

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Дмитриев Николай Николаевич
 Должность: Ректор
 Дата подписания: 05.12.2022 06:51:41
 Уникальный программный ключ:
 План: 23.03.03. Ученый: 03289160553b37cafbf

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского" □

УТВЕРЖДАЮ

Ректор  Васильев Ю.Е.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Протокол № 8 от 31.05.2019

23.03.03

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Профиль: Автомобили и автомобильное хозяйство в АПК

Кафедра: Эксплуатация МТП, БЖД и ПО

Факультет: Инженерный

Квалификация: БАКАЛАВР
Программа подготовки: академический бакалавриат
Форма обучения: заочная
Срок получения образования: 4г 6м

Год начала подготовки (по учебному плану) 2016
 Учебный год 2019-2020
 Образовательный стандарт (ФГОС) № 1470 от 14.12.2015

+	Основной	Виды профессиональной деятельности
+	+	экспериментально-исследовательская
+	-	производственно-технологическая
+	-	организационно-управленческая

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе  / Просвирнин В.Ю./

Начальник УО  / Мартыненко А.И./

Декан  / Ильин С.Н./

Зав.кафедрой  / Ильин П.И./

Наименование	Форма контроля					Количество недель	Трудоёмкость в зачетных единицах	Итого акад. часов						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5			
	Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР			Всего	Контакт часы	Ауд.	Лек	Лаб	Пр	СР/Иная форма для практики	Конт роль	з.е. на курсе					
																-	-	-	-	-	
Блок 1. Дисциплины (модули)								212	7960	722	722	288	200	234	6374	864	53	49	55	55	
Базовая часть								120	4320	434	434	168	122	144	3454	432	49	33	26	12	
История	1						3	108	10	10	4	6	62	36	3						
Философия	1						4	144	12	12	4	8	96	36	4						
Иностранный язык	1	1					7	252	18	18		18	198	36	7						
Экономическая теория		2					3	108	10	10	4	6	98			3					
Экономика отрасли		4					2	72	10	10	4	6	62					2			
Производственный менеджмент		4					2	72	10	10	4	6	62					2			
Маркетинг		4					2	72	10	10	4	6	62					2			
Экономика предприятия		3					2	72	8	8	4	4	64			2					
Математика	1	1					11	396	34	34	16	18	326	36	11						
Информатика	1						4	144	12	12	4	8	96	36	4						
Физика	2	1					6	216	20	20	8	12	160	36	2	4					
Химия	1						4	144	12	12	6	6	96	36	4						
Экология		1					2	72	8	8	4	4	64		2						
Теоретическая механика		2					3	108	12	12	8	4	96			3					
Начертательная геометрия и инженерная графика	1	1					6	216	18	18	6	12	162	36	6						
Сопротивление материалов	2						3	108	12	12	4	8	60	36		3					
Теория механизмов и машин		2					3	108	12	12	4	8	96			3					
Детали машин и основы конструирования		2					3	108	12	12	4	8	96			3					
Гидравлика и гидропневмопривод		3					2	72	10	10	4	6	62				2				
Теплотехника		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Материаловедение		2					3	108	12	12	4	8	96			3					
Технология конструкционных материалов	3						3	108	10	10	4	6	62	36			3				
Общая электротехника и электроника		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Метрология, стандартизация и сертификация		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Безопасность жизнедеятельности		4					2	72	10	10	4	6	62					2			
Электротехника и электрооборудование ТИТМО		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Конструкция и эксплуатационные свойства ТИТМО	3						3	108	8	8	4	4	64	36			3				
Силовые агрегаты		2					2	72	10	10	4	6	62			2					
Эксплуатационные материалы		3					2	72	8	8	4	4	64			2	2				
Типаж и эксплуатация технологического оборудования		3					3	108	12	12	8	4	96				3				
Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации ТИТМО		4					2	72	10	10	6	4	62					2			
Производственно-техническая инфраструктура предприятий		4					2	72	8	8	4	4	64					2			
Физическая культура и спорт		1					2	72	12	12		12	60		2						
Основы трудового права		2					2	72	8	8	4	4	64			2					
Основы научных исследований		3					3	108	10	10	4	6	98				3				
Русский язык и культура речи		1					2	72	6	6		6	66		2						
Деловой иностранный язык		2					3	108	8	8		8	100			3					
Введение в специальность		1					2	72	6	6		6	66		2						
Спецглавы математики	2						4	144	14	14	6	8	94	36		4					
Вариативная часть								92	3640	288	288	120	78	90	2920	432	4	16	29	43	
Транспортное право	3						3	108	8	8	2	6	64	36			3				
Предпринимательское право	3						3	108	8	8	2	6	64	36			3				
Вычислительная техника и сети в отрасли		2					3	108	12	12	4	8	96			3					
Прикладное программирование		2					2	72	8	8	4	4	64			2					
Основы теории надежности		3					3	108	10	10	4	6	98				3				
Нормативы по защите окружающей среды		2					3	108	8	8	4	4	100			3					
Ремонт ТИТМО	3						5	180	16	16	8	8	128	36			5				
Основы расчета силовых установок ТИТМО	4				4		4	144	12	12	6	6	96	36				4			
Испытание ТИТМО		4					3	108	10	10	4	6	98					3			
Техническая диагностика ТИТМО	4	4			4		7	252	12	12	6	6	204	36				7			
Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса	4						4	144	12	12	6	6	96	36				4			
Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных и внутрихозяйственных дорог		4					3	108	12	12	4	8	96					3			
Техническая эксплуатация автомобилей	4						3	108	10	10	4	6	62	36				3			
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО	3						3	108	8	8	4	4	64	36			3				
Основы технологии производства и ремонта ТИТМО		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Гидравлические и пневматические системы ТИТМО		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Основы работоспособности технических систем		3					2	72	8	8	4	4	64				2				
Элективные курсы по физической культуре и спорту		2						328	12	12		12	316								
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1		1					2	72	8	8	4	4	64		2						

