

РАСПИСАНИЕ

**учебных занятий 2 курса направления подготовки 35.03.06 Агроинженерия.
Профиль «Электрооборудование и электротехнологии»,
сессия 03.02.2020-22.02.2020г**

День, число, месяц Нижняя неделя	Пары	Время	1 гр.		2 гр.	
			А	Б	А	Б
Понедельник 10.02	1	8-00	ЛПЗ- ТОЭ 212м			
	2	10-00	ЛПЗ- прикладная физика 506м	ЛПЗ- ТОЭ 211м	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м	
	3	12-00	Лекция- МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА 218м			
	4	14-00	ЛПЗ – материалов. и технол. констр. матер. 405м		Сем- прикладная мех-ка 238м	
	5	16-00			ЛПЗ- математич физика 308м	ЛПЗ- прикладная физика 506м
	6	18-00				ЛПЗ- математич физика 308м
Вторник 11.02	1	8-00				
	2	10-00	Лекция- ЭЛЕКТРОБЕЗОПАСНОСТЬ 420м			
	3	12-00		ЛПЗ- электробез-ть 217м	ЛПЗ- прикладная физика 506м	
	4	14-00	Сем- математическая физика 307м		ЛПЗ- электробез-ть 217м	ЛПЗ – материалов. и технол. констр. матер. 405м
	5	16-00	ЛПЗ- электробез-ть 217м	ЛПЗ- прикладная физика 506м	Сем- математическая физика 307м	
	6	18-00				
Среда 12.02	1	8-00	Лекция – ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ 420м			
	2	10-00	Лекция - МАТЕМАТИКА 420м			
	3	12-00	Сем – математика 315м		ЛПЗ – материалов. и технол. констр. матер. 405м	ЛПЗ – теоретич. основы электротр. 211м
	4	14-00	ЛПЗ- прикладная физика 506м	ЛПЗ – теоретич. основы электротр. 211м	Сем – математика 315м	
	5	16-00		ЛПЗ- прикладная физика 506м		
	6	18-00				
Четверг 13.02	1	8-00		ЛПЗ- математич физика 307м		
	2	10-00	Сем- электрооборудование 208м		ЛПЗ- прикладная физика 506м	ЛПЗ- электробез-ть 217м
	3	12-00	ЛПЗ – теоретич. основы электротр. 211м	ЛПЗ – материалов. и технол. констр. матер. 405м	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м	ЛПЗ- прикладная физика 506м
	4	14-00	Сем- прикладная мех-ка 237м		ЛПЗ – теоретич. основы электротр. 211м	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м
	5	16-00	ЛПЗ- математич физика 307м	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м	Сем- электрооборудование 208м	
	6	18-00				
Пятница 14.02	1	8-00				ЛПЗ – теоретич. основы электротр. 212м
	2	10-00	Лекция – ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ 420м			
	3	12-00	Лекция- ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ 401м			
	4	14-00	ЛПЗ- прикладная физика 506м	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м		ЛПЗ – теоретич. основы электротр. 212м
	5	16-00	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м			ЛПЗ- прикладная физика 506м
	6	18-00				
Суббота 15.02	1	8-00	Лекция- МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ФИЗИКА 218м			
	2	10-00	Сем- математическая физика 308м		ЛПЗ- прикладная физика 506м	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м
	3	12-00	ЛПЗ- альтер источ энергии 317м	ЛПЗ- прикладная физика 506м	Сем- математическая физика 308м	
	4	14-00				

СОСТАВИЛ

Диспетчер _____

Подпись

ФИО Харитонова Л.Г.