

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СП6ГУ)

ПРИКАЗ

29.07.2024

No 10702/1

Об-утверждении учебно-методической документации дополнительной профессиональной программы (шифр В1.2371.*) 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 профессиональной программы повышения квалификации «Инновационные технологии в переводе» (шифр В1.2371.*) на 2024/2025 учебный год:
- 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/2371/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2371.*) (Приложение №3).
- 2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. 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 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: служебная записка директора Центра дополнительных образовательных программ — Школы перевода и иностранных языков Анисимовой К. Е. от 07.05.2024 № 05/1/33-06-59.

И.О.Начальник*Q*

Управления образовательных программ

Jul

М. А. Соповьева Б.И. Сехан Бр 19.07. W 2 4

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН приказом начальника Управления образовательных программ

от <u>29.07. 2024</u> № <u>10702</u> 1

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

Инновационные технологии в переводе Innovative Technologies and Translation

подвид программы позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации Дополнительное профессиональное образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

форма обучения:

очная

язык(и) обучения:

не предусмотрено

Регистрационный номер учебного плана	24/2371/1

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 к лексико-семантическому анализу текста
ДК-2	Способен к анализу грамматических моделей и структур
ДК-3	Способен к усвоению навыков фонетической организации речи
ДК-4	Способен к переводческому анализу текста
ДК-5	Способен к освоению социолингвистических норм языка
ДК-6	Способен к освоению прагматических аспектов перевода
ДК-7	Способен к систематизации, обобщению и распространению отечественного и зарубежного методического опыта в профессиональной области
ДК-8	Способен к использованию индивидуальных и групповых технологий принятия решений в управлении организацией, осуществляющей переводческую деятельность
ДК-9	Способен самостоятельно приобретать и использовать, в том числе с помощью информационных технологий, новые знания и умения, непосредственно связанные со сферой профессиональной деятельностью
ДК-10	Способен проектировать формы и методы контроля качества образования, различные виды контрольно-измерительных материалов, в том числе с использованием информационных технологий и с учетом отечественного и зарубежного опыта
ДК-11	Способен к использованию индивидуальных креативных способностей для самостоятельного решения исследовательских задач

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

						Число часов аудиторной работы							Чис		в самост работы					
Трудоёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно- исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текуший контроль	Аттестация	В присутствии преподавателя	Под руководством преподавателя	В т.ч. с использованием учебно- методич. материалов	Текущий контроль	Аттестация	Всего часов контакт ной работы	Всего часов самост оятель ной работы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
					ед. Уч															
				Базова	я част	ъ пер	иода	обуч	ения											
]	Блок(и) дис	цип.	пин												
				Блок дис	ципл	ин Ур	овне	вые м	юдулі	И										
			Модул	іь. Управл	ение	перев	одич	ески	и про	ректа	ами.									
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-6, ДК-7, ДК-8, ДК-9, ДК-10, ДК-11	[066294] Управление переводческими проектами. TranslationProjectManagement	итоговая аттестация	итоговый экзамен	0	0	0	14	0	0	0	0	2	0	0	56	0	0	16	56
			Моду	ль. Автом	атизиј	рован	ные	систе	мы п	ерев	ода.									
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-6, ДК-7, ДК-8, ДК-9, ДК-10, ДК-11	[066293] Автоматизированные системы перевода Computer-assistedtranslationtools	итоговая аттестация	итоговый экзамен	0	0	0	14	0	0	0	0	2	0	0	56	0	0	16	56
			Модул	ь. Машині	ный п	ерево	дип	остре	дакти	1ров	ание	•								-

					Число часов аудиторной работы Число часов самост работы						оятель	ной								
Трудоёмкость, зачётных единиц	Коды компетенций	Наименование учебной дисциплины, практики, формы научно- исследовательской работы, процедуры аттестации	Виды аттестации	Формы аттестации	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	Всего часов контакт ной работы	Всего часов самост оятель ной работы
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-6, ДК-7, ДК-8, ДК-9, ДК-10, ДК-11	[066292] Машинный перевод и постредактирование Machine TranslationPost-Editing	итоговая аттестация	итоговый экзамен	0	0	0	14	0	0	0	0	2	0	0	56	0	0	16	56
				Вариатив					учени	IЯ										
		- 10-10-			Не пр	редусм	иотр	ено												

Раздел 3. Дополнительная информация Освоение модулей проходит в соответствии с согласованной со слушателями индивидуальной траекторией освоения. Требования к траектории: траектория представляет собой любой набор модулей учебного плана по выбору обучающегося.

