



АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО ВАСПИТАЧКИХ СТРУКОВНИХ СТУДИЈА - Одсек Ниш
THE ACADEMY OF APPLIED TECHNICAL AND PRESCHOOL STUDIES - Section Niš
Александра Медведева 20, 18000 Ниш, Србија
Тел: +381 (0)18 588 211, 588 039, 588 040
www.vtsnis.edu.rs / e-mail: info@vtsnis.edu.rs

АКАДЕМИЈА ТЕХНИЧКО-ВАСПИТАЧКИХ
СТРУКОВНИХ СТУДИЈА - ОДСЕК НИШ

Примљено: №-10. 2020			
Орг.јед.	Број	Прилог	Вредност
02-11	456-1		

**ИЗВЕШТАЈ КОМИСИЈЕ ЗА ОБЕЗБЕЂЕЊЕ
КВАЛИТЕТА О СТУДЕНТСКОМ ВРЕДНОВАЊУ
ПЕДАГОШКОГ РАДА НАСТАВНИКА И
САРАДНИКА, КВАЛИТЕТА НАСТАВНИХ
ПРЕДМЕТА И СРЕДСТАВА И РАДА СТРУЧНИХ
СЛУЖБИ У ЛЕТЊЕМ СЕМЕСТРУ ШКОЛСКЕ
2019/20. ГОД.**

*Комисија за обезбеђење квалитета:
Проф. Др Дејан Божићевић, председник
Проф. Др Бобан Цветановић, члан
Проф. Др Милош Стојановић, члан
Секретар Академије Јелена Петковић, члан
Шеф студентске службе Ирина Ценић, члан
Представник студената Вук Младеновић, члан
Представник студената Филип Илић, члан*

Ниш, 02.10.2020. године.

УКУПАН ПРИКАЗ РЕЗУЛТАТА АНКЕТЕ НА НИВОУ ОДСЕКА НИШ

У поступку анкетања студената у летњем семестру школске 2019/20. године учествовало је 434 студента од укупно 663 студената који су оверили зимски семестар, односно (65 %) студената. Анкетом су били обухваћени студенти са свих шест акредитованих студијских програма на основним струковним студијама, као и на два студијска програма мастер струковних студија. Као и претходних година, анкетом је вреднован педагошки рад наставника и сарадника на наставним предметима летњег семестра школске 2019/20, квалитет наставних предмета, наставних средстава, као и рад стручних служби и хигијене у Школи.

Поступак анкетања је спровела Студентска служба, на јединствен начин за све студенте, током овере семестра. У поступку припреме материјала, начина и рокова спровођења анкетања, Студентска служба је имала стручну помоћ од стране Комисије за обезбеђење квалитета и ВТШ „Apps“ Тима. Комисија је извршила обраду анкетних листића коришћењем софтвера који је креиран за ту намену, а на основу резултата анкетања је израдила и овај извештај, по студијским програмима и на нивоу Одсека Ниш.

Напомена: Комисија је списак предмета и наставника који изводе наставу на тим предметима, добила од студентске службе (који су шефови Катедри претходно проверили и потврдили).

Табеларни приказ оцена педагошког рада наставника и сарадника дат је у наставку овог извештаја.

Студијски програми	Број оцењиваних наставника	Укупно оцена	Просечна оцена
Савремене рачунарске технологије	13	22	4.37
Комуникационе технологије	13	22	4.72
Грађевинско инжењерство	12	24	4.83
Индустријско инжењерство	16	23	4.38
Заштита животне средине	18	21	4.59
Друмски саобраћај	15	23	4.58
Мултимедијалне комуникационе технологије	8	8	4.87
Управљање отпадом	13	10	4.83
ОДСЕК НИШ УКУПНО	108	158	4.65

Просечна оцена свих наставника и сарадника је 4.65 (одличан)

Студенти су на свим студијским програмима основних студија, у зимском семестру, слушали наставу из укупно 98 предмета. Студенти су оценили квалитет свих наставних предмета, просечном оценом 4.64. Преглед оцена анкете по студијским програмима приказан је у следећој табели:

КВАЛИТЕТ ПРЕДМЕТА		
Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
Савремене рачунарске технологије	14	4.35
Комуникационе технологије	14	4.66
Грађевинско инжењерство	14	4.72
Индустријско инжењерство	15	4.42
Заштита животне средине	15	4.62
Друмски саобраћај	14	4.65
Мултимедијалне комуникационе технологије	6	4.90
Управљање отпадом	6	4.86
ОДСЕК НИШ УКУПНО	98	4.64

Студенти су врло повољно оценили квалитет наставних средстава, рад стручних служби и хигијену у Школи.

