



РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год: 2025-2026
 Институт: естественных и технических наук
 Направление: 20.03.01 Техносферная безопасность
 Профиль: Охрана труда и промышленная безопасность
 ТО: 02.02.2026-08.06.2026

весенний Семестр
 1 Курс
 305-51 Группа

д/н	пара	дисциплина
ПН	1	Безопасность жизнедеятельности (пр), А402//
	2	Основы российской государственности (пр), А410
	3	
	4	
ВТ	1	
	2	Иностранный язык, п/г 1, У507
	3	Экология техносферы (лек), А403
	4	Экология техносферы (пр), А403
СР	1	Высшая математика (лек), А615//
	2	Высшая математика (пр), А615
	3	История России (пр), А615
	4	Физическая культура и спорт//Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С
ЧТ	2	Медико-биологические основы безопасности человека (лек), А403
	3	Медико-биологические основы безопасности человека (пр), А403
	4	
	5	
ПТ	3	
	4	Физика (лек), А314
	5	Физика (пр), А314
	6	//Физика, п/г 2, А302,316
СБ	2	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С
	4	ФТД: Опасности социального характера (лек)/(пр), А402
	5	Физика, п/г 1, А302,316// Иностранный язык, п/г 2, А501
	ЭУК	Физическая культура и спорт (лек 8 ч)
	ЭУК	Основы российской государственности (лек 16 ч)
	ЭУК	Безопасность жизнедеятельности (лек 32 ч)
	ЭУК	История России (лек 32 ч)

Директор института
 Зав. кафедрой

Ю.Ю.Петрова
 Ю.В. Кузнецова



Согласовано
Начальник УОпоОФО
Р.Н. Гуртовская

Учебный год
Институт
Направление

2025-2026
естественных и технических наук
20.03.01 Техносферная безопасность

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

весенний Семестр
305-41 Курс
Группа



Подтверждено
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова

Профиль Охрана труда и промышленная безопасность (ТО: 02.02.2026-06.06.2026)

Д/н	пара	дисциплина	
ПН	1	Разработка и реализация проектов по вопросам безопасности (лек)/(пр), А401	
	2	Радиационная безопасность (лек)/(пр), А401	
	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
ВТ	1	Гидравлика, п/г 1, А403//	//Гидравлика, п/г 2, А403
	2	Гидравлика (лек), А403// Средства измерения, метрология, стандартизация, сертификация (лек), А403	
	3	Средства измерения, метрология, стандартизация, сертификация (пр), А401	
	4	Менеджмент в техносферной безопасности (лек), А402	
СР	1	Материаловедение и технология материалов, п/г 1, А403//	//Материаловедение и технология материалов, п/г 2, А403
	2	Материаловедение и технология материалов (лек), А403	
	3	Менеджмент в техносферной безопасности (пр), А403// Основы работы с данными (лек), А403	
	4		
ЧТ	1		Иностранный язык, п/г 2, К507
	2	Иностранный язык, п/г 1, А518	Основы работы с данными, п/г 2, А521
	3	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту, С	
ПТ	2	Основы работы с данными, п/г 1, А521	
	3	Правоведение (пр), К708	
	4	Основы предпринимательской деятельности (пр), К711//	
	5		
	1		
СБ	2	Законодательство в области охраны труда, пожарной и промышленной безопасности (лек), А401	
	3	Законодательство в области охраны труда, пожарной и промышленной безопасности (пр), А401	
	ЭУК	Основы предпринимательской деятельности (лек 16 ч)	
	ЭУК	Правоведение (лек 32 ч)	

