



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

П Р И К А З

02.07.2024

№ 9553/1

Об установлении размера платы за
обучение по дополнительным
образовательным программам
повышения квалификации на 2024/2025
учебный год

В целях компенсации расходов Санкт-Петербургского государственного университета по реализации дополнительных образовательных программ, на основании подпункта 3³.1.3 приказа ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить, что на 2024/2025 учебный год размер платы за обучение одного слушателя по дополнительным образовательным программам повышения квалификации:

1.1. «Создание генно-инженерных конструкции и штаммов продуцентов белков (практический курс)» (шифр В1.1596.*, регистрационный номер учебного плана 24/1596/1), объемом 72 часа (из них 58 часов контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 3 человека, составляет 68000 (шестьдесят восемь тысяч) рублей за весь период обучения;

1.2. «Методы очистки белков (практический курс)» (шифр В1.1598.*, регистрационный номер учебного плана 24/1598/1), объемом 72 часа (из них 52 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 2 человека, составляет 95000 (девяносто пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.3. «Основы конструирования бактериальных штаммов продуцентов, продукции и очистки рекомбинантных белков (теоретический курс)» (шифр В1.1549.*, регистрационный номер учебного плана 24/1549/1), объемом 72 часа (из них 36 часов контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 4 человека, составляет 35000 (тридцать пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.4. «Биотестирование: основы метода и разнообразие тест-объектов» (шифр В1.2092.*, регистрационный номер учебного плана 24/2092/1), объемом 72 часа (из них 42 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 2 человека, составляет 55000 (пятьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.5. «Флуоресцентная гибридизация *in situ* для цитогенетического анализа» (шифр В1.2165.*, регистрационный номер учебного плана 24/2165/1), объемом 72 часа (из них 42 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 2 человека, составляет 55000 (пятьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.6. «Метод проточной цитометрии в медико-биологических исследованиях» (шифр В1.0560.*, регистрационный номер учебного плана 24/0560/1), объемом 72 часа (из них 32 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 3 человека, составляет 70000 (семьдесят тысяч) рублей за весь период обучения;

1.7. «Методы гистологических исследований и визуализации» (шифр В1.2119.*, регистрационный номер учебного плана 24/2119/1), объемом 72 часа (из них 40 часов контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 4 человека, составляет 65000 (шестьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.8. «Методы генной инженерии. Базовый практический курс» (шифр В1.0309.*, регистрационный номер учебного плана 24/0309/1), объемом 72 часа (из них 58 часов контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 4 человека, составляет 68000 (шестьдесят восемь тысяч) рублей за весь период обучения;

1.9. «Современные методы протеомики и белковой химии. Практический курс» (шифр В1.0888.*, регистрационный номер учебного плана 24/0888/1), объемом 72 часа (из них 42 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 4 человека, составляет 75000 (семьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.10. «Метаболомные методы исследования состояний биологических объектов» (шифр В1.0557.*, регистрационный номер учебного плана 24/0557/1), объемом 72 часа (из них 42 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 2 человека, составляет 75000 (семьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.11. «Принципы организации скрининговых тест-систем в генной инженерии» (шифр В1.1752.*, регистрационный номер учебного плана 24/1752/1), объемом 72 часа (из них 32 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 3 человека, составляет 25000 (двадцать пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.12. «Электронная микроскопия и электронно-зондовый микроанализ» (шифр В1.1182.*, регистрационный номер учебного плана 24/1182/1), объемом 72 часа (из них 42 часа контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 2 человека, составляет 55000 (пятьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения;

1.13. «Полнопрофильный анализ порошковых рентгенограмм с использованием ПО «Toras» фирмы Bruker» (шифр В1.0883.*, регистрационный номер учебного плана 24/0883/1), объемом 72 часа (из них 36 часов контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 3 человека, составляет 75000 (семьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения.

1.14. «Рентгеновский микротомографический анализ материалов и горных пород» (шифр В1.1922.*, регистрационный номер учебного плана 24/1922/1), объемом 72 часа (из них 36 часов контактной работы), исходя из минимальной численности обучающихся в группе 2 человека, составляет 75000 (семьдесят пять тысяч) рублей за весь период обучения.

