

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

Утверждаю

Проректор по учебной работе и цифровой трансформации

21 октября 2024 г.



Е. И. Громов

Сроки начала семестра		с 05.11.2024 г. по 30.11.2024 г. с нечетной недели													
Направление подготовки // номер группы		20.03.01 Техносферная безопасность // гр. 323241													
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.		
Понедельник 04.11	1	09.00-10.35			Понедельник 11.11			Понедельник 18.11			Понедельник 25.11				
	2	10.55-12.30													
	3	13.10-14.45													
	4	15.05-16.40				Правовые основы безопасности (л., Шестернина М.Н., ст.пр.)	1526		Философия (зачет, Шабалина А.Е., доц.)	1539		Электротехника и электроника (п/з, Криштопа Н.Ю., доц.)	2640		
	5	17.00-18.35				Экономическая теория (л., Литвинов И.А., доц.)	2239 НК		Экономическая теория (зачет с оценкой, Литвинов И.А., доц.)	2239 НК		Электротехника и электроника (п/з, Криштопа Н.Ю., доц.)	2640		
	6	18.55-20.30				Экономическая теория (п/з, Литвинов И.А., доц.)	2239 НК		Основы научных исследований (п/з, Каюлин В.Е., асс.)	1538					
Вторник 05.11	1	09.00-10.35			Вторник 12.11	Производственная безопасность (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1514	Вторник 19.11	Производственная санитария (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1514	Вторник 26.11				
	2	10.55-12.30	Организация охраны труда (л., Матюшева Н.В., ст.пр.)	1514		Организация охраны труда (п/з, Матюшева Н.В., ст.пр.)	1514		Производственная санитария (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1514					
	3	13.10-14.45	Организация охраны труда (п/з, Матюшева Н.В., ст.пр.)	1514		Организация охраны труда (п/з, Матюшева Н.В., ст.пр.)	1514		Организация охраны труда (зачет с оценкой, Матюшева Н.В., ст.пр.)	1514					
	4	15.05-16.40	Эргономика (л., Шкрабак В.С., проф.)	1514		Производственная санитария (л., Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1537		Электротехника и электроника (л., Криштопа Н.Ю., доц.)	2713		Электротехника и электроника (зачет с оценкой, Криштопа Н.Ю., доц.)	2640		
	5	17.00-18.35	Организационное собрание	2719		Производственная санитария (л., Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1537					Производственная санитария (зачет с оценкой, Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1537		
	6	18.55-20.30	Экономическая теория (л., Литвинов И.А., доц.)	2233 НК											
Среда 06.11	1	09.00-10.35	Экономика безопасности труда (л., Лизихина И.А., ст.пр.)	1514	Среда 13.11	Экономика безопасности труда (л., Лизихина И.А., ст.пр.)	1514	Среда 20.11	Экономика безопасности труда (экзамен, Лизихина И.А., ст.пр.)	1514	Среда 27.11	Надежность технических систем и техногенный риск (зачет, Агапов Д.С., доц.)	2802		
	2	10.55-12.30	Экономика безопасности труда (л., Лизихина И.А., ст.пр.)	1514		Экономика безопасности труда (п/з, Лизихина И.А., ст.пр.)	1514		Экономика безопасности труда (экзамен, Лизихина И.А., ст.пр.)	1514					
