

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Методы исследования биологических макромолекул
основная профессиональная Высшее образование - специалитет - программа специалитета
06.00.00 Биологические науки
06.05.01 Биоинженерия и биоинформатика

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	ФОС по дисциплине "Методы исследования биологических макромолекул" (ББ)	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Абрамова З.И. Исследование белков и нуклеиновых кислот: Учебное пособие	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Темы презентаций по дисциплине "Методы исследования биологических макромолекул"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Лекции по дисциплине "Методы исследования биологических макромолекул"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
5	Тесты по дисциплине "Методы исследования биологических макромолекул"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
6	Вопросы к экзамену по дисциплине "Методы исследования биологических макромолекул"	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»