

Бр. 02-194/2
29.05.2020 година
Скопје

Врз основа Одлуката на Владата на Република Северна Македонија за мерки за спречување на внесување и ширење на Коронавирус COVID-19 („Службен весник на Република Северна Македонија“ бр. 62/20, 63/20, 64/20, 66/20, 70/20, 72/20, 92/20, 100/20, 107/20, 109/20, 119/20 и 123/20, како и Уредбата со законска сила за дополнување на Уредбата со законска сила за примена на законот за високото образование за време на вонредна состојба на Владата на Република С. Македонија бр. 44-4414/1 од 22 мај 2020 година), Правилникот за начинот на реализација на дејностите на Универзитетот „Св. Кирил и Методиј“ во Скопје и единиците во неговиот состав согласно со мерките на надлежните органи во Република Северна Македонија за спречување на внесување и ширење на коронавирусот CoVid-19 (Универзитетски гласник бр. 489 од 25 март 2020 година), и Одлуката на Наставно научниот совет на Факултетот за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“ за начинот на реализација на дејностите на факултетот согласно со мерките на надлежните органи во Република Северна Македонија за спречување на ширење на болеста CoVid-19 (Универзитетски гласник бр. 490 од 1-ви април 2020 година) на редовната седница одржана на 27-29.5.2020 ја донесе следната

О Д Л У К А

За исполнетост на условите за реализација на теренската настава во летниот семестар од академската 2019/2020 година и начинот на спроведување на испитите во летниот испитен рок на Факултетот за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“

Предмет на уредување

Член 1

Со оваа Одлука се уредува исполнетоста на условите за реализација на теренската настава по предметите во летниот семестар од академската 2019/2020 година и начинот на спроведување на испитите во летниот испитен рок согласно Одлуката на Наставно научниот совет за начинот на реализација на дејностите на Факултетот за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“ согласно со мерките на надлежните органи во Република Северна Македонија за спречување на ширење на болеста CoVid-19 (Универзитетски гласник бр.490 од 1-ви април 2020 година) и актуелните мерки на надлежните органи во Република Северна Македонија за спречување на ширење на болеста CoVid-19.

Исполнетост на условите за реализирање на теренска настава

Член 2

Согласно член 2 став 5 од Одлуката на Наставно научниот совет на Факултетот за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“ за начинот на реализација на дејностите на Факултетот за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“, заклучно со 20.5.2020 година не се создадени услови за реализирање на теренската настава во летниот семестар од академската 2019/2020 година.

Во летниот семестар од академската 2019/2020 година, теренската настава нема да се изведува, а за оваа генерација студенти ќе се смета дека е изведена.

Исполнетост на условите за реализирање на испитите на вообичаен начин

Член 3

Согласно Уредбата со законска сила за дополнување на Уредбата со законска сила за примена на законот за високото образование за време на вонредна состојба на Владата на Република С. Македонија бр.44-4414/1 од 22 мај 2020 година, реализирањето на завршните испити во летниот испитен рок од академската 2019/2020 година може да се врши и на вообичаен начин зависно од природата на предметната програма. Одлука за начинот на реализирање на

завршните испити донесува Наставнонаучниот совет на предлог на предметниот наставник. Прегледот за начинот на реализирање на завршните испити по предметни програми е дел од оваа одлука (прилог).

Доколку студентот не е во можност да полага завршен испит според начинот (вообичаен или електронски) предвиден за односниот предмет може да побара испитот за неа/го да се реализира на другиот начин (електронски или вообичаен) со соодветно објективно образложение за причината (спаѓа во ризична група за инфекции, нема компјутер или интернет, не може да организира меѓуградски превоз) наставникот може да овозможи испитот да се реализира на бараниот начин, доколку за тоа постојат услови.

Досега нереализираните парцијални испити ќе се реализираат со примена на средства за електронска комуникација или на вообичаен начин врз основа на договор помеѓу предметниот наставник и студентите.

