

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Комарова Светлана Юриевна  
 Должность: Проректор по образовательной деятельности  
 Дата подписания: 16.07.2024 07:28:17  
 Уникальный программный ключ:  
 43ba42f5deae4116bbfcb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Омский ГАУ



УТВЕРЖДАЮ  
 Рector  
 Шумакова О.В.  
 № 06 2024 г.

План утвержден Ученым советом вуза  
 Протокол № 11 от 26.06.2024

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

20.03.01

Направление подготовки - 20.03.01 Техносферная безопасность  
 Направленность (профиль) - Безопасность жизнедеятельности в техносфере

Кафедра: Экологии, природопользования и биологии  
 Факультет: Факультет агрохимии, почвоведения, экологии, природообустройства и водопользования

Квалификация: бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5 л.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023  
 Учебный год 2024-2025  
 Образовательный стандарт (ФГОС) № 680 от 25.05.2020

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
16	СТРОИТЕЛЬСТВО И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО
16.006	РАБОТНИК В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский
экспертный, надзорный и инспекционно-аудиторский
организационно-управленческий

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности Комарова С.Ю./

Начальник УМУ Надеева И.Т./

Декан Гоман Н.В./

Заведующий кафедрой Дрофа О.В./

**Календарный учебный график**

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I						Э	Э	Э		*								*	*	*	К	К				*	Э	У	У									*				*									К	К	К	К	К	К	К	К
II						Э	Э	Э		*								*	*	*	К	К	Э	Э		*	У	У	У									*				*									К	К	К	К	К	К	К	К
III									Э	Э	Э							*	*	*	К	К				*	Э	У	У									*				*									К	К	К	К	К	К	К	К
IV									*		Э	Э	Э					*	*	*	К	К				*	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П		П	П	П		П	П	П						К	К	К	К	К	К	К	К		
V									*				Э	Э	Э				*	*	К	К		*				*	Э	Э	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К		

**График сессий**

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	3		18		18				21		18	
Дата начала/Номер недели	13 октября 2023 г. / 7		10 ноября 2023 г. / 11		2 марта 2024 г. / 27				6 октября 2024 г. / 6		9 февраля 2025 г. / 24	
Дата окончания/Номер недели	15 октября 2023 г. / 7		27 ноября 2023 г. / 13		19 марта 2024 г. / 29				26 октября 2024 г. / 8		26 февраля 2025 г. / 26	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность			28		21				21		28	
Дата начала/Номер недели			27 октября 2025 г. / 9		23 февраля 2026 г. / 26				17 ноября 2026 г. / 12		9 марта 2027 г. / 28	
Дата окончания/Номер недели			23 ноября 2025 г. / 12		15 марта 2026 г. / 28				7 декабря 2026 г. / 14		5 апреля 2027 г. / 31	
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность			21		28							
Дата начала/Номер недели			1 декабря 2027 г. / 14		30 марта 2028 г. / 31							
Дата окончания/Номер недели			21 декабря 2027 г. / 16		26 апреля 2028 г. / 35							

**Сводные данные**

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	32 3/6	33 1/6	32 2/6	26	24 5/6	148 5/6
Э	Экзаменационные сессии	6 2/6	5 4/6	6 3/6	6 5/6	7	32 2/6
У	Учебная практика	2	2	2			6
Н	Научно-исслед. работа					2	2
П	Производственная практика				8		8
Пд	Преддипломная практика					2	2
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					4	4
К	Каникулы	9	9	9	9	10	46
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	2 1/6 (13 дн)	10 5/6 (65 дн)
Продолжительность обучения		более 39 нед.		более 39 нед.		более 39 нед.	
Итого		52	52	52	52	52	260

