

**ПРЕГЛЕД НА АНГАЖИРАНОСТ НА НАСТАВНО-НАУЧНИОТ КАДАР НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСКИ  
НАУКИ И ХРАНА ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ НА СИТЕ СТУДИСКИ И ПРЕДМЕТНИ ПРОГРАМИ ОД  
ПРВ ЦИКЛУС СТУДИИ ВО УЧЕБНАТА 2025/2026 ГОДИНА**

НАСТАВНО-НАУЧЕН КАДАР ВО СИТЕ ЗВАЊА	ПРЕДМЕТНА ПРОГРАМА	СТУДИСКА ПРОГРАМА	СЕМЕСТАР	ЧАСОВИ НЕДЕЛНО
<b>Агич Рукие</b>	Екоградинарство	Аеко	IV	3+2
	Органско градинарство	Гц, хорти	IV	3+2
	Градинарство на отворено	Гц, хорти	III	3+2
	Берба и послебербени тенологии на зеленчук	Кбх	V	3+2
	Берба и послебербени технологии на зеленчук и цвеќе	Пзп рп, пзп ап, хорти/хорти, хорти/гц	VII	3+2+2
	Производство на семе и саден материјал од градинарски и цветни растенија	Зр-фито, хорти/хорти, хорти/гц	VIII	3+2+2
<b>Аждерски Јован</b>	Рурален развој	Аеко, хорти, гц	II	3+2
		Ап, олв	IV	3+2
		Ае, кбх	VI	3+2
		Ае, аб	VII	3+2+2
	Економика на земјоделство	Ае, гц, пол	III	3+2
		Олв	V	3+2
<b>Ангелова Елизабета</b>	Екологија	Аеко, гц, ап, пол, олв, хорти, ппзпх, зр-фито, кбх, ае	II	3+2
	Прописи во агроеколошко и органско земјоделство	Ап	III	3+2
		Ппзпх	V	3+2
		Еко, ае	VII	3+2+2
<b>Ангелова Ивана</b>	Нацртна геометрија	Хорти	I	3+2
	Перспектива	Хорти	IV	3+2
	Гео-информатика во земјоделството	Хорти	II	3+2
		Аеко, ае, зр-фито, пол	IV	3+2
<b>Андонов Сретен</b>	Основи на сточарско производство	Пол	I	3+2
		Аеко, кбх	III	3+2
	Популациска генетика	Ап	III	3+2

	Општо сточарство	Ап	III	3+2
<b>Арсов Златко</b>	Обработка и преработка на тутун	Пзп рп, пзп ап	VIII	3+2+2
	Познавање и обработка на тутунска суровина	Пол	VI	3+2
		Пол	VII	3+2+2
	Фабрикација на тутун	Пол	VIII	3+2+2
<b>Арсов Тошо</b>	Овоштарство	Зр-фито	III	3+0
		Пол	V	3+0
	Технологиите во овоштарството	Ае, дз	III	3+0
	Биологија и размножување на овошни растенија	Хорти	III	3+0
	Берба и постбербени технологии на овошје	Кбх	V	3+0
		Олв/о, олв/лв, пзп рп, пзп ап	VII	3+0+2
Искористување на дива овошна флора	Олв	VI	3+0	
<b>Бабановска Миленковска Фросина</b>	Преработка на овошје	Ппзпх, олв	VI	3+2
		Олв/о, олв/лв	VIII	3+2+2
	Преработка на зеленчук	Ппзпх	VI	3+2
	Функционална храна	Ппзпх	V	3+2
	Основи на сензорски својства	Ппзпх, гц	V	3+2
	Производство на безалкохолни пијалаци	Пзп рп, пзп ап	VII	3+2+2
	Технологија на алкохолни и безалкохолни пијалаци	Кбх	VIII	3+2+2
	Преработка на овошје и зеленчук	Кбх	VI	3+2
Ае, хорти/гц		VIII	3+2+2	
<b>Беличовска Катерина</b>	Зоологија	Аеко, ае, зр-фито, ап, пол, олв, кбх	I	3+2
		Ппзпх	III	3+2
	Аквакултура	Аеко, хорти	III	3+2
	Рибарство	Ап, кбх	IV	3+2
	Рибарство и аквакултура	Ппзпх	VI	3+2
<b>Богевска Звезда</b>	Градинарство	Ппзпх	I	3+2
		Олв	III	3+2
		Зр-фито	V	3+2
		Пол	VII	3+2+2
	Општо градинарство и цвеќарство	Гц	II	3+2
		Пол	IV	3+2

