



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

П Р И К А З

31.08.2023

№ 11212/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.1764.*)
на 2023/2024 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 повышения квалификации «Коммерциализация технологических разработок и экономическая динамика» (шифр В1.1764.*) на 2023/2024 учебный год:

1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 23/1764/1) (Приложение №1);

1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);

1.3. Общую характеристику (шифр В1.1764.*) (Приложение №3).

2. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д.Э. обеспечить публикацию 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 по направлениям международные отношения, политология, социология и экономика Флягина А.А. от 21.08.2023 № 05/1/31-06-168.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1

УТВЕРЖДЕН

приказом начальника

Управления образовательных программ

от 31.08.2023№ 11212/1

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

Коммерциализация технологических разработок и экономическая динамика
Commercialization of Technological Developments and Economic Dynamics

подвид программы
позиция в лицензии
по профилю (профилям)

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено

форма обучения:
язык(и) обучения:

очная
русский

Регистрационный номер учебного плана	23/1764/1
--------------------------------------	-----------

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 определять средства осуществления инновационной деятельности с учетом факторов, сложившихся во внешней среде организации
ДК-2	Способен определять время в развитии экономической системы, наиболее благоприятное для эффективного внедрения инноваций
ДК-3	Способен определять потенциал, шансы и риски инновационного поведения с учетом факторов внешней среды организации

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Групоёмкость, 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
10 нед. Учётных недель 10																				
Базовая часть периода обучения																				
2	ДК-1, ДК-3	[072641] Инструменты коммерциализации технологических разработок (КТР) Instruments of Commercialization of Technological Developments (CTD)	итоговая аттестация	итоговый зачёт	8	8	0	0	0	0	0	0	2	0	0	20	0	0	18	20
2	ДК-1, ДК-2	[072640] Окна возможностей в динамике экономического процесса Commercialization of Technological Developments	промежуточная аттестация	зачёт	8	8	0	0	0	0	0	0	2	0	0	20	0	0	18	20
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Раздел 3. Дополнительная информация

Приложение №2

УТВЕРЖДЕН
приказом начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Коммерциализация технологических разработок и экономическая динамика»
Шифр образовательной программы В1.1764.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	8
2	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	6
2	Итоговая аттестация	1

Приложение №3

УТВЕРЖДЕНА
приказом начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Коммерциализация технологических разработок и экономическая динамика
Commercialization of Technological Developments and Economic Dynamics

Шифр образовательной программы В1.1764.*

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>10 учетных недель</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Реализация ДОП нацелена на формирование компетенций обучающихся в области принятия решений по инновационному развитию предприятий/организаций с учетом закономерностей экономической динамики. Внедрение инноваций, понимаемое как процесс коммерциализации технологических разработок, обладает разной экономической эффективностью, в зависимости от стадии развития процесса циклической экономической динамики. Динамические периоды максимальной эффективности внедрения инноваций имеют в экономической науке определение, как *окна возможностей*. На овладение навыками выявления этих окон нацелен курс. ДОП предполагает овладение навыками принятия обоснованных решений об инструментах и методах коммерциализации технологических разработок, и выявления доступных для этого процесса ресурсов. Обучающимся предлагается получить знания о структуре Национальной инновационной системы России (НИС РФ), и региональной кластерной политике, институты и инструменты которых ориентированы на поддержку инновационного процесса в стране.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен определять средства осуществления инновационной деятельности с учетом факторов, сложившихся во внешней среде организации
ДК-2	Способен определять время в развитии экономической системы, наиболее благоприятное для эффективного внедрения инноваций
ДК-3	Способен определять потенциал, шансы и риски инновационного поведения с учетом факторов внешней среды организации

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

К проведению занятий может быть допущен преподаватель, имеющий ученую степень доктора или кандидата экономических наук, имеющий профильное образование и высокие квалификационные характеристики, подтвержденные соответствующими документами.

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

Привлекаются теории, позволяющие дать динамическое сравнение возможностей внедрения инноваций фирмами и организациями в определенные временные периоды. Используются материалы, из которых обучающиеся могут, в том числе самостоятельно, сформировать набор инструментов успешной коммерциализации разработок, а также найти механизмы их институциональной поддержки.

1.5. Возможные модели особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть): дистанционное.

Курс предполагает гибридную форму организации занятий, с обязательным привлечением информационно-коммуникационных технологий ввиду использования в процессе обучения значительного объема данных и необходимости обмена ими.

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)
01.008	Образование и наука	Руководство научной организацией	Руководитель научной организации
06.016	Связь, информационные и коммуникационные	Менеджмент проектов в области информационных	Руководитель проектов в области информационных

	технологии	технологий (ИТ)	технологий
08.043	Финансы и экономика	Осуществление экономической деятельности организации	Экономист предприятия