



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

01.03.2022

№ 1743/1

Об утверждении компетентностно-ориентированного учебного плана (рег. № 22/5894/1)

В соответствии с приказом первого проректора по учебно-методической работе от 31.07.2018 № 7721/1 «О новой редакции Положения о календарных графиках образовательной деятельности Санкт-Петербургского государственного университета»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить компетентностно-ориентированный учебный план основной образовательной программы магистратуры «Палеогеография четвертичного периода» по направлению подготовки 05.04.02 «География» (шифр образовательной программы ВМ.5894.2022), очная форма обучения, регистрационный номер учебного плана 22/5894/1 (Приложение).

Основание: протокол заседания учебно-методической комиссии по УГСН 05.00.00 Науки о Земле от 24.12.2021 № 05/2.1/05-03-13.

И.О. Проректор
по учебно-методической работе

М.И. Саварекова
~~Э.А. Зелетдинова~~
24.02.2022

Приложение
УТВЕРЖДЕН
приказом проректора по учебно-
методической работе
от 01.03.2022 № 1443/1

Санкт-Петербургский государственный университет
КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
основной образовательной программы высшего образования
Палеогеография четвертичного периода
Quaternary Paleogeography

по уровню *магистратура*
по направлению (специальности) *05.04.02 География*

Форма обучения: очная

Язык(и) обучения: английский, русский

Срок обучения по основной образовательной программе 2 года

Образовательная программа реализуется в соответствии с образовательным стандартом
по уровню высшего образования,
установленным Санкт-Петербургским государственным университетом самостоятельно.

Регистрационный номер
учебного плана

22/5894/1

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции

1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения основной образовательной программы

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ОПК-1	Способен самостоятельно проводить комплексные и отраслевые географические исследования, формулировать и проверять достоверность научных гипотез и инновационных идей в избранной области географии и смежных наук
ОПК-2	Способен оценивать и прогнозировать развитие и взаимодействие природных, производственных и социальных систем на глобальном, региональном и локальном уровнях в избранной области географии
ОПК-3	Способен выбирать и применять способы обработки и визуализации географических данных, геоинформационных технологии и программные средства для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-4	Способен проектировать, представлять, защищать и распространять результаты своей профессиональной, в том числе научно-исследовательской деятельности
ПКА-1	Способен формулировать цели, задачи научных палеогеографических исследований; реконструировать и прогнозировать развитие географических экзо- и эндогенных процессов, объектов и явлений
ПКА-2	Способен планировать и проводить палеогеографические исследования (в том числе полевые), понимать, изучать и критически анализировать полученную научную информацию
ПКА-3	Способен обобщать данные, уметь осуществлять синтез разнородной научной информации и баз данных о развитии окружающей природной среды
ПКА-4	Способен самостоятельно выполнять полевые, лабораторные, вычислительные исследования в области палеогеографии четвертичного периода и смежных наук с использованием современной аппаратуры и вычислительных средств, в том числе с использованием геоинформационных систем и современного программного обеспечения
ПКА-5	Способен производить палеогеографические реконструкции, способен применять методы стратиграфии, геохронологии, седиментологии, палеонтологии, геохимии, геофизики, геоморфологии и других смежных наук для самостоятельного решения различных проблем в области палеогеографии четвертичного периода
ПКА-6	Способен к представлению, публикации, научной защите, профессиональному анализу и обсуждению результатов своей научной и практической деятельности в области подготовки
ПКА-7	Способен к профессиональному развитию и совершенствованию в области подготовки и новых областях знаний, связанных со сферой профессиональной деятельности
ПКП-1	Способен к применению фундаментальных и прикладных дисциплин образовательной программы в научно-исследовательской и производственной деятельности
ПКП-2	Способен к выполнению профессиональных функций в большом и малом коллективах, сотрудничеству, разделению труда и кооперации при проведении палеогеографических исследований, производственных работ и изысканий
ПКП-3	Способен к профессиональному выбору и рациональному использованию современного научного и технического оборудования, приборов, средств вычислительной техники, прикладного программного обеспечения, информационных и цифровых технологий для решения научных и практических задач