Студијски програм	Рад студентске службе	Рад библиотеке	Рад студентског парламента	Опремљеност лабораторија
Савремене рачунарске технологије	5.66	4.83	4.28	4.17
Комуникационе технологије	4.58	4.84	4.79	4.63
Грађевинско инжењерство	4.92	4.92	4.58	4.67
Индустријско инжењерство	4.27	4.46	4.09	4.36
Заштита животне средине	4.13	4.68	4.25	4.63
Друмски саобраћај	4.24	4.24	4.41	4.41
Мултимедијалне комуникационе технологије	4.73	4.55	3.82	4.55
Управљање отпадом	4.77	4.92	4.46	4.92
ОДСЕК НИШ УКУПНО	4.66	4.68	4.33	4.54

ПРИКАЗ РЕЗУЛТАТА АНКЕТЕ ПО НИВОИМА СТУДИЈА И СТУДИЈСКИМ ПРОГРАМИМА

Напомена: Током анализе резултата анкете, Комисија је успоставила следеће критеријуме за оцену наставника: Одличан (4.51 до 5.00). Врло-добар (4.01 до 4.50). Добар (3.51 до 4.00). Довољан (3.00 до 3.50) и Недовољан (испод 3.00). У даљем тексту дата је анализа по студијским програмима.

ОСНОВНЕ СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

Савремене рачунарске технологије

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 104 студената од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно наставника 13 (22 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.37.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
СРТ	13/22	4.37

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 14 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.35.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
СРТ	14	4.35

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 34 студента. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (8 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.54.

СРТ 1. година			
Основи рачунарске технике	Н	Милош Стојановић	4.88
Основи рачунарске технике	С	Милан Савић	4.86
Основи електронике	Н	Данијела Алексић	4.58
Математика 2	Н	Њагаша Савић	4.47
Основи телекомуникација	Н	Срђан Јовковић	4.56
Основи телекомуникација	С	Милан Савић	4.84
Основи програмирања	Н	Мирко Косановић	4.39
Основи програмирања	С	Никола Васић	4.09

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

СРТ 1. година				
Основи рачунарске технике	Основи електронике	Математика	Основи телекомуникација	Основи програмирања
4.79	4.51	4.44	4.61	4.30

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

СРТ 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.56	4.83	4.28	4.17

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 31 студент. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (8 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.22.

СРТ 2. година			
Објектно оријентисано програмирање	Н	Зоран Величковић	4.15
Објектно оријентисано програмирање	С	Никола Васић	3.71
Векторска графика	Н	Наташа Савић	3.80
Веб дизајн	Н	Дејна Благојевић	4.57
Веб дизајн	С	Јелена Николић	4.61
Мрежни сервис	Н	Душан Стефановић	4.40
Администрирање рачунарских мрежа	Н	Мирко Косановић	4.18
Администрирање рачунарских мрежа	С	Душан Стефановић	4.36

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

СРТ 2. година				
Објектно оријентисано програмирање	Векторска графика	Веб дизајн	Мрежни сервис	Администрирање рачунарских мрежа
3.93	3.80	4.58	4.43	4.30

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

СРТ 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
3.63	4.00	3.74	3.41

3. ГОДИНА

На 3. години студија, у анкети је учествовало 40 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 6 наставника и сарадника (6 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 3. године студија је 4.58.

СРТ 3. година			
Електронско пословање	Н	Зоран Величковић	4.18
Електронско пословање	С	Јелена Николић	4.52
Примена микроконтролера	Н	Зоран Миливојевић	4.45
Примена микроконтролера	С	Наташа Нешић	4.56
Софтверско инжењерство	Н	Милош Стојановић	4.72
Администрирање база података	Н	Душан Стефановић	4.78

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

СРТ 3. година			
Електронско пословање	Примена микроконтролера	Софтверско инжењерство	Администрирање база података
4.33	4.47	4.67	4.72

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

СРТ 3. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.24	4.29	4.16	4.14

Комуникационе технологије

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 79 студената од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно 13 наставника (22 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.72.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
КОТ	13/22	4.72

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 14 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.66.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
КОТ	14	4.66

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 35 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (8 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.75.

