

Сроки начала семестра			с 26.02.2024 г. по 16.03.2024 г. с нечетной недели							
Направление подготовки // номер группы			35.03.06 Агринженерия // гр. 323421							
День недели	Уч. час	Часть	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.
Понедельник 26.02	1	09.00-10.35			Понедельник 04.03	Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (1 подгруппа л/з, Кулешова Л.А., доц.)	4 к.	Понедельник 11.03		
	2	10.55-12.30				Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (2 подгруппа л/з, Калинин А.Б., проф.)	4 к.			
	3	13.10-14.45	Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (л., Кулешова Л.А., доц.)	4 к.		Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (2 подгруппа л/з, Калинин А.Б., проф.)	4 к.		Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (зачет с оценкой, Теплинский И.З., проф., Кулешова Л.А., доц., Калинин А.Б., проф.)	4 к.
	4	15.05-16.40	Организационное собрание (Кулешова Л.А., доц.)	2709						
	5	17.00-18.35	Физика (л., Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1212 НК						
	6	18.55-20.30								
Вторник 27.02	1	09.00-10.35			Вторник 05.03	Физика (2 подгруппа л/з, Огнев О.Г., зав. каф.)	1424 НК	Вторник 12.03	Сельскохозяйственные машины (зачет, Ружьев В.А., доц., Немцев И.С., асс., Дзибук И.С., ст. пр.)	4 к.
	2	10.55-12.30				Тракторы и автомобили (2 подгруппа л/з, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2813			
	3	13.10-14.45				Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (2 подгруппа л/з, Калинин А.Б., проф.)	4 к.			
	4	15.05-16.40	Сельскохозяйственные машины (1 подгруппа л/з, Немцев И.С., асс.)	4 к.						
	5	17.00-18.35	Физика (л/з, Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1212 НК						
	6	18.55-20.30	Сельскохозяйственные машины (2 подгруппа л/з, Дзибук И.С., ст. пр.)	4 к.						
Среда 28.02	1	09.00-10.35			Среда 06.03			Среда 13.03		
	2	10.55-12.30				Сопrotивление материалов (1 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2507			
	3	13.10-14.45				Тракторы и автомобили (1 подгруппа л/з, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2802			
	4	15.05-16.40				Сельскохозяйственные машины (л., Ружьев В.А., доц.)	4 к.			
	5	17.00-18.35				Сельскохозяйственные машины (л/з, Немцев И.С., асс.)	4 к.		Тракторы и автомобили (зачет, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2813
	6	18.55-20.30				Сопrotивление материалов (2 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2507			
Четверг 29.02	1	09.00-10.35			Четверг 07.03	Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (1 подгруппа л/з, Кулешова Л.А., доц.)	4 к.	Четверг 14.03		
	2	10.55-12.30				Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (л., Кулешова Л.А., доц.)	4 к.			
	3	13.10-14.45	Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (л., Кулешова Л.А., доц.)	4 к.		Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (л/з, Теплинский И.З., проф.)	4 к.			
	4	15.05-16.40	Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (л/з, Теплинский И.З., проф.)	4 к.						
	5	17.00-18.35	Физика (1 подгруппа л/з, Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1424 НК						
	6	18.55-20.30								
Пятница 01.03	1	09.00-10.35			Пятница 08.03			Пятница 15.03		
	2	10.55-12.30	Тракторы и автомобили (л., Зейнетдинов Р.А., доц.)	2813						
	3	13.10-14.45	Тракторы и автомобили (л/з, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2802					Физика (зачет, Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1212 НК
	4	15.05-16.40	Технологические процессы производства сельскохозяйственной продукции (1 подгруппа л/з, Кулешова Л.А., доц.)	4 к.						
	5	17.00-18.35								
	6	18.55-20.30								
Суббота 02.03	1	09.00-10.35	Сопrotивление материалов (1 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2505	Суббота 09.03			Суббота 16.03	Сопrotивление материалов (экзамен, Литвинов П.В., асс.)	2505
	2	10.55-12.30	Сопrotивление материалов (л., Литвинов П.В., асс.)	2505					Сопrotивление материалов (экзамен, Литвинов П.В., асс.)	2505
	3	13.10-14.45	Сопrotивление материалов (л., Литвинов П.В., асс.)	2505						
	4	15.05-16.40	Сопrotивление материалов (2 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2505						
	5	17.00-18.35								

Согласовано  
Декан факультета

Инженерно-технологический факультет (II курс, 2023-2024 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждаю

Проректор по учебной работе, молодежной политике и цифровой трансформации

09 февраля 2024 г.

