РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ студентов ЦЗДО _3 курса направление подготовки: «Зоотехния»

с 27.10.2025 по 23	3.11.2025
--------------------	-----------

Дата	Пара	
Дата	4	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
27.10	5	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
27.10	6	Т ИДРАБЛИКА (ЩУКИП С.П.) ПМ-108 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
	7	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
Пн	8	CESIDORO TO STATE TELEMENTE MEMBRINING (ISTO TELLE) INL 307
	4	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
28.10	5	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
	6	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
- D	7	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
Вт	8	
	4	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
29.10	5	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
	6	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
Ср	7	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
1	8	THERE IS WIND AND AND A LOOP
	4	ГИДРАВЛИКА (ЩУКИН С.Н.) 1M-108
30.10	5	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109
	6	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109
\mathbf{q}_{T}	7	
	8	
	4	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109
31.10	5	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2M-109
	6	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
Пт	7	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
_	8	
	4	
	5	
	7	
Пн	8	
	4	
	5	
	6	
	7	
Вт	8	
	4	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109
05.11	5	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2М-109
	6	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ИЛЬЧЕНКО А.А.) 1М-307
Ср	7	
- P	8	<u></u>
	4	ТЕПЛОТЕХНИКА (РЫЖИЙ С.В.) 2M-109
06.11	5	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1M-204
	6 7	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204
\mathbf{q}_{T}	8	
		TETA THE MANHELL IS OCHOR! I PROJECTIVILIDOR AND IL (1910 MOREILL R.A.) IM 204
07.11	4	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204 ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204
07.11	5 6	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИИ В.А.) 1М-204 ТРАКТОРЫ И АВТОМОБИЛИ (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
	7	11 AKTOLDI YI ADTOMODYDIYI (Щ3 KYIII C.A.) IW-108
Пт	8	
	4	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.A.) 1M-204
10.11	5	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204
	6	ТРАКТОРЫ И АВТОМОБИЛИ (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
Пн	7	
1111	8	
	4	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204
11.11	5	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1M-204
	6	ТРАКТОРЫ И АВТОМОБИЛИ (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
Вт	7	
	8	TET I HILL ALVIHILI II OCUADU MANAGERINIDAD LIVIA AVANA AVANA
12.11	4	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1M-204
12.11	5	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1M-204
	6 7	ТРАКТОРЫ И АВТОМОБИЛИ (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
Cp	8	
	4	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204
13.11	5	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1М-204
13.11	6	ТРАКТОРЫ И АВТОМОБИЛИ (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
**	7	(aprilled only) in 100
\mathbf{q}_{T}	8	
	•	

	4	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1M-204
14.11	5	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ (ИЗЮМСКИЙ В.А.) 1M-204
	6 7	ТРАКТОРЫ И АВТОМОБИЛИ (ЩУКИН С.Н.) 1М-108
Пт	8	
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ (ВЕРНИК В.Ю.) 2С-404
17.11	5	КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ (ВЕРНИК В.Ю.) 2С-404
	6	
Пн	7	
11H	8	
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ (ВЕРНИК В.Ю.) 2С-404
18.11	5	КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ (ВЕРНИК В.Ю.) 2С-404
	6	
Вт	7 8	
	4	КОМПЬЮТЕРНОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ (ВЕРНИК В.Ю.) 2С-404
19.11	5	ROWINDIOTELTIOE III OERTIII ODAITHE (DEI HIIR D.10.) 2C-404
17.11	6	
-	7	
Ср	8	
	4	
20.11	5	
	6	
\mathbf{q}_{T}	7 8	
	4	
21.11	5	
	6	
Пт	7	
111	8	
	4	
	5	
	6	
Пн	7	
	8	
	5	
	6	
	7	
Вт	8	
	4	
	5	
	6	
Ср	7	
	8	
	5	
	6	
	7	
\mathbf{q}_{T}	8	
	4	
	5	
	6	
Пт	7	
Пт	8	
	4	
	5	
	6	
Пн	7 8	
	4	
	5	
	6	
D-	7	
Вт	8	
	4	
	5	
	6	
-	7	
Ср	8	
	4	
	5	
	6	
	7	
\mathbf{q}_{T}	8	

4 5 6 7 7 8 4 5 6 1			
6		4	
Пт 7 8 4 5 5 6 6 7 7 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		5	
Пт 8 4 5 5 6 6 Пн 7 7 1		6	
8 4 5 6	Пт	7	
5 6 Пн 7 8 4 5 6 BT 7 8 4	111	8	
6		4	
Пн 7 8 4 5 5 6 6 8 7 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		5	
Пн 8 4 5 5 6 6 8 7 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		6	
8 4 5 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	П.,	7	
5 6 8 7 8 4 4	11H	8	
6 BT 7 8 4		4	
BT 7 8 4		5	
BT 8 4		6	
4	Dm	7	
	DI	8	
5		4	
3	Ср	5	
Cp 6			
7		7	
		8	