КОТ 1. година			
Основи рачунарске технике	Н	Милош Стојановић	4.77
Основи рачунарске технике	С	Милан Савић	4.86
Основи електронике	Н	Данијела Алексић	4.70
Основи електротехнике 2	Н	Наташа Нешић	4.80
Основи телекомуникација	Н	Срђан Јовковић	4.72
Основи телекомуникација	С	Милан Савић	4.80
Основи програмирања	Н	Мирко Косановић	4.78
Основи програмирања	С	Никола Васић	4.46

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

КОТ 1. година				
Основи рачунарске технике	Основи електронике	Основи електротехнике 2	Основи телекомуникација	Основи програмирања
4.77	4.67	4.69	4.69	4.57

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

КОТ 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.58	4.84	4.79	4.63

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 17 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.83.

КОТ 2. година			
Кабловски ТК системи	Н	Славимир Стошовић	4.99
Електронска мерна инструмента	Н	Зоран Величковић	4.56
Електронска мерна инструмента	С	Наташа Нешић	4.71
Мрежни сервиси	Н	Душан Стефановић	4.85
Телекомуникационе мреже	Н	Никола Секуловић	4.91
Пројектовање помоћу рачунара	Н	Милош Стојановић	4.92
Пројектовање помоћу рачунара	С	Милан Савић	5.00

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

КОТ 2. година				
Кабловски ТК системи	Електронска мерна инструмента	Мрежни сервиси	Телекомуникационе мреже	Пројектовање помоћу рачунара
4.99	4.63	4.84	4.92	4.96

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

КОТ 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.63	5.00	4.63	4.75

3. ГОДИНА

На 3. години студија, у анкети је учествовало 27 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 3. године студија је 4.66.

КОТ 3. година			
Бежични телекомуникациони системи	Н	Никола Секуловић	4.82
Заштита података у комуникационим мрежама	Н	Мирко Косановић	4.38
Заштита података у комуникационим мрежама	С	Никола Васић	4.57
Антенски системи	Н	Срђан Јовковић	4.74
Антенски системи	С	Зоран Стевановић	4.64
Електроакустика	Н	Зоран Миливојевић	4.62
Електроакустика	С	Данијела Алексић	4.71

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

КОТ 3. година			
Бежични телекомуникациони системи	Заштита података у комуникационим мрежама	Антенски системи	Електроакустика
4.76	4.52	4.68	4.66

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

КОТ 3. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.33	4.63	4.30	4.48

Грађевинско инжењерство

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 31 студент од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно 12 наставника (24 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.83.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
ГРИ	12/24	4.83

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 14 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.72.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
ГРИ	14	4.72

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 18 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 8 наставника и сарадника (9 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.88.

ГРИ 1. година			
Отпорност материјала	Н	Данијела Златковић	4.92
Отпорност материјала	С	Милан Протић	4.91
Геодезија	Н	Ненад Стојковић	4.91
Геодезија	С	Душан Коцић	4.95
Грађевински материјали	Н	Данијела Златковић	4.95
Грађевински материјали	С	Јелена Бијељић	4.94
Рачунарска техника	Н	Зоран Миливојевић	4.90
Рачунарска техника	С	Немања Петровић	4.91
Математика 2	Н	Наташа Савић	4.60

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

ГРИ 1. година

Отпорност материјала	Геодезија	Грађевински материјали	Рачунарска техника	Математика 2
4.89	4.90	4.92	4.88	4.64

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ГРИ 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.92	4.92	4.58	4.67

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 6 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (9 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.91.

