



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

П Р И К А З

08.09.2020

№ 7845/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.2098.*)
на 2020/2021 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 повышения квалификации «МИНИМВА: Цифровая трансформация бизнеса» (шифр В1.2098.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 20/2098/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.2098.*) (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 25.06.2020 № 04/1-03-145.

начальник Управления
образовательных программ

Соловьева Мария
Александровна

Приложение №1 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

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

МИНИМБА: Цифровая трансформация бизнеса
MINIMBA: Digital Business Transformation

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>очно-заочная</i>
язык(и) обучения:	<i>русский</i>

Регистрационный номер учебного плана	20/2098/1
--------------------------------------	-----------

Санкт-Петербург

Раздел 1. Формируемые компетенции

1.1. Компетенции, формируемые в результате освоения образовательной программы

Профиль	Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
	ДК-1	Способен выделить движущие силы и тенденции развития цифровой экономики
	ДК-2	Способен выбирать ключевые информационные инструменты и технологии для цифровой трансформации бизнеса
	ДК-3	Способен оценить вызов парадигмы управления в условиях перехода к новому технологическому укладу
	ДК-4	Способен описать цепочку создания ценности в цифровой экономике
	ДК-5	Способен внедрять механизмы взаимодействия участников цифровой экономики
	ДК-6	Способен формировать цифровые бизнес-модели компании
	ДК-7	Способен провести экономический анализ цифрового бизнеса
	ДК-8	Способен оценить проект в сфере цифрового бизнеса
	ДК-9	Способен осуществлять эффективное оперативное руководство цифровым бизнесом
	ДК-10	Способен разрабатывать конкурентные стратегии развития бизнеса на основе информационных

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
15 нед. Учётных недель 15																				
Базовая часть периода обучения																				
2	ДК-8, ДК-9, ДК-10	[054363] Новая цифровая экономика: технологии и системы New Digital Economy: Technologies and Systems	итоговая аттестация	итоговый зачёт	12	0	0	24	0	0	0	0	4	0	0	32	0	0	40	32
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5, ДК-6, ДК-7	[054362] Экономика цифрового бизнеса Digital Business Economy	промежуточная аттестация	зачёт	32	0	0	44	0	0	0	0	4	0	0	28	0	0	80	28
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение №2 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«МИНИМВА: Цифровая трансформация бизнеса»
Шифр образовательной программы В1.2098.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	74
2	Итоговая аттестация	1

Вариант реализации 2

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Учебные занятия	89
2	Итоговая аттестация	1

Приложение №3 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от _____ № _____

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

МИНИМБА: Цифровая трансформация бизнеса
MINIMBA: Digital Business Transformation

Шифр образовательной программы В1.2098.*

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>очно-заочная</i>
Язык(и) обучения:	<i>русский</i>
Срок(и) обучения:	<i>15 учетных недель</i>

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/миссия) дополнительной образовательной программы:

Подготовка лидеров цифровой экономики в сфере маркетинга, стратегического менеджмента и управления бизнес-единицей.

1.2. Компетенции, формируемые в результате освоения дополнительной образовательной программы

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	Способен выделить движущие силы и тенденции развития цифровой экономики
ДК-2	Способен выбирать ключевые информационные инструменты и технологии для цифровой трансформации бизнеса
ДК-3	Способен оценить вызов парадигмы управления в условиях перехода к новому технологическому укладу
ДК-4	Способен описать цепочку создания ценности в цифровой экономике
ДК-5	Способен внедрять механизмы взаимодействия участников цифровой экономики
ДК-6	Способен формировать цифровые бизнес-модели компании
ДК-7	Способен провести экономический анализ цифрового бизнеса
ДК-8	Способен оценить проект в сфере цифрового бизнеса
ДК-9	Способен осуществлять эффективное оперативное руководство цифровым бизнесом
ДК-10	Способен разрабатывать конкурентные стратегии развития бизнеса на основе информационных

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

В программе участвуют преподаватели СПбГУ, имеющие ученое звание кандидата или доктора наук, а также практикующие специалисты в области цифровой трансформации.

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

В программе реализуется принцип «Практики для практиков»: в рамках программы предусмотрено большое количество занятий и мастер-классов, проводимых практикующими специалистами.

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

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)
40.033	Производства различного типа (единичного, серийного, массового) с	Стратегическое и тактическое планирование и организация производства	Специалист по стратегическому и тактическому планированию и организации

	использованием современных информационных и телекоммуникационных технологий		производства
проект на утверждении	анализ больших данных	аналитик	Специалист по большим данным

Раздел 3. Дополнительная информация

В реализации программы принимают участие компании-партнеры из бизнес-среды Санкт-Петербурга.