

**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ ППС БИОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА  
В 2010-2015 гг.**

**Кафедра микробиологии и иммунологии**

ФИО преподавателя	должность	Год	Тематика
Раев М.Б.	профессор	2010	Клеточные технологии (Израиль, Хайфа)
		2011	Выполнение совместной научно-исследовательской работы. (Израиль, Хайфа)
		2014	Клеточные технологии. Организация и проведение исследований, связанных с применением гибридных технологий и изучением стволовых клеток (Израиль, Хайфа)
Криворучко А.В.	доцент	2010	Реализация компетентного подхода в высшем профессиональном образовании РИНО ПГНИУ (Россия, Пермь)
		2011	Микрофлюидная микроскопия (Франция, Эври)
		2012	Идентификация штаммов актинобактерий рода <i>Rhodococcus</i> методом MALDI TOF MS (Бельгия, Гента)
		2013	Мутагенез актинобактерий рода родококков методом делеции одиночных генов (Франция, Эври)
		2013	Мутагенез актинобактерий рода <i>Rhodococcus</i> методом делеций одиночных генов (Франция Эври)
Бахметьев Б.А.	доцент	2010	Клеточные технологии (Израиль)
Гейн С.В.	профессор	2011	Психолого-педагогические подходы к организации самостоятельной работы студентов при реализации ГОС ВПО III-го поколения РИНО ПГНИУ (Россия, Пермь)
Анохин Б. А.	Инженер	2011	Технология автоматического синтеза, очистки и анализа ДНК-олигонуклеотидов на синтезаторе ДНК/РНК модели ASM-2000 и установке для очистки олигонуклеотидов OPS-1000 (США, Луисвиль)
		2012	Разработка оптических чипов (США, Луисвиль)

		2012	Техника и практика хроматографического анализа (Россия, С.-Петербург )
Ившина И.Б.	профессор	2011	МГУ Современные методы идентификации прокариотных организмов (Россия, Москва)
		2012	Современные экологические технологии: проблемы и перспектив (Великобритания, Глазго)
		2015	Формирование компетенции командной работы в рамках преподавания учебных дисциплин РИНО ПГНИУ (Россия, Пермь)
Куюкина М.С.	профессор	2011	Международное сотрудничество в рамках рабочей программы ЕС по проекту BRIO (в рамках 7-ой рамочной программы) (Бельгия Брюссель)
		2011	Международное сотрудничество в рамках рабочей программы ЕС по проекту BRIO (в рамках 7-ой рамочной программы) (Франция, Эври)
		2011	Институт Пастера. Международная программа по развитию микробиологических ресурсных центров (Франция, Париж)
		2011	Международная программа по организации Евро-Российской сети микробиологических ресурсных центров (Бельгия, Брюссель)
		2013	Проблема микробной биodeградации устойчивых поллютантов (Италия, Турин)
		2014	Стажировка по проблемам продвижения экотехнологических разработок на британский и мировой рынок (Великобритания, Оксфорд)
Демаков В.А.	профессор	2011	Международное сотрудничество в рамках рабочей программы ЕС по проекту BRIO (в рамках 7-ой рамочной программы) (Бельгия, Брюссель)

		2011	Международное сотрудничество в рамках рабочей программы ЕСпо проекту BRIO (в рамках 7-ой рамочной программы) (Франция Эври)
Максимов А.Ю.	доцент	2011	Технология автоматического синтеза, очистки и анализа ДНК-олигонуклеотидов на синтезаторе ДНК/РНК модели ASM-2000 и установке для очистки олигонуклеотидов OPS-1000 (Россия, Москва)
		2011	Идентификация бактерий по 16S РНК: секвенирование и филогенетический анализ (Россия, Москва)
		2012	Основы микроскопического анализа Москва (Россия)
		2012	Геномное секвенирование с использованием системы PGM Ion Torrent (Россия, Москва)
		2013	Методы работы с культурами клеток и тканей млекопитающих (Беларусь, Минск)
		2014	Методы работы с культурами клеток человека и млекопитающих (Беларусь, Минск)
Павлова Ю.А.	Инженер / заведующая лабораторией	2011	Технология автоматического синтеза, очистки и анализа ДНК-олигонуклеотидов на синтезаторе ДНК/РНК модели ASM-2000 и установке для очистки олигонуклеотидов OPS-1000 (Россия, Москва)
		2012	Основы микроскопического анализа» и по работе с программным обеспечением (Россия, Москва)
		2012	Институт эпидемиологии Росэпиднадзора для проведения совместных работ по генетическому анализу бактерий; (Россия, Москва)
		2012	Геномное секвенирование с использованием системы PGM Ion Torrent (Россия, Москва)
		2012	Работа на анализаторе "ВидеоТест-Морфология 5.2" (Россия, Москва)

		2013	Методы работы с культурами клеток и тканей млекопитающих (Беларусь, Минск)
Позюмко Э.Н.	инженер	2013	Методы работы с культурами клеток и тканей млекопитающих (Беларусь, Минск)
Рубцова Е.В.	ассистент	2011	Микрофлюидная микроскопия (Франция, Эври)
		2012	Использование метода атомно-силовой микроскопии для исследования бактериальной адгезии (Голландия , Гронинген)
		2013	Проектирование обучения на основе балльно-рейтинговой системы РИНО ПГНИУ (Россия, Пермь)
Кылосова Т.И.	инженер	2012	Системная биология (Франция г. Эври)
Васильев Д.М.	инженер	2012	Техника и практика хроматографического анализа (Россия, С.-Петербург)
Сайдакова Е.В.	доцент	2013	Влияние коинфекции вирусом гепатита С на восстановление иммунитета ВИЧ-инфицированных пациентов при проведении антиретровирусной терапии. (США, штат Огайо, Кливленд)
		2014	Влияние конфекций вирусом гепатита С на восстановление иммунитета ВИЧ-инфицированных пациентов при проведении антиретровирусной терапии (США, Вашингтон)
		2015	По программе «Argumentum» Развитие способности к аргументации». РИНО ПГНИУ (Россия, Пермь)
		2015	Влияние конфекций вирусом гепатита С на восстановление иммунитета ВИЧ-инфицированных пациентов при проведении антиретровирусной терапии (США, Вашингтон)
Заморина С.А.	доцент	2014	Клеточные технологии. Организация и проведение исследований, связанных с применением гибридных

			технологий и изучением стволовых клеток (Россия, Москва)
Коробов В.П.	доцент	2013	Ознакомление с новыми методами масс-спектрометрического анализа низкомолекулярных пептидов и белков. Великобритания
Тендрякова С.П.	доцент	2013	Проектирование обучения на основе балльно-рейтинговой системы РИНО ПГНИУ (Россия, Пермь)