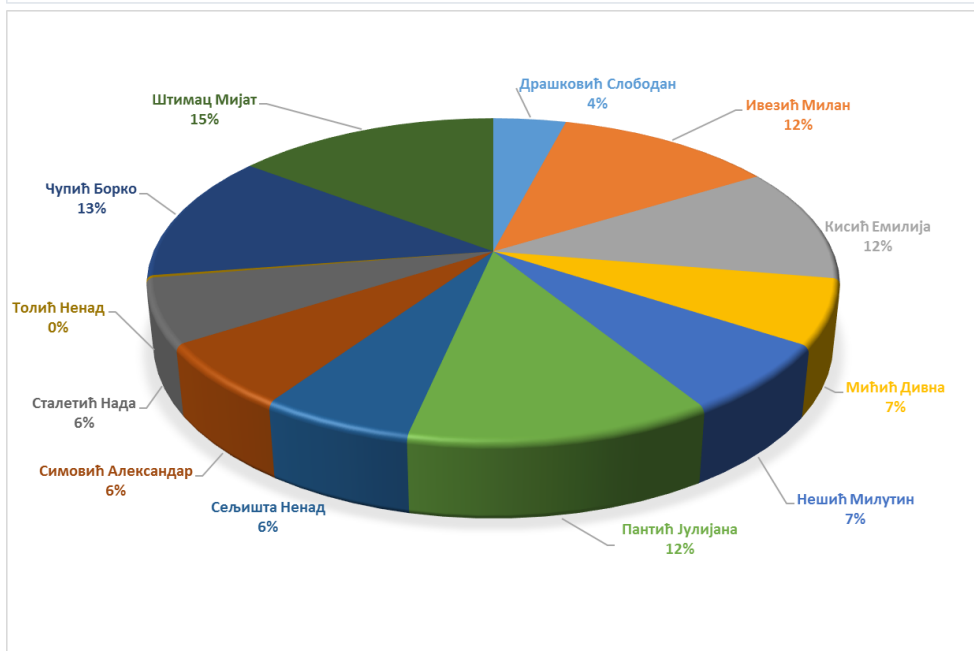
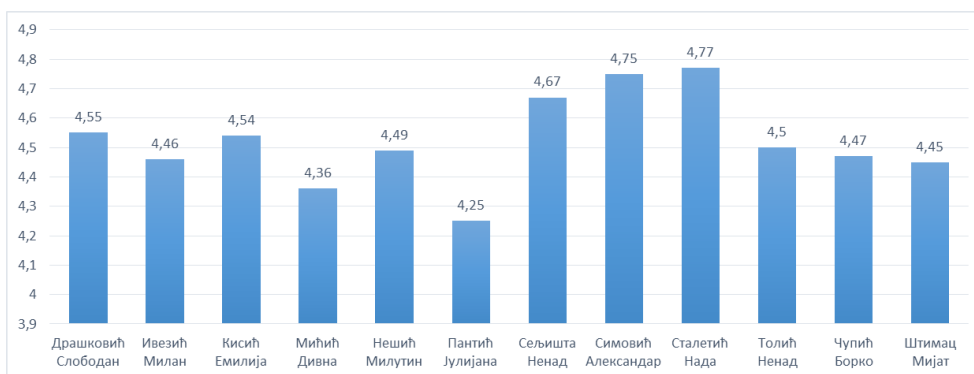
### СП НЕТ прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Влајић-Наумовска Ивана	Основи електроенергетике	211	4,51
Вукић Радмила	Апликативни софтвер	269	4,21
Маринковић Славица	Електроника	382	4,4
Петровић Вера	Основи информатике и рачунарства	190	4,57
Поткоњак Вељко	Механика	24	4,44
Сталетић Предраг	Интернет сервиси	119	4,72
Укупно:		1195	4,48





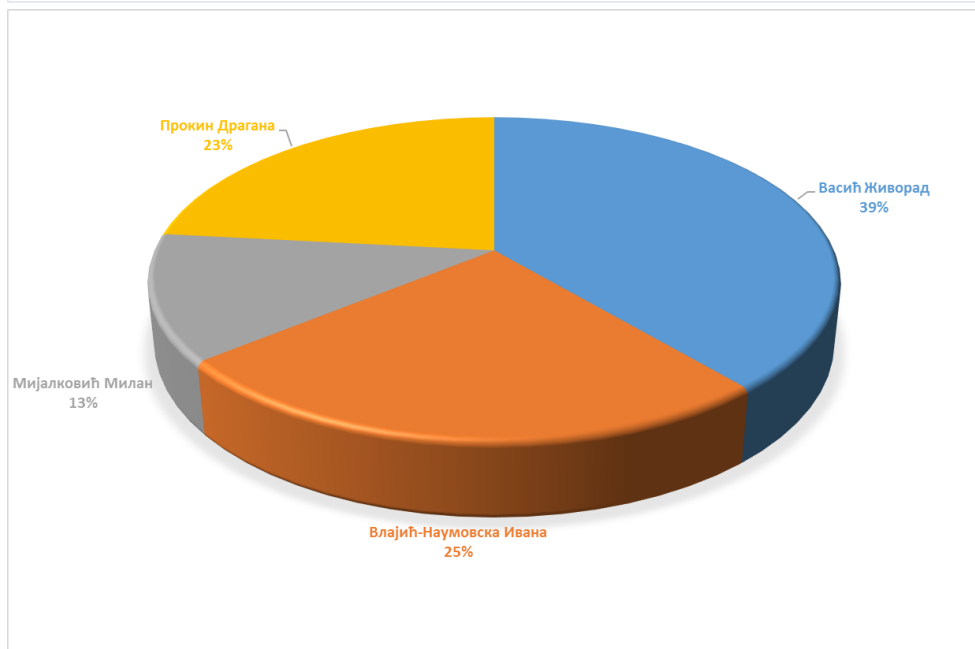
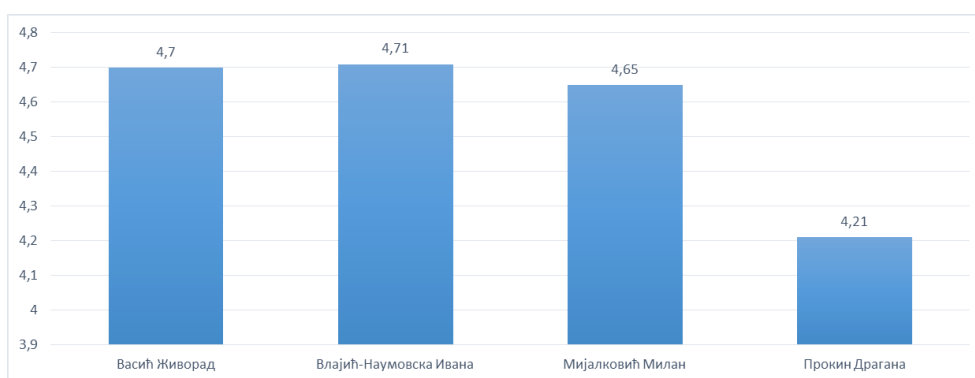
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Драшковић Слободан	Основи информатике и рачунарства	67	4,55
Ивезић Милан	Основи електроенергетике	202	4,46
Кисић Емилија	Основи информатике и рачунарства	190	4,54
Мићић Дивна	Апликативни софтвер	108	4,36
Нешић Милутин	Електроника	115	4,49
Пантић Јулијана	Апликативни софтвер	203	4,25
Сељишта Ненад	Основи информатике и рачунарства	102	4,67
Симовић Александар	Интернет сервиси	106	4,75
Сталетић Нада	Интернет сервиси	107	4,77
Толић Ненад	Електроника	4	4,5
Чупић Борко	Основи електроенергетике	211	4,47
Штимац Мијат	Електроника	243	4,45
Укупно:		1658	4,52





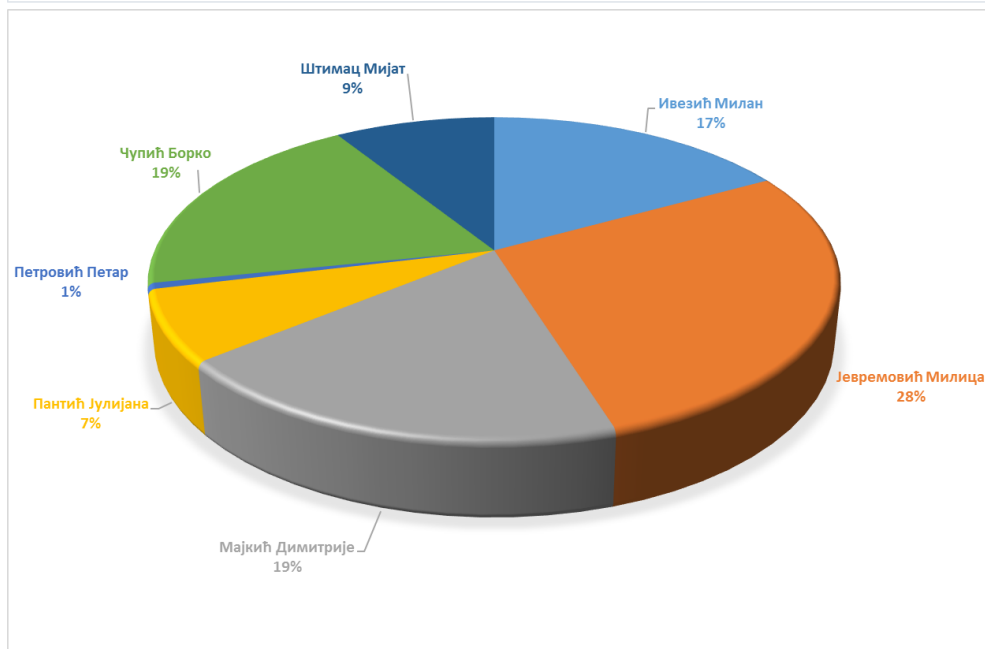
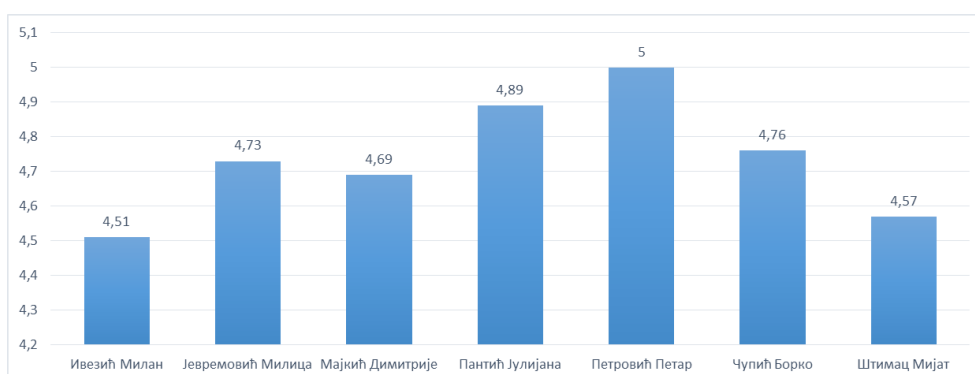
### СП НЕТ друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васић Живорад	Управљање пројектима и инвестицијама	200	4,7
Влајић-Наумовска Ивана	Електричне инсталације и осветљење	130	4,71
Мијалковић Милан	Електрични погони	65	4,65
Прокин Драгана	Мерења 1	120	4,21
Укупно:		515	4,57





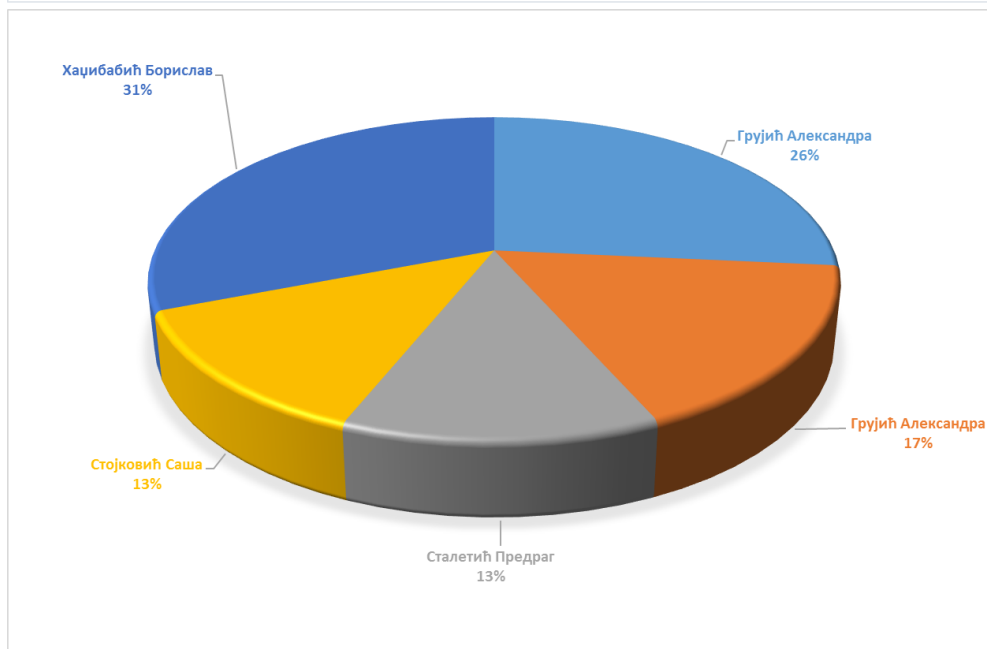
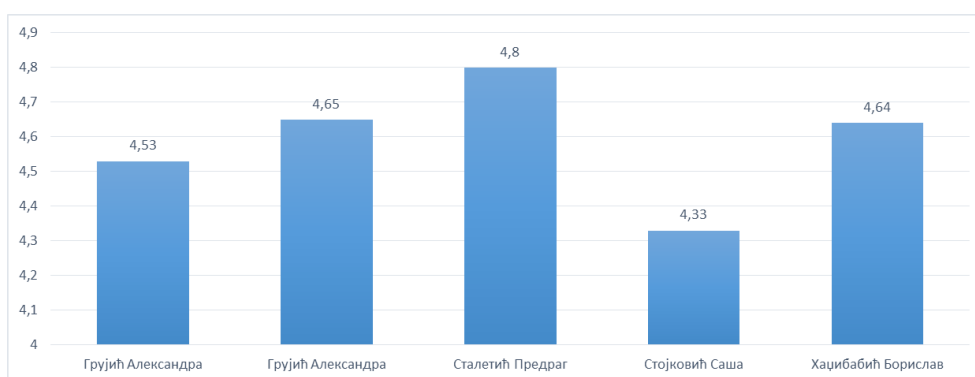
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ивезић Милан	Електричне инсталације и осветљење	114	4,51
Јевремовић Милица	Управљање пројектима и инвестицијама	190	4,73
Мајкић Димитрије	Управљање пројектима и инвестицијама	127	4,69
Пантић Јулијана	Управљање пројектима и инвестицијама	48	4,89
Петровић Петар	Електрични погони	4	5
Чупић Борко	Електричне инсталације и осветљење	130	4,76
Штимац Мијат	Мерења 1	60	4,57
Укупно:		673	4,74





