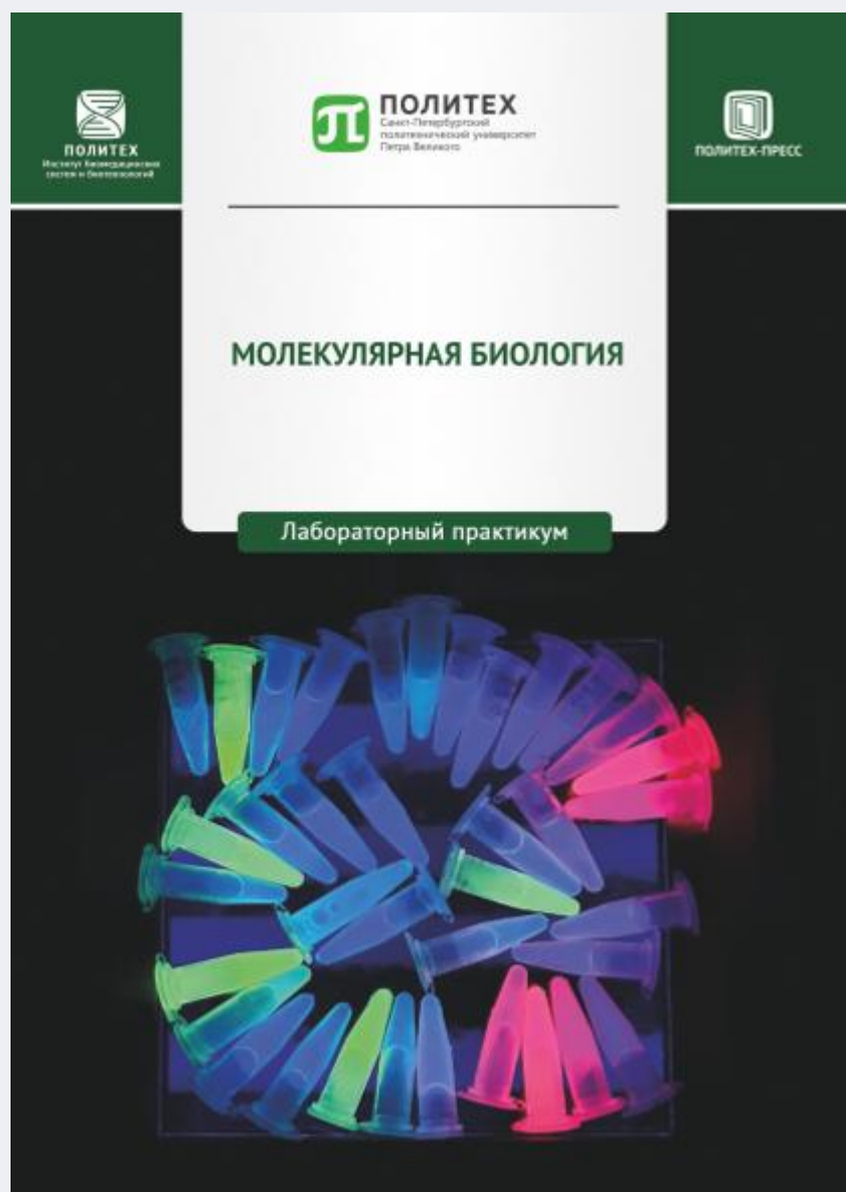


Новое учебное пособие по лабораторным работам в НИК "НаноБио"



Создано новое учебное пособие по лабораторным работам в НИК "НаноБио"

Лабораторный практикум соответствует содержанию разделов программы подготовки специалистов по направлению 12.03.04_02 «Биофизические системы». В лабораторном практикуме изложены теоретические и методические основы выполнения курса лабораторных работ, связанных с клонированием и выделением флуоресцентного белка. Рассматриваются методы полимеразной цепной реакции, электрофореза ДНК и белков, хроматографии, основы молекулярного клонирования и другие базовые методы молекулярной биологии. Лабораторный практикум имеет учебно-методическое назначение для выполнения курса лабораторных работ в рамках дисциплины «Практикум в лаборатории биофизики» в НИК «НаноБиотехнологии» СПбПУ и предназначен для студентов 3 курса бакалавриата, обучающихся по направлению 12.03.04_02 «Биофизические системы».

Ознакомиться с пособием можно по ссылке.