ГРИ 2. година			
Бетонске конструкције	Н	Ненад Стојковић	4.94
Бетонске конструкције	С	Душан Коцић	4.89
Хидротехника	Н	Данијела Златковић	4.94
Хидротехника	С	Милан Протић	5.00
Саобраћајнице 1	Н	Ненад Стојковић	4.94
Саобраћајнице 1	С	Душан Коцић	4.94
3Д моделовање	Н	Александра Маринковић	4.78
3Д моделовање	С	Немања Петровић	5.00
Пословне комуникације	Н	Даница Милошевић	5.00

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

ГРИ 2. година				
Бетонске конструкције	Хидротехника	Саобраћајнице 1	3Д моделовање	Пословне комуникације
4.90	4.94	4.92	4.85	4.93

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ГРИ 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
3.50	4.50	3.50	5.00

3. ГОДИНА

На 3. години студија, у анкети је учествовало 7 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 5 наставника и сарадника (6 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 3. године студија је 4.77.

ГРИ 3. година			
Завршни радови и инсталације	Н	Данијела Златковић	4.94
Завршни радови и инсталације	С	Немања Петровић	4.55
Механика тла и фундаирање	Н	Зоран Бонић	4.70
Механика тла и фундаирање	С	Милан Протић	4.75
Урбанистичко планирање	Н	Александра Маринковић	4.71
Регулатива у грађевинарству	Н	Александра Маринковић	4.71

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

ГРИ 3. година			
Завршни радови и инсталације	Механика тла и фундаирање	Урбанистичко планирање	Регулатива у грађевинарству
4.72	4.71	4.67	4.66

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ГРИ 3. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.59	4.59	4.53	4.65

Индустијско инжењерство

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 49 студената од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно наставника 16 (23 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.38.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
ИНИ	16/23	4.38

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 15 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.42.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
ИНИ	15	4.42

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 20 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.11.

ИНИ 1. година			
Математика 2	Н	Милица Цветковић	4.70
Технички енглески језик	Н	Даница Милошевић	4.67
Физика	Н	Виолета Стојановић	4.11
Механика 2	Н	Бобан Цветанвић	4.71
Механика 2	С	Никола Костић	4.05
Техничко цртање	Н	Милош Ристић	4.62
Техничко цртање	С	Милан Павловић	4.85

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

ИНИ 1. година				
Математика 2	Технички енглески језик	Физика	Механика 2	Техничко цртање
4.72	4.66	4.12	4.44	4.74

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ИНИ 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.27	4.36	4.09	4.36

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 16 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 6 наставника и сарадника (9 оцена) из 6 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.42.

ИНИ 2. година			
Стандардизација и контрола квалитета	Н	Слађана Недељковић	3.90
Стандардизација и контрола квалитета	С	Никола Костић	3.71
Производне технологије 1	Н	Петар Ђекић	4.45
Машински елементи	Н	Милош Ристић	4.51
Машински елементи	С	Милан Николић	4.39
Технички системи	Н	Петар Ђекић	4.46
Технички системи	С	Милан Николић	4.41
Теорија ризика	Н	Слађана Недељковић	3.99
Пословне комуникације	Н	Станиша Димитријевић	4.40

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

ИНИ 2. година					
Стандардизација и контрола квалитета	Производне технологије 1	Машински елементи	Технички системи	Теорија ризика	Пословне комуникације
3.84	4.45	4.45	4.42	4.07	4.36

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ИНИ 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.38	3.92	4.46	4.15

3. ГОДИНА

На 3. години студија, у анкети је учествовало 14 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 3. године студија је 4.50.

ИНИ 3. година			
САМ системи	Н	Милош Ристић	4.58
САМ системи	С	Милан Павловић	4.56
Сензори и претварачи	Н	Дејан Благојевић	4.34
Сензори и претварачи	С	Милан Савић	4.20
Енергија и околина	Н	Александра Боричић	4.29
Енергија и околина	С	Наталија Тошић	4.45
Управљање отпадом	Н	Биљана Милутиновић	4.40

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

ИНИ 3. година			
САМ системи	Сензори и претварачи	Енергија и околина	Управљање отпадом
4.56	4.29	4.39	4.42

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ИНИ 3. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
3.93	3.93	3.70	4.33

Заштита животне средине

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 49 студената од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно 18 наставника (21 оцена), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.59.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
ЗЖС	18/21	4.59

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 15 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.62.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
ЗЖС	15	4.62

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 15 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.45.

