

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова»



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

А.М. Марков

« 29 » июля 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов

Направленность (профиль) Организация и безопасность движения

Утвержден на заседании

ученого совета

Протокол № 11

« 29 » июля 2021 г.

КВАЛИФИКАЦИЯ бакалавр

СРОК

ПОЛУЧЕНИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ

4 года 11 месяцев

ФОРМА

ОБУЧЕНИЯ

заочная

Для групп с 2022 по 2022 годов приема

Учебный план составлен на основании ФГОС ВО, утвержденного приказом Минобрнауки России от «07» августа 2020 г. № 911

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НО

[Signature] Хомутов С.О.

Начальник УМУ

[Signature] Кайгородова М.А.

Начальник УО

[Signature] Кондратенко Е.А.

Руководитель направления подготовки

[Signature] Токарев А.Н.

Руководитель направленности (профиля)
программы

[Signature] Токарев А.Н.

Заведующий кафедрой

[Signature] Токарев А.Н.

1. Календарный учебный график

К У Р С	сентябрь				29 IX	октябрь				27 X	ноябрь				декабрь				29 XII	январь				26 I	февраль				23 II	март				30 III	апрель				27 IV	май					июнь				29 VI	июль			27 VII	август				
	1	8	15	22	5	6	13	20	2	3	10	17	24	1	8	15	22	4	5	12	19	1	2	9	16	1	2	9	16	2	9	16	23	5	6	13	20	3	4	11	18	25	1	8	15	22	5	6	13	20	2	3	10	17	24	31		
	7	14	21	28	X	12	19	26	XI	9	16	23	30	7	14	21	28	I	11	18	25	II	8	15	22	III	8	15	22	29	IV	12	19	26	V	10	17	24	31	7	14	21	28	VII	12	19	26	VIII	9	16	23	30	31					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53						
1	=	=	=	=	Э	Э	Э		*								*	*	Э	Э	К			*	*												Э	Э	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К								
2					Э	Э			*								*	*		Э	Э	К			*	*											Э	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
3					Э	Э			*								*	*	Э	Э	Э	К			*	*										Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К					
4					Э	Э			*								*	*	Э	Э	Э	К			*	*									Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К						
5					Э	Э			*								*	*	Э	Э	Э	К			*	*				Э	Э	Э	Пд	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К						

Обозначения:

- - Теоретическое обучение
- Э - Экзаменационные сессии
- К - Каникулы
- У - Учебная практика

- П - Производственная практика
- Н - Научно-исследовательская работа
- Пд - Преддипломная практика

- Д - Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы
- * - Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)
- = - Занятия отсутствуют

2. Сводные данные по бюджету времени

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Всего
		1 сем.	2 сем.	Всего	3 сем.	4 сем.	Всего	5 сем.	6 сем.	Всего	7 сем.	8 сем.	Всего	9 сем.	10 сем.	Всего	
	Теоретическое обучение (недели)	10 2/3	17 1/3	28	18	16 1/3	34 1/3	17 1/3	13 1/3	30 2/3	17 1/3	13 1/3	30 2/3	17 1/3	8 2/3	26	149 2/3
Э	Экзаменационные сессии (недели)	5	1 5/6	6 5/6	3	2 5/6	5 5/6	3 1/3	2 5/6	6 1/6	3 1/3	2 5/6	6 1/6	3 1/3	2 5/6	6 1/6	31 1/6
К	Каникулы (календарные дни)	7	43	50	5	64	69	7	57	64	7	57	64	7	62	69	316
У	Учебная практика (недели)		4	4													4
П	Производственная практика (недели)								4	4		4	4				8
Пд	Преддипломная практика (недели)													2	2		2
Д	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (недели)													6	6		6
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) (календарные дни)	8	5	13	8	5	13	8	5	13	8	5	13	8	5	13	65
	Продолжительность курса (календарные дни)	126	211	337	161	204	365	161	204	365	161	204	365	161	204	365	1797
	Объем программы (з.е.)	21	26	47	24	21	45	24	25	49	19	29	48	23	28	51	240

