



ФЕДЕРАЛЬНОЕ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР
«ФУНДАМЕНТАЛЬНЫЕ
ОСНОВЫ БИОТЕХНОЛОГИИ»
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК»

ИНСТИТУТ БИОИНЖЕНЕРИИ

119071, Москва, пр-т 60-летия Октября д. 7, корп. 1
Тел. +7 (499) 135-73-19, факс (499) 135-05-71
www.fbras.ru, office@biengi.ac.ru

17 мая 2017 № 12326-7213/3660

Фонд Президентских грантов

Федеральный исследовательский центр «Фундаментальные основы биотехнологии» Российской академии наук (ФИЦ «Биотехнологии» РАН) удостоверяет большую социальную и научно-прикладную актуальность проекта Российского молодежного общества «Организация региональной сети и проведение бизнес-школ-выставок, направленных на развитие у школьников и студентов навыков научного предпринимательства, способствующих внедрению экономически перспективных разработок молодых инноваторов».

Внедрение результатов науки в экономику является главным инструментом инновационного развития страны. Особое значение при этом имеет экономический аспект творчества молодежи, который определяет будущие возможности национальной конкурентоспособности.

Следует отметить, что сегодня уделяется недостаточное внимание научно-предпринимательской подготовке целевой группы предлагаемого проекта – школьникам и студентам, и ее связи с реальными проблемами общества. Плохо развито взаимодействие молодежных бизнес-инкубаторов с научными лабораториями и промышленным производством. В существующую систему предпринимательской подготовки вовлекаются большей частью молодые люди, не имеющие опыта научной и разработческой деятельности.

Актуальность проекта заключается в намерении создать и апробировать более эффективную модель научно-предпринимательской подготовки молодежи. Важной особенностью предлагаемого подхода является сфокусированность на тех молодых людях, которые продемонстрировали свой научный и разработческий талант. Обучение их приемам научного бизнеса будет способствовать более интенсивному формированию новых точек технологического роста в российской экономике.

ФИЦ «Биотехнология» РАН имеет многолетний опыт успешного сотрудничества с РМПО по работе с талантливой молодежью и окажет научную и инфраструктурную поддержку реализации данного проекта. Полагаем, что его результаты позволят внедрить в деятельность российских научных учреждений новый способ технологизации и коммерциализации знаний с участием талантливой молодежи.

Заместитель директора по научной работе
к.б.н.



Л. Камионская