

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Верещагина Элла Леонидовна

Должность: ВрИО директора Подмосковного института (филиал) МАДИ

Дата подписания: 16.12.2025 15:14:56

Уникальный программный ключ:

7a33bd6a100c82a79b62c166d0723a0c318d8421

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ "МОСКОВСКИЙ
АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)"

Бронницкий филиал МАДИ

План одобрен Ученым советом

Университета

Протокол № 9 от 12.04.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата



И.о. ректора

Д.Б. Ефименко

2022 г.

23.03.01

Направление подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов

Профиль: Организация перевозок и управление на автомобильном транспорте

Кафедра: Техническая эксплуатация автотранспорта и организация транспортных процессов

Факультет: Автомобильный транспорт

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 5л

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+		производственно-технологический
+	+	организационно-управленческий

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) № 911 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/ В.В. Татаринов /

Начальник УМУ

/ Т.Ю. Черепнина /

Директор

/ В.И. Еремин /

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия										Дней	Летняя сессия										Дней	Итого за курс										Каф.	Курсы			
			Контроль	Академических часов										Контроль	Академических часов										Контроль	Академических часов											з.е.	Неделя	
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Контроль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Контроль					Всего
ИТОГО (с факультативами)				828									25		792										25		1620								45	42			
ИТОГО по ОП (без факультативов)				828											792												1620							45					
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																											37												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																											175												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				828	104	34	28	24	11,25	682,75	6,75	41,25			576	71	20	8	30	10,25	478,75	2,75	26,25			1404	175	54	36	54	21,5	1161,5	9,5	67,5	39	ТО: 30 5/6 Э: 7 1/6			
1	Б1.О.08	Основы логистики												За К	72	10	4		4	1,75	58,25	0,25	3,75			За К	72	10	4		4	1,75	58,25	0,25	3,75		2		1
2	Б1.О.15	Экология на транспорте	За К	72	10	4	4		1,75	58,25	0,25	3,75														За К	72	10	4	4		1,75	58,25	0,25	3,75	2		3	3
3	Б1.О.22	Транспортная энергетика	Эк К	108	15	4	8		1,5	85,5	1,5	7,5														Эк К	108	15	4	8		1,5	85,5	1,5	7,5	3		4	3
4	Б1.О.23	Информационные технологии на транспорте	Эк К	144	15	6	6		1,5	121,5	1,5	7,5														Эк К	144	15	6	6		1,5	121,5	1,5	7,5	4		3	3
5	Б1.О.25	Транспортное право	Эк К	144	19	8		8	1,5	117,5	1,5	7,5														Эк К	144	19	8		8	1,5	117,5	1,5	7,5	4		1	3
6	Б1.О.28	Транспортная психология																								Эк К	108	14	4	8		1,75	90,25	0,25	3,75	3		1	3
7	Б1.О.30	Деловой иностранный язык	За К	72	10			8	1,75	58,25	0,25	3,75														Эк За К(2)	180	19			14	3,25	149,75	1,75	11,25	5		1	3
8	Б1.В.01	Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса												За К	108	14	4		8	1,75	90,25	0,25	3,75			За К	108	14	4		8	1,75	90,25	0,25	3,75	3		2	34
9	Б1.В.04	Финансовый и управленческий учет на транспорте	За К	108	14	4		8	1,75	90,25	0,25	3,75														За К	108	14	4		8	1,75	90,25	0,25	3,75	3		1	3
10	Б1.В.05	Социальные основы транспортной деятельности												За К	72	10	4		4	1,75	58,25	0,25	3,75			За К	72	10	4		4	1,75	58,25	0,25	3,75	2		1	3
11	Б1.В.13	Грузоведение												За К	108	14	4		8	1,75	90,25	0,25	3,75			За К	108	14	4		8	1,75	90,25	0,25	3,75	3		4	3
12	Б1.В.ДВ.03.01	Вычислительная техника и сети в отрасли	Эк К	180	21	8	10		1,5	151,5	1,5	7,5														Эк К	180	21	8	10		1,5	151,5	1,5	7,5	5		3	3
13	Б1.В.ДВ.03.02	Прикладное программирование	Эк К	180	21	8	10		1,5	151,5	1,5	7,5														Эк К	180	21	8	10		1,5	151,5	1,5	7,5	5		3	3
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ																																							
ПРАКТИКИ			(План)												216	48				48	168						216	48				48	168		6	4			
	Б2.О.02(У)	Технологическая (производственно-технологическая) практика 1												ЗаО	216	48				48	168					ЗаО	216	48				48	168		6	4	4	3	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																				
КАНИКУЛЫ																																					7 5/6		