Соответствие недель и дат по годам обучения*

Академический год	Сентябрь				Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь				Февраль				Март				Апрель					Май				Июнь				Июль					Август			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
2022-2023	01	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	06	13	20	27	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	
	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	04	11	18	25	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	31	
2023-2024	01	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	05	12	19	26	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	
	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	03	10	17	24	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	31	
2024-2025	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	03	10	17	24	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	
	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	01	08	15	22	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	
2025-2026	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	02	09	16	23	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	
	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	29	06	13	20	27	03	10	17	24	31	07	14	21	28	07	14	21	28	04	11	18	25	02	09	16	23	30	06	13	20	27	04	11	18	25	01	08	15	22	31	
2026-2027	01	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	07	14	21	28	04	11	18	25	01	08	15	22	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	
	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	28	05	12	19	26	02	09	16	23	30	06	13	20	27	06	13	20	27	03	10	17	24	01	08	15	22	29	05	12	19	26	03	10	17	24	31	07	14	21	31	

*Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится.

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование блоков, дисциплин (модулей)	Формы промежуточной аттестации (семестры)				Объем блоков, дисциплин (модулей) в з.е.	Трудоёмкость учебных занятий (в академических часах)							Распределение трудоёмкости по периодам обучения										
		Экзамены	Зачеты (Д-зачеты с оценкой)	Курсовые проекты – П, курсовые работы – Р	Расчетные задания, Контрольные работы		Всего	Контактная аудиторная работа			СРС		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5			
								Всего	Лекции	Занятия семинарского типа	В семестре	В период промежуточной аттестации	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
		Лабораторные работы	Практические занятия	Неделя в семестре																				
		10 2/3	17 1/3	18	16 1/3		17 1/3	13 1/3	17 1/3	13 1/3	17 1/3	13 1/3	17 1/3	8 2/3										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Б1	Блок 1. Дисциплины (модули)					210	7888	898	382	178	338	6605	385											
Б1.О	Обязательная часть					119	4284	458	180	90	188	3611	215											
Б1.О.1	История	1			1	3	108	10	4	0	6	89	9	4 0 6 89 9										
Б1.О.2	Иностранный язык	2	1		1, 2	6	216	16	0	0	16	187	13	0 0 8 96 4	0 0 8 91 9									
Б1.О.3	Безопасность жизнедеятельности		6		6	3	108	10	4	6	0	94	4					4 6 0 94 4						
Б1.О.4	Философия	5			5	3	108	16	8	0	8	83	9					8 0 8 83 9						
Б1.О.5	Физическая культура и спорт		1			2	72	4	4	0	0	64	4	4 0 0 64 4										
Б1.О.6	Информационно-библиографическая культура		1		1	1	36	4	0	0	4	28	4	0 0 4 28 4										
Б1.О.7	Командная работа и лидерство		5		5	3	108	10	4	0	6	94	4					4 0 6 94 4						
Б1.О.8	Культура речи и деловая коммуникация		2		2	2	72	10	4	0	6	58	4		4 0 6 58 4									
Б1.О.9	Разработка и реализация проектов		6		6	3	108	10	4	0	6	94	4					4 0 6 94 4						
Б1.О.10	Системный анализ и принятие решений		5		5	2	72	10	4	0	6	58	4					4 0 6 58 4						

Б1.О.28	Экономика транспортной организации	6		6Р		4	144	16	8	0	8	119	9						8 0 8 119 9					
Б1.О.29	Транспортный менеджмент		6		6	3	108	10	4	0	6	94	4						4 0 6 94 4					
Б1.О.30	Управление социально-техническими системами		6		6	3	108	12	6	0	6	92	4						6 0 6 92 4					
Б1.О.31	Теория механизмов и машин		4		4	3	108	12	6	0	6	92	4				6 0 6 92 4							
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений					91	3604	440	202	88	150	2994	170											
Б1.В.1	История развития и основы эксплуатации автомобильного транспорта		2		2	3	108	16	8	0	8	88	4				8 0 8 88 4							
Б1.В.2	Электроника и электрооборудование автомобилей		7		7	3	108	14	6	8	0	90	4						6 8 0 90 4					
Б1.В.3	Логистика		8			3	108	14	6	8	0	90	4							6 8 0 90 4				
Б1.В.4	Информационные технологии на транспорте	5			5	4	144	18	8	10	0	117	9				8 10 0 117 9							
Б1.В.5	Нормативное и правовое регулирование дорожного движения		4		4	3	108	10	4	0	6	94	4				4 0 6 94 4							
Б1.В.6	Автомобильные перевозки, грузозведение и безопасность движения	8	7		7, 8	7	252	32	16	0	16	207	13						8 0 8 88 4	8 0 8 119 9				
Б1.В.7	Автотранспортные средства	8	7	8П	7	8	288	32	16	16	0	243	13						8 8 0 88 4	8 8 0 155 9				
Б1.В.8	Автомобильные двигатели	8			8	4	144	16	8	8	0	119	9							8 8 0 119 9				
Б1.В.9	Транспортная безопасность		8		8	3	108	12	6	0	6	92	4							6 0 6 92 4				
Б1.В.10	Безопасность автотранспортных средств	8			8	4	144	16	8	0	8	119	9							8 0 8 119 9				
Б1.В.11	Прикладное программное обеспечение транспортной отрасли		7		7	3	108	16	8	8	0	88	4							8 8 0 88 4				
Б1.В.12	Технические средства организации дорожного движения	7			7	4	144	20	10	0	10	115	9							10 0 10 115 9				

