



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

П Р И К А З

28.05.2021

№ 5704/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2410.*)
на 2021/2022 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 образовательной программы профессиональной переподготовки «Цифровые технологии для развития бизнеса: управление изменениями от идеи до реализации» (шифр В1.2410.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 21/2410/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2410.*) (Приложение №3).
2. Начальнику Управления по связям с общественностью Зайнуллину Т.Т. обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ.
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 28.04.2021 № 06-3-ДОП-92-35.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1

УТВЕРЖДЕН

приказом начальника

Управления образовательных программ

от 28.05.2021 № 57 04/1

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

Цифровые технологии для развития бизнеса: управление изменениями от идеи до реализации
Digital Technologies for Business: Change Management from Idea to Implementation

подвид программы
позиция в лицензии
 по профилю (профилям)

ДОП профессиональной переподготовки
Дополнительное профессиональное образование
Не предусмотрено

форма обучения:
язык(и) обучения:

очно-заочная
русский

Регистрационный номер учебного плана	21/2410/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции

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

Профиль	Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
	ДК-1	способен осуществлять выбор и использовать современные методы и инструментальные средства для анализа экономической информации
	ДК-2	способен анализировать основные тренды цифровой экономики, современные направления и способы ведения бизнеса
	ДК-3	способен разрабатывать бизнес-модель и стратегию цифровой трансформации, оценивать готовность предприятия к цифровой трансформации
	ДК-4	способен проводить анализ рынка цифровых технологий, выбирать рациональные решения для управления бизнесом
	ДК-5	способен управлять выявлением ИТ-инноваций и персоналом, обеспечивающим инновации ИТ
	ДК-6	способен разрабатывать организационную структуру, моделировать бизнес-процессы, организовать маркетинговую деятельность, планировать развитие предприятия и оценивать его эффективность

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

Трудоёмкость, 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
СР1. Семестровый период 1																				
Базовая часть периода обучения																				
1	ДК-2, ДК-4	[066893] Блокчейн: цели, бизнес-модели и регулирование Blockchain: Goals, Business Models and Regulation	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	8	4	0	36
1	ДК-6	[066911] Современный менеджмент Modern Management	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	1	0	36
1	ДК-4	[066903] Прорывные цифровые технологии: кейсы компаний Breakthrough Digital Technologies: Companies' Cases	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	1	0	36
1	ДК-2, ДК-3, ДК-4	[066907] Подготовка итогового проекта Preparation of the Final Project	промежуточная аттестация	предзащита выпускной работы	0	16	0	0	0	0	0	0	4	0	0	12	0	4	20	16
1	ДК-2	[066898] Правовое регулирование отношений в интернете. Российская перспектива	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	7	5	0	36

Трудоемкость, 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				
		Legal Regulation of Relations on the Internet. Russian Perspective																				
1	ДК-2, ДК-3	[066904] Управление цифровой трансформацией бизнеса Business Digital Transformation Management	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	6	1	0	36	
1	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-6	[066910] Презентация и защита итогового проекта Presentation and Defense of the Final Project	итоговая аттестация	защита выпускной работы	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	32	0	0	4	32		
Вариативная часть периода обучения																						
1	ДК-5	[066905] Дизайн-методология: управление вдохновением Design Methodology: Inspiration Management	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	8	4	0	36	
		[066912] Цифровизация в управлении человеческими ресурсами Digitalization in Human Resource Management			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	6	6	0	36
1	ДК-6	[066896] Основы бизнес-планирования и маркетинга Fundamentals of Business Planning and Marketing	промежуточная аттестация	зачёт	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	1	0	36	
		[066913] Экономика предприятия			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	12	8	0	36

Трудоёмкость, 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		
1	ДК-1	Enterprise Economy [066906] Знакомство с R и базовая статистика An Introduction to R and Basic Statistics	промежуточная аттестация	зачёт															
		0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	5	1	0	36
		[066908] Практики оперативной аналитики в MS Excel Practices of Operational Analytics in MS Excel			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	6	6	0
[066909] Практики управленческой аналитики в MS Excel Management Analytics Practices in MS Excel	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	6	6	0	36			