Деканот на Факултетот најдоцна до 5-ти јуни 2020 година ќе изготви распоред за полагање на завршни испити во летниот испитен рок согласно член 6 став 1 од Одлуката на Наставно научниот совет на Факултетот за шумарски науки, пејзажна архитектура и екоинженеринг „Ханс Ем“ за начинот на реализација на дејностите на факултетот (Универзитетски гласник бр.490 од 1-ви април 2020 година).

Член 4

Пријавувањето на испитите за студентите кои студираат по студиските програми од 2013 и 2018 година за летниот испитен рок ќе се врши само по електронски пат преку iKnow системот.

Студентите кои студираат по студиската програма од 2009 година и не се евидентирани во iknow системот пријавувањето на испити ќе го вршат по електронски пат преку електронска пошта со испраќање писмо до службата за студентски прашања и предметниот наставник. Во прилог на писмото студентот треба да достави и фотокопија (фотографија) од пријавата и страницата од индексот на која е извршен упис на актуелниот летен семестар (академска 2019/2020) во JPG или PDF. На страницата од индексот на која е извршен упис на семестарот задолжително треба да е напишано името и презимето на студентот. Студентот писмото треба да го испрати од електронска адреса преку која предметниот наставник ќе може да го повика студентот да пристапи на испит.

Пријавувањето на испитите ќе се врши до 8.6.2020 година.

Пријавите за испит за летниот испитен рок во материјална форма студентите треба да ги достават до предметниот наставник најкасно до завршување на летниот семестар од академската 2019/2020 година (30.9.2020 година).

Влегување во сила

Член 5

Оваа Одлука влегува во сила со денот на нејзиното изгласување.



проф. д-р Кирил Сотировски, с.р.

Република Северна Македонија
 Универзитет „Св.Кирил и Методиј“ во Скопје
 Факултет за шумарски науки, пејзажно дизајнирање и
 екоинженеринг „Ханс Ем“

Бр.02-194/3

29.05.2020 година

УНИВЕРЗИТЕТ „СВ.КИРИЛ И МЕТОДИЈ“ ВО СКОПЈЕ ШУМАРСКИ ФАКУЛТЕТ - СКОПЈЕ
 ФАКУЛТЕТ ЗА ШУМАРСКИ НАУКИ, ПЕЈЗАЖНА АРХИТЕКТУРА И ЕКОИНЖЕНЕРИНГ „ХАНС ЕМ“
 Начин на реализирање на завршни испити во јунскиот испитен рок 2019/20 година

Ред. бр.	Предмет	Наставник	Фонд	Насока			Начин на реализирање	
				Ш	ПД	ЕЕ	Класично	Електронски
				Семестар				
1	Рекултивација на копови, јаловишта и депонии	А. Трендафилов	3+2			5	✓	
2	Топографија	А. Трендафилов	2+2	1,3	1,3	1,3	✓	
3	Уредување на поројни сливови	А. Трендафилов	3+3			8 (за)	✓	
4	Шумска и урбана хидрологија	А. Трендафилов	2+2	4,6	4,6		✓	
5	Ботаника	Бојан Симовски	4+3	1	1	1		✓
6	Познавање на дрвото	Бојан Симовски	2+1	3,5				✓
7	Урбана дендрологија	Бојан Симовски	3+2		4 (за)			✓
8	Математика	Весна Целаковска	2+2	1	1,3	1		
9	Компјутерска графика	Владимир Кољозов	2+1	2,4	2,4	2,4	да се јават	✓
10	Зооекологија и систематика на дивечот	Владимир Малетиќ	3+2	3		3	✓	
11	Одгледување и заштита на дивата фауна	Владимир Малетиќ	2+1			3,5,7	✓	
12	Ловство	Владимир Малетиќ	3+2	6 (за)			✓	
13	Применета зооекологија	Владимир Малетиќ	2+1		6,8		✓	
14	Бонсаи и минијатурни градини	Влатко Андоновски	2+2		5,7		✓	
15	Основи на генетика со облагородување на растенија	Влатко Андоновски	2+1	35	35		✓	
16	Естетика и пејзаж	Влатко Андоновски	3+2		6 (за)		✓	
17	Хемија	Горан Стојковиќ	2+1	1,3	1,3	1,3		
18	Цветно аранжирање	Дана Дина Колевска	1+2		5,7		✓	