ЗЖС 1. година			
Математика 2	Н	Милица Цветковић	4.35
Технички енглески језик	Н	Даница Милошевић	4.53
Физика	Н	Виолета Стојановић	3.74
Техничка механика	Н	Бобан Цветановић	4.54
Техничка механика	С	Јелена Бијељић	4.71
Техничко цртање	Н	Милош Ристић	4.07
Техничко цртање	С	Немања Петровић	4.74

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

ЗЖС 1. година				
Математика 2	Технички енглески језик	Физика	Техничка механика	Техничко цртање
4.34	4.53	3.84	4.59	4.38

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ЗЖС 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.13	4.38	4.25	4.63

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 14 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (8 оцена) из 6 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.56.

ЗЖС 2. година			
Алтернативни извори енергије	Н	Аница Милошевић	4.71
Алтернативни извори енергије	С	Јелена Бијељић	4.74
Енергетска ефикасност	Н	Горан Вучковић	4.08
Мерење и контрола параметара животне средине	Н	Александра Боричић	4.47
Енергија и околина	Н	Александра Боричић	4.50
Енергија и околина	С	Наталија Тошић	4.80
Мерење и контрола параметара радне средине	Н	Биљана Милутиновић	4.55
Пословне комуникације	Н	Станиша Димитријевић	4.65

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

ЗЖС 2. година					
Алтернативни извори енергије	Енергетска ефикасност	Мерење и контрола параметара животне средине	Енергија и околина	Мерење и контрола параметара радне средине	Пословне комуникације
4.72	4.19	4.58	4.62	4.64	4.69

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ЗЖС 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.17	4.67	5.00	4.67

3. ГОДИНА

На 3. години студија, у анкети је учествовало 20 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 5 наставника и сарадника (6 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 3. године студија је 4.64.

ЗЖС 3. година			
Системи заштите животне средине	Н	Вера Марковић	4.79
Системи заштите животне средине	С	Наталија Тошић	4.86
Управљање отпадом	Н	Биљана Милутиновић	4.65
Теорија ризика	Н	Слађана Недељковић	4.50
Обновљиви дисперзни извори напајања	Н	Дејан Благојевић	4.61
Обновљиви дисперзни извори напајања	С	Наталија Тошић	4.87

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

ЗЖС 3. година			
Системи заштите животне средине	Управљање отпадом	Теорија ризика	Обновљиви дисперзни извори напајања
4.83	4.72	4.54	4.76

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ЗЖС 3. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.28	4.72	4.36	4.76

Друмски саобраћај

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 86 студената од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно 15 наставника (23 оцене), на све три године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.58.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
ДРС	15/23	4.58

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 14 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.65.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
ДРС	14	4.65

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 32 студента. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.47.

ДРС 1. година			
Математика 2	Н	Милица Цветковић	4.56
Технички енглески језик	Н	Даница Милошевић	4.56
Физика	Н	Виолета Стојановић	4.40
Механика 2	Н	Бобан Цветановић	4.61
Механика 2	С	Никола Костић	4.11
Техничко цртање	Н	Милош Ристић	4.41
Техничко цртање	С	Милан Станковић	4.48

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

ДРС 1. година				
Математика 2	Технички енглески језик	Физика	Механика 2	Техничко цртање
4.58	4.53	4.41	4.41	4.46

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ДРС 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.24	4.24	4.41	4.41

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 24 студента. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (8 оцена) из 5 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.56.

ДРС 2. година			
Путеви	Н	Ненад Стојковић	4.60
Путеви	С	Јован Мишић	4.66
Моторна возила	Н	Душан Радосављевић	4.51
Моторна возила	С	Јован Мишић	4.66
Оспособљавање кандидата за возаче	Н	Дејан Божићевић	4.66
Машински елементи	Н	Милош Ристић	4.56
Машински елементи	С	Милан Николић	4.40
Пословне комуникације	Н	Станиша Димитријевић	4.60

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

ДРС 2. година				
Путеви	Моторна возила	Оспособљавање кандидата за возаче	Машински елементи	Пословне комуникације
4.64	4.59	4.69	4.49	4.60

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ДРС 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.33	4.54	4.42	4.54

3. ГОДИНА

На 3. години студија, у анкети је учествовало 30 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 6 наставника и сарадника (8 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 3. године студија је 4.64.