Е.И. Громов

Сроки семестра		с 26.02.2024 г. по 16.03.2024 г. с нечетной недели															
Направление подготовки // номер группы		23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323321				23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323322				23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323321				23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323322			
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник 26.02	1	09.00-10.35							Теоретическая механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2507			1	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Хакимов Р.Т., доц.)	2506	Теоретическая механика (зачет, Миронов А.В., доц.)	2507
	2	10.55-12.30	Основы теории надежности (л., Ильин М.А., доц.)		2701 а				Основы теории надежности (п/з, Ильин М.А., доц.)	2701			2	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Хакимов Р.Т., доц.)	2506		
	3	13.10-14.45	Основы теории надежности (л., Ильин М.А., доц.)		2701 а				Основы теории надежности (п/з, Ильин М.А., доц.)	2701			3			Силовые агрегаты (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2802
	4	15.05-16.40	Организационное собрание		2709				Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (п/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506			4			Силовые агрегаты (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2802
	5	17.00-18.35							Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (п/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506			5				
	6	18.55-20.30											6				
Вторник 27.02	1	09.00-10.35	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (л., Хакимов Р.Т., доц.)		2821				Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (п/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506			1			Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Хакимов Р.Т., доц.)	2506
	2	10.55-12.30	Теоретическая механика (л., Миронов А.В., доц.)		2520				Теоретическая механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2507	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (п/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506	2	Теоретическая механика (зачет, Миронов А.В., доц.)	2507	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Хакимов Р.Т., доц.)	2506
	3	13.10-14.45	Силовые агрегаты (л., Филимонов В.А., доц.)		2821				Силовые агрегаты (п/з, Филимонов В.А., доц.)	2821			3				
	4	15.05-16.40	Силовые агрегаты (1 подгруппа л/з, Филимонов В.А., доц.)	2802									4				
	5	17.00-18.35											5				
	6	18.55-20.30											6				
Среда 28.02	1	09.00-10.35	Сопротивление материалов (л., Литвинов П.В., асс.)		2520								1				
	2	10.55-12.30	Основы теории надежности (л., Ильин М.А., доц.)		2701 а								2				
	3	13.10-14.45	Теоретическая механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2507	Основы теории надежности (п/з, Ильин М.А., доц.)	2707							3	Силовые агрегаты (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2802		
	4	15.05-16.40	Основы теории надежности (п/з, Ильин М.А., доц.)	2707	Силовые агрегаты (1 подгруппа л/з, Филимонов В.А., доц.)	2821							4	Силовые агрегаты (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2802		
	5	17.00-18.35	Силовые агрегаты (2 подгруппа л/з, Филимонов В.А., доц.)	2821					Теоретическая механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2520			5				
	6	18.55-20.30											6				
Четверг 29.02	1	09.00-10.35	Сопротивление материалов (1 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2505	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (1 подгруппа л/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506			Сопротивление материалов (1 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2505			1			Сопротивление материалов (экзамен, Литвинов П.В., асс.)	2505
	2	10.55-12.30	Сопротивление материалов (п/з, Литвинов П.В., асс.)	2505	Теоретическая механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2507			Сопротивление материалов (экзамен, Литвинов П.В., асс.)	2505	Основы теории надежности (зачет с оценкой, Ильин М.А., доц.)	2702	2	Основы теории надежности (зачет с оценкой, Ильин М.А., доц.)	2702	Сопротивление материалов (экзамен, Литвинов П.В., асс.)	2505
	3	13.10-14.45	Сопротивление материалов (2 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2505	Теоретическая механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2507			Сопротивление материалов (экзамен, Литвинов П.В., асс.)	2505			3				
	4	15.05-16.40	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (2 подгруппа л/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506	Сопротивление материалов (п/з, Литвинов П.В., асс.)	2505							4				
	5	17.00-18.35			Сопротивление материалов (2 подгруппа л/з, Литвинов П.В., асс.)	2505							5				
	6	18.55-20.30											6				
Пятница 01.03	1	09.00-10.35			Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (2 подгруппа л/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506							1				
	2	10.55-12.30	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (1 подгруппа л/з, Хакимов Р.Т., доц.)	2506	Силовые агрегаты (2 подгруппа л/з, Филимонов В.А., доц.)	2821							2				
	3	13.10-14.45	Основы теории надежности (п/з, Ильин М.А., доц.)	2701	Силовые агрегаты (п/з, Филимонов В.А., доц.)	2821							3				
	4	15.05-16.40	Основы теории надежности (п/з, Ильин М.А., доц.)	2701									4				
	5	17.00-18.35											5				
	6	18.55-20.30											6				