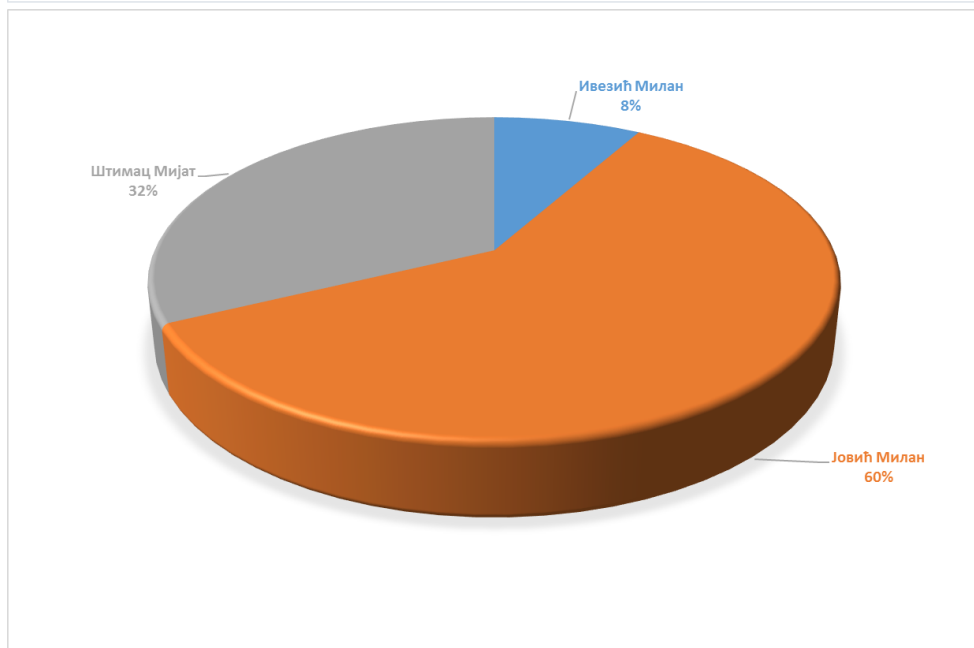
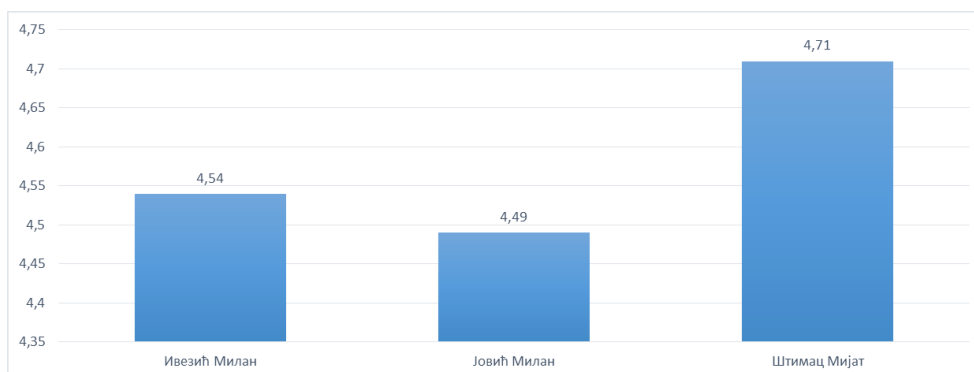
### СП НЕТ трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Грујић Александра	Обновљиви извори енергије	102	4,53
Грујић Александра	Техника високог напона	65	4,65
Сталетић Предраг	Економика бизниса	49	4,8
Стојковић Саша	Релејна заштита	50	4,33
Хаџибабић Борислав	Енергетска електроника	119	4,64
Укупно:		385	4,59





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ивезић Милан	Енергетска електроника	14	4,54
Јовић Милан	Обновљиви извори енергије	102	4,49
Штимац Мијат	Енергетска електроника	55	4,71
Укупно:		171	4,58

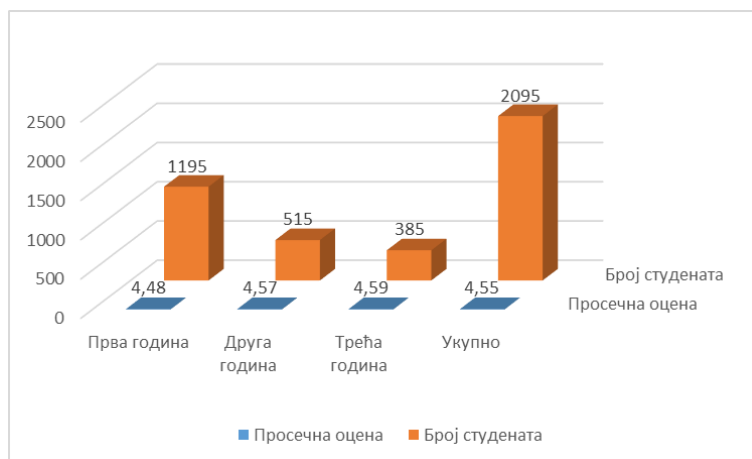




### СП НЕТ просечна оцена на нивоу студијског програма

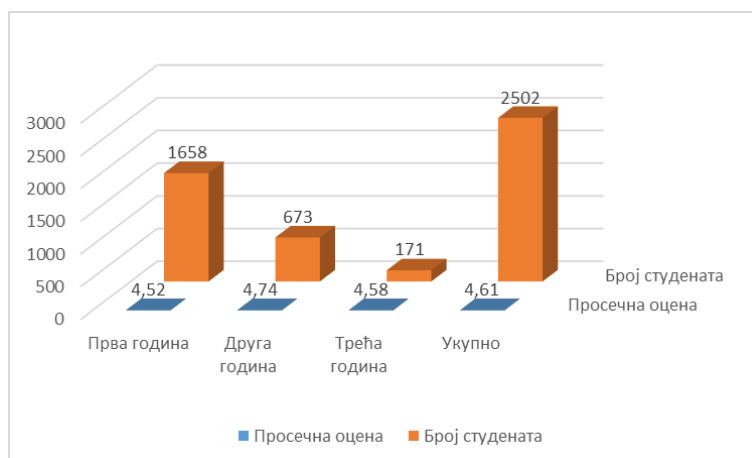
Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,48	4,57	4,59	4,55
Број студената	1195	515	385	2095

На студијском програму Нове енергетске технологије укупно је попуњено 2095 анкетних листова.  
Просечна оцена наставника износи 4,55.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,52	4,74	4,58	4,61
Број студената	1658	673	171	2502

На студијском програму Нове енергетске технологије укупно је попуњено 2502 анкетних листова.  
Просечна оцена сарадника износи 4,61.



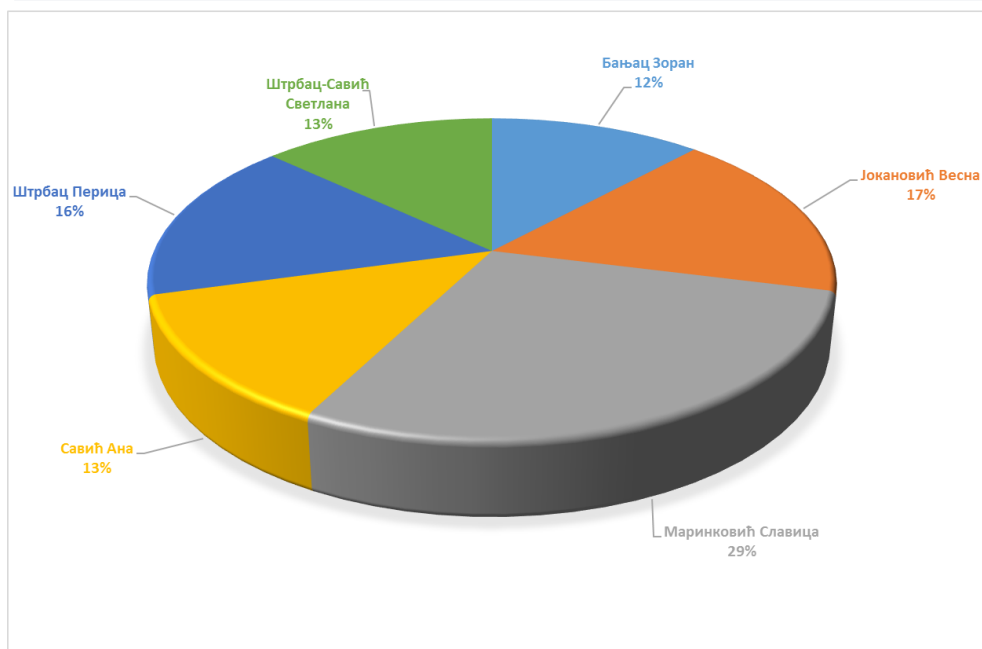
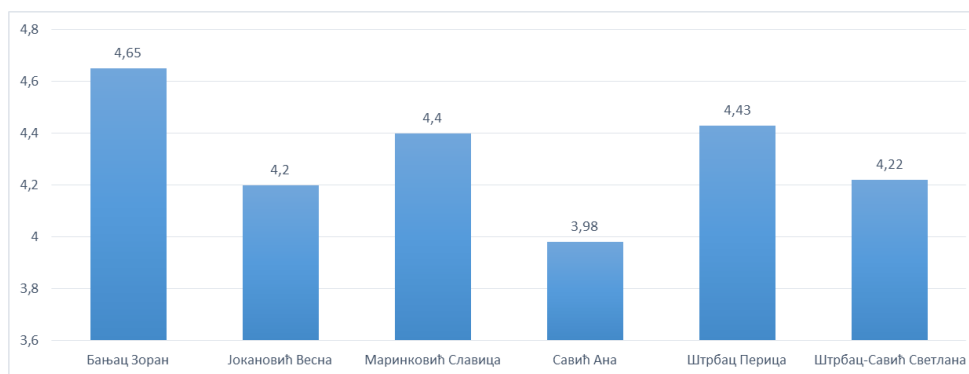
**Просечна оцена студијског програма Нове енергетске технологије износи 4,58.**



## СП НОВЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ -НРТ

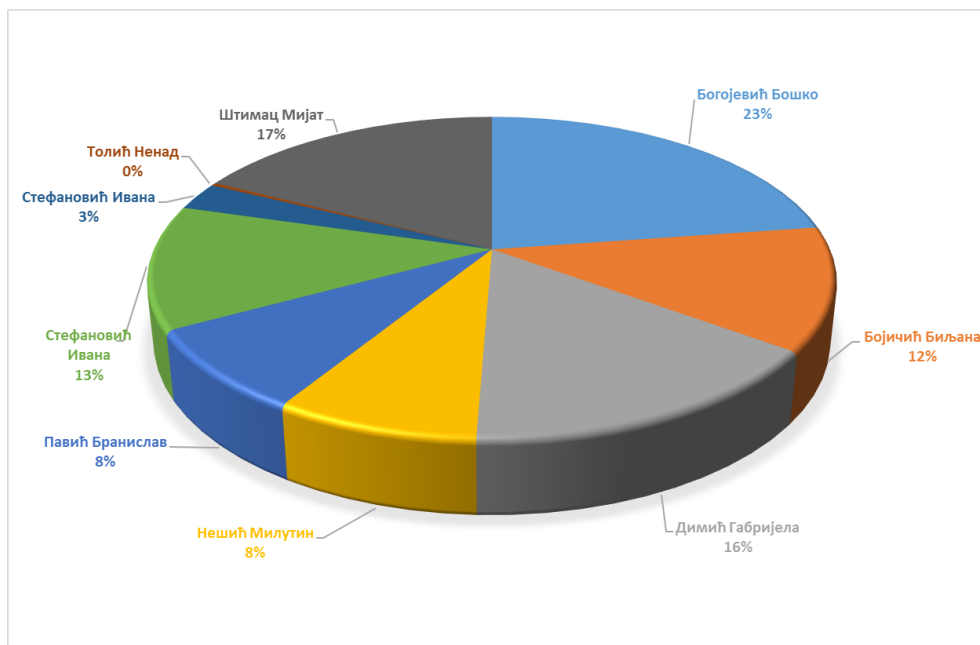
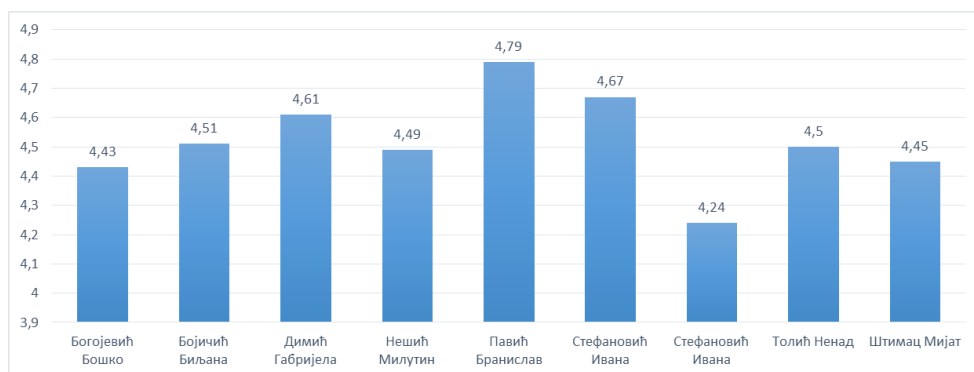
### СП НРТ прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Бањац Зоран	Основи програмирања	158	4,65
Јокановић Весна	Енглески језик	228	4,2
Маринковић Славица	Електроника	382	4,4
Савић Ана	Дискретна математика	174	3,98
Штрбац Перица	Рачунарска графика	217	4,43
Штрбац-Савић Светлана	Увод у објектно програмирање	174	4,22
Укупно:		1333	4,31





