



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

П Р И К А З

04.12.2024

№ 16437/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.1649.*)
на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 22.08.2016 №6372/1 «Об утверждении Регламента создания и реализации дополнительных образовательных программ» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить учебно-методическую документацию дополнительной образовательной программы «Компьютерные технологии в русистике» (шифр В1.1649.*) на 2024/2025 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/1649/1) (Приложение №1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.1649.*) (Приложение №3).

2. И. о. начальника Управления маркетинга и медиакоммуникаций Огородниковой П. В. обеспечить размещение настоящего приказа на сайте СПбГУ не позднее одного рабочего дня с даты издания настоящего приказа.

3. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к заместителю первого проректора по стратегическому развитию и партнерству - начальнику Управления образовательных программ.

4. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: распоряжение № 3697/1р от 05.09.2024 «О создании Рабочей группы по разработке дополнительной образовательной программы в формате летней школы «Компьютерные технологии в русистике», протокол заочного заседания Учебно-методической комиссии по УГСН 45.00.00 «Языкознание и литературоведение» от 31.10.2024 № 05/2.1/45-03-15.

Заместитель первого проректора
по стратегическому развитию
и партнерству - начальник Управления
образовательных программ



М. А. Соловьева

Приложение №1 к приказу

УТВЕРЖДЕН

приказом заместителя первого
проректора по стратегическому
развитию и партнерству - начальника
Управления образовательных программ

от 04.12.2024 № 16437/1

Санкт-Петербургский государственный университет
КОМПЕТЕНТНОСТНО-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы

Компьютерные технологии в русистике
Computer Technologies in Russian Studies

подвид программы
позиция в лицензии
по профилю (профилям)

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено

Форма обучения:
Язык(и) обучения:

очная
Русский, английский

Регистрационный номер учебного плана	24/1649/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции

1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы:

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен анализировать методы обработки текстовых данных
ДК-2	Способен самостоятельно планировать и проводить анализ текстовых данных
ДК-3	Способен отбирать необходимые для исследования данные, использовать разработанные модели
ДК-4	Способен вести исследовательскую работу в области компьютерной лингвистики
ДК-5	Способен применять инновационные технологии в процессе преподавания

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Грудоемкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно-исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Число часов аудиторной работы									Число часов самостоятельной работы					Всего часов контактной работы	Всего часов самостоятельной работы
					Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Аттестация	В присутствии преподавателя	Под руководством преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методич. материалов	Текущий контроль	Аттестация		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
01 нед. Учётных недель 01																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5	[079992] Компьютерные технологии в русистике Computer Technologies in Russian Studies	Итоговая аттестация	Итоговый зачёт	0	0	0	12	0	0	0	0	2	0	0	12	0	0	14	12
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Раздел 3. Дополнительная информация

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

приказом заместителя первого проректора
по стратегическому развитию и
партнерству - начальника Управления
образовательных программ

от 04.12.2024 № 16 437/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной программы
«Компьютерные технологии в русистике»
Шифр образовательной программы В1.1649.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1.	Учебные занятия	5
2.	Промежуточная аттестация	1
3.	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1.	Учебные занятия с использованием дистанционных образовательных технологий	5
2.	Промежуточная аттестация с использованием дистанционных образовательных технологий	1
3.	Итоговая аттестация с использованием дистанционных образовательных технологий	1

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

приказом заместителя первого проректора
по стратегическому развитию и
партнерству - начальника Управления
образовательных программ

от 04.12.2024 № 16437/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной программы

Компьютерные технологии в русистике
Computer Technologies in Russian Studies

Шифр образовательной программы В1.1649.*

подвид программы	<i>ДОП повышения квалификации</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное профессиональное образование</i>
по профилю (профилям)	<i>Не предусмотрено</i>
Форма обучения:	<i>Очная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>1 неделя</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель ДОП:

Целью данного курса является в знакомстве с основными типами лингвистических информационных ресурсов и инструментами, которые могут быть полезны при решении базовых филологических и лингвистических задач в области русистики (применительно к исследованию русского языка), а также выработке у преподавателей-лингвистов и филологов навыков работы с базами данных и корпусами текстов.

1.2. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы:

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен анализировать методы обработки текстовых данных
ДК-2	Способен самостоятельно планировать и проводить анализ текстовых данных
ДК-3	Способен отбирать необходимые для исследования данные, использовать разработанные модели
ДК-4	Способен вести исследовательскую работу в области компьютерной лингвистики
ДК-5	Способен применять инновационные технологии в процессе преподавания

1.3. Требования к профессорско-преподавательскому составу, необходимому для реализации образовательной программы:

К проведению занятий допускаются лица, соответствующие минимальным требованиям, предъявляемым к претендентам на замещение должности «доцент» (см. соответствующий пункт «Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел «Квалификационные характеристики должностей руководителей и специалистов высшего профессионального и дополнительного профессионального образования»).

1.4. Условия реализации, делающие ДОП уникальной или дающие дополнительные конкурентные преимущества на рынке образовательных услуг:

Программа реализуется сотрудниками Кафедры математической лингвистики СПбГУ — первой кафедры, которая была открыта в СССР, и занималась вопросами применения формальных и точных методов в лингвистике. Преподаватели имеют большой опыт ведения научных проектов и практических разработок, активно публикуются в ведущих изданиях в России и за рубежом, принимают участие в профильных конференциях.

1.5. Возможные модели особенности реализации:

Программа может быть реализована с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Формат реализации: гибридный – аудиторный и удалённый с использованием информационно-коммуникационных технологий одновременно.

Раздел 2. Таблица соответствия действующих профессиональных стандартов направлению подготовки

Код профессионального стандарта по классификации Минтруда	Область профессиональной деятельности	Вид профессиональной деятельности	Наименование профессионального стандарта (с последующими изменениями и дополнениями)
01.003	Образование и наука	Педагогическая деятельность в дополнительном образовании детей и взрослых	Педагог дополнительного образования детей и взрослых