	3	13.10-14.45	Промышленная экология (л., Ельшова И.В., доц.)	9207		Промышленная экология (п/з, Ельшова И.В., доц.)	9207								
	4	15.05-16.40	Эргономика (л., Шкрабак В.С., проф.)	1514		Промышленная экология (зачет с оценкой, Ельшова И.В., доц.)	9207		Основы научных исследований (зачет с оценкой, Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1514					
	5	17.00-18.35	Философия (л., Шабалина А.Е., доц.)	1537		Философия (п/з, Шабалина А.Е., доц.)	1537		Электротехника и электроника (п/з, Криштопа Н.Ю., доц.)	2640					
	6	18.55-20.30													
Четверг 07.11	1	09.00-10.35			Четверг 14.11	Надежность технических систем и техногенный риск (л., Агапов Д.С., доц.)	2813	Четверг 21.11			Четверг 28.11				
	2	10.55-12.30	Промышленная экология (л., Ельшова И.В., доц.)	9207		Надежность технических систем и техногенный риск (п/з, Агапов Д.С., доц.)	2813								
	3	13.10-14.45	Промышленная экология (п/з, Ельшова И.В., доц.)	9207		Эргономика (п/з, Шкрабак В.С., проф.)	1514					Эргономика (экзамен, Шкрабак В.С., проф.)	1514		
	4	15.05-16.40	Производственная безопасность (л., Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1538		Эргономика (п/з, Шкрабак В.С., проф.)	1514		Производственная безопасность (экзамен, Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1514		Эргономика (экзамен, Шкрабак В.С., проф.)	1514		
	5	17.00-18.35	Производственная безопасность (л., Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1538		Основы научных исследований (л., Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1538		Производственная безопасность (экзамен, Шкрабак Р.В., зав.каф.)	1514					
	6	18.55-20.30	Производственная безопасность (п/з, Суховский Д.А., асс.)	1538											
Пятница 08.11	1	09.00-10.35			Пятница 15.11	Экономика безопасности труда (п/з, Лизихина И.А., ст.пр.)	1402	Пятница 22.11	Надежность технических систем и техногенный риск (п/з, Агапов Д.С., доц.)	2813	Пятница 29.11				
	2	10.55-12.30				Экономика безопасности труда (п/з, Лизихина И.А., ст.пр.)	1402								
	3	13.10-14.45	Надежность технических систем и техногенный риск (л., Агапов Д.С., доц.)	2802		Правовые основы безопасности (п/з, Шестернина М.Н., ст.пр.)	1422		Правовые основы безопасности (экзамен, Шестернина М.Н., ст.пр.)	2713					
	4	15.05-16.40	Эргономика (л., Шкрабак В.С., проф.)	1514		Правовые основы безопасности (п/з, Шестернина М.Н., ст.пр.)	1514		Правовые основы безопасности (экзамен, Шестернина М.Н., ст.пр.)	2713					
	5	17.00-18.35	Эргономика (п/з, Шкрабак В.С., проф.)	1514											
	6	18.55-20.30	Экономическая теория (л., Литвинов И.А., доц.)	2239 НК											
Суббота 09.11	1	09.00-10.35			Суббота 16.11			Суббота 23.11			Суббота 30.11				
	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													