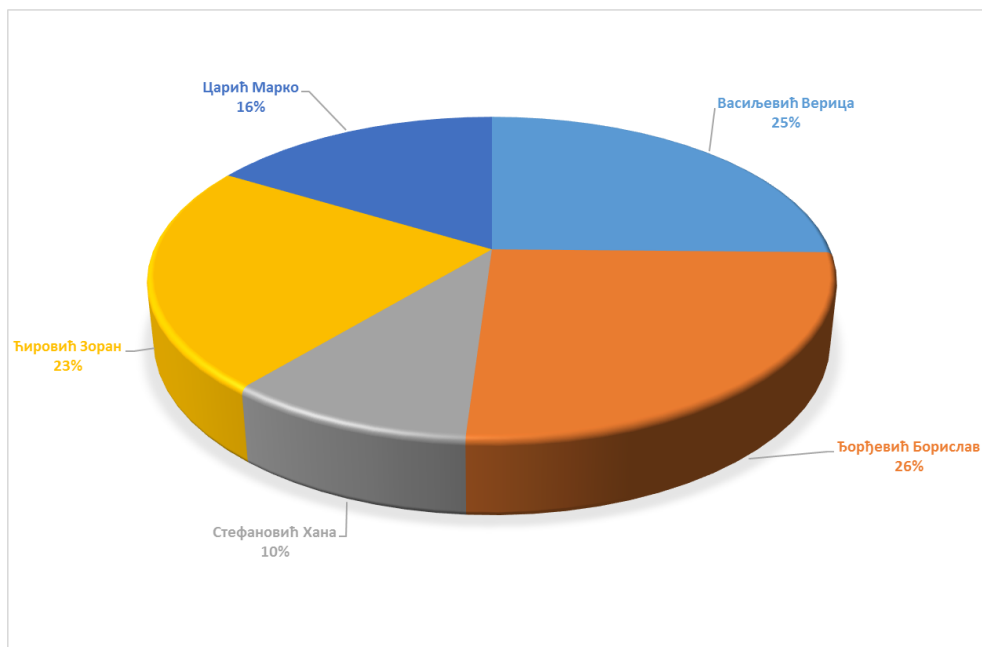
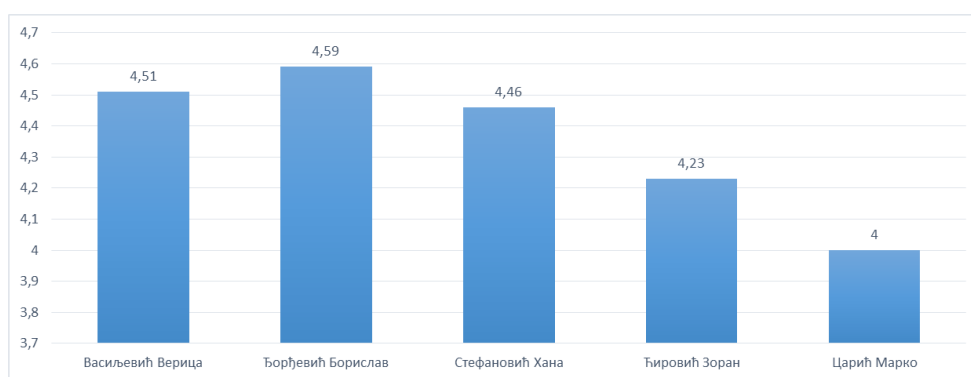
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Основи програмирања	317	4,43
Бојичић Биљана	Увод у објектно програмирање	173	4,51
Димић Габријела	Рачунарска графика	217	4,61
Нешић Милутин	Електроника	115	4,49
Павић Бранислав	Увод у објектно програмирање	115	4,79
Стефановић Ивана	Дискретна математика	174	4,67
Стефановић Ивана	Увод у објектно програмирање	39	4,24
Толић Ненад	Електроника	4	4,5
Штимац Мијат	Електроника	243	4,45
Укупно:		1397	4,52





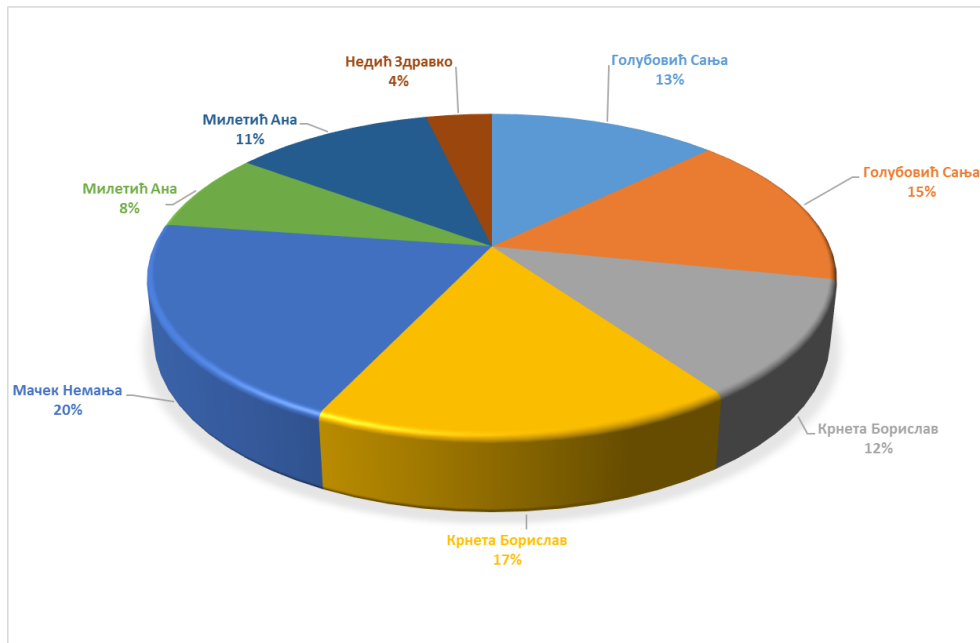
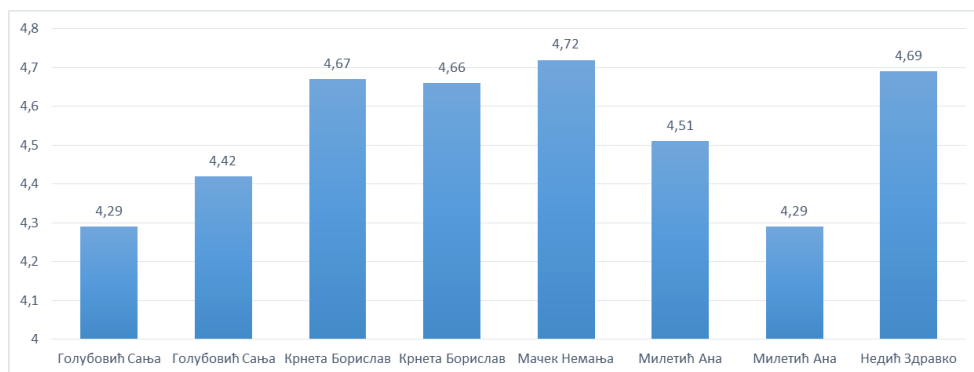
### СП НРТ друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васиљевић Верица	Рачунарске мреже	172	4,51
Ђорђевић Борислав	Оперативни системи 1	175	4,59
Стефановић Хана	Дигиталне мултимедије 2	68	4,46
Ћировић Зоран	Увод у Интернет технологије	154	4,23
Царић Марко	Објектно оријентисано пројектовање	111	4
Укупно:		680	4,36





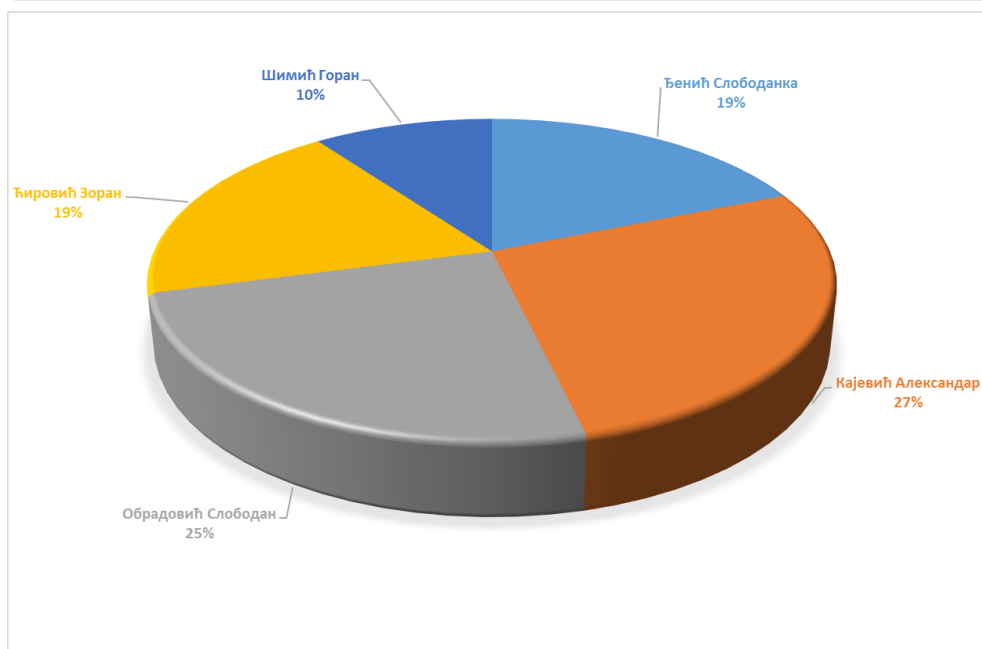
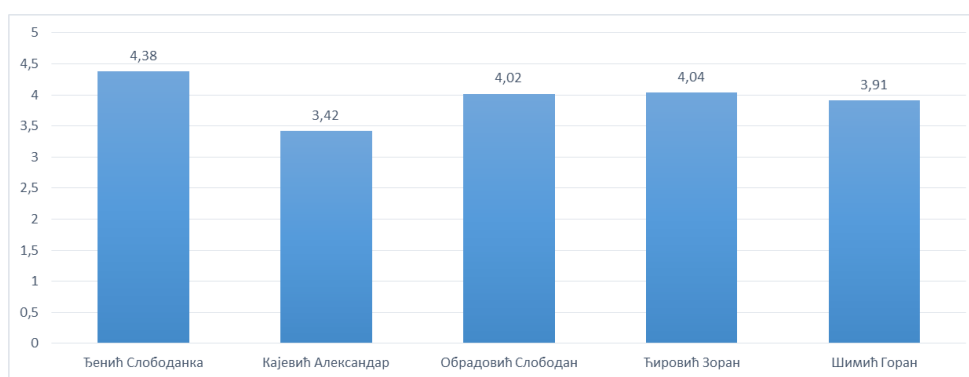
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Голубовић Сања	Објектно оријентисано пројектовање	111	4,29
Голубовић Сања	Увод у Интернет технологије	134	4,42
Крнета Борислав	Оперативни системи 1	103	4,67
Крнета Борислав	Рачунарске мреже	147	4,66
Мачек Немања	Оперативни системи 1	175	4,72
Милетић Ана	Дигиталне мултимедије 2	68	4,51
Милетић Ана	Друштвене мреже	97	4,29
Недић Здравко	Оперативни системи 1	32	4,69
Укупно:		867	4,53





