

Инженерно-технологический факультет (III курс, 2024-2025 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждаю
Проректор по учебной работе и цифровым трансформации
23 сентября 2024 г.



Е.И. Громов

Сроки начала семестра			с 14.10.2024 г. по 02.11.2024 г. с нечетной недели								
Направление подготовки // номер группы			20.03.01 Техносферная безопасность // гр. 323231								
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник 14.10	1	09.00-10.35			Понедельник 21.10			Понедельник 28.10	Прикладная механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2515	
	2	10.55-12.30							Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (зачет, Филимонов В.А., доц.)	2701	
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Вторник 15.10	1	09.00-10.35	Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (л., Филимонов В.А., доц.)	2701	Вторник 22.10	Прикладная механика (л., Миронов А.В., доц.)	2515	Вторник 29.10			
	2	10.55-12.30	Организационное собрание (Кулешова Л.А., доц.)	2709		Прикладная механика (п/з, Миронов А.В., доц.)	2515				
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Среда 16.10	1	09.00-10.35			Среда 23.10			Среда 30.10			
	2	10.55-12.30				Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (л., Филимонов В.А., доц.)	2701				
	3	13.10-14.45	Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (л., Филимонов В.А., доц.)	2701		Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (п/з, Филимонов В.А., доц.)	2701		Прикладная механика (зачет, Миронов А.В., доц.)	2515	
	4	15.05-16.40	Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (л., Шкрабак В.С., проф.)	1538		Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (п/з, Шкрабак В.С., проф.)	1439				
	5	17.00-18.35	Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (л., Шкрабак В.С., проф.)	1536							
	6	18.55-20.30									
Четверг 17.10	1	09.00-10.35			Четверг 24.10			Четверг 31.10			
	2	10.55-12.30				Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (п/з, Филимонов В.А., доц.)	2722				
	3	13.10-14.45				Безопасность сервиса и эксплуатации техники и оборудования в условиях цифровизации АПК (п/з, Филимонов В.А., доц.)	2722		Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (экзамен, Шкрабак В.С., проф.)	1538	
	4	15.05-16.40	Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (л., Шкрабак В.С., проф.)	1441		Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (п/з, Шкрабак В.С., проф.)	1538		Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (экзамен, Шкрабак В.С., проф.)	1538	
	5	17.00-18.35	Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов (п/з, Шкрабак В.С., проф.)	1441							
	6	18.55-20.30									
Пятница 18.10	1	09.00-10.35			Пятница 25.10			Пятница 01.11			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									
	6	18.55-20.30									
Суббота 19.10	1	09.00-10.35			Суббота 26.10			Суббота 02.11			
	2	10.55-12.30									
	3	13.10-14.45									
	4	15.05-16.40									
	5	17.00-18.35									

Согласовано
Декан факультета

Инженерно-технологический факультет (III курс, 2024-2025 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждено
Проректор по учебной работе и цифровым технологиям

23

К.С. Гомонов



с 07.10.2024 г. по 02.11.2024 г. с нечетной неделей
35.03.06 Агринженерия ТСА // гр. 23.03.06