Б2	Блок 2. Практика	21	756	8	748												
Б2.О	Обязательная часть	6	216	2	214												
Б2.О.У	Учебная практика	6	216	2	214	4 н											
Б2.О.У.1	Ознакомительная практика	2Д	6	216	2	214	4 н		4 н								
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	15	540	6	534												
Б2.В.П	Производственная практика	15	540	6	534												
Б2.В.П.1	Эксплуатационная практика	6Д	6	216	2	214	4 н						4 н				
Б2.В.П.2	Технологическая (производственно-технологическая) практика	8Д	6	216	2	214	4 н								4 н		
Б2.В.П.3	Преддипломная практика	10Д	3	108	2	106	2 н										2 н
			Объем в з.е.	Всего (часы)	Контактная работа (часы)	СРС (часы)	Объем в неделях										
Б3	Блок 3. Государственная итоговая аттестация	9	324	19	305												
Б3.1	Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	9	324	19	305	6 н											6 н
Объем программы (без учета элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту)		240	8640														
Объем программы, реализуемый за один учебный год в з.е.									47	45	49	48	51				
Объем обязательной части программы, без учета объема ГИА (%)		52.08															
Объем контактной работы обучающегося с преподавателем (не включая часы по элективным дисциплинам (модулям) по физической культуре и спорту)			1169														
Формы промежуточной аттестации (без учета элективных дисциплин (модулей) по физической культуре и спорту)																	
Экзамены		25						3	3	3	2	3	2	1	4	2	2
Зачеты		36						4	3	3	4	4	4	5	2	4	3
Зачеты с оценкой		4							1				1		1		1
Курсовые проекты		4										1			1	1	1
Курсовые работы		1											1				
Контрольные работы		58						8	8	8	6	6	5	6	4	5	2

В рамках освоения программы выпускники готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов: расчетно-проектный, организационно-управленческий.

4. Факультативные дисциплины (модули)

Индекс	Наименование блоков, дисциплин (модулей)	Формы промежуточной аттестации (семестры)				Объем блоков, дисциплин (модулей) в з.е.	Трудоёмкость учебных занятий (в академических часах)						Распределение трудоёмкости по периодам обучения										
		Экзамены	Зачеты (Д-зачеты с оценкой)	Курсовые проекты – П, курсовые работы – Р	Расчетные задания, Контрольные работы		Всего	Контактная аудиторная работа			СРС		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		
								Всего	Лекции	Занятия семинарского типа		В семестре	В период промежуточной аттестации	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Лабораторные работы	Практические занятия	Неделя в семестре																			
		10 2/3	17 1/3	18	16 1/3		17 1/3	13 1/3	17 1/3	13 1/3	17 1/3	13 1/3	17 1/3	8 2/3									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
ФТД	Факультативные дисциплины (модули)					16	576	40	4	0	36	512	24										
ФТД.1	Разговорный иностранный язык		5, 6			4	144	12	0	0	12	124	8					0 0 6 62 4	0 0 6 62 4				
ФТД.2	Китайский язык		5, 6			4	144	12	0	0	12	124	8					0 0 6 62 4	0 0 6 62 4				
ФТД.3	Инженерное предпринимательство		3			4	144	8	2	0	6	132	4			2 0 6 132 4							
ФТД.4	Психология личности		4			4	144	8	2	0	6	132	4				2 0 6 132 4						