



Учебный план

06.04.01 Генная и тканевая инженерия

- Иностранный (русский) язык
- Профильные дисциплины
- Общеобразовательные дисциплины
- Дисциплины по выбору

- Междисциплинарные курсы
- Профессиональная практика
- Государственная итоговая аттестация
- Физическая культура

Семестр 1

Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности 2

Основы генного редактирования 5

Cell Culture Technologies / Работа с культурами клеток [англ.] 5

Управление проектной деятельностью и командообразование 5

Большой практикум 5

Искусственный интеллект в биомедицине 2

Биоэтика 4

История и методология биологии 2

Семестр 2

Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности 2

Основы генного редактирования 2

Защита интеллектуальной собственности и патентно-лицензионная деятельность 4

Cell Culture Technologies / Работа с культурами клеток [англ.] 2

Биоинформатика в биоинженерии 2

Статистические методы в биологии и медицине 3

Научно-исследовательская практика 6

Ознакомительная практика 3

Научно-исследовательская работа 6

Семестр 3

Иностранный язык в профессиональной деятельности / Русский язык в профессиональной деятельности 2

Биоинформатика в биоинженерии 5

Геномика: теория и практика 4

Дисциплины по выбору №1 7

Дисциплины по выбору №2 7

Научно-исследовательская практика 3

Научно-исследовательская работа 9

Семестр 4

Дисциплины по выбору №3 6

Дисциплины по выбору №4 6

Преддипломная практика 12

Научно-исследовательская работа 3

Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена 3

Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы 6



Дисциплины по выбору

06.04.01 Генная и тканевая инженерия

Семестр 1

Семестр 2

Семестр 3

Семестр 4

Дисциплины по выбору №1

2 из 2

Научный семинар

Рациональный эксперимент в биомедицине

Дисциплины по выбору №2

2 из 2

Научно-технический семинар

Трансфер технологий

Дисциплины по выбору №3

2 из 2

Научный семинар

Написание статей и заявок на гранты

Дисциплины по выбору №4

2 из 2

Правовое регулирование в биотехнологии

Научно-технический семинар