Сроки начала семестра		с 07.10.2024 г. по 02.11.2024 г. с нечетной неделей											
Направление подготовки // номер группы		35.03.06 Агринженерия ТСА // гр. 23.03.06											
День недели	Уч. час	Часы	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.
Понедельник 07.10	1	09.00-10.35			Понедельник 14.10	Физика (пэ., Дитухов Р.Х., ст.пр.)	1212 НК	Понедельник 21.10			Понедельник 28.10		
	2	10.55-12.30	Основы взаимозаменяемости и тепловые измерения (л., Цыпкалова И.В., ст.пр.)	2829		Основы взаимозаменяемости и тепловые измерения (л., Цыпкалова И.В., ст.пр.)	2829		Основы взаимозаменяемости и тепловые измерения (зачет с оценкой, Цыпкалова И.В., ст.пр.)	2829			
	3	13.10-14.45	Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины (л., Миронов А.В., доц.)	2515		Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины (пэ., Миронов А.В., доц.)	2515						
	4	15.05-16.40	Физика (л., Дитухов Р.Х., ст.пр.)	1212 НК		Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины (пэ., Миронов А.В., доц.)	2515		Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины (зачет, Миронов А.В., доц.)	2515			
	5	17.00-18.35	Организационное собрание (Кулашова Л.А., доц.)	2709		Системы искусственного интеллекта (л., Смирнов В.И., проф.)	4к.						
	6	18.55-20.30											
Вторник 08.10	1	09.00-10.35			Вторник 15.10	Основы взаимозаменяемости и тепловые измерения (пэ., Цыпкалова И.В., ст.пр.)	2829	Вторник 22.10			Вторник 29.10		
	2	10.55-12.30				Машины и оборудование в животноводстве (л., Керимов М.А., проф.)	4 к.						
	3	13.10-14.45	Сельскохозяйственные машины (1 подгруппа л.э., Новиков М.А., проф.)	4 к.			Сельскохозяйственные машины (зачет, Новиков М.А., проф.)		4 к.				
	4	15.05-16.40	Сельскохозяйственные машины (л., Новиков М.А., проф.)	4 к.			Сельскохозяйственные машины (зачет, Новиков М.А., проф.)		4 к.				
	5	17.00-18.35	Тракторы и автомобили (л., Зейнеддинов Р.А., доц.)	2813			Тракторы и автомобили (1 подгруппа л.э., Зейнеддинов Р.А., доц.)		2813				
	6	18.55-20.30											
Среда 09.10	1	09.00-10.35			Среда 16.10	Основы взаимозаменяемости и тепловые измерения (пэ., Цыпкалова И.В., ст.пр.)	2829	Среда 23.10			Среда 30.10		
	2	10.55-12.30	Тракторы и автомобили (2 подгруппа л.э., Зейнеддинов Р.А., доц.)	2802		Машины и оборудование в животноводстве (л., Керимов М.А., проф.)	4 к.		Тракторы и автомобили (зачет с оценкой, Зейнеддинов Р.А., доц.)	2813			
	3	13.10-14.45	Тракторы и автомобили (пэ., Зейнеддинов Р.А., доц.)	2802		Машины и оборудование в животноводстве (1 подгруппа л.э., Керимов М.А., проф.)	4к.						
	4	15.05-16.40	Системы искусственного интеллекта (л., Смирнов В.И., проф.)	4 к.			Машины и оборудование в животноводстве (зачет с оценкой, Керимов М.А., проф., Ветушко В.И., ст.пр.)		4 к.				
	5	17.00-18.35	Физика (1 подгруппа л.э., Отис О.Г., мк.каф.)	1423 НК 1425 НК 1427 НК									
	6	18.55-20.30											
Четверг 10.10	1	09.00-10.35	Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины (л., Миронов А.В., доц.)	2515	Четверг 17.10			Четверг 24.10			Четверг 31.10		
	2	10.55-12.30	Компьютерное проектирование (1 подгруппа л.э., Антипов А.В., доц.)	1211 НК		Сельскохозяйственные машины (пэ., Новиков М.А., проф.)	4 к.		Компьютерное проектирование (2 подгруппа л.э., Антипов А.В., доц.)	1211 НК			
	3	13.10-14.45	Машины и оборудование в животноводстве (1 подгруппа л.э., Керимов М.А., проф.)	4 к.			Системы искусственного интеллекта (пэ., Смирнов В.И., проф.)		4 к.	Системы искусственного интеллекта (зачет, Смирнов В.И., проф., Яковлев В.В.)		4 к.	
	4	15.05-16.40					Системы искусственного интеллекта (пэ., Смирнов В.И., проф.)		4 к.				
	5	17.00-18.35											
	6	18.55-20.30											
Пятница 11.10	1	09.00-10.35	Компьютерное проектирование (2 подгруппа л.э., Антипов А.В., доц.)	1211 НК	Пятница 18.10	Компьютерное проектирование (1 подгруппа л.э., Антипов А.В., доц.)	1211 НК	Пятница 25.10			Пятница 01.11		
	2	10.55-12.30	Компьютерное проектирование (2 подгруппа л.э., Антипов А.В., доц.)	1211 НК		Компьютерное проектирование (1 подгруппа л.э., Антипов А.В., доц.)	1211 НК		Компьютерное проектирование (зачет с оценкой, Антипов А.В., доц.)	1211 НК			
	3	13.10-14.45	Машины и оборудование в животноводстве (2 подгруппа л.э., Ветушко В.И., ст.пр.)	4к.		Сельскохозяйственные машины 2 подгруппа л.э., Смирнов В.И., проф.)	4 к.						
	4	15.05-16.40	Машины и оборудование в животноводстве (2 подгруппа л.э., Ветушко В.И., ст.пр.)	4к.		Физика (2 подгруппа л.э., Дитухов Р.Х., ст.пр.)	1423 НК 1425 НК 1427 НК		Физика (зачет, Дитухов Р.Х., ст.пр.)	1212 НК			
	5	17.00-18.35											
	6	18.55-20.30											
Суббота 12.10	1	09.00-10.35			Суббота 19.10			Суббота 26.10			Суббота 03.11		
	2	10.55-12.30											
	3	13.10-14.45											
	4	15.05-16.40											
	5	17.00-18.35											