Согласовано

Декан факультета

**Инженерно-технологический факультет ( П курс, 2023-2024 учебный год, заочная форма обучения)**

Утверждаю

Проректор по учебной работе, молодежной политике и цифровой трансформации

22 февраля 2024 г.



Сроки начала семестра			с 18.03.2024 г. по 06.04.2024 г. четной недели								
Направление подготовки // номер группы			20.03.01 Техносферная безопасность // гр. 323221								
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник 18.03	1	09.00-10.35			Понедельник 25.03			Понедельник 01.04			
	2	10.55-12.30	Организационное собрание (Кулешова Л.А., доц.)	2713							
	3	13.10-14.45	Физика (л., Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1212 НК		Безопасность жизнедеятельности (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1205				
	4	15.05-16.40	Техника безопасности при эксплуатации пневмо- и электро, гидрорегистров на предприятиях АПК (л., Хакимов Р.Т., зав. каф.)	2506		Прикладная механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2520				
	5	17.00-18.35				Физика (п/з, Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1212 НК				
	6	18.55-20.30									
Вторник 19.03	1	09.00-10.35			Вторник 26.03			Вторник 02.04			
	2	10.55-12.30				Безопасность жизнедеятельности (л., Шкрабак В.С., проф.)	1539		Прикладная механика (зачет с оценкой, Миронов А.В., доц.)	2505	
	3	13.10-14.45				Безопасность жизнедеятельности (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1539				
	4	15.05-16.40	Безопасность жизнедеятельности (л., Шкрабак В.С., проф.)	1213		Физика (2 подгруппа л/з, Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1424 НК				
	5	17.00-18.35	Прикладная механика (л., Миронов А.В., доц.)	2520							
	6	18.55-20.30									
Среда 20.03	1	09.00-10.35	Техника безопасности при эксплуатации пневмо- и электро, гидрорегистров на предприятиях АПК (п/з, Хакимов Р.Т., зав. каф.)	2506	Среда 27.03			Среда 03.04			
	2	10.55-12.30	Безопасность жизнедеятельности (л., Шкрабак В.С., проф.)	1205					Безопасность жизнедеятельности (экзамен, Шкрабак В.С., проф.)	1526	
	3	13.10-14.45	Прикладная механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2507					Безопасность жизнедеятельности (экзамен, Шкрабак В.С., проф.)	1526	
	4	15.05-16.40	Прикладная механика (л., Миронов А.В., доц.)	2520							
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Четверг 21.03	1	09.00-10.35			Четверг 28.03			Четверг 04.04			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45	Прикладная механика (л., Миронов А.В., доц.)	2520							
	4	15.05-16.40	Прикладная механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2520		Техника безопасности при эксплуатации пневмо- и электро, гидрорегистров на предприятиях АПК (зачет, Хакимов Р.Т., зав. каф.)	2506				
	5	17.00-18.35	Безопасность жизнедеятельности (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1213							
	6	18.55-20.30									
Пятница 22.03	1	09.00-10.35			Пятница 29.03			Пятница 05.04			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45	Физика (1 подгруппа л/з, Датхужева Р.Х., ст. пр.)	1424 НК		Приборы и оборудование для оценки безопасности труда в АПК (зачет, Шкрабак Р.В., зав. каф.)	1213				
	4	15.05-16.40	Приборы и оборудование для оценки безопасности труда в АПК (л., Шкрабак Р.В., зав. каф.)	1213							
	5	17.00-18.35	Приборы и оборудование для оценки безопасности труда в АПК (п/з)	1213							
	6	18.55-20.30									
Суббота 23.03	1	09.00-10.35			Суббота 30.03			Суббота 06.04			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									

Согласовано  
Декан факультета