Приложение №2

УТВЕРЖДЕН

приказом начальника

Управления образовательных программ

от 28.05.2021 № 5404/1**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

дополнительной профессиональной образовательной программы

«Цифровые технологии для развития бизнеса: управление изменениями от идеи до реализации»

Шифр образовательной программы В1.2410.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
2	Учебные занятия	96
3	Итоговая аттестация	1

Приложение №3

УТВЕРЖДЕНА

начальника

Управления образовательных программ

от 28.05.2021 № 5704/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Цифровые технологии для развития бизнеса: управление изменениями от идеи до реализации
Digital Technologies for Business: Change Management from Idea to Implementation

Шифр образовательной программы В1.2410.*

подвид программы	<i>ДОП профессиональной переподготовки</i>
позиция в лицензии	<i>Дополнительное профессиональное образование</i>
по профилю (профилям)	<i>Не предусмотрено</i>
Форма обучения:	<i>очно-заочная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>24 учетных недели</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Цель программы - сформировать у слушателей понимание того, какие проблемы компании помогут решить цифровые технологии, какие технологии выбрать и как обеспечить их интеграцию в компанию, учитывая технологические, организационные, экономические, правовые и другие ограничения.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способен осуществлять выбор и использовать современные методы и инструментальные средства для анализа экономической информации
ДК-2	способен анализировать основные тренды цифровой экономики, современные направления и способы ведения бизнеса
ДК-3	способен разрабатывать бизнес-модель и стратегию цифровой трансформации, оценивать готовность предприятия к цифровой трансформации
ДК-4	способен проводить анализ рынка цифровых технологий, выбирать рациональные решения для управления бизнесом
ДК-5	способен управлять выявлением ИТ-инноваций и персоналом, обеспечивающим инновации ИТ
ДК-6	способен разрабатывать организационную структуру, моделировать бизнес-процессы, организовать маркетинговую деятельность, планировать развитие предприятия и оценивать его эффективность

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

К проведению занятий должны привлекаться преподаватели, имеющие высшее базовое образование или ученую степень, или опыт практической деятельности не менее 1 года в области экономики, менеджмента или информационных технологий.

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

Программа направлена на формирование целостного представления о возможностях и сценариях использования цифровых технологий в бизнесе, современных трендах их развития. Слушатели получают комплексные знания о существующих технологических, организационных, экономических, правовых и др. ограничениях, связанных с внедрением цифровых технологий, а также методов и практик преодоления этих ограничений, либо минимизации возможных негативных последствий.

Менеджеры и владельцы бизнеса смогут рационально выбирать технологии с учетом текущих проблем и возможностей компании, а также внешней ситуации, а также обоснованно формулировать требования к разработчикам и вендорам цифровых решений.

ИТ-специалисты смогут правильно выбирать сценарии использования цифровых решений, учитывая, а не только технологические аспекты их интеграции в деятельность компаний, но и экономические факторы.

Программа создана при поддержке Центра технологий распределенных реестров, компаний Газпромнефть, Web-Tech, BIOCAD, Dilibrum.

1.5. Возможные модели особенности реализации (параллельное, дистанционное, электронное обучение, сетевая форма обучения и др., если есть): дисциплины программы реализуются с использованием ДОТ, программа проводится частично в онлайн формате с использованием онлайн курсов на платформе Coursera.

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)
06.016	Связь, информационные и коммуникационные технологии	Менеджмент проектов в области информационных технологий (ИТ)	Руководитель проектов в области информационных технологий
06.014	Связь, информационные и коммуникационные технологии	Информационные технологии в экономике и государственном управлении	Менеджер по информационным технологиям
07.007	Административно-управленческая и офисная деятельность	Деятельность по анализу, регламентированию, проектированию, оптимизации, автоматизации, внедрению и контролю процессов и административных регламентов организаций	Специалист по процессному управлению
08.037	Финансы и экономика	Деятельность по выявлению бизнес-проблем, выяснению потребностей заинтересованных сторон, обоснованию решений и обеспечению проведения изменений в организации	Бизнес-аналитик