№	Индекс	Наименование	Зимняя сессия											Летняя сессия											Итого за курс											Каф.	Курсы						
			Контроль	Академических часов										Дней	Контроль	Академических часов										Дней	Контроль	Академических часов										з.е.	Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Конт роль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Конт роль	Всего								
ИТОГО (с факультативами)				864											25		1152											25		2016											56	40	5/6
ИТОГО по ОП (без факультативов)				828													1152													1960											55		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																														47,9													
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																														189													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				864	121	42	30	24	19,5	705,5	5,5	37,5			612	74	24	8	28	10,25	511,75	3,75	26,25				1476	195	66	38	52	29,75	1217,25	9,25	63,75	41	ТО: 25 5/6 □ Э: 5						
1	Б1.О.21	Безопасность жизнедеятельности	Эк К	144	19	8	8		1,5	117,5	1,5	7,5														Эк К	144	19	8	8		1,5	117,5	1,5	7,5	4		4	5				
2	Б1.В.07	Системы автоматизации на автомобильном транспорте	За К	108	14	6	6		1,75	90,25	0,25	3,75														За К	108	14	6	6		1,75	90,25	0,25	3,75	3		3	5				
3	Б1.В.09	Моделирование транспортных процессов	Эк КП	216	31	8	8	8	5,5	177,5	1,5	7,5														Эк КП	216	31	8	8	8	5,5	177,5	1,5	7,5	6		3	5				
4	Б1.В.10	Организационно-производственные структуры транспорта												За К	144	18	8		8	1,75	122,25	0,25	3,75			За К	144	18	8		8	1,75	122,25	0,25	3,75	4		2	5				
5	Б1.В.11	Транспортная логистика												За К	108	14	4	8		1,75	90,25	0,25	3,75			За К	108	14	4	8		1,75	90,25	0,25	3,75	3		1	5				
6	Б1.В.19	Мультимодальные транспортные технологии	За К	108	14	4	4	4	1,75	90,25	0,25	3,75														За К	108	14	4	4	4	1,75	90,25	0,25	3,75	3		2	5				
7	Б1.В.20	Цифровой городской транспортный комплекс												Эк К	108	11	4		4	1,5	89,5	1,5	7,5			Эк К	108	11	4		4	1,5	89,5	1,5	7,5	3		2	5				
8	Б1.В.ДВ.01.01	Бизнес-планирование на автомобильном транспорте												За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75			За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75	3		1	5				
9	Б1.В.ДВ.01.02	Экономическая оценка инженерных решений												За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75			За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75	3		1	5				
10	Б1.В.ДВ.04.01	Международные грузовые перевозки	За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75														За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75	3		1	5				
11	Б1.В.ДВ.04.02	Линейные сооружения пассажирского транспорта	За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75														За КР	108	16	4		8	3,75	88,25	0,25	3,75	3		2	5				
12	Б1.В.ДВ.05.01	Транспортно-складские комплексы	Эк КР	144	21	8	4	4	3,5	115,5	1,5	7,5														Эк КР	144	21	8	4	4	3,5	115,5	1,5	7,5	4		2	5				
13	Б1.В.ДВ.05.02	Проектирование пассажирских маршрутных сетей	Эк КР	144	21	8	4	4	3,5	115,5	1,5	7,5														Эк КР	144	21	8	4	4	3,5	115,5	1,5	7,5	4		2	5				
14	Б1.В.ДВ.07.01	Организация перевозок специфических видов грузов												Эк К	144	15	4		8	1,5	121,5	1,5	7,5			Эк К	144	15	4		8	1,5	121,5	1,5	7,5	4		4	5				
15	Б1.В.ДВ.07.02	Пассажирские транспортные системы												Эк К	144	15	4		8	1,5	121,5	1,5	7,5			Эк К	144	15	4		8	1,5	121,5	1,5	7,5	4		2	5				
16	ФТД.01	Цифровая транспортная система Московского региона	За К	36	6	4			1,75	26,25	0,25	3,75														За К	36	6	4			1,75	26,25	0,25	3,75	1		2	5				
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ			Эк(3) За(4) КП КР(2) К(4)											Эк(2) За(3) КР К(4)											Эк(5) За(7) КП КР(3) К(8)																		
ПРАКТИКИ			(План)																																								
Б2.В.02(Пд)			Преддипломная практика											ЗаО											ЗаО											6 4							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																	9 6							
Б3.01			Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы											ЗаО											ЗаО											9 6							
КАНИКУЛЫ																																				9 1/6							