

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Масалов Владимир Николаевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 24.12.2021 12:05:35
Уникальный программный ключ:
f31e6db16650849a0349a5e50c1a207140f0c

**Перечень учебных дисциплин и практик,
предусмотренных основной профессиональной образовательной программой
высшего образования по направлению подготовки 35.03.06 - Агроинженерия,
направленность (профиль) - Технический сервис в агропромышленном
комплексе (заочной формы обучения), для 2021 года начала подготовки**

1 Курс

1	Б1.О.1.01	История (история России, всеобщая история)
2	Б1.О.1.02	Философия
3	Б1.О.1.03	Культура речи и деловое общение
4	Б1.О.1.04	Иностранный язык
5	Б1.О.1.05	Физическая культура и спорт
6	Б1.О.1.07	Информатика
7	Б1.О.1.08	Правоведение
8	Б1.О.1.10	Основы экономической безопасности и финансовой грамотности
9	Б1.О.1.12	Математика
10	Б1.О.1.13	Физика
11	Б1.О.1.14	Химия
12	Б1.О.1.15	Начертательная геометрия и инженерная графика
13	Б1.О.1.15.01	Начертательная геометрия
14	Б1.О.1.21	Основы производства продукции растениеводства
15	Б1.О.1.22	Основы производства продукции животноводства

2 курс

1	Б1.О.1.04	Иностранный язык
2	Б1.О.1.06	Безопасность жизнедеятельности
3	Б1.О.1.09	Основы управления персоналом
4	Б1.О.1.12	Математика
5	Б1.О.1.13	Физика
6	Б1.О.1.15	Начертательная геометрия и инженерная графика
7	Б1.О.1.15.02	Инженерная графика
8	Б1.О.1.18	Материаловедение и технология конструкционных материалов
9	Б1.О.1.24	Валеология
10	Б1.О.1.26	Механика
11	Б1.О.1.26.01	Теоретическая механика
12	Б1.О.1.26.03	Сопrotивление материалов
Блок 2.1		
УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА		
	Технологическая (проектно-технологическая) практика	

3 курс

1	Б1.О.1.19	Метрология, стандартизация и сертификация
2	Б1.О.1.23	Компьютерное проектирование
3	Б1.О.1.26	Механика
4	Б1.О.1.26.02	Теория машин и механизмов
5	Б1.О.1.26.04	Детали машин, основы конструирования и подъемно-транспортные машины
6	Б1.О.1.27	Электротехника и электроника
7	Б1.В.01	Тракторы и автомобили
8	Б1.В.02	Сельскохозяйственные машины
9	Б1.В.04	Проектирование предприятий технического сервиса
10	Б1.В.06	Надежность технических систем
11	Б1.В.07	Техническое обслуживание, ремонт и настройка сельскохозяйственной техники
Блок 2.2 УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА		
		Практика по управлению сельскохозяйственной техникой техникой»

4 курс

1	Б1.О.1.20	Автоматика
2	Б1.О.1.25	Основы взаимозаменяемости и технические измерения
3	Б1.О.1.28	Электропривод и электрооборудование
4	Б1.В.01	Тракторы и автомобили
5	Б1.В.02	Сельскохозяйственные машины
6	Б1.В.03	Машины и оборудование в животноводстве
7	Б1.В.08	Технологии восстановления и упрочнения типовых деталей и сборочных единиц
8	Б1.В.10	Технология ремонта машин
9	Б1.В.11	Эксплуатация машинно-тракторного парка
10	ФТД.01	Основы трибологии
11	ФТД.02	Логистические процессы в техническом сервисе
Блок 2.3 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА		
	Технологическая (проектно-технологическая) практика	

5 курс

1	Б1.О.1.11	Психология
2	Б1.О.1.16	Гидравлика
3	Б1.О.1.17	Теплотехника
4	Б1.О.1.29	Топливо и смазочные материалы
5	Б1.О.1.30	Основы научных исследований
6	Б1.О.1.31	Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса
7	Б1.В.05	Технология машиностроения
8	Б1.В.09	Основы организации технического сервиса в агропромышленном
9	Б1.В.10	Технология ремонта машин
10	Б1.В.ДВ.01.01	Гидравлические и пневматические системы
11	Б1.В.ДВ.01.02	Гидравлические машины
12	Б1.В.ДВ.02.01	Диагностика сельскохозяйственных машин
13	Б1.В.ДВ.02.02	Диагностика и техническое обслуживание оборудования технического сервиса
Блок 2.4 ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА		
	«Преддипломная практика»	