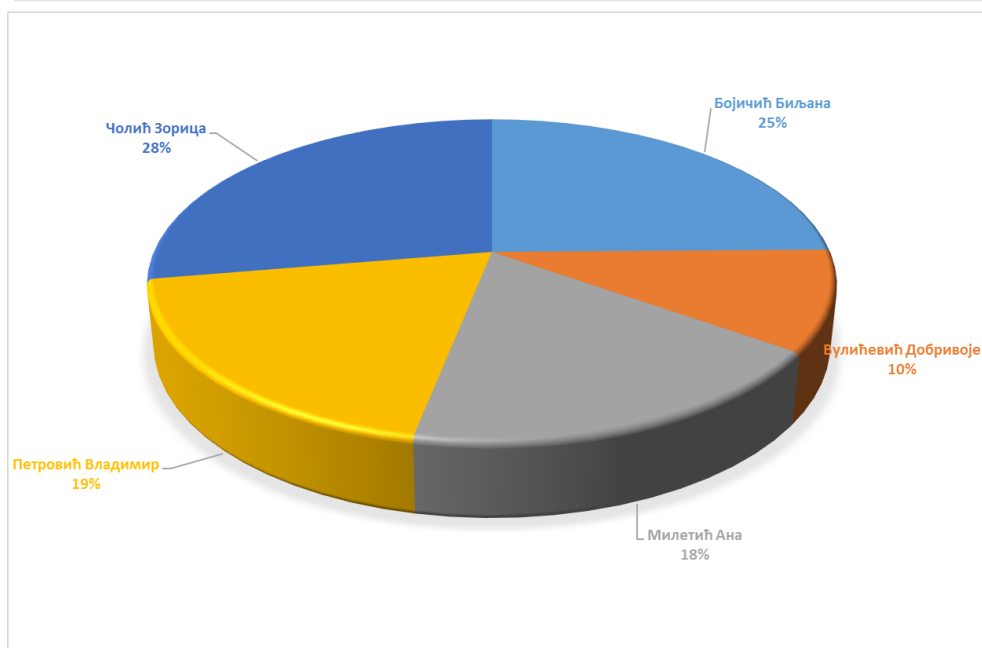
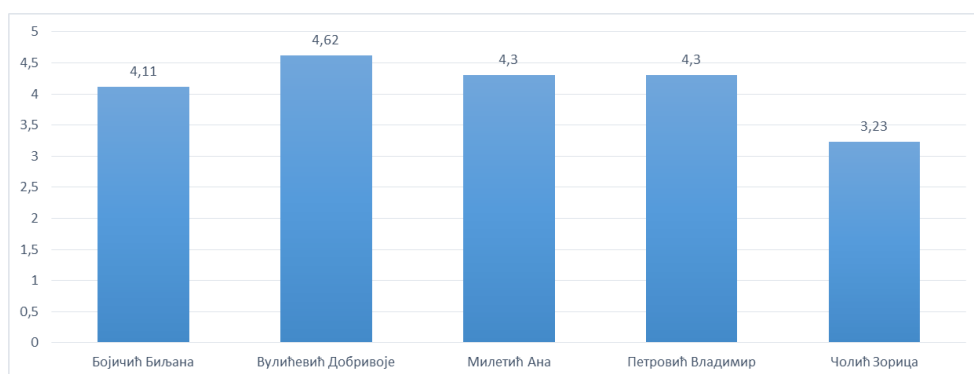
### СП НРТ трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ђенић Слободанка	Технологије за електронско учење	58	4,38
Кајевић Александар	Дигитални дизајн публикација	85	3,42
Обрадовић Слободан	Релационе базе података	76	4,02
Ђировић Зоран	Интеграција софтверских технологија	59	4,04
Шимић Горан	Интелигентни системи и технологије	31	3,91
Укупно:		309	3,95





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Бојичић Биљана	Релационе базе података	76	4,11
Вулићевић Добривоје	Интелигентни системи и технологије	31	4,62
Милетић Ана	Технологије за електронско учење	56	4,3
Петровић Владимир	Интеграција софтверских технологија	59	4,3
Чолић Зорица	Дигитални дизајн публикација	85	3,23
Укупно:		307	4,11





### СП НРТ просечна оцена на нивоу студијског програма

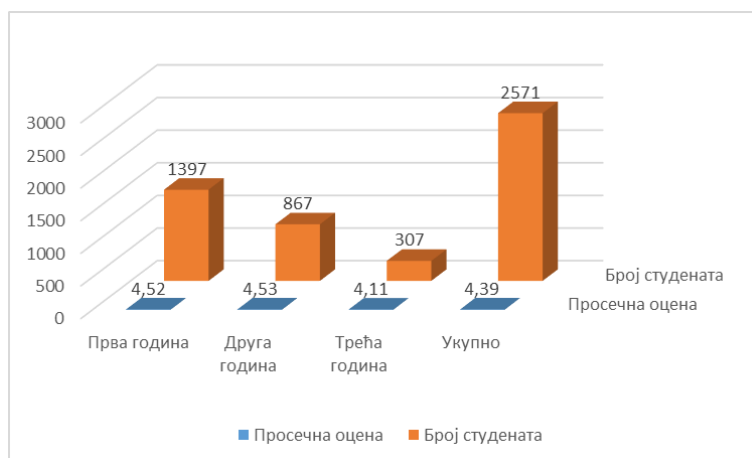
Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,31	4,36	3,95	4,21
Број студената	1333	680	309	2322

На студијском програму Нове рачунарске технологије укупно је попуњено 2322 анкетних листова.  
Просечна оцена наставника износи 4,21.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,52	4,53	4,11	4,39
Број студената	1397	867	307	2571

На студијском програму Нове рачунарске технологије укупно је попуњено 2571 анкетних листова.  
Просечна оцена сарадника износи 4,39.



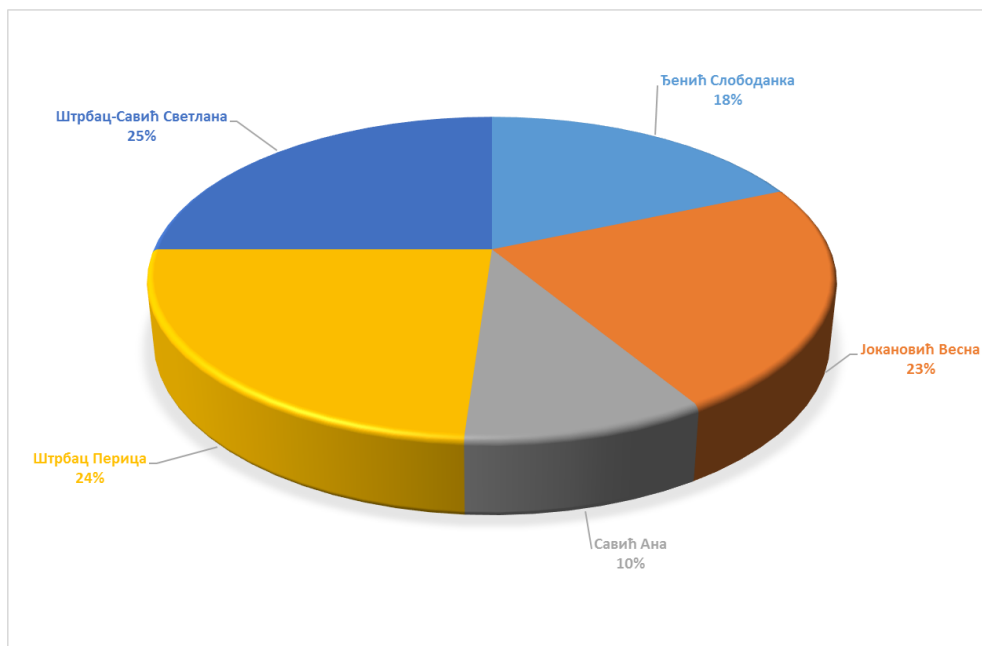
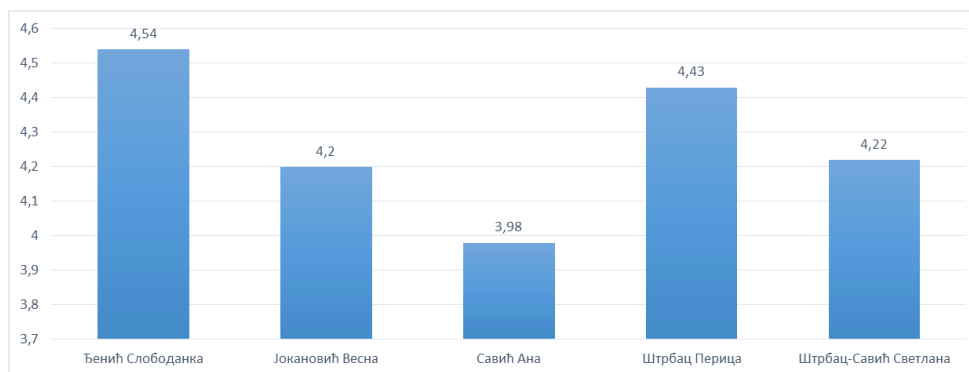
**Просечна оцена студијског програма Нове рачунарске технологије износи 4,30.**



## СП НОВЕ РАЧУНАРСКЕ ТЕХНОЛОГИЈЕ НА ДАЉИНУ –НРТД

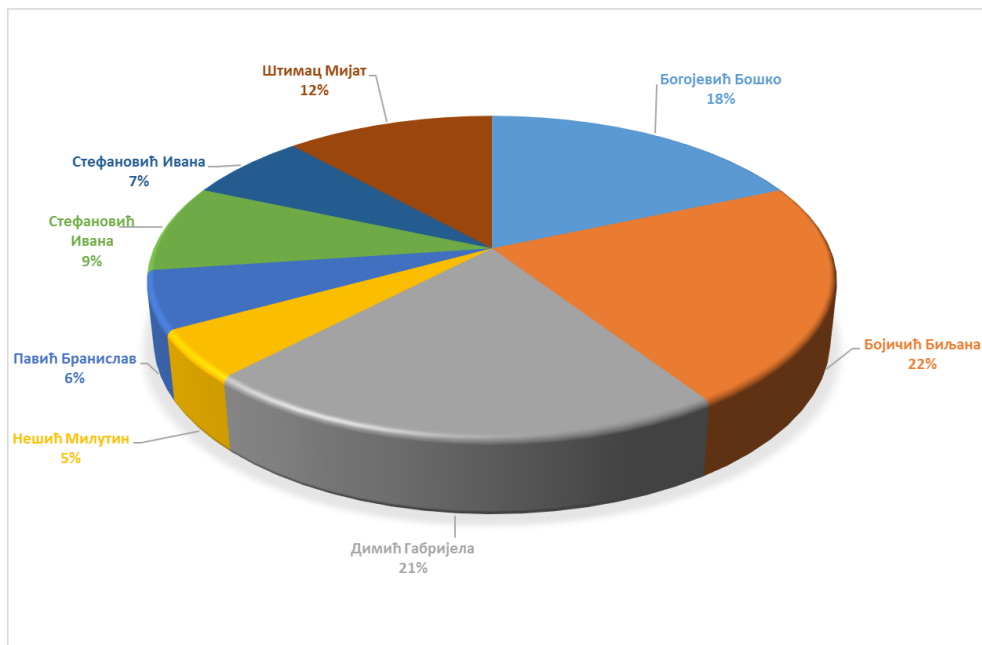
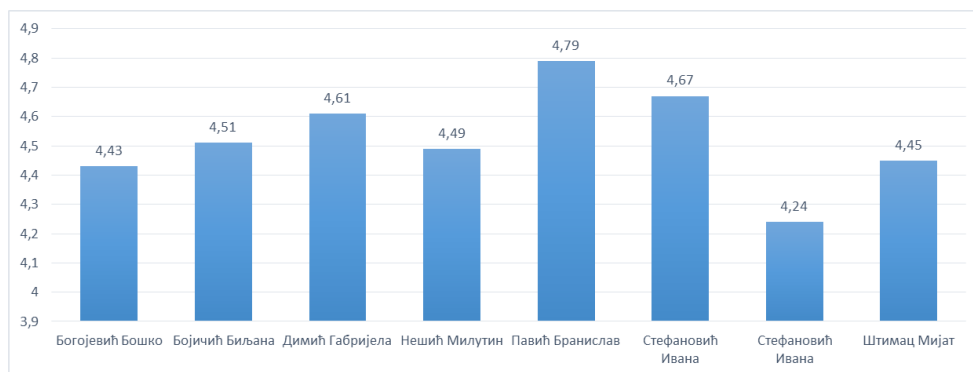
### СП НРТД прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ђенић Слободанка	Основи програмирања	17	4,54
Јокановић Весна	Енглески језик	21	4,2
Савић Ана	Дискретна математика	9	3,98
Штрбац Перица	Рачунарска графика	22	4,43
Штрбац-Савић Светлана	Увод у објектно програмирање	23	4,22
Укупно:		92	4,27





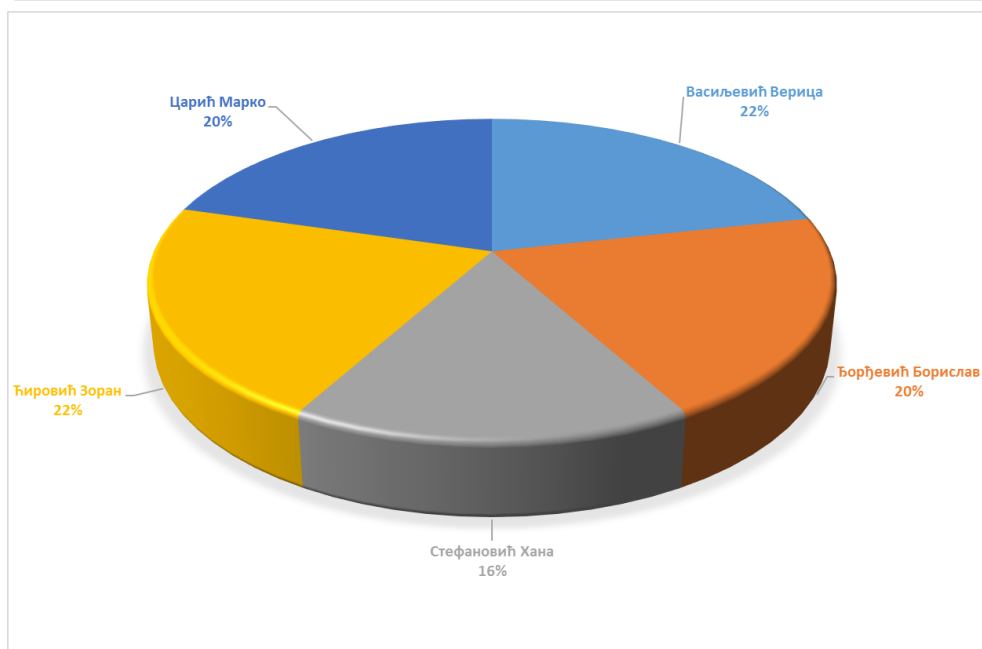
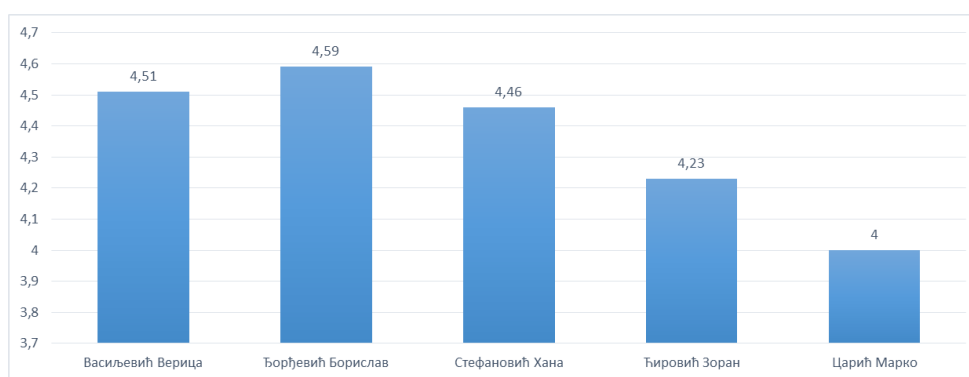
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Основи програмирања	19	4,43
Бојичић Биљана	Увод у објектно програмирање	23	4,51
Димић Габријела	Рачунарска графика	22	4,61
Нешић Милутин	Електроника	5	4,49
Павић Бранислав	Увод у објектно програмирање	6	4,79
Стефановић Ивана	Дискретна математика	9	4,67
Стефановић Ивана	Увод у објектно програмирање	7	4,24
Штимац Мијат	Електроника	12	4,45
Укупно:		103	4,52





