



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

П Р И К А З

14.09.2022

№ 9635/1

Об открытии обучения
по дополнительной образовательной
программе (шифр В1.1626.*)

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) и приказом начальника Планово-финансового управления от 06.09.2022 № 9308/1 «Об установлении размера платы за обучение по дополнительной образовательной программе повышения квалификации (шифр В1.1626.2022) на 2022/2023 учебный год»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Открыть с 2022/2023 учебного года обучение по дополнительной образовательной программе повышения квалификации «Частная генетика растений».
2. Установить шифр образовательной программы – В1.1626.*.
3. Лицам, успешно освоившим программу и прошедшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение установленного образца СПбГУ.
4. Исполняющему обязанности начальника Управления по связям с общественностью Огородниковой П.В. обеспечить публикацию настоящего приказа на сайте СПбГУ.
5. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к начальнику Управления образовательных программ.
6. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: лицензия Университета от 07.04.2016 № 2063 (позиция 2 Приложения № 1.7, раздел «Дополнительное образование»), служебная записка и.о. директора Центра дополнительных образовательных программ Научного парка Самариной А.С. от 13.07.2022 № 50/12-02-140, протокол заседания Экспертного совета по образовательной деятельности от 02.08.2022 № 4.

Начальник
Управления образовательных программ

М.А. Соловьева