## **УТВЕРЖДАЮ**

И.о.проректора по учебной.
воспитательной работе и
молодежной политике
Каняева О.М

27.10.2025г.

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ (2025 -2026уч.год) Направление 35.03.06 Агроинженерия Профиль Технические системы в агробизнесе 3 курс ПСО заочная форма обучения 1 семестр

		ИZИ-31
	1	
T #	2	
10.11 Понед.	3	Лекция.Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
1 II	4	Лекция.Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
	5	Лек.Основы теории и технологические свойства МЭС 303и доц.Молочников Д.Е.
	1	Лекция.Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
K	2	Лекция.Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
11	3	Лекция.Сопротивление материалов 303и доц.Сидоров Е.А.
11.11 вторник	4	Лекция.Топливо и смазочные материалы 211и доц.Прошкин Е.Н.
BJ	5	Лекция.Топливо и смазочные материалы 211и доц.Прошкин Е.Н.
	6	
	1	
n 2	2	Лекция.Инжнерная экология 303и доц.Агеев П.С.
12.11 среда	3	
1. c	4	Лек.Технология сельскохозяйственного машиностроения 404и доц.Морозов А.В.
	5	
	1	Лек.Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.
Ļ	2	Лек.Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.
.11 3ep	3	
13.11 четверг	4	Основы теории и технологические свойства МЭС 105и доц.Молочников Д.Е.
h	5	Основы теории и технологические свойства МЭС 105и доц.Молочников Д.Е.
	6	
	1	Лекция.Сопротивление материалов 200и доц.Сидоров Е.А.
r II	2	Лекция.Сопротивление материалов 200и доц.Сидоров Е.А.
.11. HM	3	Лекция.Сопротивление материалов 200и доц.Сидоров Е.А.
14.11 пятница	4	Лек.Основы теории и технологические свойства МЭС 200и доц.Молочников Д.Е.
	5	Лек.Основы теории и технологические свойства МЭС 200и доц.Молочников Д.Е.
	6	

	1	
.1 )Ta	2	
15.11 суббота	3	
	4	
	5	
ИК	1	Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
17.11 понедельник	2	Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
17.11	3	Лекция.Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
1 нед	4	
ПОП	5	
• 4	1	Лекция.Инжнерная экология 303и доц.Агеев П.С.
<b>18.11</b> вторник	2	Лек.Технология сельскохозяйственного машиностроения 200и доц.Морозов А.В.
18.11 горни	3	Топливо и смазочные материалы 211и доц.Прошкин Е.Н.
1 BT(	4	Топливо и смазочные материалы 211и доц.Прошкин Е.Н.
	5	
	1	Инжнерная экология 519и асс.Агеева А.Ю.
1 a	2	Лекция.Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
19.11 среда	3	Лекция.Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
119 Cp	4	Лекция.Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
	5	Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
	1	
).	2	Технология сельскохозяйственного машиностроения 407и доц.Морозов А.В.
20.11 четверг	3	Технология сельскохозяйственного машиностроения 407и доц.Морозов А.В.
20 rer	4	Лек.Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.
5	5	Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и Албутоа С.П.(производ.)
	1	Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
Па	2	Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
21.11 пятница	3	Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
21 1911	4	· ·
	5	
	1	Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
+	2	Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
24.11 Понед.	3	Основы теории и технологические свойства МЭС 105и доц.Молочников Д.Е.
24 IIo	4	Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
, ,	5	Гидравлика 107и доц.Сутягин С.А.
	1	
X	2	
.11 ини	3	Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
25.11 вторник	4	Основы теории и технологические свойства МЭС 105и доц.Молочников Д.Е.
B	5	Основы теории и технологические свойства МЭС 105и доц.Молочников Д.Е.
	J	основы теории и теанологические своиства игос този доц.итолочников д.Е.

