

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

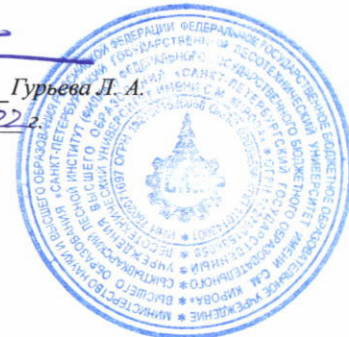
Сыктывкарский лесной институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова» (СЛИ)

УТВЕРЖДАЮ



Гурьева Л. А.

"05" 04 2022



План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 5 от 31.03.2022

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ
ПЛАН

Директор СЛИ

по программе бакалавриата

35.03.06

35.03.06 Агроинженерия

Направленность (профиль): Электрооборудование и электротехнологии

Кафедра: Агроинженерия, электро- и теплоэнергетика

Факультет: Лесного и сельского хозяйства

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2022

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 813 от 23.08.2017

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
13	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО
13.001	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ МЕХАНИЗАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

производственно-технологический

организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ



/ Боровлева З. А./

Декан



/ Полова Т. В./

Зав. кафедрой



/ Чукреев Ю. Я./

Представитель основного работодателя

Сыктывкарского РЭС ПАО "Россети Северо-Запад"
должни в Республике Коми по Южному земле-
делению села "Дендр 24 - пасажири"

Календарный учебный график

Сводные данные

План Учебный план бакалавриата 'o35.03.06-22-1-2445plx', код направления 35.03.06, направленность (профиль) : Электрооборудование и электротехнологии, год начала подготовки 2022

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля										Итого акад. часов										Курс 1				Курс 2				Курс 3				Курс 4				Закрепленная кафедра				
			Экза- мен	Зачет с оц.	KР	Контр-	Экспер- тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер- тное	По плану	Конт. раб.	СР	Контроль	Интер- часы	Пр. подгот	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Крат	СР	Контро- ль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Крат	СР	Контро- ль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	Крат	СР	Контро- ль	Код	Наименование	Компетенции			
+	Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы					9	9	36	324	324	8	316																						УК-1.1; УК-1.2; УК-1.3; УК-1.4; УК-1.5; УК-2.1; УК-2.2; УК-2.3; УК-2.4; УК-3.1; УК-3.2; УК-3.3; УК-3.4; УК-4.1; УК-4.2; УК-4.3; УК-4.4; УК-5.1; УК-5.2; УК-5.3; УК-5.4; УК-5.5; УК-5.6; УК-5.7; УК-5.8; УК-5.9; УК-5.10; УК-6.1; УК-6.2; УК-6.3; УК-6.4; УК-6.5; УК-6.6; УК-6.7; УК-6.8; УК-6.9; УК-6.10; УК-6.11; ОПК-1.1; ОПК-1.2; ОПК-1.3; ОПК-1.4; ОПК-1.5; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-2.3; ОПК-2.4; ОПК-2.5; ОПК-3.1; ОПК-3.2; ОПК-3.3; ОПК-3.4; ОПК-3.5; ОПК-3.6; ОПК-3.7; ОПК-3.8; ОПК-3.9; ОПК-3.10; ОПК-3.11; ОПК-3.12; ОПК-3.13; ОПК-3.14; ОПК-3.15; ОПК-3.16; ОПК-3.17; ОПК-3.18; ОПК-3.19; ОПК-3.20; ОПК-3.21; ОПК-3.22; ОПК-3.23; ОПК-3.24; ОПК-3.25; ОПК-3.26; ОПК-3.27; ОПК-3.28; ОПК-3.29; ОПК-3.30; ОПК-3.31; ОПК-3.32; ОПК-3.33; ОПК-3.34; ОПК-3.35; ОПК-3.36; ОПК-3.37; ОПК-3.38; ОПК-3.39; ОПК-3.40; ОПК-3.41; ОПК-3.42; ОПК-3.43; ОПК-3.44; ОПК-3.45; ОПК-3.46; ОПК-3.47; ОПК-3.48; ОПК-3.49; ОПК-3.50; ОПК-3.51; ОПК-3.52; ОПК-3.53; ОПК-3.54; ОПК-3.55; ОПК-3.56; ОПК-3.57; ОПК-3.58; ОПК-3.59; ОПК-3.60; ОПК-3.61; ОПК-3.62; ОПК-3.63; ОПК-3.64; ОПК-3.65; ОПК-3.66; ОПК-3.67; ОПК-3.68; ОПК-3.69; ОПК-3.70; ОПК-3.71; ОПК-3.72; ОПК-3.73; ОПК-3.74; ОПК-3.75; ОПК-3.76; ОПК-3.77; ОПК-3.78; ОПК-3.79; ОПК-3.80; ОПК-3.81; ОПК-3.82; ОПК-3.83								
ФТД.Факультативные дисциплины										4	4	144	144	64.3	79.7													2	16	16	0.15	39.85	2	16	16	0.15	39.85						
+	ФТД.01	Экология Энергетики		5		5	2	2	36	72	72	32.15	39.85																2	16	16	0.15	39.85					24	Агрономия, электро- и теплознегнетика	УК-8.3; ОПК-2.1; ОПК-2.2; ОПК-2.3			
+	ФТД.02	Программирование на C++		4		4	2	2	36	72	72	32.15	39.85																2	16	16	0.15	39.85					24	Агрономия, электро- и теплознегнетика	УК-1.3; УК-1.5; ОПК-1.3			