

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Комарова Светлана Юриевна
 Должность: Проректор по образовательной деятельности
 Дата подписания: 16.07.2024 07:28:29
 Уникальный программный ключ:
 43ba42f5deae4116bbfcb9ac98e39108031227e81add207cbee4149f2098d7a

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО Омский ГАУ



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Шумакова О.В.

16.07.2024 г.

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: Очно-заочная

Срок получения образования: 4 г. 9 м.

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
40.054	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ОХРАНЫ ТРУДА
40.117	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (В ПРОМЫШЛЕННОСТИ)

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	*	*	*								*	*							Э	У	У	К	К	К	К	К			
II									*	*								*	*		Э	Э	К	*	*	*	*	*	*								*	*				Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К		
III									*	*								*	*		Э	К	К	*	*	*	*	*	*								*	*				Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К			
IV									*	*								*	*	Э	Э	К	*	*	*	*	*	*	*								*	*		Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К
V									*	К	К	*	*	*	*	*	*	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	
Теоретическое обучение	20 4/6	15 2/6	36	18 4/6	17 1/6	35 5/6	18 4/6	17 1/6	35 5/6	17 4/6	13 2/6	31	16 5/6		16 5/6	155 3/6
Э Экзаменационные сессии	3	1	4	2	2	4	1	1	2	2	1	3	1 3/6		1 3/6	14 3/6
У Учебная практика		2	2		2	2		2	2							6
Н Научно-исслед. работа													2	2	2	2
П Производственная практика											8	8				8
Пд Преддипломная практика													2	2	2	2
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													4	4	4	4
К Каникулы	1 5/6	6	7 5/6	1	7	8	2	8	10	1	6 5/6	7 5/6	3 2/6	2 4/6	6	39 4/6
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 3/6 (9 дн)	4/6 (4 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	5/6 (5 дн)	2 1/6 (13 дн)	1 2/6 (8 дн)	2/6 (2 дн)	1 4/6 (10 дн)	10 2/6 (62 дн)
Продолжительность обучения	более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			не менее 12 нед. и не более 39 нед.			
Итого	27	25	52	23	29	52	23	29	52	22	30	52	23	11	34	242

