

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Бородин Денис Владимирович  
Должность: Директор  
Дата подписания: 26.10.2022 09:48:18  
Уникальный программный ключ:  
e0d754ced92b0f05b891b489479d11f23231d99a

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Университет "Дубна" -  
Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
Дмитровский институт непрерывного образования



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Ректор "Дубна" Д. В. Бородин

План одобрен Ученым советом

Протокол № 11 от 25.05.2022

по программе бакалавриата

**23.03.03**

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования - программа бакалавриата по направлению подготовки

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль) программы: Автомобили и автомобильное хозяйство

Квалификация:	
Форма обучения. Очно-заочная	
Срок получения образования: 4 г. 6 м.	

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Образовательный стандарт (ФГОС) № 916 от 07.08.2020





Индекс	Наименование	Экспертное		Итого ауд. часов		Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4											
		Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>																													
<b>Обязательная часть</b>																													
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)		1	3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.02	Безопасность жизнедеятельности	7		2	36	72	72	12	60																				
Б1.О.03	Физическая культура и спорт	56		2	36	72	72	8	64																				
Б1.О.04	Иностранный язык	12345	6	14	36	504	504	48	456																				
Б1.О.05	Философия	5		4	36	144	144	16	128																				
Б1.О.06	Экономика и предпринимательство	5		4	36	144	144	24	84																				
Б1.О.07	Правоведение	12		10	36	360	360	40	248																				
Б1.О.08	Математика	2		4	36	144	144	16	92																				
Б1.О.09	Начертательная геометрия и инженерная графика	3		5	36	180	180	20	124																				
Б1.О.10	Сопроλογические материалы	12		7	36	252	252	32	148																				
Б1.О.11	Физика	1		5	36	180	180	20	124																				
Б1.О.12	Информатика	4		5	36	180	180	20	124																				
Б1.О.13	Детали машин и основы конструирования	1		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.14	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4		4	36	144	144	20	88																				
Б1.О.15	Основы теории надежности и динамики	3		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.16	Теоретическая механика	3		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.17	Теория механизмов и машин	3		3	36	108	108	14	98																				
Б1.О.18	Химия	1		6	36	216	216	31	149																				
Б1.О.19	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей	7		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.20	Гидравлика и гидротехнический	4		3	36	108	108	20	124																				
Б1.О.21	Двигатели автомобилей	4		3	36	108	108	20	88																				
Б1.О.22	Экология	3		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.23	Материаловедение и технология конструкционных материалов	1		3	36	108	108	12	96																				
Б1.О.24	Русский язык и культура речи	2		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.25	Метрология, стандартизация и сертификация	5		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.26	Общая электротехника и энергетика	4		3	36	108	108	16	92																				
Б1.О.27	Электроника и электротехническое оборудование	6		6	36	216	216	37	143																				
Б1.О.28	Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей	5		4	36	144	144	36	108																				
Б1.О.29	Технология производственного процесса	6		6	36	216	216	16	164																				
Б1.О.30	Гидравлические и пневматические системы	5		4	36	144	144	20	88																				
Б1.О.31	Силовые агрегаты	7		4	36	144	144	14	94																				
Б1.О.32	Охрана труда	8		4	36	144	144	28	116																				
Б1.О.33	Системы автоматизированного проектирования	7		4	36	144	144	18	126																				
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>																													
Б1.В.01	Иностранный язык в профессиональной деятельности	5		4	36	144	144	18	126																				
Б1.В.02	Социология	2		2	36	72	72	12	60																				
Б1.В.03	Программа личностного и профессионального развития	8		2	36	72	72	14	58																				
Б1.В.04	Технология эксплуатации автомобилей	67		8	36	288	288	44	172																				
Б1.В.05	Типаж подвального осяза и устройство автомобиля	3		6	36	216	216	20	160																				
Б1.В.06	Основы технологии производства и ремонта автомобилей	7		3	36	108	108	20	92																				
Б1.В.07	Культурология	4		2	36	72	72	12	60																				
Б1.В.08	Логика	3		4	36	144	144	20	124																				
Б1.В.09	Типаж и эксплуатация технологического оборудования	8		4	36	144	144	16	92																				
Б1.В.10	Организация и безопасность транспортного процесса	9		3	36	108	108	16	92																				
Б1.В.11	Перспективы развития автомобильного транспорта	3		3	36	108	108	16	92																				
Б1.В.12	Управление коллективом исполнителей в транспортной организации	3		3	36	108	108	20	88																				
Б1.В.13	Автомобильные эксплуатационные материалы	9		3	36	108	108	18	90																				
Б1.В.14	Коррозия и защита металлов	8		3	36	108	108	18	90																				
Б1.В.15	Производство и эксплуатация автомобильных колес и шин	8		6	36	216	216	20	160																				
Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины (модули) по выбору ДВ.01</b>	1		2	36	72	72	12	60																				