Ред. бр.	Предмет	Наставник	Фонд	Насока			Начин на реализирање	
				Ш	ПД	ЕЕ	Класично	Електронски
				Семестар				
19	Производство на декоративни растенија	Дана Дина Колевска	3+2		4 (за)		✓	
20	Пошумување	Дана Дина Колевска	2+3		4,6	4 (за)	✓	
21	Шумски култури	Дана Дина Колевска	3+3	4 (за)			✓	
22	Основи на урбанизам	Дивна Пенчиќ	2+2		4 (за)		✓	✓
23	Геоморфологија со геодиверзитет	Драган Колчаковски	2+1			2,4		
24	Влијание на активностите врз животната средина	Здравко Трајанов	3+2			7		✓
25	Отворање на шумите	Здравко Трајанов	2+2	5,7				✓
26	Парковски инфраструктурни објекти	Здравко Трајанов	3+2		7			✓
27	Шумски транспорт	Здравко Трајанов	3+3	6 (за)				✓
28	Вовед во градежништвото	Здравко Трајанов	3+2	2 (за)	2 (за)	2 (за)		✓
29	Деградација на земјиштето и опустинување	Иван Блинков	3+2			3		✓
30	Управување со земјиште, вода и ризици од природни	Иван Блинков	4+3			5		✓
31	Заштита на земјиштето од ерозија	Иван Блинков	3+2			6 (за)		✓
32	Геодезија со техничко цртање	Иван Блинков	4+3	2 (за)	2 (за)	2 (за)		✓
33	Вовед во пределно и просторно планирање	Иван Минчев	3+2			7		✓
34	Компјутерски апликации	Иван Минчев	1+2	1,3	1,3	1,3		✓
35	Геоинформатика	Иван Минчев	2+2	4,6,8		4,6,8		✓
36	Основи на микробиологија	Ирена П. Анакиева	2+1	1,3	1,3		✓	✓
37	Шумска микологија и лихенологија	Ирена П. Анакиева	3+2			3	✓	✓
38	Болести на шумските видови дрвја	Ирена Папазова-	2+2	4,6			✓	✓
39	Општа и пределна екологија	Ирена Папазова-	3+2	2,4	2,4	4 (за)	✓	✓
40	Цртање и обликување во простор	Исмет Рамикевиќ	2+2		1			
41	Дизајнирање на паркови и зелени површини	Ј. Р. Атанасовска	3+2		7			✓
42	Елементи на пејзажно дизајнирање	Ј. Р. Атанасовска	3+2		5			✓
43	Историја на парковска уметност	Ј. Р. Атанасовска	3+2		5			✓
44	Дизајнирање на градини	Ј. Р. Атанасовска	3+2		6 (за)			✓
45	Урбано зеленило	Ј. Р. Атанасовска	2+1	2,4		2,4		✓
46	Перени и едногодишни растенија	Ј. Р. Атанасовска	3+2		4 (за)			✓

