

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Верещагина Элла Леонидовна

Должность: Врио директора Подмосковного института (филиал) МАДИ

Дата подписания: 16.12.2025 15:08:46

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 № 14 от 13.06.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

23.05.01

Специальность: 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Специализация: Автомобильная техника в транспортных технологиях

Кафедра: Техническая эксплуатация автотранспорта и организация транспортных процессов

Факультет: Автомобильный транспорт

Квалификация: Инженер

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения образования: бл

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

И.о. ректора

А.И. Ажгиревич



Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 935 от 11.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

/И.А. Артемьев /

Начальник УМУ

/Т.Ю. Черепнина /

Врио директора

/Т.В. Кирсанова /

№	Индекс	Наименование	Контроль	Семестр 5										Семестр 6										Итого за курс										Каф.	Семестр							
				Академических часов										з.е.	Недель	Контроль	Академических часов										з.е.	Недель	Контроль	Академических часов												
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Контр оль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек		Лаб	Пр	Кс	СР	Ка	Контр оль									
ИТОГО (с факультативами)				972										27	18 5/6		936										26	23 2/6		1908								53				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				972										27			936										26			1908								53	42 1/6			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)				ОП, факультативы (в период ТО)													33,8																									
				ОП, факультативы (в период экз. сес.)													54																									
				Ауд. нагр. (ОП)													10																									
				Конт. раб. (ОП)													10,5																									
				Ауд. нагр. (электр. курсы по физ.к.)																																						
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				972	274	139	40	76	16	629	3	69	27	TO: 17 Э: 1 5/6																												TO: 33 Э: 4 1/2
1	51.0.02	Философия	За	108	35	17		17	1	73			3																											1	5	
2	51.0.04	Экономическая теория	За																																						1	6
3	51.0.15	Сопротивление материалов	За КР	108	38	17	10	7	4	70			3																											4	56	
4	51.0.17	Детали машин и основы конструирования	Эк КП	180	41	17		17	5,5	104,5	1,5	34,5	5																										4	5		
5	51.0.18	Гидравлика и гидропневмопривод	Эк	144	36	17	10	7	0,5	73,5	1,5	34,5	4																										4	5		
6	51.0.19	Материаловедение	За О	108	35	17	10	7	1	73			3																										4	5		
7	51.0.22	Термодинамика и теплопередача																																						4	6	
8	51.0.27	Надежность механических систем																																						2	6	
9	51.0.29	Конструкции наземных транспортно-технологических средств	За	72	35	17	10	7	1	37			2																										2	56		
10	51.0.37	Физическая культура и спорт	За	72	18	17				1	54		2																										1	5		
11	51.0.38	Культурология	За	72	18	10		7	1	54			2																									1	5			
12	51.0.B.13	Триботехника																																						4	6	
13	51.0.B.ДВ.01.01	Основы инженерного творчества	За	108	18	10		7	1	90			3																									3	5			
14	51.0.B.ДВ.01.02	Экотранспорт	За	108	18	10		7	1	90			3																									3	5			
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ				Эк(2) За(6) За О КП КР										Эк(4) За(2) КР										Эк(6) За(8) За О КП КР(2)																		
ПРАКТИКИ				(план)																																						
	52.0.02(У)	Технологическая (производственно-технологическая) практика 1																																						4	6	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ				(план)																																						
КАНИКУЛЫ														5/6										7																		