	Познавање на овошје и зеленчук	Кбх	IV	3+2
	Урбана хортикултура	Пол	V	3+2
		Пол, зр-фито, хорти/хорти, олов/о	VII	3+2+2
	Стандардизација на зеленчук и цвеќе	Хорти/гц	VIII	3+2+2
<b>Бошев Дане</b>	Познавање и преработка на житни култури	Ппзпх	IV	3+2
		Кбх, ае	VI	3+2
	Зрнести и клубенести култури	Пол	V	3+2
	Преработка на поледелски производи	Пол, ае	VIII	3+2+2
	Производство на слад и пиво	Пол, пзп рп, пзп ап, кбх	VII	3+2+2
<b>Бошков Крум</b>	Производство на лозов саден материјал	Олв	III	3+2
	Технологиите во лозарството	Ае	IV	3+2
	Лозарство	Гц, зр-фито	IV	3+2
		Пол	VI	3+2
		Зр-фито	VII	3+2+2
	Лозарство во хортикултурата	Хорти	IV	3+2
	Подигнување и одгледување лозови насади	Олв	IV	3+2
		Хорти/хорти, хорти/гц	VIII	3+2+2
	Еколозарство	Аеко	V	3+2
Еко		VII	3+2+2	
<b>Буневски Ѓоко</b>	Технологија на одгледување на преживни животни	Кбх, ппзпх	III	3+2
	Технологиите во сточарството	Дз	III	4+2
	Коњарство	Ап	IV	3+2
	Говедарство	Ап	V	3+2
<b>Велкоска Марковска Ленче</b>	Хемија	Аеко, ае, зр-фито, хорти, ап, пол, олв, гц, ппзпх, кбх, дз	I	3+2
	Аналитичка хемија	Ппзпх, кбх	II	3+2
	Хемиски опасности на храна	Кбх, зр-фито	VIII	3+2+2
<b>Вукелиќ Шутоска Марија</b>	Гео-информатика во земјоделството	Хорти	II	3+2
		Аеко, ае, зр-фито, пол	IV	3+2
	Управување со води во земјоделството	Ае	II	3+2
		Дз	IV	3+2
Мелиорации со заштита од ерозија	Аеко, олв, пол	III	3+2	

		Гц	V	3+2
	Стопанисување со мелиоративните системи	Ае	III	3+2
		Аеко	VI	3+2
<b>Вуковиќ Владо</b>	Технологија на одгледување на непреливни животни	Кбх, ппзпх	III	3+2
	Технологи во сточарството	Дз	III	4+2
	Свињарство	Ап	VI	3+2
	Селекција на домашни животни	Ап	VI	3+2
		Еко	VII	3+2+2
		Аб	VIII	3+2+2
<b>Група наставници</b>	Практична настава	Пол, хорти, аб, олв, пзп, зр-фито, кбх, ае, еко	VIII	0+2
<b>Давитковска Маргарита</b>	Општо градинарство и цвеќарство	Гц	II	3+2
		Пол	IV	3+2
	Цвеќарство	Дз	IV	3+2
	Цвеќарство на отворено	Хорти	IV	3+2
		Гц, зр-фито	VI	3+2
	Планирање и уредување на паркови	Хорти, гц	V	3+2
Собно цвеќе	Хорти/хорти, хорти/гц	VII	3+2+2	
<b>Димитриевски Драги</b>	Развој на хумани ресурси	Аеко, ае, зр-фито, ап, пол, олв, ппзпх, дз	II	3+2
		Кбх	IV	3+2
	Аграрна политика	Хорти	VI	3+2
<b>Димов Зоран</b>	Познавање и преработки на индустриски култури	Ппзпх	III	3+2
		Кбх, ае	V	3+2
	Специјално поледелство	Зр-фито, олв	IV	3+2
		Хорти	VI	3+2
	Индустриски култури	Пол	V	3+2
	Преработка на поледелски производи	Пол, ае	VIII	3+2+2
	Лековити и ароматични растенија	Гц, зр-фито, хорти	IV	3+2
		Пол, ппзпх, аеко	VI	3+2
Пол, кбх, еко, хорти/хорти, хорти/гц		VIII	3+2+2	

