

РАСПОРЕД ИСПИТА У ЈУЛСКОМ РОКУ ДОКТОРСКЕ СТУДИЈЕ

Модул Шумарство

р.б.	Предмет	Одсек	Датум	Време	Сала	Напомена
1.	Технике научно-истраживачког рада (Проф.др Раде Цвјетићанин)	ШУ	05.07.	9:00	кабинет 123	испит
2.	Флористички диверзитет Србије	ШУ	05.07.	13:00	кабинет 123	испит
3.	Опемењивање на изабрана својства Молекуларна генетика шумског дрвећа	ШУ	06.07.	12:00	кабинет 118	испит
4.	Биоремедијација Наменска производња шумског репродуктивног материјала	ШУ	04.07.	12:00	кабинет 109	испит
5.	Технике и технологије у коришћењу шума Коришћење шума под посебним режимом заштите	ШУ	05.07.	8:00	кабинет 65	испит
6.	Заштита шума	ШУ	04.07.	10:00	кабинет 99	испит
7.	Шумарска ентомологија Биолошка заштита шума Шумски ксилофагни инсекти и лигниколне гљиве Фитофармација Примењена зоологија	ШУ	12.07.	8:00	кабинет 100	колоквијум
				9:00		испит
8.	Шумска фитопатологија	ШУ	11.07.	13:00	кабинет 97	испит
9.	Методологије НИР-а Пример стабала и шумских састојина	ШУ	10.07.	9:00	кабинет 94	испит
10.	Гајење низијских шума	ШУ	10.07.	11:00	кабинет 129	испит
11.	Гајење брдско-планинског подручја Гајење шума посебне намене Узгојна аналитика Примењена еоклиматол. у гајењу шума (Проф.др Милун Крстић)	ШУ	07.07.	8:00	кабинет 130	испит
12.	Примењена еоклиматологија у гајењу шума (Др Виолета Бабић)	ШУ	07.07.	8:00	кабинет 128	испит

13.	Економика шумарства Трговина шумским производима и ШППГ Шумарска политика	ШУ	03.07.	14:00	кабинет	испит
14.	Организација и пословање у шумарству Управљање шумским ресурсима Предузетништво и управљање пројектима у шумарству	ШУ	06.07.	10:00	кабинет 83	испит

Модул ТМП

15	Заштита дрвета	ТМП	12.07.	10:00	кабинет 96 а	испит
----	----------------	-----	--------	-------	--------------	-------

Модул Пејзажна архитектура

17	Управљање пределима	ПА	11.07.	10:00	кабинет	испит
18.	Спортске и рекреационе површине Екологија и функционалност урбаног зеленила Управљање пројектима у ПА	ПА	11.07.	10:00	кабинет	колоквијум
						испит
19.	Сви остали испити на докторским студијама за модул пејзажна архитектура	у договору са наставником				

Модул Еколошки инжењеринг у заштити земљишних и водних ресурса

19.	Методологија НИР-а	ПА и ЕИ	11.07.	12:00	кабинет	испит
20.	Оптимизација радова у заштити земљишних и водних ресурса	ЕИ	05.07.	10:00	кабинет наставника	испит