Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

«Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

**ЗАДАНИЕ НА ВЫПОЛНЕНИЕ ЭПП**

студента 4 курса очной формы обучения

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(фамилия, имя, отчество)*

|  |  |
| --- | --- |
| образовательной программы | «Клеточная и молекулярная биотехнология» |
|  |  |  |  |  |
| уровня | бакалавриат |
| по направлению/ специальности | 06.03.01. «Биология» |
|  |  |
| факультета | биологии и биотехнологии |
| Вид практики | профессиональная, научно-исследовательская  |
| Тип практики | учебно-исследовательская |
| Срок прохождения ЭПП | с | *02.10.2024* |
|  |  |  | по | *20.12.2024* |

|  |  |
| --- | --- |
| **Тема (наименование) ЭПП**  | Учебно-исследовательская практика |
| **Трудоемкость (количество кредитов) по ЭПП** | 3 |
| **Цель ЭПП** | - расширение практических компетенций, полученных в ходе изучения дисциплин блока Major;- закрепление и развитие профессиональных компетенций научно-исследовательской и проектной деятельности;- приобретение навыков практической работы в различных областях биологии и биотехнологии, необходимых для дальнейшей профессиональной деятельности;- овладение навыками работы со справочными системами, поиском и обработкой научной информации в профессиональной области (биология);- овладение навыками критического анализа научной литературы и систематизации научно-технической информации, полученной из разных научных источников;- овладение навыками академического письма;- овладение навыками анализа текущего состояния исследований в выбранной для выполнения ВКР области науки. |
| **Задачи ЭПП** | Задачи практики определяются отдельно для каждой практики (в зависимости от ее характера и задач) и описаны в отчет по УИП |
| **Требования к результату ЭПП** | выполнены все задачи ЭПП, вовремя сданы все необходимые документы отчетности  |
| **Формат отчетности** | Требования к отчетности и оцениванию ЭПП регламентируются Краткой инструкциейпо прохождению учебно-исследовательской практики |
| **Необходимость / возможность публичного представления результата**  | нет необходимости публичного представления результата |
| **Требования к исполнителю ЭПП** | проходит обучение на 4 курсе ОП бакалавриата «Клеточная и молекулярная биотехнология»  |

**График реализации ЭПП**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Этап реализации ЭПП** | **Документ** | **Срок сдачи** |
| 1. Подписание задания на ЭПП | Подписанное студентом задание на ЭПП | 02.10.2024 |
| 2. Промежуточный результат 1 | Защита проекта ВКР | до 20.12.2024 |
| 3. Промежуточный результат 2 | Прохождение опроса (блокирующий элемент) | до 20.12.2024 |
| 4. Итоговый отчет | Отчет по УИП | до 16.12.2024 |

|  |
| --- |
| Руководитель ЭПП от НИУ ВШЭ: |
| профессор, г.н.с. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Степанова Е.В. |
|  |  | *(подпись)* |  |  |
|  |  |  |  |
| Задание принято к исполнению |  02 октября 2024 г. |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Студент |  |  |  |  |  |
|  |  | *(подпись)* |  | *(фамилия, инициалы)* |  |

|  |
| --- |
| В первый день прохождения практики «2» октября 2024 г. студентом был пройден инструктаж по ознакомлению с: * требованиями охраны труда,
* требованиями техники безопасности,
* требованиями пожарной безопасности,
* правилами внутреннего трудового распорядка организации.
 |
| Руководитель ЭПП от НИУ ВШЭ: |
| профессор, г.н.с. |  | /Степанова Е.В. |
|  |  | *(подпись)* |  |  |
|  |  | *(дата)* |  |  |