ДРС 3. година			
Технологија друмског саобраћаја	Н	Павле Гладовић	4.64
Технологија друмског саобраћаја	С	Јован Мишић	4.35
Теорија регулисања саобраћајних токова	Н	Дејан Божићевић	4.74
Теорија регулисања саобраћајних токова	С	Милан Станковић	4.74
Комбиновани транспорт	Н	Душан Радосављевић	4.67
Комбиновани транспорт	С	Јован Мишић	4.41
Планирање саобраћаја	Н	Павле Гладовић	4.67
Планирање саобраћаја	С	Владимир Поповић	4.77

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

ДРС 3. година			
Технологија друмског саобраћаја	Теорија регулисања саобраћајних токова	Комбиновани транспорт	Планирање саобраћаја
4.55	4.74	4.58	4.73

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

ДРС 3. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.00	4.30	3.59	4.35

МАСТЕР СТРУКОВНЕ СТУДИЈЕ

Мултимедијалне комуникационе технологије

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 14 студената од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно 8 наставника (8 оцена), на обе године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.87.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
МКТ	8/8	4.87

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 6 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.90.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
МКТ	6	4.90

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 8 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 6 наставника и сарадника (6 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.86.

МКТ 1. година			
Напредне ВЕБ технологије	Н	Зоран Величковић	4.65
Мерења у ТК системима	Н	Славимир Стошовић	4.92
Мерења у ТК системима	С	Милан Савић	4.78
Бежичне сензорске мреже	Н	Мирко Косановић	4.78
Заштитно кодовање	Н	Никола Секуловић	4.96
Заштитно кодовање	С	Наташа Нешић	4.89

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

МКТ 1. година			
Напредне ВЕБ технологије	Мерења у ТК системима	Бежичне сензорске мреже	Заштитно кодовање
4.72	4.86	4.83	4.93

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

МКТ 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.73	4.55	3.82	4.55

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 6 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 2 наставника и сарадника (2 оцена) из 2 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.88.

МКТ 2. година			
Пројектовање информационих система	Н	Милош Стојановић	4.91
Развој мултимедијалних апликација	Н	Славимир Стошовић	4.98

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

МКТ 2. година	
Пројектовање информационих система	Развој мултимедијалних апликација
4.90	4.97

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

МКТ 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.47	4.71	4.47	4.47

Управљање отпадом

У анкети, на овом студијском програму, учествовало је 22 студента од од укупног броја студената који су оверили семестар. Оцењиван је рад укупно наставника 13 (10 оцена) на обе године студија. Просечна оцена свих наставника, на овом студијском програму је 4.82.

Студијски програм	Број оцењиваних наставника/ Укупно оцена	Просечна оцена
УО	13/10	4.82

Укупно су студенти, на све три године студија, слушали наставу из 6 предмета и оценили квалитет предмета оценом 4.86.

Студијски програм	Број оцењиваних предмета	Просечна оцена
УО	6	4.86

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

1. ГОДИНА

На 1. години студија, у анкети је учествовало 9 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 7 наставника и сарадника (7 оцена) из 4 предмета. Просечна оцена свих наставника 1. године студија је 4.85.

УО 1. година			
Испитивање и карактеризација отпада	Н	Аница Милошевић	4.50
Испитивање и карактеризација отпада	С	Братимир Нешић	4.93
Управљање пројектима	Н	Славимир Стошовић	4.72
Управљање пројектима	С	Наталија Тошић	4.93
Технологије прераде отпада	Н	Александра Боричић	4.84
Еко дизајн	Н	Милош Ристић	4.92
Еко дизајн	С	Милан Павловић	4.93

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

УО 1. година			
Испитивање и карактеризација отпада	Управљање пројектима	Технологије прераде отпада	Еко дизајн
4.74	4.86	4.85	4.93

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

УО 1. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.77	4.92	4.46	4.92

2. ГОДИНА

На 2. години студија, у анкети је учествовало 14 студената. Студенти су оцењивали педагошки рад 3 наставника и сарадника (3 оцена) из 2 предмета. Просечна оцена свих наставника 2. године студија је 4.78.

УО 2. година			
Обрада и анализа података	Н	Милица Цветковић	4.88
Обрада и анализа података	С	Немања Петровић	4.72
Одрживост управљања отпадом	Н	Биљана Милутиновић	4.80

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

УО 2. година	
Обрада и анализа података	Одрживост управљања отпадом
4.80	4.81

На крају су студенти оцењивали квалитет одговарајућих служби Школе, квалитет услова рада, као и наставних средстава.