ПКП-4	Способен к составлению и оформлению научно-технической документации, научных и производственных отчетов, обзоров, докладов и статей
ПКП-5	Способен к проведению геолого-съёмочных и поисковых работ
ПКП-6	Способен к осуществлению планирования и организации полевых, лабораторных и интерпретационных исследований с учетом профиля подготовки на основании нормативных документов с учетом возможных рисков при внедрении новых технологий, оборудования и систем
ПКП-7	Способен осуществлять экологически-безопасное проведение съёмочных, геолого-разведочных и других видов работ при изучении и/или эксплуатации природных объектов в Арктической зоне РФ
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла
УК-3	Способен организовывать и руководить работой команды, выработывая командную стратегию для достижения поставленной цели
УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки
УКМ-1	Способен определять круг задач, планировать, реализовывать собственный проект, в т.ч. предпринимательский, в профессиональной сфере
УКМ-2	Способен устанавливать и поддерживать взаимоотношения в социальной и профессиональной сфере с учетом юридических последствий, исходя из нетерпимости к коррупционному поведению и проявлениям экстремизма
УКМ-3	Способен использовать методы получения и работы с информацией в профессиональной сфере с учетом современных технологий цифровой экономики, искусственного интеллекта и науки о данных, а также информационной безопасности
УКМ-4	Способен представлять сведения о профессиональной деятельности на языке, понятном неспециалистам, взаимодействовать с представителями различных культур, в том числе в сферах обязательного использования государственного языка РФ

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Код Блока	Трудоёмкость, зачётных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов					Объём занятий в активных и интерактивных формах, часов	
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль		Промежуточная аттестация
1 год обучения																			
С01. Семестр 1																			
Базовая часть периода обучения																			
Блок.1. дисц	2	ОПК-1, ПКА-1, ПКА-3, ПКП-2, УKM-1	[012671] Теория и методология географии Theory and Methodology of Geography	зачёт	7	20	0	0	0	0	0	0	1	18	0	20	0	6	20
Блок.1. дисц	2	ПКА-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-4, ПКП-6	[070142] Новейшая тектоника с основами геотектоники Neotectonics and Fundamentals of Geotectonics	зачёт	12	8	0	0	0	0	0	0	4	10	10	20	0	8	4
Блок.1. дисц	5	ПКА-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-4, ПКП-6	[070141] Фациальный анализ и генетические типы четвертичных отложений Facies Analysis and Genesis of Quaternary Deposits	экзамен	20	16	4	0	0	0	0	2	4	48	12	58	4	12	8
Блок.1. дисц	3	ПКА-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-4, ПКП-6	[070140] Введение в четвертичную геологию Introduction to Quaternary Geology	экзамен	10	12	2	0	0	0	0	2	4	38	6	20	4	10	6
Вариативная часть периода обучения																			
Блок.1. дисц	4	ОПК-3, ПКА-3, ПКА-5, ПКП-2, ПКП-6, УKM-1	[070145] Седиментология и формы залегающих четвертичных отложений Sedimentary and Geological Structures in Quaternary Deposits	экзамен	12	6	2	12	0	2	0	2	6	22	10	46	4	20	10
			[070146] Седиментология и формы залегающих четвертичных отложений (на английском языке) Sedimentary and Geological Structures in Quaternary Deposits (in English)		12	6	2	12	0	2	0	2	6	22	10	46	4	20	10
Блок.1. дисц	4	ОПК-1, ПКА-2, ПКА-5, ПКП-1, ПКП-2, ПКП-3	[070143] Стратиграфия и геохронология четвертичного периода Age and Stratigraphy of Quaternary Deposits	экзамен	22	4	2	0	0	0	0	2	6	22	10	52	4	20	2

