

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:  
f31e6db16690784ab6b50e5f4db76979f124f18

**Перечень учебных дисциплин и практик, предусмотренных  
основной профессиональной образовательной программой по  
направлению подготовки 35.03.06. Агроинженерия  
направленность Электрооборудование и электротехнологии**

**1 курс**

1	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)
2	Б1.О.03	Иностранный язык
3	Б1.О.05	Культура речи и деловое общение
4	Б1.О.09	Математика
5	Б1.О.10	Физика
6	Б1.О.11	Химия
7	Б1.О.13	Начертательная геометрия
8	Б1.О.15	Введение в профессиональную деятельность
9	Б1.О.21	Прикладная механика
10	Б1.О.22	Информатика и информационные технологии
11	Б1.О.24	Основы производства продукции животноводства
12	Б1.О.27	Физическая культура и спорт

**2 курс**

1	Б1.О.02	Философия
2	Б1.О.03	Иностранный язык
3	Б1.О.06	Психология
4	Б1.О.09	Математика
5	Б1.О.10	Физика
6	Б1.О.12	Инженерная экология
7	Б1.О.14	Инженерная графика
8	Б1.О.18	Материаловедение и технология конструкционных материалов
9	Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация
10	Б1.О.23	Основы производства продукции растениеводства
11	Б1.О.25	Механизация технологических процессов в агропромышленном комплексе
12	Б1.О.26	Компьютерное проектирование
13	Б1.О.29	Теоретические основы электротехники
14	Б1.О.34	Электротехнические материалы
<b>ПРАКТИКИ</b>		
	Б2.В.01.01(У)	Технологическая (проектно-технологическая) практика

### 3 курс

1	Б1.О.04	Экономическая теория
2	Б1.О.16	Гидравлика
3	Б1.О.17	Теплотехника
4	Б1.О.28	Электрические измерения
5	Б1.О.29	Теоретические основы электротехники
6	Б1.О.30	Электронная техника
7	Б1.О.31	Электрические машины
8	Б1.В.05	Основы электрооборудования и электротехнологий
9	Б1.В.ДВ.01.01	Электрооборудование сельских электрических сетей
10	Б1.В.ДВ.01.02	<i>Электрооборудование объектов агропромышленного комплекса</i>
<b>ПРАКТИКИ</b>		
	Б2.В.01.02(У)	Эксплуатационная практика

### 4 курс

1	Б1.О.08	Безопасность жизнедеятельности
2	Б1.О.20	Автоматика
3	Б1.О.32	Светотехника
4	Б1.О.33	Электротехнологии
5	Б1.О.36	Основы микропроцессорной техники
6	Б1.О.37	Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса
7	Б1.О.40	Надежность технических систем
8	Б1.В.04	Проектирование систем электрификации
9	Б1.В.06	Энергосбережение в системах электропривода и электротехнологий
10	Б1.В.07	Электропривод
<b>ПРАКТИКИ</b>		
	Б2.В.02.01(П)	Эксплуатационная практика

## 5 курс

1	Б1.О.07	Правоведение
2	Б1.О.35	Монтаж электрооборудования и средств автоматики
3	Б1.О.38	Экономическое обоснование инженерно-технических решений
4	Б1.О.39	Охрана труда
5	Б1.В.01	Организация и управление деятельностью энергослужб
6	Б1.В.02	Электробезопасность
7	Б1.В.03	Ремонт электрооборудования
8	Б1.В.08	Электроснабжение
9	Б1.В.09	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики
10	Б1.В.ДВ.02.01	Традиционная и альтернативная электроэнергетика
11	Б1.В.ДВ.02.02	<i>Основы традиционной и возобновляемой электроэнергетики</i>
12	ФТД.01	Переходные процессы в системах электроснабжения
13	ФТД.02	Силовые коммутационные аппараты
<b>ПРАКТИКИ</b>		
	Б2.В.02.02(П)	Преддипломная практика