

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПБГУ)

ПРИКАЗ

13.09.2024

Nº 12245/1

Об утверждении учебно-методической документации дополнительной образовательной программы (шифр В1.2861.*) на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебнометодической 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 «Полный финансовый план и оценка инвестиционного проекта нефтегазовой отрасли» (шифр В1.2861.*) на 2024/2025 учебный год:
- 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 24/2861/1) (Приложение № 1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение № 2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2861.*) (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 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: служебная записка директора Центра дополнительных образовательных программ по направлениям международные отношения, политология, социология и экономика — заместителя начальника Отдела по сопровождению обучения по дополнительным образовательным программам Учебного управления Флягина А. А. от 01.08.2024 № 05/1/31-06-197, рецензия профессора Кафедры экономики предприятия, предпринимательства и инноваций Аренкова И. А., рецензия доцента Кафедры экономики предприятия Трапезниковой И. С., рецензия доцента Кафедры экономики и управления предприятиями и производственными комплексами Санкт-Петербургского государственного экономического университета Бичун Ю. А.

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



М. А. Соловьева

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

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

от <u>13.09.2024</u> № <u>12245</u>/1

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

Полный финансовый план и оценка инвестиционного проекта нефтегазовой отрасли Full Financial Plan and Assessment of the Oil and Gas Industry Investment Project

подвид программы позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации Дополнительное профессиональное образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

форма обучения: язык(и) обучения:

очно-заочная русский

Регистрационный номер учебного плана

24/2861/1

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 применять методы анализа финансового состояния,
	финансового планирования, оценки инвестиционных проектов и
	самостоятельно разрабатывать варианты финансовых и
	инвестиционных решений, проводить их сравнительную оценку
ДК-2	Способен предлагать экономически и финансово обоснованные
	организационно-управленческие решения в профессиональной
	деятельности
ДК-3	Способен разрабатывать корпоративные, конкурентные и
	функциональные стратегии развития фирмы (включая инновационные
	фирмы)
ДК-4	Способен определять направления перспективных исследований в
	области геологии и нефтегазового дела с учетом мировых тенденций
	развития науки, техники и технологий
ДК-5	Способен критически анализировать современные проблемы геологии
	и нефтегазового дела с учетом потребностей промышленности,
	современных достижений науки и мировых тенденций развития
	техники и технологий
ДК-6	Способен применять инновационные подходы с целью развития,
	внедрения и коммерциализации новых наукоемких технологий

Раздел 2. Организация обучения и итоговой аттестации

				Число часов аудиторной работы								Число часов самостоятельной работы								
Грудоёмкость, зачётных единиц	Наименование учебной дисциплины, Коды компетенций 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 ч часов са контакт оя ной	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
				CP1.	Семе	стров	ый і	териод	τ 1											
				Базова																
2	ДК-1, ДК-2, ДК-6	[077607] Финансово-экономическое моделирование реальных инвестиционных проектов нефтегазового сектора Financial and Economic Modeling of Real Investment Projects in the Oil and gas Sector	итоговая аттестация	итоговый зачёт	18	0	0	24	0	0	0	0	2	0	0	16	0	0	44	16
1	ДК-3, ДК-4, ДК-5	[077606] Государственное регулирование и налогообложение в нефтегазовой отрасли Government Regulation and Taxation in the Oil and Gas Industry	промежуто чная аттестация	зачёт	16	0	0	16	0	0	0	0	2	0	0	8	0	0	34	8
	Вариативная часть периода обучения																			
	Не предусмотрено																			

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕН

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

от <u>13.09.2024</u> № <u>12245/</u>1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

дополнительной образовательной программы «Полный финансовый план и оценка инвестиционного проекта нефтегазовой отрасли» Шифр образовательной программы B1.2861.*

Вариант реализации 1.