Код Блока	Трудоёмкость, зачётных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов				Объём занятий в активных и интерактивных формах, часов		
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов		Текущий контроль	Промежуточная аттестация
			[070144] Стратиграфия и геохронология четвертичного периода (на английском языке) Age and Stratigraphy of Quaternary Deposits (in English)		14	12	2	0	0	0	0	2	6	22	10	52	4	20	6
Блок.1. дисц	4	ОПК-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-3, УKM-1	[070148] Палеоботаника и палеозоология (на английском языке) Paleobotany and Paleozoology (in English)	экзамен	10	6	2	12	0	4	0	2	6	22	10	46	0	24	12
			[070147] Палеонтологические методы исследования четвертичных отложений Paleontological Methods of Quaternary Deposits Investigations		10	6	2	12	0	4	0	2	6	22	10	46	0	24	12
Блок.1. дисц	4	ОПК-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-3, УKM-1	[070149] Геофизические и геохимические методы исследований четвертичных образований Physical and Chemical Properties of Quaternary Deposits	зачёт	10	6	2	8	4	4	0	2	6	22	10	46	0	24	12
			[070150] Геофизические и геохимические методы исследований четвертичных образований (на английском языке) Physical and Chemical Properties of Quaternary Deposits (in English)		10	6	2	8	4	4	0	2	6	22	10	46	0	24	12
Блок.1. дисц	2	УК-4	[060139] Английский язык в сфере профессиональной коммуникации English for Professional Communication	зачёт	0	0	2	32	0	0	0	0	2	0	0	36	0	0	58
			[060140] Русский язык как иностранный Russian as a Foreign Language		0	0	0	58	0	0	0	0	2	2	10	0	0	0	72
Факультативные занятия																			
-	1	УК-6	[066851] Адаптация и обучение в Университете (ЭО) Adapting and Studying at the University (eLearning)	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	34	0	0	0

Код Блока	Трудоёмкость, зачётных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов					Объём занятий в активных и интерактивных формах, часов	
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль		Промежуточная аттестация
С02. Семестр 2																			
Базовая часть периода обучения																			
Блок.1. дисц	2	ОПК-4, ПКА-2, ПКА-4, ПКП-5, УKM-4	[070152] Полевые методы изучения четвертичных отложений Field Methods of Quaternary Deposits Studies	зачёт	16	10	0	0	0	0	0	2	2	0	0	32	0	10	5
Блок.1. дисц	3	ОПК-4, ПКА-3, ПКА-5, ПКА-6, ПКП-2, УК-3, УKM-1	[070151] Палеогеография четвертичного периода России Quaternary Paleogeography of Russia	экзамен	10	12	2	0	0	0	0	2	4	22	10	36	0	10	6
Блок.1. дисц	2	ОПК-2, ОПК-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-3, УК-4, УKM-1	[070153] Количественные реконструкции и компьютерные технологии в палеогеографии четвертичного периода Quantitative Reconstructions and GIS-technologies in Quaternary Paleogeography	зачёт	8	2	0	14	0	2	0	4	4	0	0	28	0	10	8
Блок.1. дисц	1	УKM-3	[058059] Цифровая культура: технологии и безопасность (ЭО) Digital Culture: Technology and Security (eLearning)	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	34	0	0	36
Вариативная часть периода обучения																			
Блок.1. дисц	3	ОПК-3, ОПК-4, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-6, ПКП-5, УKM-1	[070159] Геологическое картирование четвертичных отложений Mapping of Quaternary Deposits	экзамен	16	6	2	8	0	4	0	2	4	10	20	28	0	8	14
			[070160] Геологическое картирование четвертичных отложений (на английском языке) Mapping of Quaternary Deposits (in English)		16	6	2	8	0	4	0	2	4	10	20	28	0	8	14
Блок.2. лрки	7	ПКА-1, ПКА-2, ПКА-3, ПКА-4, ПКП-2, ПКП-4, ПКП-5, УKM-1, УKM-2	[070161] Производственная практика (научно-исследовательская работа) Internship (Research Project)	текущий контроль	0	0	2	0	0	0	0	4	0	24	19 0	26	6	0	0
Блок.1. дисц	3	ОПК-1, ОПК-4, ПКА-3, ПКА-6, ПКП-2, УК-3	[070155] Рельеф и четвертичные отложения	экзамен	10	12	2	0	0	0	0	2	4	22	6	36	0	14	6

