

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Алейник Станислав Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 17.06.2024 15:45:28
Уникальный программный ключ:
5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина"

План одобрен Ученым советом университета
Протокол № 10 от 30.05.2024г

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

35.03.06

35.03.06 Агроинженерия Направленность (профиль) Технический сервис в АПК

Кафедра: Технического сервиса в АПК
Факультет: Инженерный

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Форма обучения: Заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 813 от 23.08.2017

Срок получения образования: 5 л.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО (в сфере использования, технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники при производстве, хранении и переработки продукции растениеводства и животноводства)
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Типы задач профессиональной деятельности

проектный
производственно-технологический

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Декан

Зав. кафедрой

Руководитель ОПОП



УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе
Клюстер Н.И.

 / Шварев Е.В./

 / Макаренко А.Н./

 / Бондарев А.В./

 / Бондарев А.В./

№	Индекс	Наименование	3 семестр											4 семестр														
			Контроль	Академических часов											Контроль	Академических часов												
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КЗ	УЗ	ККН	СР	КЭ	Контр оль		Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КЗ	КПП П	УЗ	ККН	ППП ПП	СР	КЭ	Контр оль
ИТОГО (с факультативами)			1044																								1080	
ИТОГО по ОП (без факультативов)			1044																								1080	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																												
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																												
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			1044	117,4	26	8	66	1	14	1,2	898,6	1,2	28		756	111,15	32	32	32	0,75		12	1,2		620,85	1,2	24	
1	Б1.О.06	Правоведение	За К	108	14,45	4		8	0,25	2	0,2	89,55		4														
2	Б1.О.10	Информационные технологии и искусственный интеллект в профессиональной деятельности												За К	108	18,45	6	10		0,25		2	0,2		85,55		4	
3	Б1.О.12	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Эк К	216	20,6	4	4	10		2	0,2	191,4	0,4	4														
4	Б1.О.13	Метрология, стандартизация и сертификация	Эк К	216	20,6	4	4	10		2	0,2	191,4	0,4	4														
5	Б1.О.16	Теоретическая механика	Эк К	216	24,6	6		16		2	0,2	187,4	0,4	4														
6	Б1.О.17	Финансово-экономическая культура	За К	72	10,45	2		6	0,25	2	0,2	57,55		4														
7	Б1.О.18	Основы технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции	За К	108	12,45	2		8	0,25	2	0,2	91,55		4														
8	Б1.О.19	Гидравлика												За К	108	16,45	6	2	6	0,25		2	0,2		87,55		4	
9	Б1.О.20	Теплотехника												За К	108	14,45	4	2	6	0,25		2	0,2		89,55		4	
10	Б1.О.ДВ.01.01	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - игровые виды спорта		58	2			2				56			58	2			2						56			
11	Б1.О.ДВ.01.02	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - силовые виды спорта		58	2			2				56			58	2			2						56			
12	Б1.О.ДВ.01.03	Элективная дисциплина по физической культуре и спорту - общая физическая подготовка		58	2			2				56			58	2			2						56			
13	Б1.О.ДВ.04.01	Технологии проектной деятельности	За	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4														
14	Б1.О.ДВ.04.02	Программно-целевая деятельность	За	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4														
15	Б1.О.ДВ.04.03	Технологическое предпринимательство и стартапы	За	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4														
16	Б1.О.ДВ.04.04	Акселерация технологических проектов	За	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4														
17	Б1.О.ДВ.04.05	Обучение служением	За	108	14,25	4		8	0,25	2		89,75		4														
18	Б1.В.01	Теория механизмов и машин												Эк К	144	18,6	4	4	8			2	0,2		121,4	0,4	4	
19	Б1.В.02	Сопротивление материалов												Эк К	180	28,6	8	6	12			2	0,2		147,4	0,4	4	
20	Б1.В.04	Электротехника и электроника												Эк К	108	14,6	4	8				2	0,2		89,4	0,4	4	
ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(3) За(4) К(6)											Эк(3) За(3) К(6)														
ПРАКТИКИ			(План)																									
	Б2.О.02.01(П)	Общепрофессиональная практика												За	324	264					12			252	60			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																									
КАНИКУЛЫ																												

		Итого						Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5
		Баз.%	Вар.%	ДВ(от Вар.)%	з.е.							
					Мин.	Макс.	Факт					
	Итого (с факультативами)				246	246	246	65	59	63	34	25
	Итого по ОП (без факультативов)				240	240	240	65	59	57	34	25
Б1	Дисциплины (модули)	60%	40%	12%	189	189	189	56	50	42	34	7
Б1.О	Обязательная часть				114	114	114	56	38	6	10	4
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				75	75	75		12	36	24	3
Б2	Практика	67%	33%	0%	45	45	45	9	9	15		12
Б2.О	Обязательная часть				30	30	30	6	9	15		
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				15	15	15	3				12
Б3	Государственная итоговая аттестация				6	6	6					6
ФТД	Факультативные дисциплины				6	6	6			6		
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы					41.8	59.1	51.7	57	30.4	8.8
	Контактная работа (акад.час/год)	обязательная					190.4	325.6	228.55	198.2	164.4	35.2
		необязательная					28.5			28.5		
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б1					951.95	325.6	228.55	198.2	164.4	35.2
		Блок Б2					1110	54	264	440		352
		Блок Б3					27					27
		Блок ФТД					28.5			28.5		
		Итого по всем блокам					2117.45	379.6	492.55	666.7	164.4	414.2
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)						5	6	5	4	2
		ЗАЧЕТ (За)						12	8	5	4	1
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)						2				
		КУРСОВОЙ ПРОЕКТ (КП)								2	2	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									1	
		КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА (К)						13	12	6	4	2
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					23.96%					
	Объём обязательной части от общего объёма программы (%)						60%					
	Объём конт. работы от общего объёма времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)						13.99%					