



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

П Р И К А З

25.11.2019

№ 11622/1

Об утверждении
учебно-методической документации
дополнительной образовательной
программы (шифр В1.1396.*)

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 «Современные аппаратные методы реабилитации в поликлинической практике» (шифр В1.1396.*):
 - 1.1. Компетентностно-ориентированный учебный план (регистрационный номер 19/1396/1) (Приложение №1);
 - 1.2. Календарный учебный график (Приложение №2);
 - 1.3. Общую характеристику (шифр В1.1396.*) (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 медицина, медицинские технологии, стоматология Подсадного С.А. от 17.09.2019 № 04/1-11-240.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева

Приложение №1 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 25.11.2019 № 11622/1

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

Современные аппаратные методы реабилитации в поликлинической практике
Modern hardware methods of rehabilitation in outpatient practice

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

Форма обучения:

очная

Язык(и) обучения:

русский

Регистрационный номер учебного плана	19/1396/1
--------------------------------------	-----------

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 использовать знания по лечебной физкультуре, основным физическим методам и факторам воздействия на организм для составления реабилитационной программы
	ДК-2	способен обоснованно назначить реабилитационную программу в ряду современных восстановительных методик и методов с учетом диагностики в клинической практике и существующих противопоказаний
	ДК-3	способен обосновать целесообразность, необходимость и индивидуальную допустимость применения реабилитационных программ для достижения эффективности планируемого восстановительного лечения
	ДК-4	способен выявлять основные признаки заболевания и функциональные повреждения данного пациента для составления индивидуальной реабилитационной программы
	ДК-5	способен построить комплексный алгоритм реабилитационной программы в конкретной клинической ситуации

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 контакт ной работы	Всего часов самост оятель ной 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
02 нед. Учётных недель 02																				
Базовая часть периода обучения																				
3	ДК-1, ДК-2, ДК-3, ДК-4, ДК-5	[054368] Современные аппаратные методы реабилитации в поликлинической практике Modern hardware methods of rehabilitation in outpatient practice	итоговая аттестация	итоговый экзамен	24	0	0	46	0	0	0	0	2	0	0	32	0	0	72	32
Вариативная часть периода обучения																				
Не предусмотрено																				

Приложение №2 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 25.11.2019 № 11622/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
дополнительной профессиональной образовательной программы
«Современные аппаратные методы реабилитации в поликлинической практике»
Шифр образовательной программы шифр В1.1396.*

Вариант реализации 1

№ п/п	Вид учебной работы	Продолжительность, в днях
1	Лекции	3
2	Практические занятия	5
3	Итоговая аттестация	1

Приложение №3 к приказу
начальника
Управления образовательных программ

от 25.11.2019 № 11622/1

Санкт-Петербургский государственный университет
ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
дополнительной профессиональной образовательной программы

Современные аппаратные методы реабилитации в поликлинической практике
Modern hardware methods of rehabilitation in outpatient practice

Шифр образовательной программы В1.1396.*

подвид программы
позиция в лицензии

ДОП повышения квалификации
Дополнительное профессиональное
образование

по профилю (профилям)

Не предусмотрено

Форма обучения:

очная

Язык(и) обучения:

русский

Срок(и) обучения:

2 учетные недели

Раздел 1. Общая информация об образовательной программе

1.1. Цель (аннотация/ миссия) ДОП:

Усовершенствование профессиональных теоретических знаний и практических навыков специалистов в области восстановительного лечения пациентов с различными заболеваниями и повреждениями нервной системы, органов дыхания и сердечно-сосудистой системы, опорно-двигательного аппарата с помощью физических факторов, реализуемых на основе современного физиотерапевтического оборудования.

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

Код компетенции	Наименование и (или) описание компетенции
ДК-1	способен использовать знания по лечебной физкультуре, основным физическим методам и факторам воздействия на организм для составления реабилитационной программы
ДК-2	способен обоснованно назначить реабилитационную программу в ряду современных восстановительных методик и методов с учетом диагностики в клинической практике и существующих противопоказаний
ДК-3	способен обосновать целесообразность, необходимость и индивидуальную допустимость применения реабилитационных программ для достижения эффективности планируемого восстановительного лечения
ДК-4	способен выявлять основные признаки заболевания и функциональные повреждения данного пациента для составления индивидуальной реабилитационной программы
ДК-5	способен построить комплексный алгоритм реабилитационной программы в конкретной клинической ситуации

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

Преподаватели, проводящие учебные занятия, должны иметь высшее медицинское образование, обязательное послевузовское образование по профильной специальности ФТЛ и ЛФК; иметь педагогический стаж, знать и владеть методикой преподавания медицинской дисциплины, знать содержание программы и владеть навыками, обязательными к освоению слушателями. Преподаватели, проводящие итоговую аттестацию, должны владеть навыками работы с компьютерным оборудованием и программным обеспечением. К чтению лекций должны привлекаться только преподаватели, имеющие ученую степень и стаж работы более 5 лет.

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

В программе уделяется внимание как классическим, так и современным аппаратным методам лечения, а также инновационным методикам восстановительного лечения на поликлиническом этапе. Предусмотрен практический компонент: совершенствование навыков составления реабилитационного диагноза и прогноза, написания индивидуальных программ реабилитации. Программа разработана с учетом многолетнего опыта преподавателей СПбГУ и современных тенденций в изучаемой области.

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

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	Здравоохранение	диагностическая; профилактическая; лечебная реабилитационная; организационно- управленческая	Не предусмотрен