Ред. бр.	Предмет	Наставник	Фонд	Насока			Начин на реализирање	
				Ш	ПД	ЕЕ	Класично	Електронски
				Семестар				
47	Отровни, лековити и јадливи растенија	Јане Ацевски	2+2	3,5	3,5	3,5	✓	✓
48	Фитоценологија	Јане Ацевски	3+2	3	3,5	3	✓	✓
49	Дендрологија	Јане Ацевски	4+3	2 (за)	2 (за)	2 (за)	✓	✓
50	Фитопатологија	Кирил Сотировски	3+3	3	3			✓
51	Идентификација и производство на печурки	Кирил Сотировски	2+1	4,6	4,6	4,6		✓
52	Болести на декоративните растенија	Кирил Сотировски	2+2		4,6		✓	✓
53	Исхрана на растенија	Коле Василевски	3+1	3,5	3		✓	✓
54	Мелиорација на деградирани шуми и шикари	Коле Василевски	3+2	5			✓	✓
55	Шумарска педологија со петрографија	Коле Василевски	4+3	2 (за)	2 (за)	2 (за)	✓	✓
56	Високопланински екосистеми	Коле Василевски	2+1			4,6	✓	✓
57	Спорт и здравје	Лука Поповски	2	3	3	3		
58	Користење други шумски производи	Љупчо Несторовски	2+2	5,7			✓	
59	Механизација во шумарството	Љупчо Несторовски	3+2	3			✓	
60	Биомаса и енергија	Љупчо Несторовски	2+1	4,6		4,6	✓	
61	Користење на шумите	Љупчо Несторовски	4+3	6 (за)			✓	
62	Менаџмент на претпријатија	Македонка Стојановска	3+2	7	7	7		✓
63	Управување со заштитени подрачја	Македонка Стојановска	3+2			7		✓
64	Шумско-еколошка политика	Македонка Стојановска	2+2	3,5,7		3,5,7		✓
65	Маркетинг и цени	Македонка Стојановска	2+2	4,6,8	6,8	4,6,8		✓
66	Рекр. туристички аспекти на зеленилото	Македонка Стојановска	2+2		2,4	2,4		✓
67	Економика на претпријатија	Македонка Стојановска	3+3	8 (за)	8 (за)	8 (за)	✓	
68	Управување со заштитени подрачја	Македонка Стојановска	3+2	8 (за)	8 (за)	8 (за)		✓
69	Ергономија	Македонка Стојановска	2+2	6,8	6,8	6,8		✓
70	Вовед во шумарство	Н. Николов, Н. Велковски	2+1		5,7	3,5	✓	
71	Екоклиматологија	Никола Николов	3+2	1	1	1		✓
72	Заштита на шумите и зелените површини	Никола Николов	4+2	8 (за)	8 (за)	8 (за)		✓
73	Екомониторинг	Никола Николов	2+2			4,6,8		✓
74	Одгледување на шумите	Николчо Велковски	4+2	5			✓	
75	Одгледување на шумите со посебна намена	Николчо Велковски	3+1			5,7	✓	
76	Подигнување и нега на зелени површини	Николчо Велковски	4+2		8 (за)		✓	

Ред. бр.	Предмет	Наставник	Фонд	Насока			Начин на реализирање	
				Ш	ПД	ЕЕ	Класично	Електронски
				Семестар				
77	Агрошумарство во руралниот развој	Николчо Велковски	3+1			4,6	✓	
78	Многуфункционално стопанисување со шумите	Панде Трајков	3+1	7				✓
79	Основи на планирање и управување со шуми	Панде Трајков	3+1			5,7		✓
80	Растеж и прираст на шумите	Панде Трајков	2+2	5,7				✓
81	Уредување на шумите	Панде Трајков	3+3	8 (за)				✓
82	Дендрометрија	Панде Трајков	3+3	4 (за)				✓
83	Заштита на дрвото	С. Начески, И. Папазова	2+2	3,5	3,5	3,5	✓	✓
84	Заштита на водни екосистеми	Светислав Крстиќ	2+1			6,8		
85	Штетници на декоративни растенија	Стерја Начевски	2+2		5,7		✓	
86	Штетници на шумските видови дрвја	Стерја Начевски	2+2	5,7			✓	
87	Ентомологија	Стерја Начески	3+3	4 (за)	4 (за)		✓	
88	Шумска инвертебрата	Стерја Начески	3+3			4 (за)	✓	

Факултет за шумарски науки, пејзажна архитектура и
и екоинженеринг „Ханс Ем“

Д Е К А Н,

Проф.д-р Кирил Сотировски, ср