	Производство на масло и шеќер	Пзп рп, пзп аб	VIII	3+2+2
<b>Ѓорѓиевски Срејќо</b>	Основи на исхрана на животните	Ап, аеко	III	3+2
		Ае	V	3+2
	Квалитет и безбедност на храна за животни	Кбх	III	3+2
	Применета исхрана на животните	Ап	IV	3+2
	Технологија на храна за животни	Ап, ппзпх	V	3+2
<b>Ѓошевски Драган</b>	Статистика	Аеко, ае, зр-фито, пол, олв	II	3+2
		Кбх	IV	3+2
		Ппзпх	VI	3+2
	Управување и анализа на податоци во земјоделството	Дз	II	3+2
	Менаџмент на лозаро-овоштарско производство	Олв	V	3+2
Финансиски менаџмент во земјоделството	Ае, аб	VIII	3+2+2	
<b>Еленов Ристе</b>	Агробизнис	Ае, хорти, пол	V	3+2
	Агропретприемништво и иновации	Ае	VI	3+2
<b>Ивановска Соња</b>	Генетика	Аеко, ап, пол, зр-фито, олв, хорти, гц, кбх, дз	II	3+0
		Ае	IV	3+0
	Современи генетски методи	Олв	III	3+0
		Гц, хорти	V	3+0
		Еко, зр-фито, хорти/хорти, хорти/гц	VII	3+0+2
	Биолошка разновидност во земјоделството	Ап	VI	3+0
		Еко	VIII	3+0+2
<b>Илиќ Попова Сребра</b>	Агрометеорологија со агроклиматологија	Аеко, хорти, пол, зр-фито, гц, кбх, ае, олв, дз	I	3+2
<b>Иљовски Игор</b>	Биоенергетски растенија	Дз	IV	3+2
		Пол, зр-фито, аеко	V	3+2
<b>Јанеска Стаменковска Ивана</b>	Сметководство на фарми	Ае, гц	V	3+2
		Ае	VII	3+2+2
	Вовед во оперативни истражувања	Ае	VI	3+2
	Таксациони во земјоделството	Ае, аб	VII	3+2+2

	Трошоци и калкулации	Пол, пзп рп, пзп ап, кбх, еко	VIII	3+2+2
	Анализа на работење	Ае	VIII	3+2+2
<b>Јанкуловска Мирјана</b>	Генетика	Аеко, ап, пол, зр-фито, олв, хорти, гц, кбх, дз	II	3+0
		Ае	IV	3+0
	Современи генетски методи	Олв	III	3+0
		Гц, хорти	V	3+0
		Еко, зр-фито, хорти/хорти, хорти/гц	VII	3+0+2
	Селекција на растенијата	Зр-фито, еко, хорти/хорти, хорти/гц	VII	3+0+2
<b>Јанкуловска С. Мирјана</b>	Хемија	Аеко, ае, зр-фито, хорти, ап, пол, олв, гц, ппзпх, кбх, дз	I	3+2
	Амбалажа и пакување на храна	Кбх, гц	VI	3+2
<b>Кабранова Ромина</b>	Познавање и преработки на индустриски култури	Ппзпх	III	3+2
		Кбх, ае	V	3+2
	Познавање на тутунската суровина	Ппзпх	IV	3+2
	Технологиите во поделството и градинарството	Дз	IV	4+2
	Производство на тутун	Пол	IV	3+2
		Зр-фито	VI	3+2
	Функционална храна	Ппзпх	V	3+2
Производство на масло и шеќер	Пзп рп, пзп аб	VIII	3+2+2	
<b>Каракашова Љубица</b>	Преработка на зеленчук	Ппзпх	VI	3+2
	Преработка на овошје	Ппзпх, олв	VI	3+2
		Олв/о, олв/лв	VIII	3+2+2
	Преработка на овошје и зеленчук	Кбх	VI	3+2
		Хорти/гц, ае	VIII	3+2+2
	Производство на безалкохолни пијалаци	Пзп рп, пзп ап	VII	3+2+2
Технологија на алкохолни и безалкохолни пијалаци	Кбх	VIII	3+2+2	
<b>Кипријановска Хрисула</b>	Пчеларство	Ап	IV	3+2
		Аб, ае	VII	3+2+2
	Пчелни производи	Ппзпх	IV	3+2