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ студентов ЦЗДО 4 курса направление подготовки: «Агроинженерия » с 22.09.2025 по 19.10.2025

		с 22.09.2025 по 19.10.2025
Дата	Пара	
		OUTPOTENTIALISA IL OUTPOTENIALISA (FERONCODERIA) IM 100
	4	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-109
22.09	5	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-109
	6	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
Пн	7	
IIH	8	
	4	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-109
23.09	5	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-109
23.07		СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
	6	СЕЛЬСКОАОЗЯИСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) ІМ-30/
Вт	7	
	8	
	4	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-109
24.09	5	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-109
	6	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
~	7	
Ср	8	
	4	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
25.00		
25.09	5	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
	6	
IIm	7	
\mathbf{q}_{T}	8	
	4	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
26.00		
26.09	5	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
<u> </u>	6	
п_	7	
Пт	8	
	4	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
29.09	5	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
29.09		CEJIBCKOAOJAPIC I BEHILBIE MAIIIPHIBI(PIII BEHIKO AK.A.) IM-50/
-	6	
Пн	7	
	8	
	4	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
30.09.	5	СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ(ИЛЬЧЕНКО АК.А.) 1М-307
	6	
	7	
Вт	8	
	_	
	4	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-210
01.10	5	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (БЕЛОУСОВ В.И.) 1M-210
	6	
-	7	
Ср	8	
	4	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-210
02.10	5	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-210
02.10		MAIIIIIIBI II OBOF 3 GOBATIUE HEF EF ABAT BIBAIOIHIA HEONSBOGE 1B (BESIO) COB B.N.) 1M-210
	6	
\mathbf{q}_{T}	7	
11	8	
	4	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (БЕЛОУСОВ В.И.) 1M-210
03.10	5	МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ (БЕЛОУСОВ В.И.) 1М-210
	6	and the state of t
	7	
Пт	8	
		DEPUISIT HALL & ODE CASA CASE OF THE CASA CASA CASE OF THE CASA CASA CASA CASA CASA CASA CASA CAS
	4	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
06.10	5	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
	6	
П	7	
Пн	8	
	4	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
07.10	5	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
07.10	6	TEI HOHAUDHAN CEMBEROAOMRETBEHHAN TEAHINKA (IIIETNOB A.B.) 11M-307
Вт	7	
Di	8	
	4	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
08.10	5	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
	6	The state of the s
	7	
Ср	8	
	4	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
09.10	5	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
	6	
**	7	
\mathbf{q}_{T}	8	

	4	РЕГИОНАЛЬНАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ ТЕХНИКА (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
10.10	5	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
	6	
Пт	7	
111	8	
	4	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
13.10	5	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
	6	
Пн	7	
	8	
	4	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
14.10	5	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
	6	
Вт	7	
	8	CHENNA II W VE CENI CHOVO GĂCTERIUN E MANURUN (ULERIOD A D. M. 202
15 10	<u>4</u> 5	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307 СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
15.10	6	Специальные сельсколозииственные машины (щеглов а.в.) им-эот
	7	
Cp	8	
		CHEHMAIH HI HE CEHI CVOVO2 GĂCTREHHI IE MAHHHI I (HIEFROD A D.) IM 207
16.10	5	СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307 СПЕЦИАЛЬНЫЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ МАШИНЫ (ЩЕГЛОВ А.В.) 1М-307
10.10	6	Chequi vibribie Ceriboroxonnic i dentidie matthinisi (titer nod A.d.) 191-507
**	7	
\mathbf{q}_{T}	8	
	4	
17.10	5	
	6	
Пт	7	
111	8	
	4	
	5	
	6	
Пн	7	
11H	8	
	4	
	5	
	6	
Вт	7	
D1	8	
	4	
	5	
	6	
Ср	7	
	8	
	4	
	5	
<u> </u>	6	
\mathbf{q}_{T}	7	
	8	
	4	
	5	
<u> </u>	6 7	
Пт	8	
	5	
	6	
	7	
Пн	8	
	4	
	5	
	6	
_	7	
Вт	8	
	4	
	5	
	6	
Ср	7	
~r	8	
	4	
	5	
	6	
i	7	
\mathbf{q}_{T}	8	

4 5 6 7 7 8 4 5 6 1			
6		4	
Пт 7 8 4 5 5 6 6 7 7 8 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		5	
Пт 8 4 5 5 6 6 Пн 7 7 1		6	
8 4 5 6	Пт	7	
5 6 Пн 7 8 4 5 6 BT 7 8 4	111	8	
6		4	
Пн 7 8 4 5 5 6 6 8 7 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		5	
Пн 8 4 5 5 6 6 8 7 8 8 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		6	
8 4 5 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	П.,	7	
5 6 8 7 8 4 4	11H	8	
6 BT 7 8 4		4	
BT 7 8 4		5	
BT 8 4		6	
4	Dm	7	
	DI	8	
5		4	
3	Ср	5	
Cp 6			
7		7	
		8	