## Расписание занятий студентов направления подготовки 35.04.06 "Агроинженерия", программы "Энергобеспечение предприятий", "Цифровизация технических систем в агроинженерии"

2 курс М-ЭОП-3-23-1				2 курс М-ЦТС-3-23-1		
дата	<i>№</i>	предмет	ауд.	<i>№</i>	предмет	ауд.
пн.28.10.2024	1			1		
	2			2		
	3			3		
	4			4	Основы робототехники и мехатроника в	meet 10-
					агроинженерии	91
	5	Электротехнологии в агропромышленном	meet 10-	5	Основы робототехники и мехатроника в	meet 10-
		комплексе ЭКЗАМЕН	93		агроинженерии	91
	6			6	Основы робототехники и мехатроника в	meet 10-
					агроинженерии	91
	7			7	• •	
вт. 29.10	1			1		
	2			2		
	3			3		1
	4			4		
	5	Методика экспериментальных исследований	3-109	5		
		*				
	6	Методика экспериментальных исследований	3-109	6		
	1			1		
	2			2		
	3			3		
cp.30.10	4			4	Основы робототехники и мехатроника в агроинженерии	meet 10- 91
	5	Методика экспериментальных исследований	3-210	5	Основы робототехники и мехатроника в агроинженерии	meet 10- 91
	6	Методика экспериментальных исследований	3-109	6	Основы робототехники и мехатроника в агроинженерии	meet 10- 91
	7	ЗАЧЕТ	3-109	7		
	1			1		
	2			2		
	3			3		
6(	4			4		
чт. 24.09	5			5	Основы робототехники и мехатроника в	meet 10-
	_				агроинженерии	91
	6			6	Основы робототехники и мехатроника в	meet 10-
					агроинженерии ЗАЧЕТ	91
	_				атроинженерии ЗА-1Е 1	1
	7			7		<del> </del>
0	1			1		1
	2			2		<del>                                     </del>
5.1	3			3		1
пт. 25.10	4			4		1
	5			5		
	6			6		
	7			7		
c6. 26.10	1					
	2					
	3					
	4					
	5					
	6				<u> </u>	+