

«УТВЕРЖДАЮ»
 Проректор по ОД и ВР
 А.Л. Тарасов
 12.09.2023 г.



РАСПИСАНИЕ
 учебных занятий в форме контактной работы
 1 семестр 2023-2024 учебного года
 с 25.09.2023 г. по 14.01.2023 г.

4 курс Факультет факультета прикладных и фундаментальных агроботехнологий

Дни/часы	Направление подготовки 35.03.07 «Технология производства и переработки продукции растениеводства»	Направление подготовки 35.03.03 «Агрохимия и агропочвоведение»	Направление подготовки 35.03.04 «Агрономия» профиль «Технология производства продукции растениеводства»
	2 группа		4 группа
	П О Н Е	Д Е Л Ь Н	И К
8.00–9.30			
9.40–11.10	Технология производства растител. масел Б – 38	2 н. Лекция: Защита растений – ст. пр. Быстрова И.В. Б – 56	Лекция: Системы земледелия – доцент Батяхина Н.А. Б – 64
11.50–13.20	Технология мукомольного, крупяного и макаронного производства Б – 47	Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов Б – 59	1 н. Лекция: Основы селекции и семеноводства – доцент Ефремова Г.В. Б – 49 2 н. Основы селекции и семеноводства Б – 49
13.30–15.00	1 н. Лекция: Технология хлебопек. и кондит. производства – доцент Ефремова Г.В. Б – 45 2 н. Лекция: Технология мукомольного, крупяного и макарон. производства – доцент Алексеев В.А. Б – 47	Защита растений Б – 59	Органическое земледелие Б – 55
15.40–17.10		С 15.20 1 н. Лекция: Оценка воздействия на окружающую среду и эк. экспертиза – доцент Надежина Н.В. Б – 38	
	В Т	О Р П И	К
8.00–9.30			
9.40–11.10	2 н. Технология переработки и хранения продукции животноводства А – 217		Лекция: Мелиорация – доцент Батяхина Н.А. Б – 56
11.50–13.20	Лекция: Технология перераб. и хранения прод. животновод. – доцент Вирзум Л.В. А – 318	Агроэкологическое моделирование М – 220	*Системы земледелия Б – 56
13.30–15.00	С 13.50 1 н. Технология замораживания пищевых продуктов растительного происхождения Б – 49 2 н. Лекция: Основы ветеринарии и ВСЭ – доцент Бразгинова Т.И. А – 233	2 н. Лекция: Агроэкологическое моделирование – профессор Гонова О.В. М – 218	Системы земледелия Б – 56
15.40–17.10	1 н. Лекция: Технология производства раст. масел – доцент Надежина Н.В. Б – 38		
	С	Р Е Д А	
8.00–9.30			
9.40–11.10		Лекция: Экономика и организация предприятий АПК – профессор Гонова О.В. М – 404	
11.50–13.20	Лекция: Экономика и организация производства с.х. и пищ. предприятий – ст. преп. Лукина В.А. М – 218	Экономика и организация предприятий АПК М – 404	
13.30–15.00	Экономика и организация производства с.х. и пищевых предприятий М – 218		
	Ч Е	Т В Е Р	Г
8.00–9.30			
9.40–11.10		1 н. Лекция: Мелиорация – доцент Батяхина Н.А. Б – 59 2 н. Мелиорация Б – 59	
11.50–13.20	Технология бродильных производств Б – 64	1 н. Лекция: Химия окружающей среды – доцент Качер Н.И. Б – 56 2 н. Лекция: Охрана окружающей среды и рац. исп. прир. ресурсов – доцент Батяхина Н.А. Б – 56	Адаптивно-ландшафтные и цифровые технологии Б – 38
13.30–15.00	1 н. Лекция: Технология замораживания пищ. продуктов рас. происхождения – доцент Ефремова Г.В. Б – 49 2 н. Технология замораживания пищ. продуктов рас. происхождения Б – 49	Получение экологически чистой продукции Б – 56	1 н. Лекция: Адаптивно-ландшафтные и циф. технол. – доцент Надежина Н.В. Б – 38 2 н. Адаптивно-ландшафтные и цифровые технологии Б – 38
15.40–17.10	Технология хлебопек. и кондит. производства Б – 49		
	И Я	Т Н И Ц	А
8.00–9.30			
9.40–11.10	Технология переработки и хранения продукции животноводства А – 217	Оценка воздействия на окружающую среду и эк. экспертиза Б – 38	1 н. Лекция: Органическое земледелие – доцент Батяхина Н.А. Б – 56
11.50–13.20	Основы ветеринарии и ветеринарно-санитарной экспертизы А – 217	Химия окружающей среды Б – 55	Мелиорация Б – 56
13.30–15.00	С 13.50 2 н. Лекция: Технология бродильных производств – доцент Конищева Е.Н. Б – 38	Лекция: Получение экологически чистой продукции – доцент Качер Н.И. Б – 59	1 н. Лекция: Хранение и перераб. продукции растениевод. – доцент Алексеев В.А. Б – 47 2 н. Хранение и переработка продукции растениеводства Б – 47
15.40–17.10			

* ЛЗ по дисциплине Технология переработки и хранения продукции животноводства 3 академических часа

* ЛЗ по дисциплине Системы земледелия 3 академических часа

* ЛЗ по дисциплине Адаптивно-ландшафтные и цифровые технологии 3 академических часа

Декан факультета прикладных и фундаментальных агроботехнологий, доцент Галкина О.В.

Заместитель начальника учебно-методического управления Королева Е.Е.