История инженерного дела		1					2	72	8	8	4		4	64		2				
История развития автомобильного транспорта		1					2	72	8	8	4		4	64		2				
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2		2					3	108	10	10	4		6	98			3			
Психология профессиональной деятельности		2					3	108	10	10	4		6	98			3			
Психология общения		2					3	108	10	10	4		6	98			3			
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3		1					2	72	8	8	4		4	64		2				
Деловое общение		1					2	72	8	8	4		4	64		2				
Конфликтология		1					2	72	8	8	4		4	64		2				
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4		4					3	108	10	10	4		6	98						3
Налоги и налогообложение хозяйственной деятельности		4					3	108	10	10	4		6	98						3
Основы бухгалтерского учета и банковского дела		4					3	108	10	10	4		6	98						3
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5		2					3	108	10	10	6	4		98			3			
Экология и автотранспорт		2					3	108	10	10	6	4		98			3			
Инженерная экология		2					3	108	10	10	6	4		98			3			
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6		2					2	72	6	6			6	66			2			
Компьютерная графика в среде "КОМПАС"		2					2	72	6	6			6	66			2			
Основы компьютерной графики		2					2	72	6	6			6	66			2			
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7		3					2	72	4	4	2	2		68				2		
Основы триботехники		3					2	72	4	4	2	2		68				2		
Экономия топливно-энергетических ресурсов		3					2	72	4	4	2	2		68				2		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8		4					4	144	12	12	6	6		96	36					4
Организация государственного учета и контроля технического состояния автотранспортных средств		4					4	144	12	12	6	6		96	36					4
Технологические процессы восстановления кузовов автомобилей		4					4	144	12	12	6	6		96	36					4
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.9		4					4	144	8	8	4		4	100	36					4
Организационно-производственная структура автотранспортных предприятий в АПК		4					4	144	8	8	4		4	100	36					4
Система и организация услуг в автомобильном сервисе		4					4	144	8	8	4		4	100	36					4
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.10		4			4		4	144	8	8	4		4	100	36					4
Технологическое проектирование станций технического обслуживания автомобилей		4			4		4	144	8	8	4		4	100	36					4
Технологическое проектирование автотранспортных предприятий в АПК		4			4		4	144	8	8	4		4	100	36					4
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.11		3	3				4	144	14	14	4	10		130				4		
Основы законодательства в сфере дорожного движения		3	3				4	144	14	14	4	10		130				4		
Основы безопасного управления автомобильным транспортом		3	3				4	144	14	14	4	10		130				4		
Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.12		4					4	144	8	8	4		4	100	36					4
Современные и перспективные силовые агрегаты и альтернативные виды топлива в АПК		4					4	144	8	8	4		4	100	36					4
Устройство, монтаж, техническое обслуживание и ремонт газобаллонного оборудования автомобилей		4					4	144	8	8	4		4	100	36					4
Блок 2.Практики								22	792	145				647		3	3			16
Вариативная часть								22	792	145				647		3	3			16
По получению первичных профессиональных умений и навыков			1				2	3	108	7.5				100.5		3				
По получению первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности			2				2	3	108	7.5				100.5			3			
Технологическая			5				4	6	216	41				175						6
По получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности			5				8/3	4	144	41				103						4
Преддипломная			5				4	6	216	48				168						6
Блок 3.Государственная итоговая аттестация								6	216	16				200						6
Базовая часть								6	216	16				200						6
Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты							4	6	216	16				200						6
ФТД.Факультативы								2	72	4	4			4	68					2
Вариативная часть								2	72	4	4			4	68					2
Деловой этикет			4					2	72	4	4			4	68					2