Приложение №2

УТВЕРЖДЕН приказом начальника Управления образовательных программ

от 29.07. 2024 № 10702 1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной профессиональной программы «Инновационные технологии в переводе» Шифр образовательной программы B1.2371.*

Вариант реализации 1

Модули	Вид учебной работы	Продолжительность,
МОДУЛИ	Вид учесной рассты	в днях
Модуль. Управление переводческими	Учебные занятия	10
проектами	Итоговая аттестация	1
Модуль. Автоматизированные системы	Учебные занятия	10
перевода	Итоговая аттестация	1
Модуль. Машинный перевод и	Учебные занятия	10
постредактирование	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	30
2	Итоговая аттестация	3

Приложение №3

УТВЕРЖДЕНА приказом начальника Управления образовательных программ

от 29.07.2024 № 10702/1

Санкт-Петербургский государственный университет ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА дополнительной профессиональной программы

Инновационныетехнологиивпереводе Innovative Technologies and Translation

Шифр образовательной программы В1.2371.*

подвид программы ДОП

ДОП повышения квалификации

позиция в лицензии

Дополнительное профессиональное образование

Форма обучения:

очная

Язык(и) обучения:

русский

Срок(и) обучения:

15 учетныхнедель

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/ миссия) ДОП:

Цель курса заключается в изучении основных принципов управления переводческими проектами и современных методов разработки и управления проектами в ходе осуществления бизнес коммуникации в компаниях, работающих на международном рынке, а также формировании навыков организационно-управленческой и иной деятельности, необходимой для реализации проектов, как в качестве руководителей, так и исполнителей; формирование практических компетенций, необходимых для успешной деятельности в условиях существующих программных продуктов, развития международной среды с учетом осуществления искусственного интеллекта для информационных технологий И профессиональной деятельности.

Дополнительная образовательная программа повышения квалификации «Инновационные технологии в переводе» InnovativeTechnologiesandTranslationсостоит из 3 модулей, каждый из которых представляет собой, с одной стороны, самостоятельный модуль для обучения, а с другой стороны, связанный отрезок учебного плана, завершающийся итоговой аттестацией по одному из модулей. Программа предназначена для дипломированных специалистов и студентов старших курсов, владеющих английским языком и желающих получить дополнительную квалификацию переводчика.

Программа предназначена для слушателей, имеющих или получающих высшее образование, владеющих английским языком на уровне не ниже B2 согласно Языковой шкале Совета Европы.

2. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной профессиональной

образовательной программы:

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции							
ДК-1	Способен к лексико-семантическому анализу текста							
ДК-2	Способен к анализу грамматических моделей и структур							
ДК-3	Способен к усвоению навыков фонетической организации речи							
ДК-4	Способен к переводческому анализу текста							
ДК-5	Способен к освоению социолингвистических норм языка							
ДК-6	Способен к освоению прагматических аспектов перевода							
ДК-7	Способен к систематизации, обобщению и распространению отечественного и зарубежного методического опыта в профессиональной области							
ДК-8	Способен к использованию индивидуальных и групповых технологий принятия решений в управлении организацией, осуществляющей переводческую деятельность							
ДК-9	Способен самостоятельно приобретать и использовать, в том числе с помощью информационных технологий, новые знания и умения, непосредственно связанные со сферой профессиональной деятельностью							
ДК-10	Способен проектировать формы и методы контроля качества образования, различные виды контрольно-измерительных материалов, в том числе с использованием информационных технологий и с учетом отечественного и зарубежного опыта							
ДК-11	Способен к использованию индивидуальных креативных способностей для самостоятельного решения исследовательских задач							

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

Наличие диплома о высшем филологическом образовании и опыт практической работы преподавателем перевода / письменным переводчиком.

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

Преподаватели имеют высокую квалификацию и периодически проходят стажировки за рубежом.

5. Возможные модели особенности реализации: программа реализуется с использованием

дистанционных образовательных технологий. В случае особых обстоятельств, в том числе неблагоприятной эпидемиологической обстановки, предусмотрена реализация программы вонлайн-формате. Под онлайн-форматом понимается проведение занятий наодном из ресурсов, обеспечивающих видео-конференц-связь преподавателяиобучающихся с передачей контента в режиме реального времени. Количество аудиторных часов в случае проведения онлайн-занятий строгосоответствует часам учебного плана.

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)
Не предусмотрен	Образование и наука	Педагогическая деятельность в профессиональном обучении, профессиональном образовании, дополнительном профессиональном образовании	Не предусмотрен