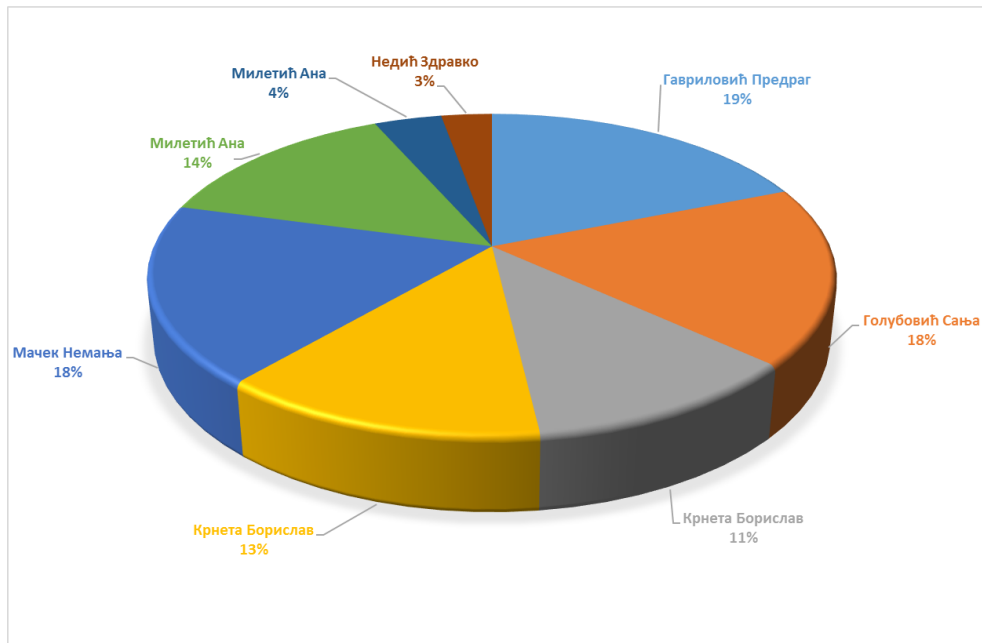
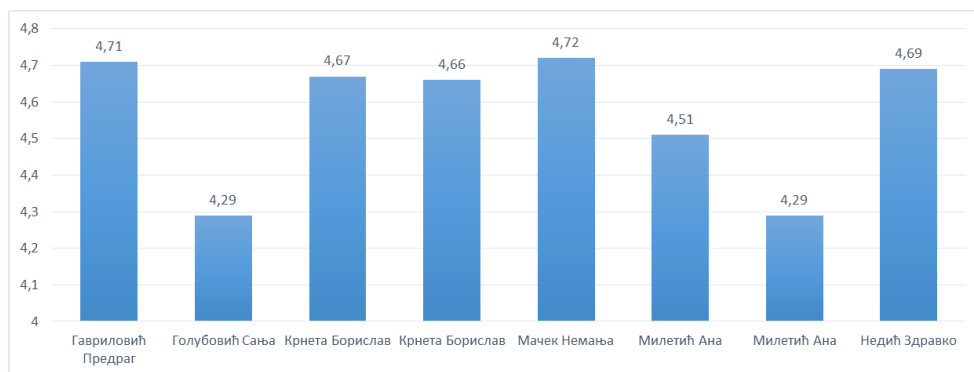
### СП НРТД друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васиљевић Верица	Рачунарске мреже	20	4,51
Ђорђевић Борислав	Оперативни системи 1	19	4,59
Стефановић Хана	Дигиталне мултимедије 2	15	4,46
Ћировић Зоран	Увод у Интернет технологије	20	4,23
Царић Марко	Објектно оријентисано пројектовање	19	4
Укупно:		93	4,36





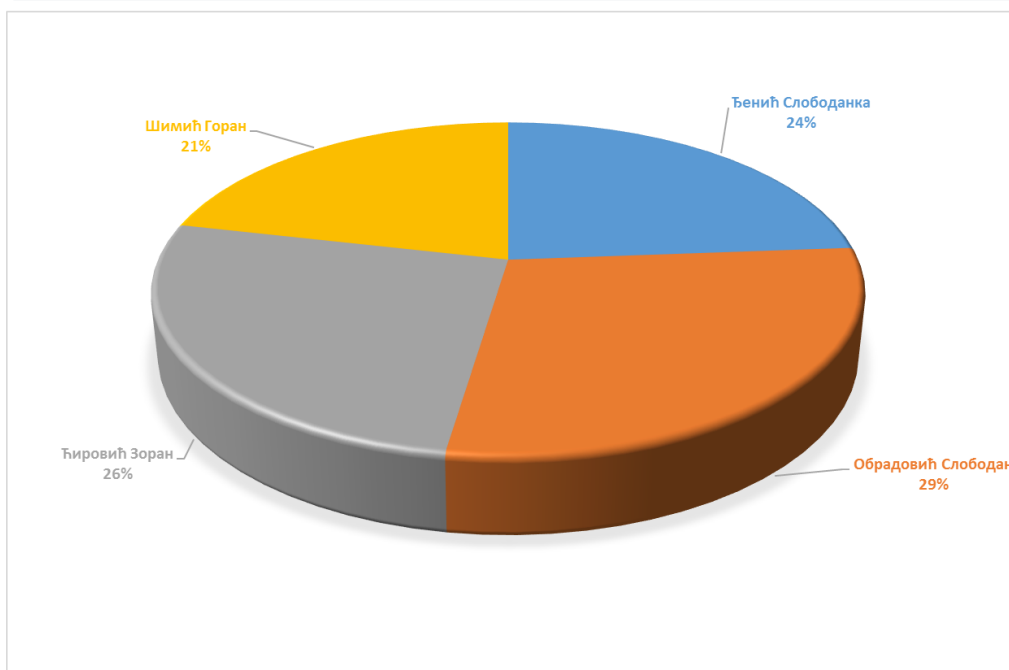
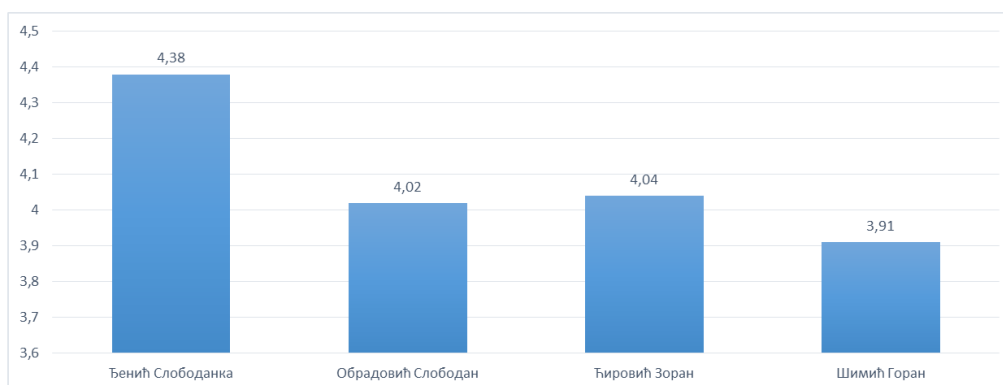
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Гавриловић Предраг	Рачунарске мреже	20	4,71
Голубовић Сања	Објектно оријентисано пројектовање	19	4,29
Крнета Борислав	Оперативни системи 1	12	4,67
Крнета Борислав	Рачунарске мреже	14	4,66
Мачек Немања	Оперативни системи 1	19	4,72
Милетић Ана	Дигиталне мултимедије 2	15	4,51
Милетић Ана	Друштвене мреже	4	4,29
Недић Здравко	Оперативни системи 1	3	4,69
Укупно:		106	4,57





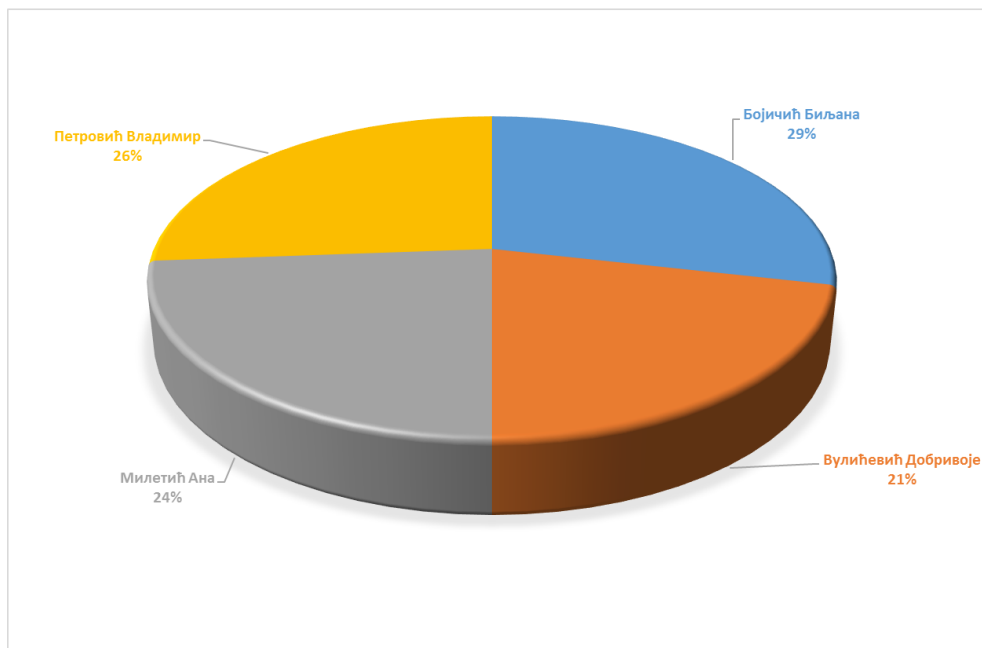
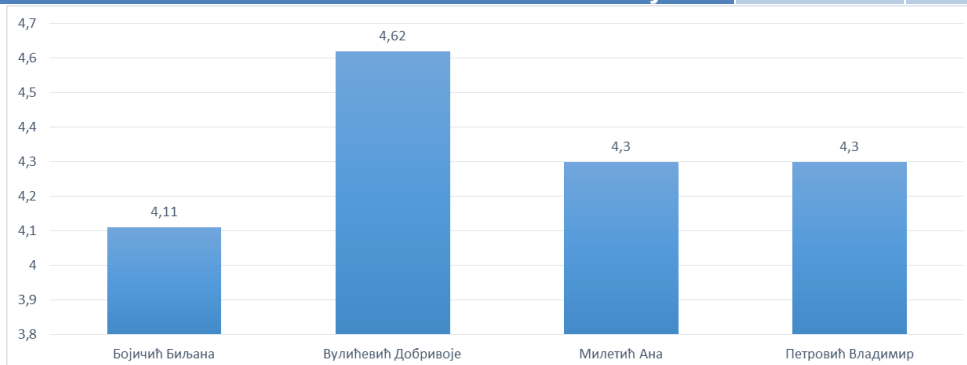
### СП НРТД трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ђењић Слободанка	Технологије за електронско учење	10	4,38
Обрадовић Слободан	Релационе базе података	12	4,02
Ђириновић Зоран	Интеграција софтверских технологија	11	4,04
Шимић Горан	Интелигентни системи и технологије	9	3,91
Укупно:		42	4,09





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Бојичић Биљана	Релационе базе података	12	4,11
Вулићевић Добривоје	Интелигентни системи и технологије	9	4,62
Милетић Ана	Технологије за електронско учење	10	4,3
Петровић Владимир	Интеграција софтверских технологија	11	4,3
Укупно:		42	4,33

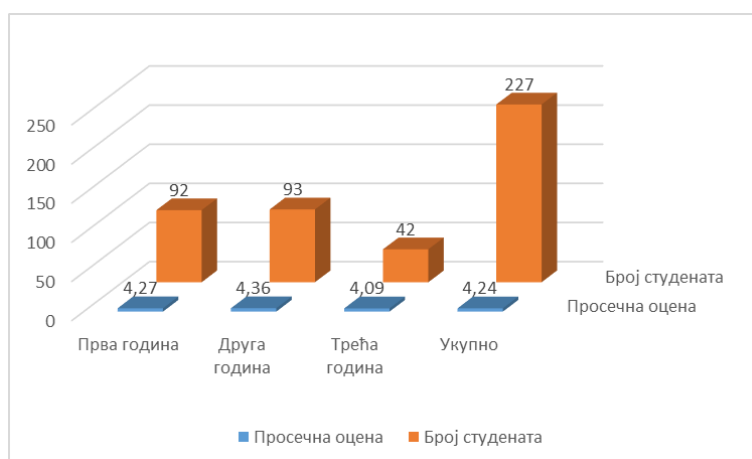




### СП НРТД просечна оцена на нивоу студијског програма

Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,27	4,36	4,09	4,24
Број студената	92	93	42	227

На студијском програму Нове рачунарске технологије на даљину укупно је попуњено 134 анкетних листа. Просечна оцена наставника износи 4,24.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,52	4,57	4,33	4,47
Број студената	103	106	42	251

На студијском програму Нове рачунарске технологије укупно је попуњено 251 анкетних листа. Просечна оцена сарадника износи 4,47.