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях						
1	Учебные занятия	11						
2	Промежуточная аттестация	1						
3	Итоговая аттестация	1						

Приложение № 3

УТВЕРЖДЕНА

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

от <u>13.09.2024</u> № <u>12245/</u>1

Санкт-Петербургский государственный университет ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА дополнительной образовательной программы

Полный финансовый план и оценка инвестиционного проекта нефтегазовой отрасли Full Financial Plan and Assessment of the Oil and Gas Industry Investment Project

Шифр образовательной программы В1.2861.*

подвид программы ДОП повышения квалификации позиция в лицензии Дополнительное профессиональное образование по профилю (профилям) Не предусмотрено Форма обучения: очно-заочная Язык(и) обучения: русский Срок(и) обучения: от 4 до 5 учетных недель

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1. Цель (аннотация/миссия) ДОП:

Программа «Полный финансовый план и оценка инвестиционного проекта нефтегазовой отрасли» направлена на опережающую подготовку научно-технических и инженерных кадров, в основе курса лежат передовые подходы и инструменты инвестиционного проектирования в нефтегазовом секторе для разработки инновационных решений с полным циклом от идеи до реализации и масштабирования.

2. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной

программы:

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен применять методы анализа финансового состояния, финансового планирования, оценки инвестиционных проектов и самостоятельно разрабатывать варианты финансовых и инвестиционных решений, проводить их сравнительную оценку
ДК-2	Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности
ДК-3	Способен разрабатывать корпоративные, конкурентные и функциональные стратегии развития фирмы (включая инновационные фирмы)
ДК-4	Способен определять направления перспективных исследований в области геологии и нефтегазового дела с учетом мировых тенденций развития науки, техники и технологий
ДК-5	Способен критически анализировать современные проблемы геологии и нефтегазового дела с учетом потребностей промышленности, современных достижений науки и мировых тенденций развития техники и технологий
ДК-6	Способен применять инновационные подходы с целью развития, внедрения и коммерциализации новых наукоемких технологий

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

К чтению лекций и проведению практических занятий привлекаются преподаватели, имеющие высшее образование в области экономики.

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

Дополнительная образовательная программа разработана совместно с экспертами компании ПАО Газпромнефть для формирования у слушателей востребованных навыков в области моделирования инвестиционных проектов нефтегазового сектора на основе изучения актуальных практик и кейсов по разработке полного финансового плана инвестиционной деятельности, а также основ государственного регулирования и налогообложения в отрасли.

5. Возможные модели особенности реализации:

По согласованию с заказчиком могут применяться информационно-коммуникационные технологии.

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

Раздел 2. Таблица соответствия действующих профессиональных стандартов направлению подготовки

1 1	Область офессиональн деятельности	Вид профессиональной деятельности	Наименование профессионального стандарта (с последующими изменениями и
-----	---	--------------------------------------	--

			дополнениями)
08.018	Финансы и	Управление рисками	Специалист по
	экономика	(риск-менеджмент)	управлению рисками
		организации	
08.036	Финансы и	Реализация	Специалист по работе с
	экономика	инвестиционных проектов	инвестиционными
		с применением разных	проектами
		форм финансирования	
08.037	Финансы и	Деятельность по	Бизнес-аналитик
	экономика	выявлению бизнес-	
		проблем, выяснению	
		потребностей	
		заинтересованных сторон,	
		обоснованию решений и	
		обеспечению проведения	
		изменений в организации	
10.004	Архитектура,	Экспертиза проектной	Специалист в области
	проектирование,	документации и	экспертизы проектной
	геодезия,	результатов инженерных	документации и
	топография и	изысканий объектов	результатов
	дизайн	капитального	инженерных изысканий
		строительства	
19.061	Добыча,	Организация	Специалист по
	переработка,	строительства,	организации
	транспортировка	реконструкции и	строительства,
	нефти и газа	капитального ремонта	реконструкции и
		(восстановления) объектов	капитального ремонта
		нефтегазовой отрасли	объектов нефтегазовой
			отрасли