

**Распоред наставе за комбиновани студијски програм Очување и одржива употреба генетичких ресурса**

**Зимски семестар шк.год. 2016/2017**

Р.б.	Назив и статус предмета	Одговорни наставник	Остали наставници који учествују у извођењу наставе	Студенти - систем 4+1 (прва година, I семестар) <i>НОВИ</i>	Студенти – систем 3+2 (прва година, I семестар) <i>НОВИ</i>	Студенти – систем 3+2 (друга година, III семестар) <i>СТАРИ</i>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• облик наставе (редовна/консултације)</li> <li>• термин и мјесто</li> </ul>
1	Експериментална биометрика (О), 2+2	Проф. др Никола Мићић	/	<b>Џомбић, Ђулибрк</b>		<b>Кујунџић, Максић</b>	03., 04., 05.11.2016. 10., 11., 12.11.2016. од 15.00 до 20.00 h (четвртак и петак), од 9.00 до 14.00 h (субота), Пољопривредни факултет.
2	Методологија научно-истраживачког рада (О), 3+1	Проф. др Никола Мићић	/	<b>Џомбић, Ђулибрк</b>		<b>Кујунџић, Максић</b>	20., 21., 22.10.2016. 27., 28., 29., 10.2016. од 15.00 до 20.00 h (четвртак и петак), од 9.00 до 14.00 h (субота), Пољопривредни факултет.
3	Биљни генетички ресурси (И), 2+2	Проф. др Гордана Ђурић	Проф. др Владимир Меглич Проф. др Данијела Кондић Доц. др Татјана Јовановић Цветковић	<b>Џомбић</b>		<b>Кујунџић, Максић</b>	Свака сриједа од 11.30 h (4 часа), Пољопривредни факултет.
4	Шумски генетички ресурси (И), 3+1	Проф. др Милан Матаруга	/	<b>Ђулибрк</b>		<b>Кујунџић, Максић</b>	Консултације код проф. др Милана Матаруге: 19.10. у 12.00 h на Шумарском факултету (кабинет професора).
5	Животињски генетички ресурси (И), 2+2	Проф. др Драгутин Матаругић	Проф. др Миленко Шарић Доц. др Татјана Пандуревић	<b>Ђулибрк</b>		<b>Кујунџић, Максић</b>	Проф. др Драгутин Матаругић: сваки други уторак у мјесецу почевши од 25.10. у 13.00 h. Пољопривредни факултет.

6	Акватични генетички ресурси (И), 3+1	Доц. др Драгојла Голуб	Доц. др Радослав Декић, Проф. др Небојша Савић			<b>Кујунџић, Максић</b>	Доц. др Драгојла Голуб, ПМФ, канц.45, сваки други петак у мјесецу, почевши од 14.10. у 10.00 h; Доц. др Радослав Декић, ПМФ, канц. 45, сваки други петак у мјесецу, почевши од 14.10. у 12.00 h; Проф. др Небојша Савић, Пољопривредни факултет, свака друга сриједа, почевши од 12.10. у 10.00 h.
7	Генетички ресурси микроорганизама и бескичмењака (И), 3+1	Доц. др Свјетлана Лолић	Проф. др Љиљана Топалић-Тривуновић Доц. др Горан Мирјанић	<b>Џомбић, Ђулибрк</b>			Проф. др Љиљана Топаловић Тривуновић: 31.10. у 13.00 h на Технолошком факултету; Доц. др Свјетлана Лолић: 28.9. у 10.00 h. Доц. др Горан Мирјанић: 1.12. у 12.00 h на Пољопривредном факултету;
8	Генетика, репродукција и оплемењивање (О, И), 4+2	Проф. др Стојко Видовић	Доц. др Ђорђе Савић Проф. др Љубомир Радош		<b>Вученовић, Травар</b>		Проф. др Стојко Видовић: 02.11. у 10.00 h на Медицинском факултету; Проф. др Љубомир Радош: сваки понедељак и петак у 11.00 h, почевши од 24.10., Пољопривредни факултет. Доц. др Ђорђе Савић: четвртком у 13.00 часова, почевши од 27.10., Пољопривредни факултет.
9	Принципи стандардне и иновативне валоризације генетичких ресурса (О, И), 2+2	Проф. др Биљана Кукавица Јовановић	Проф. др Милан Матаруга Проф. др Љубомир Радош	<b>Ђулибрк</b>			Проф. др Биљана Кукавица Јовановић: сваки уторак у 12.00 h почевши од 01.11. на Природно математичком факултету; Консултације код проф. др Милана Матаруге: 19.10. у

							12.00 h на Шумарском факултету (кабинет професора). Проф. др Љубомир Радош: сваки понедељак и петак у 10.00 h, почевши од 24.10., Пољопривредни факултет.
10	Климатске промјене и генетички ресурси (О, И), 4+1	Проф. др Горан Трбић	Проф. др Владан Дуцић	<b>Џомбић</b>	<b>Вученовић, Травар</b>		Сваки четвртак у 11.00 h на Природно математичком факултету, почевши од 13.10.2016.
11	Општи аспекти биодиверзитета и начини очувања (О, И), 5+2	Проф. др Нада Шуматић	Проф. др Ивица Радовић		<b>Вученовић, Травар</b>		Проф. др Нада Шуматић: 13.10. 2016. (четвртак) у 13.00 h на Шумарском факултету; Проф. др Ивица Радовић: 04.11. 2016. у 8.30 h на Природно-математичком факултету;
12	<i>Ex situ</i> очување генетичких ресурса (О, И), 3+2	Проф. др Стоја Јотановић	Проф. др Гордана Ђурић Проф. др Милан Матаруга Проф. др Небојша Савић Доц. др Ђорђе Савић	<b>Џомбић</b>			Проф. др Гордана Ђурић: за студенте који слушају предмет Биљни генетички ресурси, само израда семинарског рада. Тема за рад се бира до 15. новембра текуће године. Остали наставници: сваки други четвртак почевши од 27.10. у 13.00 h: -Проф. др Стоја Јотановић, -Проф. др Небојша Савић; -Доц. др Ђорђе Савић;
13	Основи еволуционе биологија (О), 4+2	Проф. др Весна Миланков	/		<b>Вученовић, Травар</b>		консултације 8.10.2016. у 12h