Код Блока	Трудоёмкость, зачётных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов					Объём занятий в активных и интерактивных формах, часов	
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль		Промежуточная аттестация
			Landforms and Quaternary Deposits [070156] Рельеф и четвертичные отложения (на английском языке) Landforms and Quaternary Deposits (in English)		10	12	2	0	0	0	0	2	4	22	6	36	0	14	6
Блок.1. дисц	3	ОПК-4, ПКА-2, ПКА-4, ПКП-2, ПКП-5, УК-1	[070157] Перигляциальная зона в четвертичное время Periglacial Zone in Quaternary Time	экзамен	34	14	2	0	0	0	0	6	6	0	20	20	0	6	6
			[070158] Перигляциальная зона в четвертичное время (на английском языке) Periglacial Zone in Quaternary Time (in English)		34	14	2	0	0	0	0	6	6	0	20	20	0	6	6
Блок.2. прки	3	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПКА-1, ПКА-2, ПКА-3, ПКП-1, ПКП-3, ПКП-4, ПКП-5, ПКП-7, УК-1, УК-2, УК-3, УKM-3, УKM-4	[070154] Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение навыков научно-исследовательской работы)) Training Practice (Research Project (Obtaining Research Skills))	текущий контроль	0	0	0	0	0	0	0	2	0	4	92	4	6	0	0
Блок.1. дисц	3	УК-4	[060139] Английский язык в сфере профессиональной коммуникации English for Professional Communication	зачёт	0	0	2	32	0	0	0	0	2	0	0	72	0	0	58
			[060140] Русский язык как иностранный Russian as a Foreign Language		0	0	0	60	0	0	0	0	2	16	30	0	0	0	108
Факультативные занятия																			
-	1	УК-3, УKM-2	[067164] Университетская жизнь. Основы корпоративной этики (онлайн-курс) University. Intro to Corporate Ethics (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
2 год обучения																			
С03. Семестр 3																			
Базовая часть периода обучения																			

Код Блока	Трудоемкость, зачетных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов					Объем занятий в активных и интерактивных формах, часов	
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль		Промежуточная аттестация
Блок.1. дисц	3	ПКА-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-4, ПКП-6	[070163] Палеоклиматология четвертичного периода Quaternary Paleoclimatology	экзамен	16	22	2	0	0	0	0	6	6	10	20	20	0	6	10
Блок.1. дисц	3	ПКА-2, ПКА-4, ПКП-1	[070164] Палеогляциология Paleoglaciology	зачёт	14	10	0	0	0	4	0	2	4	24	2	42	0	6	6
Блок.1. дисц	2	ПКА-2, ПКА-3, ПКА-5, ПКП-2, ПКП-6, УKM-1	[070167] Основы геоархеологии Fundamental of Geoarcheology	зачёт	14	10	0	0	0	0	0	4	14	2	28	0	0	6	
Блок.1. дисц	3	ОПК-1, ОПК-2, ПКА-1, ПКА-3, ПКА-5, ПКА-7, УК-2, УК-4	[070165] Палеоокеанология Paleoceanography	зачёт	14	0	2	10	0	0	0	2	4	0	32	8	30	6	6
Блок.1. дисц	3	ОПК-4, ПКА-1, ПКА-2, ПКА-4, ПКП-1, УК-6	[070166] Палеопедология Paleopedology	зачёт	14	10	0	0	0	4	0	2	4	24	2	44	0	4	6
Блок.1. дисц	3	ОПК-1, ОПК-4, ПКА-3, ПКА-5, ПКА-6, ПКП-2, УК-3, УKM-1	[070162] Палеогеография четвертичного периода Мира Quaternary Paleogeography of the World	экзамен	16	22	2	0	0	0	0	6	6	10	20	20	0	6	10
Вариативная часть периода обучения																			
Блок.1. дисц	3	ПКА-1, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКП-4, ПКП-6	[070168] Основы палеолимнологии Fundamentals of Paleolimnology	экзамен	14	10	2	0	0	4	0	2	4	20	2	38	0	12	6
			[070169] Основы палеолимнологии (на английском языке) Fundamentals of Paleolimnology (in English)		14	10	2	0	0	4	0	2	4	20	2	38	0	12	6
Блок.2. прки	7	ПКА-1, ПКА-2, ПКА-3, ПКА-4, ПКП-2, ПКП-4, ПКП-5, УKM-1, УKM-2	[070161] Производственная практика (научно-исследовательская работа) Internship (Research Project)	экзамен	0	0	2	0	0	0	0	4	10	10	128	0	6	0	
Блок.2. прки	3	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПКА-1, ПКА-2, ПКА-3, ПКП-1, ПКП-3, ПКП-4, ПКП-5, ПКП-7, УК-1, УК-2, УК-3, УKM-3, УKM-4	[070154] Учебная практика (Научно-исследовательская работа (получение навыков научно-исследовательской работы)) Training Practice (Research Project (Obtaining Research Skills))	экзамен	0	0	2	0	0	0	0	4	12	10	70	0	10	0	
Факультативные занятия																			