Согласовано
Декан факультета

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

Утверждаю
 Проректор по учебной работе
 и цифровой трансформации
 21 октября 2024 г.
 Е.И. Громов

Сроки начала семестра			с 05.11.2024 г. по 30.11.2024 г. с нечетной недели															
Направление подготовки // номер группы			23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323341				23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323342				23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323341				23.03.03 ЭТТМиК // гр. 323342			
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.					
Понедельник 04.11	1	09.00-10.35					Понедельник 11.11	Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л., Новиков М.А., проф.)					4 к.					
	2	10.55-12.30						Основы взаимозаменяемости и технические измерения (л., Цыплакова И.В., ст.пр.)						2829				
	3	13.10-14.45						Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (л., Филимонов В.А., доц.)						2709				
	4	15.05-16.40						Основы работоспособности технических систем (л/з., Филимонов В.А., доц.)	2722	Основы расчетов конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (л/з., Семов И.Н., доц.)				4 к.				
	5	17.00-18.35																
	6	18.55-20.30																
Вторник 05.11	1	09.00-10.35	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (л., Большаков Н.А., доц.)			2709	Вторник 12.11			Основы взаимозаменяемости и технические измерения (л/з., Цыплакова И.В., ст.пр.)				2829				
	2	10.55-12.30	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (л., Большаков Н.А., доц.)			2709		Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Муравьев К.Е., доц.)						2809				
	3	13.10-14.45	Детали машин и основы конструирования (л., Ланглиц К.О., асс.)			2709		Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Ветушко В.И., ст.пр.)	4 к.	Детали машин и основы конструирования (л/з., Ланглиц К.О., асс.)				2520				
	4	15.05-16.40	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (л., Семов И.Н., доц.)			4 к.		Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (л/з., Семов И.Н., доц.)	4 к.	Детали машин и основы конструирования (л/з., Ланглиц К.О., асс.)				2520				
	5	17.00-18.35	Организационное собрание			2719		Охрана труда (Специализированная оценка условий труда на предприятии) (л., Сапожников С.В., доц.)						1535				
	6	18.55-20.30						Охрана труда (Специализированная оценка условий труда на предприятии) (л/з., Сапожников С.В., доц.)	1535									
Среда 06.11	1	09.00-10.35	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л., Муравьев К.Е., доц.)			2809	Среда 13.11	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Муравьев К.Е., доц.)	2809	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (л/з., Семов И.Н., доц.)				4 к.				
	2	10.55-12.30	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л., Муравьев К.Е., доц.)			2809		Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Муравьев К.Е., доц.)	2809	Основы взаимозаменяемости и технические измерения (л/з., Цыплакова И.В., ст.пр.)				2829				
	3	13.10-14.45	Основы работоспособности технических систем (л., Филимонов В.А., доц.)			2709		Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (л., Картошкин А.П., проф.)						2719				
	4	15.05-16.40	Основы работоспособности технических систем (л/з., Филимонов В.А., доц.)	2722				Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (л., Картошкин А.П., проф.)						2719				
	5	17.00-18.35	Детали машин и основы конструирования (л/з., Ланглиц К.О., асс.)					Детали машин и основы конструирования (л/з., Ланглиц К.О., асс.)	2520									
	6	18.55-20.30																
Четверг 07.11	1	09.00-10.35	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Муравьев К.Е., доц.)	2809	Основы работоспособности технических систем (л/з., Филимонов В.А., доц.)	2722	Четверг 14.11	Основы взаимозаменяемости и технические измерения (л/з., Цыплакова И.В., ст.пр.)	2829									
	2	10.55-12.30	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (л/з., Большаков Н.А., доц.)	2701	Основы работоспособности технических систем (л/з., Филимонов В.А., доц.)	2722		Основы взаимозаменяемости и технические измерения (л/з., Цыплакова И.В., ст.пр.)	2829	Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (л/з., Картошкин А.П., проф.)				2815				
	3	13.10-14.45	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (л., Семов И.Н., доц.)			4 к.		Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (л/з., Картошкин А.П., проф.)	2815	Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (л/з., Филимонов В.А., доц.)				2722				
	4	15.05-16.40	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (л/з., Семов И.Н., доц.)	4 к.	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (л/з., Большаков Н.А., доц.)	2722		Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (л/з., Картошкин А.П., проф.)	2815	Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (л/з., Филимонов В.А., доц.)				2722				
	5	17.00-18.35			Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (л/з., Большаков Н.А., доц.)	2722		Безопасность жизнедеятельности (л., Сапожников С.В., доц.)						1535				
	6	18.55-20.30								Охрана труда (Специализированная оценка условий труда на предприятии) (л/з., Сапожников С.В., доц.)				1535				
Пятница 08.11	1	09.00-10.35	Основы взаимозаменяемости и технические измерения (л., Цыплакова И.В., ст.пр.)			2829	Пятница 15.11	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (л/з., Большаков Н.А., доц.)	2701	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Муравьев К.Е., доц.)				2720 А				
	2	10.55-12.30	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л., Муравьев К.Е., доц.)			2809		Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Ветушко В.И., ст.пр.)	4 к.	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Муравьев К.Е., доц.)				2809				
	3	13.10-14.45	Детали машин и основы конструирования (л., Ланглиц К.О., асс.)			2520		Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (л/з., Филимонов В.А., доц.)	2701	Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Ветушко В.И., ст.пр.)				4 к.				
	4	15.05-16.40	Детали машин и основы конструирования (л., Ланглиц К.О., асс.)			2520		Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (л/з., Филимонов В.А., доц.)	2701	Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (л/з., Ветушко В.И., ст.пр.)				4 к.				
	5	17.00-18.35	Безопасность жизнедеятельности (л., Сапожников С.В., доц.)			1535		Детали машин и основы конструирования (л/з., Ланглиц К.О., асс.)	2520									
	6	18.55-20.30																
Суббота 09.11	1	09.00-10.35					Суббота 16.11											
	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																