Согласовано
Декан факультета

Инженерно-технологический факультет (III курс, 2024-2025 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждено
 Профессор кафедры информатики и цифровой информатики
 23 сентября 2024 г.



Сроки начала семестра			с 14.10.2024 г. по 08.11.2024 г. с четной недели											
Направление подготовки // номер группы			23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323331			23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323332			23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323331			23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323332		
День недели	Уч. час	Часы	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник 14.10	1	09.00-10.35					Понедельник 21.10	Общая электротехника и электроника (2 подгруппа аэ., Троценко В.В., зав.каф.)	2530					
	2	10.55-12.30						Общая электротехника и электроника (п/з., Троценко В.В., зав.каф.)	2530					
	3	13.10-14.45						Общая электротехника и электроника (1 подгруппа аэ., Троценко В.В., зав.каф.)	2530					
	4	15.05-16.40												
	5	17.00-18.35												
	6	18.55-20.30												
Вторник 15.10	1	09.00-10.35					Вторник 22.10							
	2	10.55-12.30	Организационное собрание (Кулешова Л.А., доц.)			2709								
	3	13.10-14.45	Общая электротехника и электроника (а., Троценко В.В., зав.каф.)			2713			Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (п/з., Боденко Е.М., доц.)	2707				
	4	15.05-16.40	Лицензирование и сертификация в сфере эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин (п/з., Боденко Е.М., доц.)			2713			Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (п/з., Боденко Е.М., доц.)	2707				
	5	17.00-18.35			Лицензирование и сертификация в сфере эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин (п/з., Боденко Е.М., доц.)	2713								
	6	18.55-20.30												
Среда 16.10	1	09.00-10.35					Среда 23.10							
	2	10.55-12.30												
	3	13.10-14.45	Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (п., Боденко Е.М., доц.)			2719			Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (п/з., Боденко Е.М., доц.)	2701				
	4	15.05-16.40	Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (п., Боденко Е.М., доц.)			2719			Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (п/з., Боденко Е.М., доц.)	2701	Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (п/з., Агапов Д.С., доц.)	2802		
	5	17.00-18.35	Гидравлика и гидропривод (п., Зейнединов Р.А., доц.)			2719			Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (п/з., Зейнединов Р.А., доц.)	2813	Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (п/з., Агапов Д.С., доц.)	2802		
	6	18.55-20.30							Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (п/з., Зейнединов Р.А., доц.)	2813				
Четверг 17.10	1	09.00-10.35					Четверг 24.10							
	2	10.55-12.30						Гидравлика и гидропривод (1 подгруппа аэ., Зейнединов Р.А., доц.)	2813	Общая электротехника и электроника (2 подгруппа аэ., Троценко В.В., зав.каф.)	2530			
	3	13.10-14.45	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (п., Зейнединов Р.А., доц.)			2713			Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (п/з., Зейнединов Р.А., доц.)	2813				
	4	15.05-16.40	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (п., Зейнединов Р.А., доц.)			2719			Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (п/з., Зейнединов Р.А., доц.)	2813				
	5	17.00-18.35							Гидравлика и гидропривод (1 подгруппа аэ., Зейнединов Р.А., доц.)	2813				
	6	18.55-20.30												
Пятница 18.10	1	09.00-10.35			Общая электротехника и электроника (1 подгруппа аэ., Троценко В.В., зав.каф.)	2530	Пятница 25.10			Общая электротехника и электроника (зачет с оценкой, Троценко В.В., зав.каф.)	2530			
	2	10.55-12.30	Лицензирование и сертификация в сфере эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин (п/з., Боденко Е.М., доц.)			2701		Общая электротехника и электроника (п/з., Троценко В.В., зав.каф.)	2530					
	3	13.10-14.45	Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (п., Агапов Д.С., доц.)			2525			Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (п/з., Агапов Д.С., доц.)	2802				
	4	15.05-16.40	Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (п., Агапов Д.С., доц.)			2525			Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (п/з., Агапов Д.С., доц.)	2802				
	5	17.00-18.35												
	6	18.55-20.30												
Суббота 19.10	1	09.00-10.35					Суббота 26.10							
	2	10.55-12.30												
	3	13.10-14.45						Гидравлика и гидропривод (2 подгруппа аэ., Зейнединов Р.А., доц.)	2813					
	4	15.05-16.40								Гидравлика и гидропривод (2 подгруппа аэ., Зейнединов Р.А., доц.)	2813			
	5	17.00-18.35												