	Пчеларство и опрашување на земјоделски култури	Аб	VIII	3+2+2
		Олв, хорти	IV	3+2
		Пол	VI	3+2
		Олв/о, хорти/хорти	VIII	3+2+2
	Пчеларство со пчелни производи	Зр-фито	IV	3+2
		Аеко	VI	3+2
		Еко	VIII	3+2+2
Стандарди на анимални производи	Пзп ап, пзп рп	VIII	3+2+2	
<b>Кипријановски Марјан</b>	Општо овоштарство	Олв	III	3+0
	Производство на овошен саден материјал	Олв	IV	3+0
	Еко-овоштарство	Аеко	V	3+0
	Подигнување и одгледување овошни насади	Олв	VI	3+0
		Хорти/хорти, хорти/гц	VIII	3+0+2
<b>Котевска Ана</b>	Агроменаџмент	Ае, зр-фито, хорти, ап, гц	I	3+2
		Дз	I	2+2
	Развој на хумани ресурси	Аеко, ае, зр-фито, ап, пол, олв, ппзпх, дз	II	3+2
		Кбх	IV	3+2
	Аграрна политика	Хорти	VI	3+2
<b>Коцевски Драгослав</b>	Алтернативно анимално производство	Ап, ппзпх	III	3+2
	Технологиите во сточарството	Дз	III	4+2
	Технологија на живинско месо и јајца	Кбх	III	3+2
		Ппзпх	V	3+2
	Технологија на живинарско производство	Кбх	VII	3+2+2
	Живинарство	Ап	VI	3+2
Стандарди на анимални производи	Пзп ап, пзп рп	VIII	3+2+2	
<b>Кузмановска Билјана</b>	Фитопатологија	Олв	V	3+2
	Фитопатологија со фитофармација	Пол	VII	3+2+2
	Општа фитопатологија	Зр-фито	V	3+2
	Псевдомикози и микози	Зр-фито	VI	3+2
<b>Лазаревска Станислава</b>	Општа ентомологија	Зр-фито	V	3+2
	Ентомологија	Хорти, пол, гц, олв, аеко	VI	3+2

		Пол	VIII	3+2+2
	Специјална ентомологија I	Зр-фито	VI	3+2
	Специјална ентомологија II	Зр-фито	VII	3+2+2
	Фитофармација	Кбх, ае	V	3+2
		Кбх	VII	3+2+2
		Зр-фито	VIII	3+2+2
	Специјална зоологија	Зр-фито	VIII	3+2+2
	Интегрална заштита на растенијата	Зр-фито, ае, еко	VIII	3+2+2
<b>Манасиевска Силвана</b>	Ботаника	Пол, гц, хорти, олв, ап, кбх, ппзпх, ае, аеко, дз	II	3+2
	Физиологија на растенија	Гц, зр-фито, кбх, олв, пол, хорти	III	3+2
<b>Маркоски Миле</b>	Квалитет на почви и води	Ппзпх, кбх	I	3+2
		Гц	III	3+2
		Аеко	V	3+2
	Педологија	Ае	I	3+2
		Аеко, гц, зр-фито, пол, хорти	III	3+2
	Наука за почвата	Дз	II	3+2
Педологија со основи на петрографија	Олв	III	3+2	
<b>Мартиновска Стојческа Александра</b>	Менаџмент на растително производство	Хорти	V	3+2
	Трошоци и калкулации	Ае, гц, хорти, ап, олв	VI	3+2
		Пол, пзп рп, пзп ап, кбх, еко	VIII	3+2+2
	Таксаци во земјоделството	Ае, аб	VII	3+2+2
	Сметководство на фарми	Ае	VII	3+2+2
	Менаџмент на поделското производство	Пол	VII	3+2+2
Анализа на работење	Ае	VIII	3+2+2	
<b>Мискоска Милевска Елизабета</b>	Ботаника	Пол, гц, хорти, зр-фито, олв, ап, кбх, ппзпх, ае, аеко, дз	II	3+2
	Самоникнати хранливи и отровни растенија	Гц, кбх, пол, ппзпх	IV	3+2
		Аеко, хорти	VI	3+2
		Еко	VIII	3+2+2