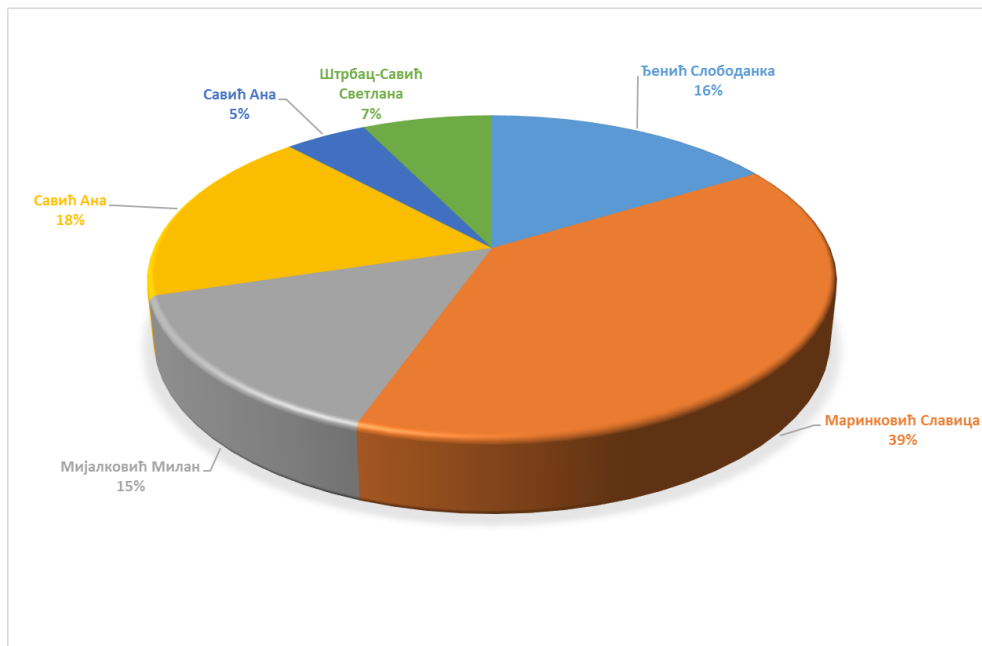
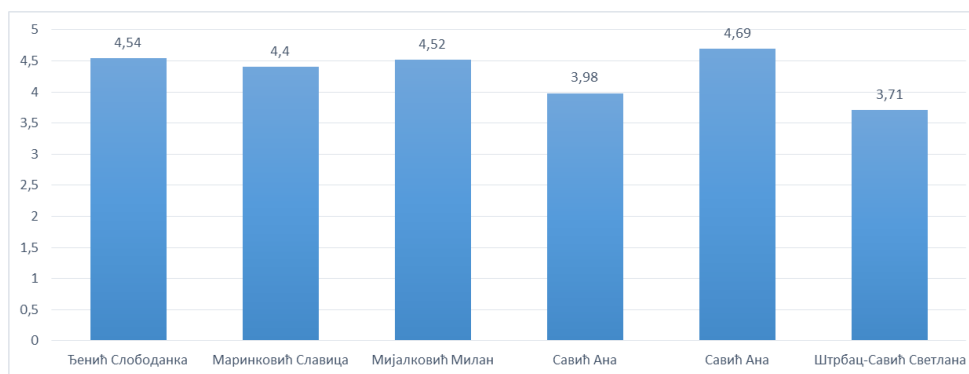
Просечна оцена студијског програма Нове рачунарске технологије на даљину износи 4,36.



## СП РАЧУНАРСКА ТЕХНИКА –РТ

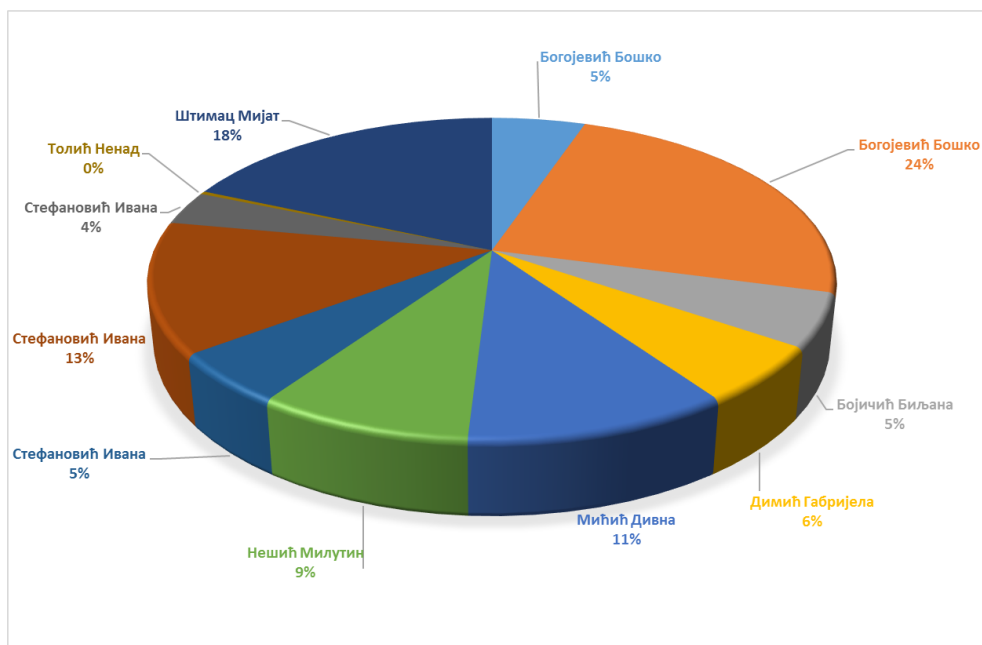
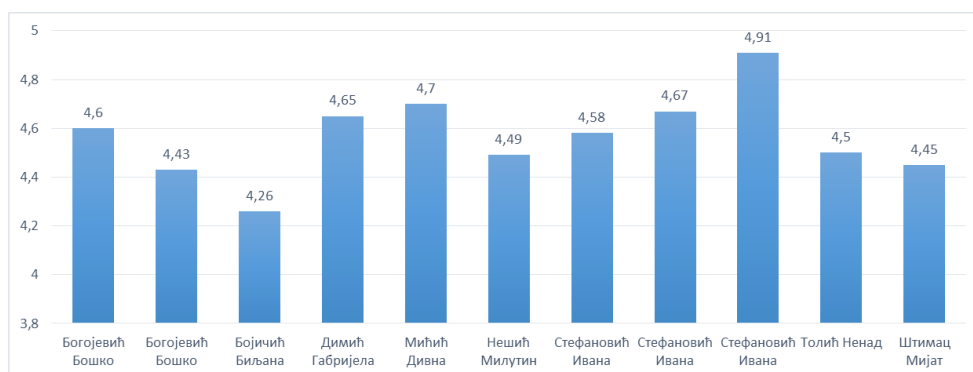
### СП РТ прва година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Ђењић Слободанка	Основи програмирања	159	4,54
Маринковић Славица	Електроника	382	4,4
Мијалковић Милан	Архитектура и организација рачунара 2	145	4,52
Савић Ана	Дискретна математика	174	3,98
Савић Ана	Математика 2	45	4,69
Штрбац-Савић Светлана	Алгоритми и структуре података	71	3,71
Укупно:		976	4,31





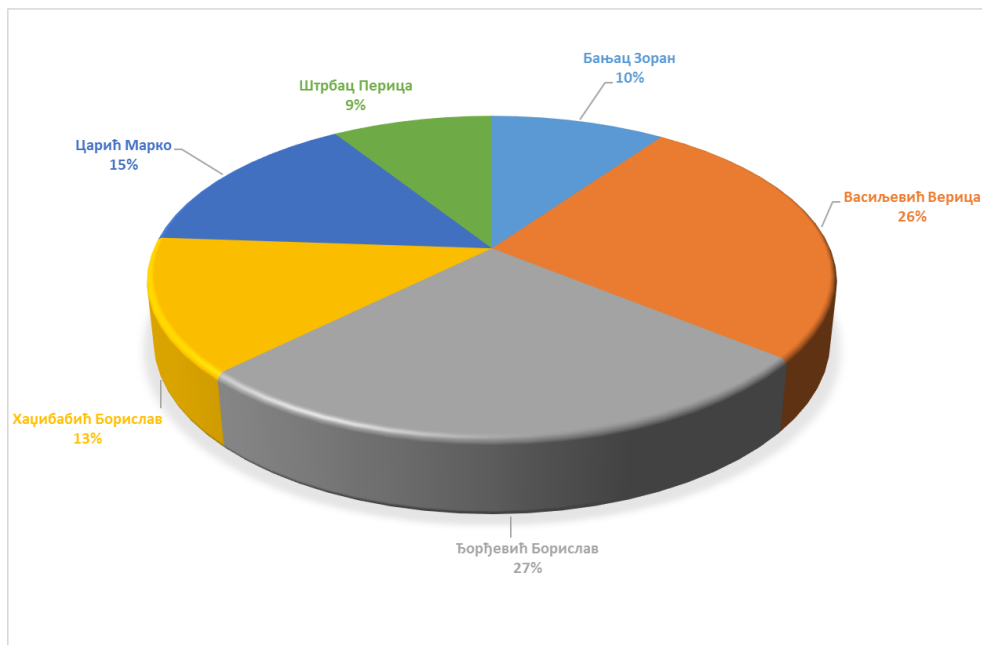
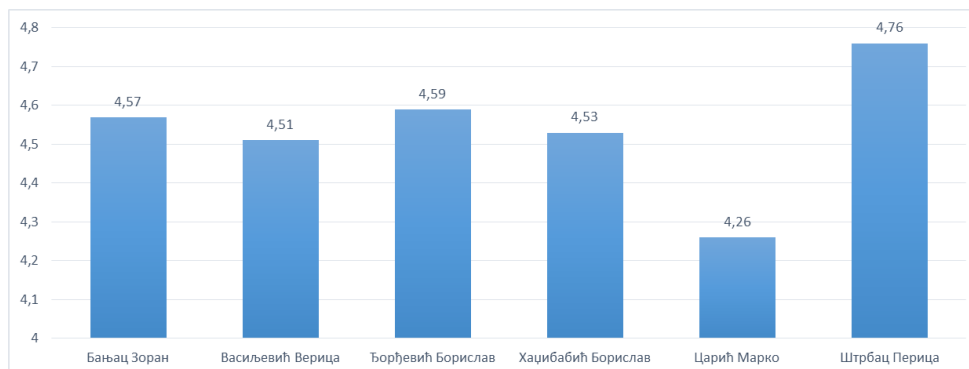
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Архитектура и организација рачунара 2	69	4,6
Богојевић Бошко	Основи програмирања	317	4,43
Бојичић Биљана	Алгоритми и структуре података	71	4,26
Димић Габријела	Архитектура и организација рачунара 2	76	4,65
Мићић Дивна	Архитектура и организација рачунара 2	141	4,7
Нешић Милутин	Електроника	115	4,49
Стефановић Ивана	Алгоритми и структуре података	68	4,58
Стефановић Ивана	Дискретна математика	174	4,67
Стефановић Ивана	Математика 2	45	4,91
Толић Ненад	Електроника	4	4,5
Штимац Мијат	Електроника	243	4,45
Укупно:		1323	4,57