Согласовано
 Декан факультета

Инженерно-технологический факультет (III курс, 2024-2025 учебный год, заочная форма обучения)

Утверждено
Проректор по учебной работе и качеству образования
23 сентября 2024 г.



Громов

Сроки начала семестра			с 14.10.2024 г. по 08.11.2024 г. с четной недели							
Направление подготовки // номер группы			23.03.03 ЭТТМнК // гр. 323331		23.03.03 ЭТТМнК // гр. 323332		23.03.03 ЭТТМнК // гр. 323331		23.03.03 ЭТТМнК // гр. 323332	
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.
Понедельник 28.10	1	09.00-10.35								
	2	10.55-12.30	Общая электротехника и электроника (зачет с оценкой, Тропиков В.В., зав.каф.)	2530						
	3	13.10-14.45								
	4	15.05-16.40			Технология и организация технического сервиса антракторной техники (зачет с оценкой, Агапов Д.С., доц.)	2802				
	5	17.00-18.35								
	6	18.55-20.30								
Вторник 29.10	1	09.00-10.35								
	2	10.55-12.30								
	3	13.10-14.45			Лицензирование и сертификация в сфере эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин (зачет, Боденко Е.М., доц.)	2707				
	4	15.05-16.40								
	5	17.00-18.35	Гидравлика и гидропневмопривод (зачет, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2813						
	6	18.55-20.30								
Среда 30.10	1	09.00-10.35	Лицензирование и сертификация в сфере эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин (зачет, Боденко Е.М., доц.)	2722						
	2	10.55-12.30								
	3	13.10-14.45	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (экзамен, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2802	Система, технология и организация услуг на предприятиях сервиса (зачет с оценкой, Боденко Е.М., доц.)	2722				
	4	15.05-16.40	Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (экзамен, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2802						
	5	17.00-18.35								
	6	18.55-20.30								
Четверг 31.10	1	09.00-10.35	Система, технология и организация услуг на предприятиях сервиса (зачет с оценкой, Боденко Е.М., доц.)	2722						
	2	10.55-12.30								
	3	13.10-14.45								
	4	15.05-16.40			Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (экзамен, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2813				
	5	17.00-18.35			Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (экзамен, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2813				
	6	18.55-20.30								
Пятница 01.11	1	09.00-10.35								
	2	10.55-12.30			Гидравлика и гидропневмопривод (зачет, Зейнетдинов Р.А., доц.)	2802				
	3	13.10-14.45	Технология и организация технического сервиса антракторной техники (зачет с оценкой, Агапов Д.С., доц.)	2802						
	4	15.05-16.40								
	5	17.00-18.35								
	6	18.55-20.30								

Согласовано
Декан факультета