<b>Миткова Татјана</b>	Педологија	Ае	I	3+2
		Аеко, гц, зр-фито, пол, хорти	III	3+2
	Квалитет на почви и води	Ппзпх, кбх	I	3+2
		Гц	III	3+2
		Аеко	V	3+2
	Наука за почвата	Дз	II	3+2
	Педологија со основи на петрографија	Олв	III	3+2
	Деградација и заштита на почвите	Олв	IV	3+2
		Пол, аеко	VI	3+2
Олв/о, олв/лв, хорти/хорти, хорти/гц		VIII	3+2+2	
<b>Најденовска Олга</b>	Микробиологија	Аеко, ппзпх, кбх, гц, олв	I	3+2
		Ап, ае, зр-фито, пол	III	3+2
	Современи микробиолошки методи	Дз	III	3+2
	Почвена микробиологија	Аеко	V	3+2
<b>Нацка Марина</b>	Модел и анализи во земјоделството	Ае	II	3+2
	Маркетинг на земјоделски производи	Зр-фито	III	3+2
		Ае, гц, ап	V	3+2
		Пол, ае, аб, кбх, пзп	VIII	3+2+2
	Основи на агромаркетинг	Ае	IV	3+2
	Однесување на потрошувачите	Гц	VI	3+2
Ае, кбх		VII	3+2+2	
<b>Пацаноски Звонко</b>	Основи на растително производство	Зр-фито	I	3+2
	Општо поледелство со агроекологија	Аеко, пол	IV	3+2
	Агроекологија и фактори на раст на растенијата	Дз	IV	3+2
	Хербологија	Зр-фито, гц	VI	3+2
	Интегрална заштита на растенијата	Зр-фито, ае, еко	VIII	3+2+2
	Фитофармација	Кбх, ае	V	3+2
		Кбх	VII	3+2+2
Зр-фито		VIII	3+2+2	
<b>Пејковски Златко</b>	Технологија на месо и преработки од месо	Кбх, ае	VI	3+2
		Аб, ае	VIII	3+2+2
	Технологија на месо	Ппзпх	V	3+2

	Преработки од месо	Ппзпх	VI	3+2
<b>Петков Михаил</b>	Технологија на вино	Олв/о, олв/лв, пзп рп, пзп ап, ае, кбх	VII	3+2+2
	Технологија на алкохолни пијалаци	Олв/о, олв/лв, пзп рп, пзп ап	VIII	3+2+2
	Технологија на алкохолни и безалкохолни пијалаци	Кбх	VIII	3+2+2
	Сензорна анализа на преработки од грозје	Олв/лв	VIII	3+2+2
<b>Поповски Бојан</b>	Познавање на овошје и зеленчук	Кбх	IV	3+2
	Специјално овоштарство I	Олв/о, олв/лв, хорти/хорти	VII	3+2+2
	Облагородување на овошни култури	Олв/о	VIII	3+2+2
<b>Поповски Зоран</b>	Биохемија	Ае, ап, олв, пол, зр-фито, ппзпх, кбх, гц, дз	II	3+2
	Молекуларна биологија на животинска клетка	Ап	III	3+2
	ГМО	Аеко, зр-фито, кбх, ппзпх	III	3+2
		Ап	V	3+2
	Генетско инженерство со биоинформатика	Дз	IV	3+2
<b>Попсимонова Гордана</b>	Технологии во градинарството	Ае	III	3+2
	Основи на заштитени простори	Дз	I	2+2
		Гц, пол, хорти	III	3+2
	Технологии во поледелството и градинарството	Дз	IV	4+2
	Хортикултура во заштитени простори	Хорти, зр-фито	V	3+2
Производство на зеленчук во заштитени простори	Хорти/хорти, хорти/гц	VII	3+2+2	
<b>Порчу Кочо</b>	Технологии во сточарството	Дз	III	4+2
		Ае	V	3+2
	Еко-сточарство	Аеко	IV	3+2
		Ап	VI	3+2
	Козарство	Ап	V	3+2
	Овчарство	Ап	VI	3+2
	Биолошка разновидност во земјоделството	Ап	VI	3+0
Еко		VIII	3+0+2	
<b>Прентовиќ Татјана</b>	Фуражно производство	Ап	II	3+0
		Ппзпх	IV	3+0