Код Блока	Трудоемкость, зачетных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов				Объем занятий в активных и интерактивных формах, часов		
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов		Текущий контроль	Промежуточная аттестация
-	1	УКМ-2, УКМ-3	[067127] Право интеллектуальной собственности в цифровую эпоху (онлайн-курс) Intellectual Property Law in Digital Age (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
С04. Семестр 4																			
Базовая часть периода обучения																			
Блок.1. дисц	1	УК-2, УКМ-1	[062765] Финансовая грамотность (онлайн-курс) Financial Literacy (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
Блок.1. дисц	1	УК-1, УК-6	[060019] Современные проблемы непрерывного образования (онлайн-курс) Current Issues in Continuous Education (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
Блок.1. дисц	1	УК-2, УКМ-2	[060018] Теория и практика противодействия коррупционному поведению и проявлениям экстремизма (онлайн-курс) Theory and Practice of Countering Corrupt Behaviour and Manifestations of Extremism (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
Блок.1. дисц	1	УК-2, УКМ-1	[060016] Управление бизнесом (онлайн-курс) Business Administration (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
Блок.1. дисц	1	УК-4, УК-5, УКМ-4	[060011] Язык эффективной коммуникации в цифровом обществе (онлайн-курс) Language of Effective Communication in the Digital Society (Online Course)	зачёт	0	0	10	0	0	0	0	0	2	0	0	24	0	0	0
Вариативная часть периода обучения																			
Блок.2. прки	16	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПКА-1, ПКА-2,	[070170] Производственная практика (преддипломная)	экзамен	0	0	2	0	0	0	0	0	6	80	72	388	0	28	0

Код Блока	Трудоёмкость, зачётных единиц	Код компетенции	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов								Самостоятельная работа, часов			Объём занятий в активных и интерактивных формах, часов	
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя		В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов
		ПКА-3, ПКП-1, ПКП-3, ПКП-4, ПКП-5, ПКП-7, УК-1, УК-2, УК-3, УKM-3, УKM-4	Internship (Pregraduation)														

Раздел 3. Структура и форма итоговой аттестации

Код Блока	Трудоёмкость, зачётных единиц	Форма и наименование процедуры итоговой аттестации	Перечень кодов компетенций, проверяемых при проведении итоговой аттестации
И. Итоговая аттестация			
Базовая часть итоговой аттестации			
Блок.3.г иа	9	Защита выпускной квалификационной работы Qualification Research Paper Defense	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ПКА-1, ПКА-2, ПКА-3, ПКА-4, ПКА-5, ПКА-6, ПКА-7, ПКП-1, ПКП-2, ПКП-3, ПКП-4, ПКП-5, ПКП-6, ПКП-7, УК-1, УК-2, УК-3, УК-4, УК-5, УК-6, УKM-1, УKM-2, УKM-3, УKM-4
Вариативная часть итоговой аттестации			
Не предусмотрено			

Раздел 4. Дополнительная информация

Сопоставление объемов блоков структуры образовательной программы с содержанием действующих федеральных государственных образовательных стандартов

Структура образовательной программы	Объем программы и ее блоков в з.е.	
	Учебный план образовательной программы СПбГУ	ФГОС (приказ Минобрнауки России от 07.08.2020 № 895)

Блок 1	Дисциплины (модули)	75	не менее 60
Блок 2	Практика	36	не менее 36
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	9	6 – 9
Объем программы		120	120