2. Установить, что плата, предусмотренная пунктом 1 настоящего приказа, вносится до даты начала обучения, указанной в договоре на обучение.

3. Установить, что если просрочка внесения платы составляет 3 (три) календарных дня, то договор подлежит расторжению со стороны СПбГУ в одностороннем порядке с отчислением обучающегося на основании подпункта «г» пункта 51 Устава СПбГУ.

4. Начальнику Управления СПбГУ Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. обеспечить размещение копии настоящего приказа на сайте в разделе «Приказы» с пометкой (хэштегом) «Платные ДОП», «2024/2025 учебный год» не позднее следующего рабочего дня после дня его издания.

5. Заместителю начальника Учебного управления - начальнику отдела по сопровождению обучения по дополнительным образовательным программам Шмидт А. Ю.:

5.1. если продолжительность обучения по Договору об образовании составляет менее одного месяца, обеспечивать подготовку проектов приказов о зачислении на дополнительную образовательную программу, предусмотренную в п. 1 настоящего приказа, только на основании документов, подтверждающих оплату;

5.2. обеспечить передачу заместителю начальника Управления бухгалтерского учета и финансового контроля одного экземпляра Договора в течение 10 рабочих дней со дня его заключения, а также передачу актов об оказании услуг по договорам с юридическими лицами в срок до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом.

6. Начальнику отдела учета доходов Фетисовой О. В. в соответствии с приказом от 13.09.2016 № 7065/1 «Об утверждении Регламента взаимодействия сотрудников Управления бухгалтерского учета и финансового контроля и Учебного управления» (с изменениями, внесенными приказом от 20.09.2017 №9166/1) организовать работу по регулярному направлению в адрес заместителя начальника Учебного управления - начальника отдела по сопровождению обучения по дополнительным образовательным программам Шмидт А.Ю.

7. Начальнику Управления бухгалтерского учета и финансового контроля - главному бухгалтеру Трофимовой Е. А., начальнику Учебного управления Бойко Н. Г. организовать взаимодействие сотрудников Управления бухгалтерского учета и финансового контроля и Учебного управления в соответствии с утвержденным Регламентом взаимодействия сотрудников Управления бухгалтерского учета и финансового контроля и Учебного управления, а также в соответствии с Положением о работе с дебиторской задолженностью СПбГУ.

8. Предложения по изменению или дополнению текста настоящего приказа направлять на адрес электронной почты: org@spbu.ru.

9. Запросы по разъяснению содержания настоящего приказа направлять начальнику Планово-финансового управления через сервис «Виртуальная приемная СПбГУ» по адресу: <http://guestbook.spbu.ru/>.

Основание: сметные стоимости по дополнительным образовательным программам повышения квалификации: «Создание генно-инженерных конструкции и штаммов продуцентов белков (практический курс)» (шифр В1.1596.*); «Методы очистки белков (практический курс)» (шифр В1.1598.*); «Основы конструирования бактериальных штаммов продуцентов, продукции и очистки рекомбинантных белков (теоретический курс)» (шифр В1.1549.*); «Биотестирование: основы метода и разнообразие тест-объектов» (шифр В1.2092.*); «Флуоресцентная гибридизация in situ для цитогенетического анализа» (шифр В1.2165.*); «Метод проточной цитометрии в медико-биологических исследованиях» (шифр В1.0560.*); «Методы гистологических

исследований и визуализации» (шифр В1.2119.*); «Методы генной инженерии. Базовый практический курс» (шифр В1.0309.*); «Современные методы протеомики и белковой химии. Практический курс» (шифр В1.0888.*); «Метаболомные методы исследования состояний биологических объектов» (шифр В1.0557.*), «Принципы организации скрининговых тест-систем в генной инженерии» (шифр В1.1752.*), «Электронная микроскопия и электронно-зондовый микроанализ» (шифр В1.1182.*), «Полнопрофильный анализ порошковых рентгенограмм с использованием ПО «Torus» фирмы Bruker» (шифр В1.0883.*), «Рентгеновский микротомографический анализ материалов и горных пород» (шифр В1.1922.*), подписанные руководителями образовательных программ, и.о. директора центра ДОП, начальником Планово-финансового управления.

Начальник Планово-финансового управления

 Е. С. Мишутина