		Пол	VI	3+0
	Тревници	Хорти	III	3+0
		Пол, олов, аеко, зр-фито	V	3+0
	Технологии во поделството	Ае, гц	IV	3+0
	Екоподелство	Аеко	V	3+0
<b>Прцуловски Златко</b>	Општо лозарство	Олов	II	3+2
	Познавање на винова лоза и грозје	Ппзпх	III	3+2
		Кбх	V	3+2
	Производство на трезно грозје	Гц	III	3+2
		Хорти	V	3+2
		Олов/о, олов/лов, хорти/гц	VII	3+2+2
	Облагородување на виновата лоза	Олов/лов	VII	3+2+2
	Ампелографија I	Олов/о, олов/лов	VII	3+2+2
Ампелографија II	Олов/о, олов/лов, хорти/хорти	VIII	3+2+2	
<b>Ристајковска Ширговска Билјана</b>	Фуражно производство	Ап	II	3+2
		Ппзпх	IV	3+2
		Пол	VI	3+2
	Тревници	Хорти	III	3+2
		Пол, олов, аеко, зр-фито	V	3+2
	Биоенергетски растенија	Дз	IV	3+2
		Пол, зр-фито, аеко	V	3+2
	Екоподелство	Ае, гц	IV	3+2
Технологии во поделството	Аеко	V	3+2	
<b>Русевски Раде</b>	Фитопатологија	Хорти, гц	VI	3+2
	Бактериози	Зр-фито	VII	3+2+2
	Фитофармација	Кбх, ае	V	3+2
		Кбх	VII	3+2+2
		Зр-фито	VIII	3+2+2
	Вирози	Зр-фито	VIII	3+2+2
	Интегрална заштита на растенијата	Зр-фито, ае, еко	VIII	3+2+2
<b>Санта Душица</b>	Принципи за квалитет и безбедност на храна	Ппзпх	II	3+2
		Ап, кбх, дз	IV	3+2

		Ае	VI	3+2
		Аб, еко, пзп ап/пзп рп, пол, зр-фито, олв/лв	VIII	3+2+2
	Технологија на млеко	Ппзпх	IV	3+2
	Технологија на млеко и млечни производи	Кбх	V	3+2
		Аб, ае	VII	3+2+2
	Стандарди на производи од анимално потекло	Ап, кбх	V	3+2
	Функционална храна	Ппзпх	V	3+2
	Преработки од млеко	Ппзпх	V	3+2
Пзп ап, пзп рп		VII	3+2+2	
<b>Сарагиновски Никола</b>	Овошни култури	Ппзпх	IV	3+2
		Хорти/гц	VII	3+2+2
	Овоштарство во хортикултурата	Хорти	VI	3+2
	Специјално овоштарство II	Олв/о, олв/лв, хорти/хорти	VIII	3+2+2
	Овоштарство	Зр-фито	III	0+2
		Пол	V	0+2
	Технологии во овоштарството	Ае, дз	III	0+2
	Биологија и размножување на овошни растенија	Хорти	III	0+2
	Берба и постбербени технологии на овошје	Кбх	V	0+2
		Олв/о, олв/лв, пзп рп, пзп ап	VII	0+2
	Искористување на дива овошна флора	Олв	VI	0+2
	Општо овоштарство	Олв	III	0+2
	Производство на овошен саден материјал	Олв	IV	0+2
	Еко-овоштарство	Аеко	V	0+2
Подигнување и одгледување овошни насади	Олв	VI	0+2	
	Хорти/хорти, хорти/гц	VIII	0+2	
<b>Силоvsка Николова Александра</b>	Технологија на месо и преработки од месо	Кбх, ае	VI	3+2
		Аб, ае	VIII	3+2+2
	Технологија на месо	Ппзпх	V	3+2
	Стандарди на производи од анимално потекло	Ап, кбх	V	3+2
Преработки од месо	Ппзпх	VI	3+2	
<b>Симоновска Ана</b>	Статистика	Аеко, ае, зр-фито, пол, олв	II	3+2
		Кбх	IV	3+2
		Ппзпх	VI	3+2

	Управување и анализа на податоци во земјоделството	Дз	II	3+2
	Менаџмент во лозаро-овоштарско производство	Олв	V	3+2
	Финансиски менаџмент во земјоделството	Ае, аб	VIII	3+2+2
<b>Србиновска Соња</b>	Принципи за квалитет и безбедност на храна	Ппзпх	II	3+2
		Ап, кбх, дз	IV	3+2
		Ае	VI	3+2
		Аб, еко, пзп ап/пзп рп, пол, зр-фито, олв/лв	VIII	3+2+2
	Технологија на млеко	Ппзпх	IV	3+2
	Преработки од млеко	Ппзпх	V	3+2
		Пзп ап, пзп рп	VII	3+2+2
	Технологија на млеко и млечни преработки	Кбх	V	3+2
Аб, ае		VII	3+2+2	
<b>Стојанова Марина</b>	Исхрана на хортикултурни растенија	Хорти	II	3+2
	Исхрана на растенијата	Аеко, дз	III	3+2
		Ае, зр-фито, кбх, пол	IV	3+2
		Ае	IV	3+2
	Исхрана на градинарски растенија	Гц	IV	3+2
Исхрана на овошни култури и винова лоза	Олв	V	3+2	
<b>Танасковиќ Вјекослав</b>	Квалитет на почви и води	Ппзпх, кбх	I	3+2
		Гц	III	3+2
		Аеко	V	3+2
	Управување со води во земјоделството	Ае	II	3+2
		Дз	IV	3+2
	Наводнување	Аеко, гц, зр-фито, олв, пол, хорти	IV	3+2
	Фертиригација	Ае	III	3+2
		Гц, хорти, олв	V	3+2
		Олв/о, олв/лв, еко, пол	VII	3+2+2
<b>Трајчев Методија</b>	Физиологија на животни	Ап, кбх	II	3+2
	Благосостојба на животните	Ап	V	3+2
	Зоохигиена	Аб, еко	VII	3+2+2
	Хигиена и санитација	Ппзпх	VI	3+2

