

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УМУ

« ____ » _____ 20__ г.
Никонова Е. А.

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий 1 курса направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия
профиль «Электрогидравлические системы»
на II полугодие 2024-2025 учебного года

День, число, месяц Верхняя неделя	Пар	Время	1 гр.
			А
Понедельник 20/01,03/02 17/02,03/03 17/03,31/03 14/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	Лекция – РАБОЧИЕ ЖИДКОСТИ 415м
	4	14-00	Сем – Рабочие жидкости 415м
	5	16-00	
Вторник 21/01,04/02 18/02,04/03 18/03,01/04 15/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	
	4	14-00	Сем – основы педагогической деятельности 304м 15/04нет
	5	16-00	ЛПЗ – 3D – моделирование в среде КОМПАС 232м
Среда 22/01,05/02 19/02,05/03 19/03,02/04 16/04	1	8-00	
	2	10-00	Сем – методы инженерного проектирования гидравлических систем 119м
	3	12-00	Сем – иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций 115э
	4	14-00	
	5	16-00	
Четверг 23/01,06/02 20/02,06/03 20/03,03/04 17/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	Лекция – ОСНОВЫ ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ 201м
	4	14-00	Сем – иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций 115э
	5	16-00	
Пятница 24/01,07/02 21/02,07/03 21/03,04/04 18/04	1	8-00	
	2	10-00	ДЕНЬ
	3	12-00	САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ
	4	14-00	РАБОТЫ
	5	16-00	
Суббота 25/01,08/02 22/02,* 22/03,05/04 19/04	1	8-00	
	2	10-00	ДЕНЬ
	3	12-00	САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ
	4	14-00	РАБОТЫ
	5	16-00	

СОСТАВИЛ
Диспетчер _____
подпись
ФИО Харитонов Л.Г.

СОГЛАСОВАНО
Декан факультета _____
подпись
ФИО Урбан В.А.

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УМУ

« ____ » _____ 20__ г.

РАСПИСАНИЕ
учебных занятий 1 курса направления подготовки 35.04.06 Агроинженерия
профиль «Электрогидравлические системы»
на II полугодие 2024-2025 учебного года

День, число, месяц Нижняя неделя	Пары	Время	1 гр.
			А
Понедельник 13/01,27/01, 10/02,24/02, 10/03,24/03, 07/04,21/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	ДЕНЬ
	4	14-00	САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ
	5	16-00	РАБОТЫ
Вторник 14/01,28/01, 11/02,25/02, 11/03,25/03, 08/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	ДЕНЬ
	4	14-00	САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ
	5	16-00	РАБОТЫ
Среда 15/01,29/01, 12/02,26/02, 12/03,26/03, 09/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	Лекция – МЕТОДЫ ИНЖЕНЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ГИДРАВЛИЧЕСКИХ СИСТЕМ 201м 09/04нет
	4	14-00	ЛПЗ – 3D – моделирование в среде КОМПАС 238м
	5	16-00	
Четверг 16/01,30/01, 13/02,27/02, 13/03,27/03, 10/04	1	8-00	
	2	10-00	Сем – основы педагогической деятельности 304м
	3	12-00	Сем – иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций 115э
	4	14-00	Сем – методы инженерного проектирования гидравлических систем 119м
	5	16-00	
Пятница 17/01,31/01, 14/02,28/02, 14/03,28/03, 11/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	
	4	14-00	Лекция – МЕХАТРОННЫЕ СИСТЕМЫ В АВТОМАТИЗИРОВАННОМ ПРОИЗВОДСТВЕ 314м
	5	16-00	Сем – мехатронные системы в автоматизированном производстве 314м
Суббота 18/01,01/02, 15/02,01/03, 15/03,29/03, 12/04	1	8-00	
	2	10-00	
	3	12-00	
	4	14-00	
	5	16-00	

СОСТАВИЛ
Диспетчер _____
подпись
ФИО Харитонова Л.Г.

СОГЛАСОВАНО
Декан факультета _____
подпись
ФИО Урбан В.А.