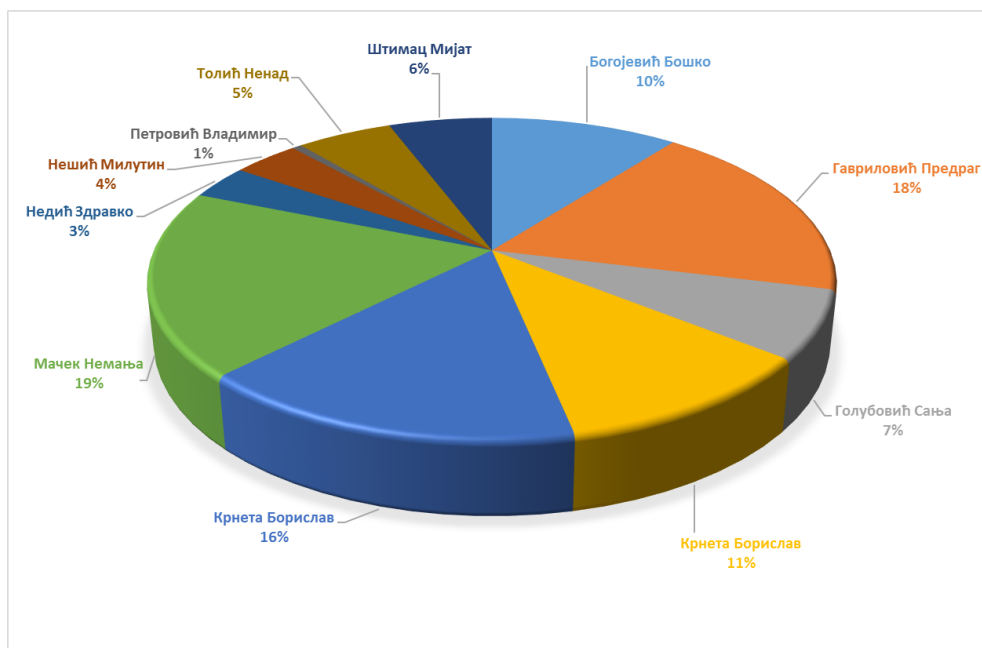
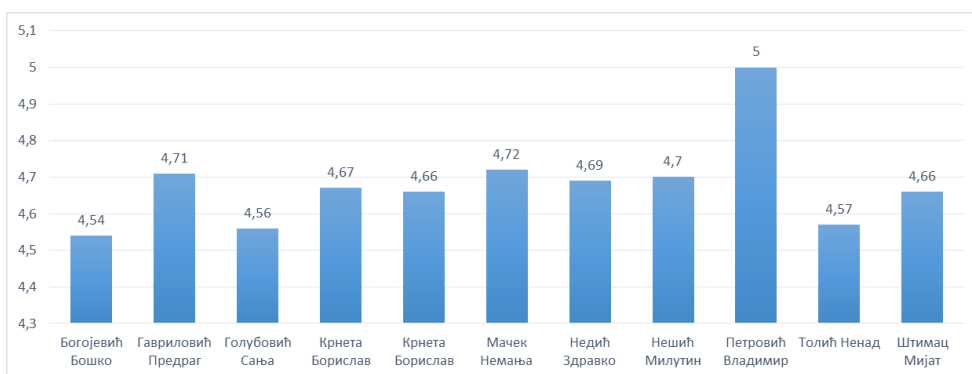
### СП РТ друга година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Бањац Зоран	Дигитална обрада сигнала	64	4,57
Васиљевић Верица	Рачунарске мреже	172	4,51
Ђорђевић Борислав	Оперативни системи 1	175	4,59
Хаџибабић Борислав	Дигитална интегрисана електроника	89	4,53
Царић Марко	Програмирање веб апликација	98	4,26
Штрбац Перица	Објектно програмирање 1	59	4,76
Укупно:		657	4,54





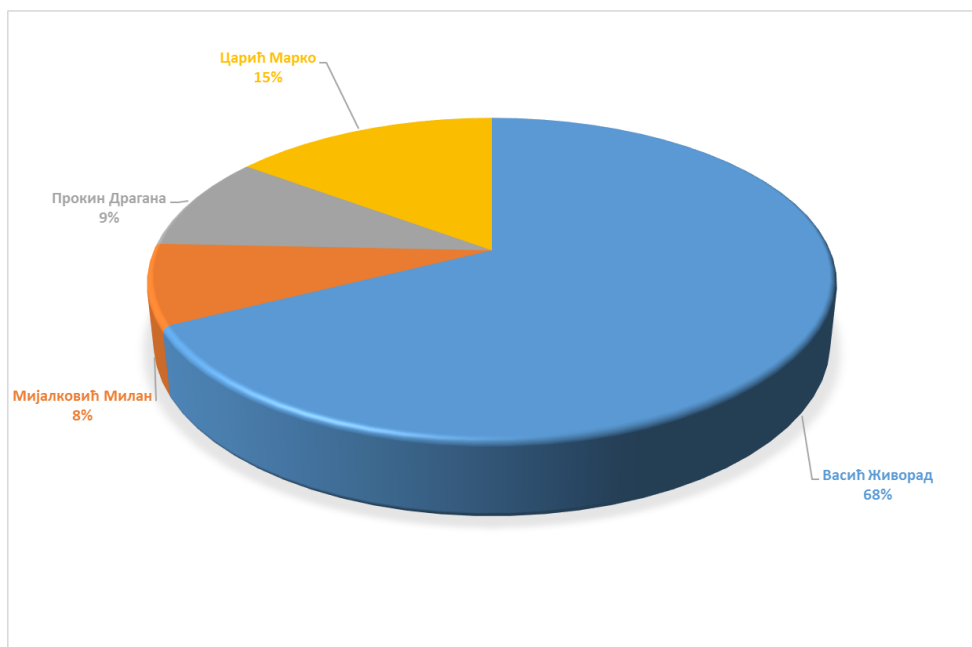
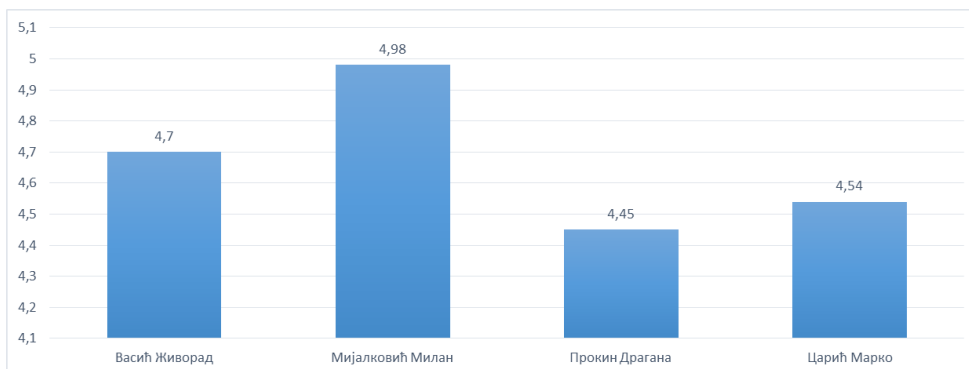
Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Програмирање веб апликација	98	4,54
Гавриловић Предраг	Рачунарске мреже	172	4,71
Голубовић Сања	Дигитална обрада сигнала	64	4,56
Крнета Борислав	Оперативни системи 1	103	4,67
Крнета Борислав	Рачунарске мреже	147	4,66
Мачек Немања	Оперативни системи 1	175	4,72
Недић Здравко	Оперативни системи 1	32	4,69
Нешић Милутин	Дигитална интегрисана електроника	35	4,7
Петровић Владимир	Објектно програмирање 1	5	5
Толић Ненад	Дигитална интегрисана електроника	50	4,57
Штимац Мијат	Дигитална интегрисана електроника	54	4,66
Укупно:		935	4,68





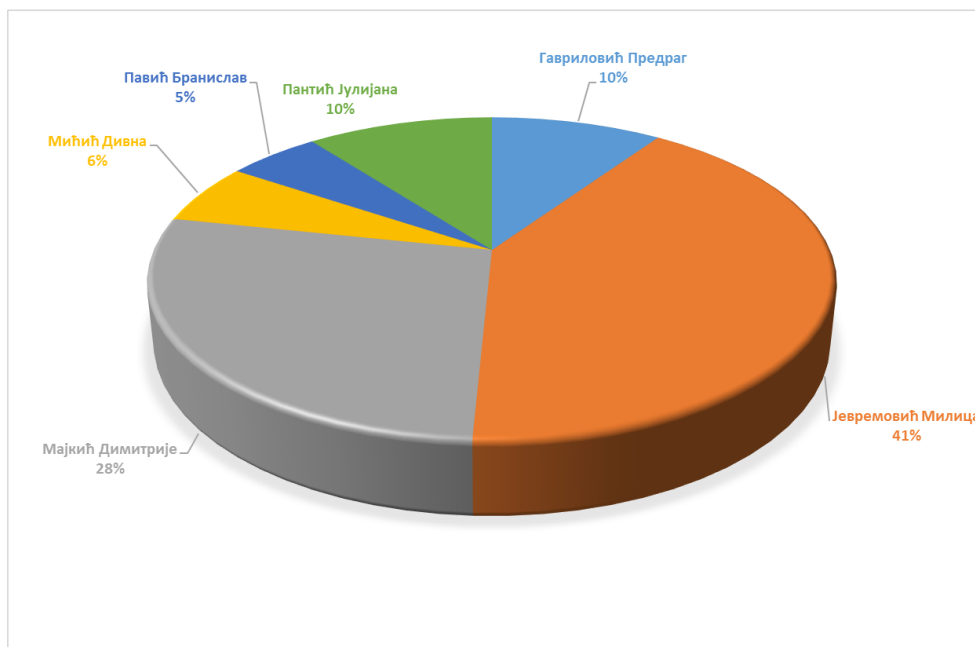
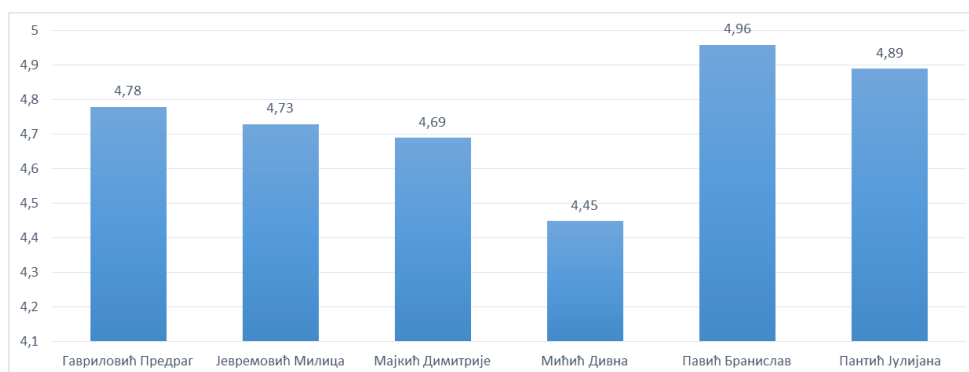
### СП РТ трећа година

Наставник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Васић Живорад	Управљање пројектима и инвестицијама	200	4,7
Мијалковић Милан	Микропроцесорски софтвер	24	4,98
Прокин Драгана	Програмабилна логичка кола	28	4,45
Царић Марко	Сигурност у рачунарским мрежама	44	4,54
Укупно:		296	4,67





Сарадник	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Гавриловић Предраг	Сигурност у рачунарским мрежама	44	4,78
Јевремовић Милица	Управљање пројектима и инвестицијама	190	4,73
Мајкић Димитрије	Управљање пројектима и инвестицијама	127	4,69
Мићић Дивна	Програмабилна логичка кола	28	4,45
Павић Бранислав	Микропроцесорски софтвер	24	4,96
Пантић Јулијана	Управљање пројектима и инвестицијама	48	4,89
Укупно:		461	4,75

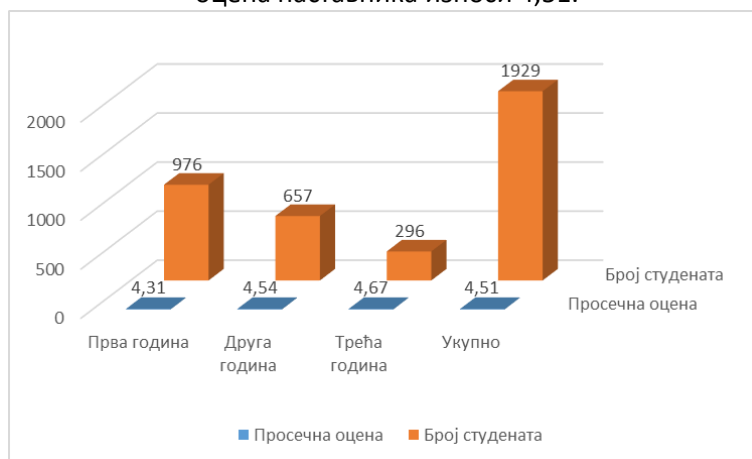




### СП РТ просечна оцена на нивоу студијског програма

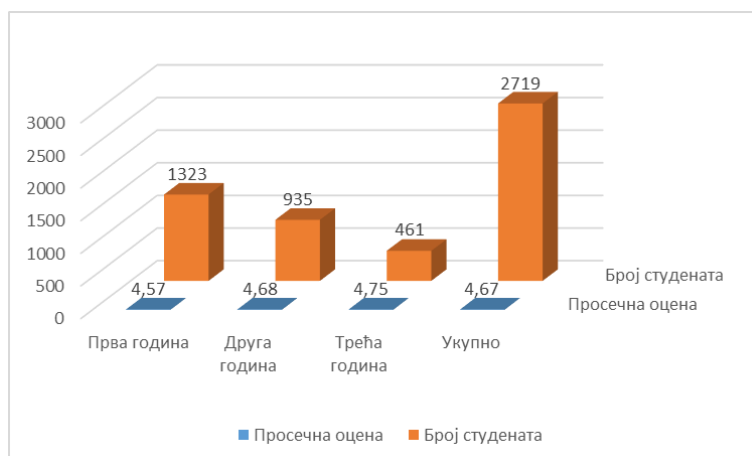
Наставник	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,31	4,54	4,67	4,51
Број студената	976	657	296	1929

На студијском програму Рачунарска техника укупно је попуњено 1929 анкетних листова. Просечна оцена наставника износи 4,51.



Сарадници	Прва година	Друга година	Трећа година	Укупно
Просечна оцена	4,57	4,68	4,75	4,67
Број студената	1323	935	461	2719

На студијском програму Рачунарска техника укупно је попуњено 2719 анкетних листова. Просечна оцена сарадника износи 4,67.