	Здравствена заштита на животните	Аб, пзп ап, пзп рп	VII	3+2+2
		Кбх	VIII	3+2+2
		Кбх	VI	3+2
		Аб, кбх	VIII	3+2+2
		Кбх, аб	VII	3+2+2
	Системи за безбедност во примарното сточарско производство	Пзп ап, пзп рп	VIII	3+2+2
<b>Туна Емељ</b>	Основи на економија	Аеко, ае, ап, пол, олов, хорти, гц, ппзпх, зр-фито	I	3+2
	Задругарство	Ае	IV	3+2
<b>Узунов Александар</b>	Основи на сточарско производство	Пол	I	3+2
		Аеко, кбх	III	3+2
	Општо сточарство	Ап	III	3+2
	Пчеларство	Ап	IV	3+2
		Аб, ае	VII	3+2+2
	Пчелни производи	Ппзпх	IV	3+2
		Аб	VIII	3+2+2
	Пчеларство со пчелни производи	Зр-фито	IV	3+2
Аеко		VI	3+2	
Еко		VIII	3+2+2	
<b>Цанев Иле</b>	Земјоделска механизација	Аеко, хорти, пол, олов, гц, ап, дз	I	3+2
		Ае	III	3+2
	Процесна техника	Ппзпх, кбх	I	3+2
	Системи за алтернативна енергија во земјоделството	Аеко	II	3+2
	Механизација во поделско производство	Пол	III	3+2
Машини и опрема за заштита на растенијата	Зр-фито	III	3+2	
<b>Чукалиев Ордан</b>	Квалитет на почви и води	Ппзпх, кбх	I	3+2
		Гц	III	3+2
		Аеко	V	3+2
	Управување со води во земјоделството	Ае	II	3+2
		Дз	IV	3+2

	Наводнување	Аеко, гц, зр-фито, олов, пол, хорти	IV	3+2
	Фертиригација	Ае	III	3+2
		Гц, хорти, олов	V	3+2
		Олов/о, олов/лов, еко, пол	VII	3+2+2
Климатски промени во земјоделството	Аеко, зр-фито	VI	3+2	
* Забелешка: 3+2 - нова акредитација (2023/24 година); 3+2+2 – стара акредитација (2018/19 година)				

## ЛЕГЕНДА

Пол	Поледелство
Олов	Овоштарство, лозарство и винарство
Олов/лов	модул: Лозарство и винарство
Олов/о	модул: Овоштарство
Хорти	Хортикултура
Хорти/хорти	модул: Хортикултура
Хорти/гц	модул: Градинарство и цвеќарство
Ае	Агроекономика
Кбх	Квалитет и безбедност на храна
Еко	Еко-земјоделство
Зр-фито	Заштита на растенијата-фитомедицина
Аб	Анимална биотехнологија
Пзп	Преработка на земјоделски производи
Пзп рп	Преработка на земјоделски производи – растителни преработки
Пзп ап	Преработка на земјоделски производи – анимални преработки
Аеко	Агроекологија
Ап	Анимално производство
Пзпх	Производство и преработка на земјоделски производи и храна
Гц	Градинарство и цвеќарство
Дз	Дигитално земјоделство

**ПРЕГЛЕД НА АНГАЖИРАНОСТ НА СОРАБОТНИЧКИОТ КАДАР НА ФАКУЛТЕТОТ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСКИ НАУКИ  
И ХРАНА ВО СОСТАВ НА УКИМ ВО СКОПЈЕ НА СИТЕ СТУДИСКИ И ПРЕДМЕТНИ ПРОГРАМИ ОД ПРВ  
ЦИКЛУС СТУДИИ ВО УЧЕБНАТА 2025/2026 ГОДИНА**