1			
1		1	Технология сельскохозяйственного машиностроения 407и доц.Морозов А.В.
1	1 [a		Технология сельскохозяйственного машиностроения 407и доц.Морозов А.В.
1	<b>6.1</b> ред	3	
1	2 c	4	
1		5	Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.
1		1	Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и Албутов С.П.(производ.)
1	1 pr	2	Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.
1	7.1 rbe	3	Инженерная экология 503и асс.Агеева А.Ю.
1   Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.     2   Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.     3   Электропривод и электрооборудование 104и доц.Сидоров Е.А.     5   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.     6   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 105и     7   7   7   7   7   7   7   7   7	2 4e	4	Инженерная экология 503и асс.Агеева А.Ю.
1		5	Топливо и смазочные материалы 510и доц.Прошкин Е.Н.
1		1	Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.
1	1 пца	2	Основы теории и тенденции развития ремонта машин 404и доц.Сидоров Е.А.
1	8.1	3	Электропривод и электрооборудование 104и доц.Шаронов И.А.
1	2,	4	Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.
1   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 105и доц.Молочников Д.Е.     1   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.     2   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.     2   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.     3   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.     4   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.     5   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     6   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     6   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     7   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     7   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     7   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     8   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     8   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     8   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     9   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     9   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     9   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     9   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     9   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     1   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     1   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     1   Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     1   Основы технологические свойства МЭС с 9-00 в 404и доц.Сидоров Е.А.     1   Основни о		5	Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.
1   ЭКЗАМЕН	z	1	ЭКЗАМЕН
1   ЭКЗАМЕН	11 00T8	2	Основы теории и технологические свойства МЭС с 9-00 в 105и
1   ЭКЗАМЕН	29.	3	-
2   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.   3   ЭКЗАМЕН   2   Электропривод и электрооборудование с 10-00 в 104и доц.Шаронов И.А.   3   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.   5   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.   3   ЭКЗАМЕН   2   Гидравлика с 11-00 в 107и   доц.Сутягин С.А.   4   Образорательное материалов с 9-00 в 414и   доц.Сутягин С.А.   3   Сопротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   3   Сопротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   3   Доц.Сидоров Е.А.   Сопротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   Со		4	
2   Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и доц.Сидоров Е.А.   3   ЭКЗАМЕН   2   Электропривод и электрооборудование с 10-00 в 104и доц.Шаронов И.А.   3   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.   5   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.   3   ЭКЗАМЕН   2   Гидравлика с 11-00 в 107и   доц.Сутягин С.А.   4   Опротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   3   Опротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   3   Сопротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   3   Доц.Сидоров Е.А.   Сопротивление материалов с 9-00 в 414и   доц.Сидоров Е.А.   Сопрот		1	ЭКЗАМЕН
1   ЭКЗАМЕН	12 Іед.	2	Основы теории и тенденции развития ремонта машин с 8-30 в 404и
1   ЭКЗАМЕН	1.1 10H	3	
2   Электропривод и электрооборудование с 10-00 в104и доц.Шаронов И.А.     3	I	4	
2   Электропривод и электрооборудование с 10-00 в104и доц.Шаронов И.А.     3	.,	1	ЭКЗАМЕН
3   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.     4   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.     5   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.     6   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.     7   Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.     8   Сопротивление материалов 611-00 в 107и     7   Сопротивление материалов 611-00 в 107и     7   Сопротивление материалов 611-00 в 107и     7   Сопротивление материалов 611-00 в 411-00 в 411-0	, HM k		Электропривод и электрооборудование с 10-00 в104и доц.Шаронов И.А.
5       Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.         2       3       3       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       2       1       1       2       3       4 <th></th> <th>3</th> <th>Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.</th>		3	Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.
5       Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.         2       3       3       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       1       2       1       1       2       3       4 <th>2 .TO]</th> <th>4</th> <th>Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.</th>	2 .TO]	4	Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.
2       Гидравлика с 11-00 в 107и         3       доц.Сутягин С.А.         4       ЭКЗАМЕН         2       Сопротивление материалов с 9-00 в 414и         3       доц.Сидоров Е.А.	B	5	Сопротивление материалов 414и доц.Сидоров Е.А.
2       Гидравлика с 11-00 в 107и         3       доц.Сутягин С.А.         4       ЭКЗАМЕН         2       Сопротивление материалов с 9-00 в 414и         3       доц.Сидоров Е.А.			
4       ЭКЗАМЕН       2     Сопротивление материалов с 9-00 в 414и       3     Доц.Сидоров Е.А.			ЭКЗАМЕН
4       ЭКЗАМЕН       2     Сопротивление материалов с 9-00 в 414и       3     Доц.Сидоров Е.А.		1	
2         Е         2         Сопротивление материалов с 9-00 в 414и           3         доц.Сидоров Е.А.		1	Гидравлика с 11-00 в 107и
2         Е         2         Сопротивление материалов с 9-00 в 414и           3         доц.Сидоров Е.А.		1 2 3	Гидравлика с 11-00 в 107и
З     доц.Сидоров Е.А.	3.12 среда	1 2 3 4	Гидравлика с 11-00 в 107и доц.Сутягин С.А.
F 4	3.12 среда	1 2 3 4	Гидравлика с 11-00 в 107и доц.Сутягин С.А. ЭКЗАМЕН
	3.12 среда	1 2 3 4 1 2	Гидравлика с 11-00 в 107и доц.Сутягин С.А. ЭКЗАМЕН Сопротивление материалов с 9-00 в 414и