

НАУЧНЫЙ СЕМИНАР СУНЦ НГУ

1 февраля, 18:00 в формате онлайн

К.б.н., научный сотрудник ИХБФМ СО РАН,
преподаватель НГУ, СУНЦ НГУ



Седых Сергей Евгеньевич

Успехи биохимии и молекулярной биологии в XX веке и перспективы на XXI век

Прошрое столетие заслуженно называют веком биотехнологии. Успехи биохимии и молекулярной биологии позволили создать новые лекарственные препараты, сорта растений и породы животных, преобразили сельское хозяйство и фармакологию. В двадцать первом веке человечество столкнулось с новыми вызовами, ответить на которые без помощи наук о жизни невозможно. На лекции речь пойдет о том, какое место биохимия, молекулярная биология и другие направления биоинженерии занимают в жизни каждого из нас.

Ссылки для подключения смотрите в официальной группе СУНЦ НГУ в ВК и на сайте СУНЦ НГУ