

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Санкт-Петербургский государственный лесотехнический университет имени С.М. Кирова"
ОПНПК

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 2 от 15.03.2022

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



УТВЕРЖДАЮ

Председатель
Ученого совета

И.А. Мельничук

И.А. Мельничук

2024 2022 г.

1.6.20.

1.6.20. Геоинформатика, картография

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

2022

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОПНПК

Л.Я. Громская

/ Л.Я. Громская/

Руководитель ОП

М.Р. Вагизов

/ М.Р. Вагизов/

Индекс	Наименование	Форма контроля			з.е.		Итого акад. часов						Курс 1						Курс 2						Курс 3						Закрепленная кафедра				
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семестр 1			Семестр 2			Семестр 3			Семестр 4			Семестр 5			Семестр 6			Код	Наименование			
													з.е.	Лек	Пр	СР	з.е.	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Лек	СР	з.е.	Лек	СР	з.е.	Лек	СР	Конт роль			з.е.	СР	СР пр. подгот
2.Образовательный компонент				36	36	1296	1296	262	926	108	216	4	36	54	54	5	72	36	72	7	30	222	9	50	274	5	20	124	36	6	216	216			
2.1.Дисциплины (модули)				27	27	972	972	262	710			4	36	54	54	3	72	36		7	30	222	9	50	274	4	20	124							
2.1.1	Иностранный язык		12		5	5	180	180	108	72		3		54	54	2	54	18														4	Иностранных языков		
2.1.2	История и философия науки		12		2	2	72	72	54	18		1	36			1	18	18															52	Философии и социальных дисциплин	
2.1.3	Статистический анализ данных		3		5	5	180	180	20	160									5	20	160											51	Экономики, учета и анализа хозяйственной деятельности		
2.1.4	Психология и педагогика высшей школы		4		5	5	180	180	20	160												5	20	160								52	Философии и социальных дисциплин		
2.1.5	Геоинформатика, картография		5		4	4	144	144	20	124														4	20	124						45	Информационных систем и технологий		
2.1.6	Элективные дисциплины (модули) 1		34		3	3	108	108	20	88									2	10	62	1	10	26											
2.1.6.1	Геоинформационное моделирование территорий		34		3	3	108	108	20	88									2	10	62	1	10	26									45	Информационных систем и технологий	
2.1.6.2	Геоинформационное обеспечение территорий		34		3	3	108	108	20	88									2	10	62	1	10	26									45	Информационных систем и технологий	
2.1.7	Элективные дисциплины (модули) 2		4		3	3	108	108	20	88												3	20	88											
2.1.7.1	Методология научных исследований в геоинформатике		4		3	3	108	108	20	88												3	20	88									45	Информационных систем и технологий	
2.1.7.2	Методология научных исследований в картографии		4		3	3	108	108	20	88												3	20	88									11	Геодезии, землеустройства и кадастров	
2.1.8(Ф)	Факультативные дисциплины (модули)		24		6	6	216	216	40	176					3	20	88					3	20	88											
2.1.8.1(Ф)	Коррекционный курс английского языка: коммуникативные навыки и умения в научной среде		2		3	3	108	108	20	88					3	20	88																4	Иностранных языков	
2.1.8.2(Ф)	Совершенствование научной коммуникации		4		3	3	108	108	20	88												3	20	88									5	Русского языка	
2.2.Практика						6	6	216	216	216																			6	216	216				
2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)			6	6	6	216	216		216																			6	216	216	45	Информационных систем и технологий		
2.3.Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике						3	3	108	108		108														1				36						
2.3.1	Кандидатский экзамен по иностранному языку	2			1	1	36	36		36					1		36																4	Иностранных языков	
2.3.2	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	2			1	1	36	36		36					1		36																52	Философии и социальных дисциплин	
2.3.3	Кандидатский экзамен Геоинформатика, картография	5			1	1	36	36		36														1					36			45	Информационных систем и технологий		