Великий
А.А. Ковалев

Сроки начала семестра			с 18.11.2024 г. по 07.12.2024 г. с нечетной недели									
Направление подготовки / номер группы			23.03.03 ЭТТМНК // гр. 323341		23.03.03 ЭТТМНК // гр. 323342		23.03.03 ЭТТМНК // гр. 323341		23.03.03 ЭТТМНК // гр. 323342			
День недели	Уч. час	ЧАСЫ	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	День недели	Дисциплина	Корпус / ауд.	Дисциплина	Корпус / ауд.	
Понедельник 18.11	1	09.00-10.35			Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (экзамен, Большаков Н.А., доц.)	2722	Понедельник 25.11	Основы работоспособности технических систем (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2701			
	2	10.55-12.30	Основы взаимозаменяемости и технические измерения (зачет с оценкой, Цыплакова И.В., ст.пр.)	2829	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (экзамен, Большаков Н.А., доц.)	2722		Основы работоспособности технических систем (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2701			
	3	13.10-14.45										
	4	15.05-16.40	Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (зачет, Картошкин А.П., проф.)	2815				Охрана труда (Специализированная оценка условий труда на предприятии) (зачет, Сапожников С.В., доц.)	1537	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Семов И.Н., доц.)		4 к.
	5	17.00-18.35								Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Семов И.Н., доц.)		4 к.
	6	18.55-20.30										
Вторник 19.11	1	09.00-10.35	Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (зачет с оценкой, Новиков М.А., проф., Ветушко В.И., ст.пр.)	4 к.	Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (п/з, Картошкин А.П., проф.)	2815	Вторник 26.11			Детали машин и основы конструирования (зачет с оценкой, Ланглиц К.О., асс.)	2520	
	2	10.55-12.30			Детали машин и основы конструирования (п/з, Ланглиц К.О., асс.)	2520				Безопасность жизнедеятельности (зачет, Сапожников С.В., доц.)	1539	
	3	13.10-14.45										
	4	15.05-16.40								Безопасность жизнедеятельности (зачет, Сапожников С.В., доц.)	1539	
	5	17.00-18.35										
	6	18.55-20.30										
Среда 20.11	1	09.00-10.35	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (экзамен, Муравьев К.Е., доц.)	2809	Основы работоспособности технических систем (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2701	Среда 27.11					
	2	10.55-12.30	Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (экзамен, Муравьев К.Е., доц.)	2809	Основы работоспособности технических систем (экзамен, Филимонов В.А., доц.)	2701						
	3	13.10-14.45										
	4	15.05-16.40	Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (зачет с оценкой, Филимонов В.А., доц.)	2722						Охрана труда (Специализированная оценка условий труда на предприятии) (зачет, Сапожников С.В., доц.)	1536	
	5	17.00-18.35										
	6	18.55-20.30										
Четверг 21.11	1	09.00-10.35			Основы взаимозаменяемости и технические измерения (зачет с оценкой, Цыплакова И.В., ст.пр.)	2829	Четверг 28.11					
	2	10.55-12.30										
	3	13.10-14.45	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Семов И.Н., доц.)	4 к.	Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (зачет с оценкой, Филимонов В.А., доц.)	2722		Детали машин и основы конструирования (зачет с оценкой, Ланглиц К.О., асс.)	2520	Нормативы по защите окружающей среды. Техническая экология (зачет, Картошкин А.П., проф.)	2815	
	4	15.05-16.40	Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (экзамен, Семов И.Н., доц.)	4 к.	Безопасность жизнедеятельности (п/з, Сапожников С.В., доц.)	1536						
	5	17.00-18.35	Безопасность жизнедеятельности (п/з, Сапожников С.В., доц.)	1536								
	6	18.55-20.30										
Пятница 22.11	1	09.00-10.35			Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (экзамен, Муравьев К.Е., доц.)	2809	Пятница 29.11					
	2	10.55-12.30			Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (экзамен, Муравьев К.Е., доц.)	2809						
	3	13.10-14.45	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (экзамен, Большаков Н.А., доц.)	2701								
	4	15.05-16.40	Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (экзамен, Большаков Н.А., доц.)	2701	Производственная эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (зачет с оценкой, Новиков М.А., проф., Ветушко В.И., ст.пр.)	4 к.						
	5	17.00-18.35										
	6	18.55-20.30										
Суббота 23.11	1	09.00-10.35					Суббота 30.11					
	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										

Согласовано
 Декан факультета