УО 2. година			
Задовољан/а сам радом студентске службе	Задовољан/а сам радом библиотеке	Задовољан/а сам радом студентског парламента	Задовољан/а сам техничком опремљеношћу лабораторија
4.50	4.55	3.85	4.70

АНАЛИЗА РЕЗУЛТАТА АНКЕТЕ НА НИВОУ ОДСЕКА НИШ

Анкета студената је у летњем семестру школске 2019/20 урађена на великом узорку студената (65 %), а што је за 3,7 % мањи узорак у односу на зимски семестар ове школске године. Просечна оцена педагошког рада свих наставника и сарадника је преко 4.51 (одличан) и за летњи семестар износи 4.65, а што је у нивоу просечне оцене у односу на зимски семестар ове школске године, као и у односу на летњи семестар претходне школске године. Упоредном анализом оцена педагошког рада наставника у последње две школске године, утврдили смо да су оцене веома приближне и да нема великих стандардних одступања у погледу оцена у односу на две претходне школске године. Упоредном анализом оцена педагошког рада наставника по студијским програмима, утврдили смо да су оцене такође доста приближне и да нема великих стандардних одступања на појединим студијским програмима. На шест студијски програма просечна оцена свих наставника је преко 4.51, а само на два студијска програма је испод 4.51 и износи 4.37 и 4.38.

Студенти су на свим студијским програмима свих нивоа студија, у летњем семестру, слушали наставу из укупно 98 предмета, а просечна оцена квалитета свих оцењених предмета је такође одлична и износи 4.64. На шест студијски програма просечна оцена квалитета свих наставних предмета је преко 4.51, а само на два студијска програма је испод 4.51 и износи 4.35 и 4.42. Упоредном анализом оцена квалитета свих наставних предмета по студијским програмима, утврдили смо да су оцене наставних предмета доста приближне и да нема значајних стандардних одступања на појединим студијским програмима.

Анализом анкете, комисија је утврдила да су студенти веома високим оценама оценили и квалитет наставних средстава, рад стручних служби и хигијену у Школи. У овом делу анкете, студенти су одличном оценом оценили рад библиотеке, студентске службе и опремљеност лабораторија, док су врло добром оценом оценили рад студентског парламента. Упоредном анализом оцена наведених служби у последње две школске године, утврдили смо да су оцене доста приближне и да нема великих стандардних одступања у погледу оцена у односу на две претходне школске године.

ЗАКЉУЧАК И ПРЕДЛОГ КОМИСИЈЕ

Комисија изражава посебно задовољство добијеним резултатима анонимног анкетирања студената. И поред тога што су оцене и педагошког рада наставника и сарадника, затим квалитета наставних предмета и свих осталих битних аспеката рада, изузетно високе, Комисија је мишљења да у наредном периоду треба и даље унапређивати све претходно оцењиване аспекте. У наредном периоду посебан акценат треба ставити на информисање студената да је анкета заиста анонимна и да су резултати анкете изузетно значајни за повећање квалитета целокупног наставног процеса. Према мишљењу комисије, неопходно је да се у наредним анкетама студенти посебно анимирају и попуне део анкете који се односи на коментаре студената, односно на део анкете који се односе на примедбе, сугестије, предлоге и слично.

Комисија предлаже већима Катедри да на седницама изврше детаљну анализу анкете која се односи на студијске програме и наставнике и сараднике у оквиру Катедре, како би се предузеле конкретне мере у циљу повећања квалитета целокупног наставног процеса.

Овај Извештај са прилозима анализе по студијским програмима доставити: председнику Академије, руководиоцу одсека Ниш, помоћнику за наставу, шефовима Катедри, секретару Академије, студентском парламенту и архиви Академије.

У Нишу, 02.10.2020.године.

Комисија за обезбеђење квалитета:

Проф. Др Дејан Богићевић, председник



Проф. Др Бобан Цветановић, члан

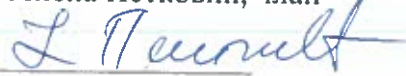


Проф. Др Милош Стојановић, члан



Секретар школе

Јелена Петковић, члан




Шеф студентске службе

Ирина Ценић, члан



Представник студената

Вук Младеновић, члан



Представник студената

Филип Илић, члан