СОРАБОТНИЧКИ КАДАР	ПРЕДМЕТНА ПРОГРАМА	СТУДИСКА ПРОГРАМА	СЕМЕСТАР	ЧАСОВИ НЕДЕЛНО
<b>Сандева Атанасова Надица</b>	Генетика	Аеко, ап, пол, зр-фито, олв, хорти, гц, кбх	II	0+2
		Ае	IV	0+2
	Современи генетски методи	Олв	III	0+2
		Гц, хорти	V	0+2
		Еко, зр-фито, хорти/хорти, хорти/гц	VII	0+2
		Ап	VI	0+2
	Биолошка разновидност во земјоделството	Еко	VIII	0+2
		Зр-фито, еко, хорти/хорти, хорти/гц	VII	0+2
	Селекција на растенијата			

**ЛЕГЕНДА**

Пол	Поледелство
Олв	Овоштарство, лозарство и винарство
Олв/лв	модул: Лозарство и винарство
Олв/о	модул:OVOштарство
Хорти	Хортикултура
Хорти/хорти	модул: Хортикултура
Хорти/гц	модул: Градинарство и цвеќарство
Ае	Агроекономика
Кбх	Квалитет и безбедност на храна
Еко	Еко-земјоделство
Зр-фито	Заштита на растенијата-фитомедицина
Аб	Анимална биотехнологија
Пзп	Преработка на земјоделски производи
пзп рп	Преработка на земјоделски производи – растителни преработки
пзп ап	Преработка на земјоделски производи – анимални преработки
Аеко	Агроекологија
Ап	Анимално производство
Пзпх	Производство и преработка на земјоделски производи и храна
Гц	Градинарство и цвеќарство

**ПРЕГЛЕД НА АНГАЖИРАНОСТ НА НАСТАВНО-НАУЧЕН КАДАР ОД ДРУГИ ЕДИНИЦИ НА УКИМ НА  
ФАКУЛТЕТОТ ЗА ЗЕМЈОДЕЛСКИ НАУКИ И ХРАНА ВО СКОПЈЕ НА ПРВ ЦИКЛУС СТУДИИ ВО УЧЕБНАТА  
2025/2026 ГОДИНА**

НАСТАВНО-НАУЧЕН КАДАР ВО СИТЕ ЗВАЊА	ПРЕДМЕТНА ПРОГРАМА	СТУДИСКА ПРОГРАМА	СЕМЕСТАР	ЧАСОВИ НЕДЕЛНО
<b>Маркоски Ѓорѓи - ПМФ</b>	Математика	Дз	I	3+2
		Ае, пол, ап, олв, хорти, гц, зр-фито, ппзпх, кбх, аеко	I	2+2
	Компјутерски апликации	Зр-фито, хорти, пол, гц, ппзпх, кбх	II	2+2
		Аеко, ап	IV	2+2
		Олв	VI	2+2
<b>Ристе Попески Димовски - ПМФ</b>	Физика	Дз	II	2+2
<b>Лазо Пендовски - ФВМ</b>	Анатомија на животни	Ап	I	3+2
<b>Марија Главаш Додов - Фармацевтски факултет</b>	Микро и нано-носачи и нивна примена во производство на храна	Кбх	VI	3+2
<b>Билјана Наумоска Саракинска - ФЛФ Блаже Конески</b>	Академско пишување и стручен англиски јазик	Дз	I	2+2
<b>Слободан Калајџиски, Весна Димитриевска Ристовска, Сашо Граматиќков - ФИНИ</b>	Основи на програмирање	Дз	II	2+2
<b>Живко Коколански, Маре Србиновска - ФЕИТ</b>	Сензори и вградливи микрокомпјутерски системи во земјоделството	Дз	III	3+2
<b>Валентин Раковиќ, Ана Чолакоска Цилакова - ФЕИТ</b>	Интернет-на-нешта во земјоделството	Дз	IV	3+2
<b>Емил Заев - МФ</b>	Основи на мехатроника и автоматизација	Дз	III	3+2
<b>Сашо Тодоровски - ФЗОСЗ</b>	Спорт и здравје	Дз	I	0+2

**ЛЕГЕНДА**

Пол	Поледелство
Олв	Овоштарство, лозарство и винарство
Хорти	Хортикултура
Ае	Агроекономика
Кбх	Квалитет и безбедност на храна
Зр-фито	Заштита на растенијата-фитомедицина
Аеко	Агроекологија
Ап	Анимално производство
Ппзпх	Производство и преработка на земјоделски производи и храна
Гц	Градинарство и цвеќарство