

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ
по магистратуре на факультете механизации с/х
очной формы получения образования
на второй семестр 2023/2024 учебного года

УТВЕРЖДАЮ:
Первый проректор
А.В. Колмыков
16.01.2024

Дни	Часы	Техническое обеспечение производства с/х продукции 1 курс с 29.01.2024 по 11.05.2024
ПОНЕДЕЛЬНИК	8 ⁰⁰ - 9 ³⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Лекция Основы информационных технологий – 958
	9 ⁵⁰ - 11 ²⁵	Статистические методы анализа и планирования эксперимента – кафедра ^{2 корпус}
	11 ⁴⁰ - 13 ¹⁵	ч. Лекция Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве – кафедра ^{8 корпус} н/ч Лекция Геоинформационные технологии в АПК – 182
	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Иностранный язык – кафедра ^{4 корпус}
	15 ⁵⁰ - 17 ²⁵	Геоинформационные технологии в АПК – 182
	17 ⁴⁰ - 19 ¹⁵	
	19 ³⁰ - 21 ⁰⁵	
ВТОРНИК	8 ⁰⁰ - 9 ³⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Лекция Современные образовательные технологии – 16048
	9 ⁵⁰ - 11 ²⁵	ч. Методы оценки технического уровня машин и оборудования – кафедра ^{2 корпус} н/ч Лекция Методы оценки технического уровня машин и оборудования – кафедра ^{2 корпус}
	11 ⁴⁰ - 13 ¹⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Основы информационных технологий – кафедра ^{1 корпус}
	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Иностранный язык – кафедра ^{4 корпус}
	15 ⁵⁰ - 17 ²⁵	
	17 ⁴⁰ - 19 ¹⁵	
	19 ³⁰ - 21 ⁰⁵	
СРЕДА	8 ⁰⁰ - 9 ³⁵	ч. Лекция Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в животноводстве – кафедра ^{9 корпус} н/ч Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в животноводстве (лаб.) – кафедра ^{9 корпус}
	9 ⁵⁰ - 11 ²⁵	Компьютерное моделирование и аддитивные технологии – 440
	11 ⁴⁰ - 13 ¹⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Современные образовательные технологии – 16052
	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Иностранный язык – кафедра ^{4 корпус}
	15 ⁵⁰ - 17 ²⁵	
	17 ⁴⁰ - 19 ¹⁵	
	19 ³⁰ - 21 ⁰⁵	
ЧЕТВЕРГ	8 ⁰⁰ - 9 ³⁵	ч. Лекция Компьютерное моделирование и аддитивные технологии – 440 н/ч Лекция Статистические методы анализа и планирования эксперимента – кафедра ^{2 корпус}
	9 ⁵⁰ - 11 ²⁵	ч. Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве (лаб.) – каф. ^{8 корпус} н/ч Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в растениеводстве (пр.) – каф. ^{8 корпус}
	11 ⁴⁰ - 13 ¹⁵	ч. с 29.01 по 30.03.2024 Лекция Основы информационных технологий – 958 н/ч с 29.01 по 30.03.2024 Основы информационных технологий – кафедра ^{1 корпус}
	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Иностранный язык – кафедра ^{4 корпус}
	15 ⁵⁰ - 17 ²⁵	
	17 ⁴⁰ - 19 ¹⁵	
	19 ³⁰ - 21 ⁰⁵	
ПЯТНИЦА	8 ⁰⁰ - 9 ³⁵	ч. с 29.01 по 30.03.2024 Лекция Современные образовательные технологии – 16048 н/ч с 29.01 по 30.03.2024 Современные образовательные технологии – 16048
	9 ⁵⁰ - 11 ²⁵	Оптимизация параметров и режимов работы с/х машин в животноводстве (пр.) – кафедра ^{9 корпус}
	11 ⁴⁰ - 13 ¹⁵	с 29.01 по 30.03.2024 Иностранный язык – кафедра ^{4 корпус}
	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵	ч. с 29.01 по 30.03.2024 Иностранный язык – кафедра ^{4 корпус} н/ч Методы оценки технического уровня машин и оборудования – кафедра ^{2 корпус}
	15 ⁵⁰ - 17 ²⁵	
	17 ⁴⁰ - 19 ¹⁵	
	19 ³⁰ - 21 ⁰⁵	
СУББОТА	8 ⁰⁰ - 9 ³⁵	
	9 ⁵⁰ - 11 ²⁵	
	11 ⁴⁰ - 13 ¹⁵	
	14 ⁰⁰ - 15 ³⁵	
	15 ⁵⁰ - 17 ²⁵	

Составил: методист УМО
15.01.2024

М.М. Куриленко

СОГЛАСОВАНО: начальник ОУМ
15.01.2024

О.А.Поддубный