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.Ю.Петрова
Ю.В. Кузнецова



Согласовано
Начальник УО по ОФО
Р.Н. Гуртовская



Утверждаю
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2025-2026

весенний

Семестр

Институт естественных и технических наук

3

Курс

Направление 20.03.01 Техносферная безопасность

305-31

Группа

Профиль Охрана труда и промышленная безопасность

ТО 02.02.2026-06.06.2026

д/н	пара	дисциплина		
ПН	1	Промышленная санитария и гигиена труда (лек), А403		
	2	Промышленная санитария и гигиена труда (пр), А403		
	3	Эргономика: безопасная организация рабочего места (лек), А401// Основы первой доврачебной помощи (лек), А401		
	4	Эргономика: безопасная организация рабочего места (пр)/(лек), А401		
ВТ	1-2.	Элективные дисциплины по физич. культуре и спорту, С*		
	4	Безопасность технологических процессов и производств (лек), А401		
	5	Безопасность технологических процессов и производств (пр), А401		
СР	1	Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 1, А604		
	2	Основы первой доврачебной помощи, п/г 1, А401	Основы инженерного проектирования, п/г 2, А521	
	3	Основы инженерного проектирования, п/г 1, А521	Основы первой доврачебной помощи, п/г 2, А401	
	4	Основы инженерного проектирования (лек), А403//		
ЧТ	1	Электроника и электротехника, п/г 1, А401//	// Электроника и электротехника, п/г 2, А401	
	2	Электроника и электротехника (лек), А401		
	3	Электроника и электротехника (пр), А401//		
	4			
ПТ	3	Экологический мониторинг, п/г 1, А401//		
	4	Экологический мониторинг (лек), А401		
	5	Экологический мониторинг (пр), А401// Экологический мониторинг, п/г 2, А401		
	6		Иностранный язык в проф. сфере (24ч), п/г 2, А516	
	СБ	2	Основы экономической культуры (пр), К507//	
		3	Основы экономической культуры (пр), К507//	
	ЭУК	Основы экономической культуры (лек 32 ч)		

Примечание: * Элект. дисциплины по физич. культуре и спорту проводятся 1 парой или 2 парой в зависимости от выбранной элективной дисциплины, занятия в объеме 16 часов проводятся по отдельному расписанию.

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.Ю.Петрова
Ю.В. Кузнецова



Согласовано
Начальник УОпоОФО
Р.Н. Гуртовская



Утверждаю
Проректор по УМР
Е.В. Коновалова
14.02.2026 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2025-2026
Институт естественных и технических наук
Направление 20.03.01 Техносферная безопасность
Профиль Охрана труда и промышленная безопасность
ТО 02-02.2026-04.04.2025

весенний Семестр
305-21 Курс
Группа

Д/Н	пара	дисциплина	
ПН	1		
	2	Физико-химические основы развития и тушения пожара (лек)/(пр), А402	
	3	//Физико-химические основы развития и тушения пожара (пр), А402	
	4		
ВТ	2		
	3		
	4	Иностранный язык в проф. сфере, п/г 1, А501	
	5		Иностранный язык в проф. сфере, п/г 2, А501
СР	2		
	3	Специальные требования промышленной безопасности в нефтегазовой отрасли (лек), А410	
	4	//Специальные требования промышленной безопасности в нефтегазовой отрасли (пр), А401	
	5		
ЧТ	2		
	3	Методологические основы бакалаврской работы (лек)/(пр), А521	
	4	Системы защиты среды обитания (лек), А401	
	5	Системы защиты среды обитания (пр), А401	
ПТ	5		
	6		
	7	Специальные требования промышленной безопасности в строительной отрасли (лек), А403	
	8	Специальные требования промышленной безопасности в строительной отрасли (пр), А403//	
СБ	1	Специальная оценка условий труда и производственный контроль (лек), А402//	
	2	Специальная оценка условий труда и производственный контроль (пр), А402	
	3	Спец.оценка условий труда и произв. контроль, п/г 1, А402//	//Спец.оценка условий труда и произв. контроль, п/г 2, А402

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.Ю.Петрова
Ю.В. Кузнецова



Согласовано
Начальник УОпоОФО
Р.Н. Гуртовская



Утверждаю
Проректор по УМР
Б.В. Консвалова
2026 г.

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

Учебный год 2025-2026

весенний

Семестр

Институт естественных и технических наук

Курс

Направление 20.03.01 Техносферная безопасность

305-22

Группа

Профиль Пожарная безопасность в промышленности, строительстве и на транспорте

ТО 02-02.2026-04.04.2025

Д/н	пара	дисциплина
ПН	2	День самостоятельной работы
	3	
	4	
	5	
ВТ	2	Иностранный язык в профессиональной сфере (пр), А503
	3	Методологические основы выпускной работы (лек)/(пр), А521
	4	Государственный пожарный надзор (лек)/(пр), А509
	5	
СР	2	День самостоятельной работы
	3	
	4	
	5	
ЧТ	5	
	3	//Проектирование систем обеспечения пожарной безопасности (лек). А401
	4	Проектирование систем обеспечения пожарной безопасности (пр), А521
	5	
ПТ	5	
	6	
	7	Противопожарное водоснабжение (лек), А402*// Прогнозирование опасных факторов пожара (лек), А401
	8	Противопожарное водоснабжение (пр), А402*// Прогнозирование опасных факторов пожара (пр), А401
СБ	1	Расследование и экспертиза пожаров (лек), А403
	2	Расследование и экспертиза пожаров (пр), А403
	3	Противопожарное водоснабжение (лек), А403
	4	

Директор института
Зав. кафедрой

Ю.Ю.Петрова
Ю.В. Кузнецова