**Просечна оцена студијског програма Рачунарска техника износи 4,59**



### ПРОСЕЧНЕ ОЦЕНЕ НАСТАВНИКА И САРАДНИКА ПО СП

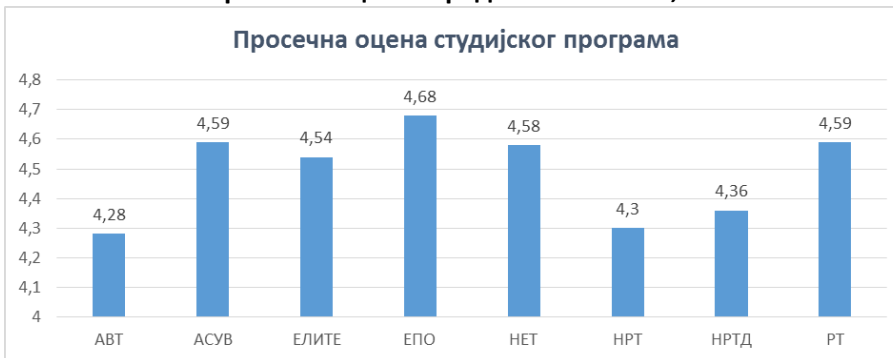
	АВТ	АСУВ	ЕЛИТЕ	ЕПО	НЕТ	НРТ	НРТД	РТ
Просечна оцена наставника	4,22	4,56	4,53	4,66	4,55	4,21	4,24	4,51
Просечна оцена сарадника	4,33	4,62	4,55	4,69	4,61	4,39	4,47	4,67
Просечна оцена СП	4,28	4,59	4,54	4,68	4,58	4,30	4,36	4,59



Просечна оцена наставника износи 4,44



Просечна оцена сарадника износи 4,54



Просечна оцена свих студијских програма износи 4,49



## ПРОСЕЧНЕ ОЦЕНЕ НАСТАВНИКА

Име и презиме наставника	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Бањац Зоран	Дигитална обрада сигнала	64	4,57
Бањац Зоран	Основи програмирања	158	4,65
Васиљевић Верица	Комуникационе мреже	55	4,45
Васиљевић Верица	Рачунарске мреже	20	4,51
Васиљевић Верица	Рачунарске мреже	172	4,51
Васић Живорад	Оперативни менаџмент	61	4,82
Васић Живорад	Управљање пројектима и инвестицијама	200	4,7
Влајић-Наумовска Ивана	Електричне инсталације и осветљење	130	4,71
Влајић-Наумовска Ивана	Основи електроенергетике	211	4,51
Вукић Радмила	Апликативни софтвер	269	4,21
Грујић Александра	Обновљиви извори енергије	102	4,53
Грујић Александра	Техника високог напона	65	4,65
Дикић Горан	Аутоматско управљање 2	61	4,01
Дринчић Драган	Акустички дизајн просторија	34	4,66
Дринчић Драган	Аудиоелектроника	70	4,5
Ђењић Слободанка	Основи програмирања	159	4,54
Ђењић Слободанка	Основи програмирања	159	4,54
Ђењић Слободанка	Основи програмирања	17	4,54
Ђењић Слободанка	Технологије за електронско учење	58	4,38
Ђењић Слободанка	Технологије за електронско учење	10	4,38
Ђорђевић Борислав	Оперативни системи 1	175	4,59
Ђорђевић Борислав	Оперативни системи 1	19	4,59
Жорић Александар	Биомедицински уређаји	31	4,58
Јокановић Весна	Енглески језик	228	4,2
Јокановић Весна	Енглески језик	21	4,2
Кајевић Александар	Дигитални дизајн публикација	85	3,42
Кајевић Александар	Мултимедијална продукција	57	3,06
Кајевић Александар	Телевизијске камере	49	4,23
Крстић Соња	Музички инструменти	52	4,78
Крстић Соња	Снимање звука	54	4,91
Маринковић Славица	Електроника	382	4,4
Марковић Аца	Предузетништво	30	4,94
Мијалковић Милан	Архитектура и организација рачунара 2	145	4,52



Мијалковић Милан	Електрични погони	65	4,65
Мијалковић Милан	Микропроцесорски софтвер	24	4,98
Милошевић Ивана	Дигитална телевизија	91	4,78
Милошевић Ивана	Основи телевизије	62	4,56
Новковић Драган	Музичка продукција	45	4,65
Обрадовић Слободан	Релационе базе података	76	4,02
Обрадовић Слободан	Релационе базе података	12	4,02
Петровић Вера	Основи информатике и рачунарства	190	4,57
Поткоњак Вељко	Механика	24	4,44
Прокин Драгана	Мерења 1	120	4,21
Прокин Драгана	Програмабилна логичка кола	28	4,45
Ристић Ирена	Пословна комуникација	59	4,35
Савић Ана	Дискретна математика	174	3,98
Савић Ана	Дискретна математика	9	3,98
Савић Ана	Математика 2	45	4,69
Савић Ана	Менаџмент продаје	45	4,81
Сталетић Предраг	Економика бизниса	49	4,8
Сталетић Предраг	Интернет сервиси	119	4,72
Стефановић Хана	Дигиталне мултимедије 2	68	4,46
Стефановић Хана	Дигиталне мултимедије 2	15	4,46
Стефановић Хана	Основи електронике 2	81	4,45
Стојковић Саша	Релејна заштита	50	4,33
Тошић Дејан	Основи електронског пословања	46	4,79
Тренкић Бранимир	Регулатива у е-пословању	47	4,33
Трстењак Снежана	Основи анимације	26	3,98
Ћировић Зоран	Интеграција софтверских технологија	59	4,04
Ћировић Зоран	Интеграција софтверских технологија	11	4,04
Ћировић Зоран	Увод у Интернет технологије	154	4,23
Ћировић Зоран	Увод у Интернет технологије	20	4,23
Хаџибабић Борислав	Дигитална интегрисана електроника	89	4,53
Хаџибабић Борислав	Енергетска електроника	119	4,64
Царић Марко	Објектно оријентисано пројектовање	111	4
Царић Марко	Објектно оријентисано пројектовање	19	4
Царић Марко	Програмирање веб апликација	98	4,26



Царић Марко	Сигурност у рачунарским мрежама	44	4,54
Џекулић Милија	Сензори и актуатори	39	4,66
Џекулић Милија	Увод у дијагностику возила	72	4,44
Шимић Горан	Интелигентни системи и технологије	31	3,91
Шимић Горан	Интелигентни системи и технологије	9	3,91
Штрбац Перица	Објектно програмирање 1	59	4,76
Штрбац Перица	Рачунарска графика	217	4,43
Штрбац Перица	Рачунарска графика	22	4,43
Штрбац-Савић Светлана	Алгоритми и структуре података	71	3,71
Штрбац-Савић Светлана	Електронска трговина	63	4,77
Штрбац-Савић Светлана	Увод у објектно програмирање	174	4,22
Штрбац-Савић Светлана	Увод у објектно програмирање	23	4,22
Укупно:		6477	4,41

**Укупно је попуњено 6477 анкетних листова. Просечна оцена наставника износи 4,41.**



## ПРОСЕЧНЕ ОЦЕНЕ САРАДНИКА

Име и презиме наставника	Предмет	Број студената	Просечна оцена
Богојевић Бошко	Архитектура и организација рачунара 2	69	4,6
Богојевић Бошко	Основи програмирања	317	4,43
Богојевић Бошко	Основи програмирања	19	4,43
Богојевић Бошко	Програмирање веб апликација	98	4,54
Бојичић Биљана	Алгоритми и структуре података	71	4,26
Бојичић Биљана	Релационе базе података	76	4,11
Бојичић Биљана	Релационе базе података	12	4,11
Бојичић Биљана	Увод у објектно програмирање	173	4,51
Бојичић Биљана	Увод у објектно програмирање	23	4,51
Вукић Далибор	Одржавање мотора и моторних возила	43	4,47
Вукић Далибор	Сензори и актуатори	14	4,71
Вукић Далибор	Системи стабилности, безбедности и комфора у возилима	27	4,93
Вукић Далибор	Увод у дијагностику возила	60	4,59
Вулићевић Добривоје	Интелигентни системи и технологије	31	4,62
Вулићевић Добривоје	Интелигентни системи и технологије	9	4,62
Гавриловић Предраг	Комуникационе мреже	55	4,49
Гавриловић Предраг	Рачунарске мреже	172	4,71
Гавриловић Предраг	Рачунарске мреже	20	4,71
Гавриловић Предраг	Сигурност у рачунарским мрежама	44	4,78
Голубовић Сања	Дигитална обрада сигнала	64	4,56
Голубовић Сања	Објектно орјентисано пројектовање	111	4,29
Голубовић Сања	Објектно орјентисано пројектовање	19	4,29
Голубовић Сања	Увод у Интернет технологије	134	4,42
Димитријевић Стефан	Акустички дизајн просторија	34	4,53



Димитријевић Стефан	Аудиоелектроника	70	4,36
Димић Габријела	Архитектура и организација рачунара 2	76	4,65
Димић Габријела	Рачунарска графика	217	4,61
Димић Габријела	Рачунарска графика	22	4,61
Драшковић Слободан	Аутоматско управљање 2	6	2,75
Драшковић Слободан	Основи информатике и рачунарства	67	4,55
Драшковић Слободан	Увод у дијагностику возила	3	5
Ивезић Милан	Електричне инсталације и осветљење	114	4,51
Ивезић Милан	Енергетска електроника	14	4,54
Ивезић Милан	Основи електроенергетике	202	4,46
Јевремовић Милица	Управљање пројектима и инвестицијама	190	4,73
Јовић Милан	Обновљиви извори енергије	102	4,49
Кисић Емилија	Аутоматско управљање 2	59	4,55
Кисић Емилија	Основи информатике и рачунарства	190	4,54
Крнета Борислав	Комуникационе мреже	52	4,74
Крнета Борислав	Оперативни системи 1	103	4,67
Крнета Борислав	Оперативни системи 1	12	4,67
Крнета Борислав	Рачунарске мреже	14	4,66
Крнета Борислав	Рачунарске мреже	147	4,66
Мајкић Димитрије	Управљање пројектима и инвестицијама	127	4,69
Матијевић Дејан	Одржавање мотора и моторних возила	20	4,42
Матијевић Дејан	Сензори и актуатори	35	4,49
Матијевић Дејан	Системи стабилности, безбедности и комфора у возилима	27	4,97
Матијевић Дејан	Увод у дијагностику возила	56	4,62
Мачек Немања	Оперативни системи 1	175	4,72
Мачек Немања	Оперативни системи 1	19	4,72
Милетић Ана	Дигиталне мултимедије 2	68	4,51
Милетић Ана	Дигиталне мултимедије 2	15	4,51
Милетић Ана	Друштвене мреже	97	4,29
Милетић Ана	Друштвене мреже	4	4,29
Милетић Ана	Технологије за електронско учење	56	4,3



Милетић Ана	Технологије за електронско учење	10	4,3
Милошевић Мирко	Музичка продукција	43	4,65
Милошевић Мирко	Основи телевизије	60	4,66
Милошевић Мирко	Снимање звука	54	4,94
Мићић Дивна	Апликативни софтвер	108	4,36
Мићић Дивна	Архитектура и организација рачунара 2	141	4,7
Мићић Дивна	Програмабилна логичка кола	28	4,45
Мишић Милица	Аудиоелектроника	58	4,08
Мишић Милица	Основи телевизије	10	3,86
Мишић Милица	Телевизијске камере	48	3,95
Недић Здравко	Оперативни системи 1	32	4,69
Недић Здравко	Оперативни системи 1	3	4,69
Нешић Милутин	Дигитална интегрисана електроника	35	4,7
Нешић Милутин	Електроника	115	4,49
Нешић Милутин	Електроника	5	4,49
Павић Бранислав	Микропроцесорски софтвер	24	4,96
Павић Бранислав	Увод у објектно програмирање	115	4,79
Павић Бранислав	Увод у објектно програмирање	6	4,79
Пантић Јулијана	Апликативни софтвер	203	4,25
Пантић Јулијана	Управљање пројектима и инвестицијама	48	4,89
Петровић Владимир	Интеграција софтверских технологија	59	4,3
Петровић Владимир	Интеграција софтверских технологија	11	4,3
Петровић Владимир	Објектно програмирање 1	5	5
Петровић Петар	Електрични погони	4	5
Сељишта Ненад	Аутоматско управљање 2	49	4,73
Сељишта Ненад	Основи информатике и рачунарства	102	4,67
Симовић Александар	Електронска трговина	56	4,86
Симовић Александар	Интернет сервиси	106	4,75
Симовић Александар	Основи електронског пословања	40	4,85
Сталетић Нада	Електронска трговина	53	4,85
Сталетић Нада	Интернет сервиси	107	4,77



Сталетић Нада	Основи електронског пословања	44	4,79
Стефановић Ивана	Алгоритми и структуре података	68	4,58
Стефановић Ивана	Дигитални системи преноса	16	4,29
Стефановић Ивана	Дискретна математика	174	4,67
Стефановић Ивана	Дискретна математика	9	4,67
Стефановић Ивана	Дискретна математика	174	4,67
Стефановић Ивана	Математика 2	45	4,91
Стефановић Ивана	Увод у објектно програмирање	39	4,24
Стефановић Ивана	Увод у објектно програмирање	7	4,24
Толић Ненад	Дигитална интегрисана електроника	50	4,57
Толић Ненад	Електроника	4	4,5
Церић Владимир	Дигитална телевизија	88	4,58
Церић Владимир	Музичка продукција	2	5
Церић Владимир	Музички инструменти	52	4,64
Чолић Зорица	Дигитални дизајн публикација	85	3,23
Чолић Зорица	Мултимедијална продукција	57	3,3
Чупић Борко	Електричне инсталације и осветљење	130	4,76
Чупић Борко	Основи електроенергетике	211	4,47
Штимац Мијат	Дигитална интегрисана електроника	54	4,66
Штимац Мијат	Електроника	243	4,45
Штимац Мијат	Електроника	12	4,45
Штимац Мијат	Енергетска електроника	55	4,71
Штимац Мијат	Мерења 1	60	4,57
Штимац Мијат	Основи електронике 2	79	4,56
Укупно:		7550	4,53

Укупно је попуњено 7550 анкетних листова. Просечна оцена сарадника износи 4,53.