

Наталья Морозова: «Невозможно уметь всё. Главное — хотеть научиться»

Новым героем рубрики «Персона» стала доцент Высшей школы биотехнологий и пищевых производств, научный сотрудник Лаборатории молекулярной микробиологии, кандидат биологических наук Наталья Морозова. Она выросла в семье учёных, училась в Политехническом университете, а затем посвятила себя молекулярной биологии и исследованиям бактерий и бактериофагов в лаборатории СПбПУ.

Наша героиня — молекулярный биолог. Она занимается изучением различных молекулярных механизмов жизнедеятельности бактерий. В сфере научных интересов Натальи Морозовой — исследование защитных систем бактерий против вирусов, диагностика инфекционных болезней, механизмы восстановления ДНК и разработка методов улучшения фаготерапии для лечения устойчивых к антибиотикам инфекций.

[О профессиональном пути Натальи Морозовой, научных грантах, её увлечениях и о том, как совмещать семью и науку, читайте в интервью газете «Политехник».](#)



Дата публикации: 2026.03.27

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям