

ПРОГРАММА «У.М.Н.И.К.» В РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ ОТБОР ПРОЕКТОВ

**Институт биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова РАН**  
**г. Москва, ГСП-7, ул. Миклухо-Маклая, 16/10., 5-й этаж, Зал заседаний Ученого совета**  
**17 сентября 2014г.**

*Направления: Медицина будущего, Биотехнологии*

<b>10:00 – 10:10 Открытие конкурса</b>				
1.	10:10 - 10:20	Барулин А.В.	Магнитно-золотые наночастицы в биотехнологии и биомедицине	МГУ
2.	10:20 - 10:30	Березина Е.В.	Разработка новых подходов к увеличению синтеза БАВ	ННГУ
3.	10:30 - 10:40	Бурнышева К.М.	Разработка противоопухолевого препарата на основе бактериальной рибонуклеазы	ИМБ РАН
4.	10:40 - 10:50	Бычков В.С.	Ветеринарная стоматология	МГУПП
5.	10:50 - 11:00	Гаджиева П.Г.	Создание протеза плевральной полости для выполнения операции экстраплевральный пневмолиз в лечении больных деструктивным туберкулезом легких	МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ
6.	11:00 - 11:10	Гапизов С.Ш.	Гибридные флуоресцентные белки для молекулярной диагностики	ИБХ РАН
7.	11:10 - 11:20	Градов О.В.	Мультипараметрические лаборатории на чипе для спектрального фингерпринтинга и многофакторного динамического картирования гетерогенных аналитов и культур клеток	ИНЭПХФ РАН
8.	11:20 - 11:30	Графская Е.Н.	Исследование биологической активности рекомбинантного фрагилизина <i>Bacteroides fragilis</i>	ФХМ ФМБА РФ
9.	11:30 - 11:40	Дегтярева Е.В.	Эндоскопические методы в комплексном лечении больных неспецифической эмпиемой плевры	МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ
<b>11:40 - 12:00 Кофе-брейк</b>				
10.	12:00 - 12:10	Донских А.А.	Алгоритм прогнозирования риска возникновения инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи в условиях стационара скорой помощи и создание программного обеспечения на его основе	МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ
11.	12:10 - 12:20	Дроздов А.А.	Дератизация на объектах агропромышленных комплексов с применением концепции ХАССП	МГУПП
12.	12:20 - 12:30	Елиашевич С.О.	Создание панели биомаркеров слюны для диагностики субклинического атеросклероза	МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ
13.	12:30 - 12:40	Ковалев В.И.	Разработка новой лекарственной формы Актиномицина Д пониженной токсичности	ИБК РАН
14.	12:40 - 12:50	Лапшин Г.Д.	Новый флуоресцентный маркер для локализационной субдифракционной микроскопии	ИНБИ РАН
15.	12:50 - 13:00	Леонов Г.К.	Новейшие пути применения клея «Сульфакрилат» в оториноларингологии	КубГМУ Минздрава РФ

16.	13:00 - 13:10	Логачева Г.П.	Разработка технологии молекулярной диагностики и определения тактики лечения папиллярной карциномы щитовидной железы	ННИГУ
17.	13:10 - 13:20	Мирющенко М.М.	Современные подходы к прогнозированию и ранней диагностике синдрома задержки роста плода.	МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ
18.	13:20 - 13:30	Моисеева М.А.	Диагностика заболеваний зубо-челюстной системы у лошадей	МГУПП
19.	13:30 - 13:40	Мокров Г.В.	Разработка инновационного кардиопротектора в ряду парциальных ингибиторов окисления свободных жирных кислот	НИИ фармакологии им. В.В. Закусова РАМН
20.	13:40 - 13:50	Поздняков А.А.	Разработка математической модели прогнозирования заболеваемости корью	МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ
21	13:50 - 14:00	Рысцов Г.К.	Создание новой лекарственной формы дисульфирама	ИТЭБ РАН
<b>14:00 - 15:00 Перерыв на обед</b>				
22.	15:00 - 15:10	Самарцева Т.Г.	Получение химерных антител к дифтерийному токсину/анатоксину	НИИВС им. И.И. Мечникова РАМН
23.	15:10 - 15:20	Скальная А.А.	Разработка методики неинвазивной комплексной оценки элементного, витаминного и аминокислотного статуса человека	АНО ЦБМ
24.	15:20 - 15:30	Скорлупкина Н.Н.	Изучение пребиотических свойств бактериальной целлюлозы, синтезируемой продуцентом <i>Gluconacetobacter hansenii</i> GH-1/2008	Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
25.	15:30 - 15:40	Тарасюк А.В.	Дизайн и синтез димерного дипептидного миметика мозгового нейротрофического фактора с нейропротективной и антидепрессивной активностями	ФГБНУ НИИ фармакологии им. В.В. Закусова""
26.	15:40 - 15:50	Трошагина Д.С.	Растения, экспрессирующие микробные фитазы, как способ решения проблемы дефицита фосфора	КФУ
27.	15:50 - 16:00	Трутнева К.А.	Иммунодиагностика латентного туберкулеза на основе специфических белков покоящихся микобактерий	ИНБИ РАН
28.	16:00 - 16:10	Тюлькина Д.В.	Поиск промоторов для целей генной терапии опухолей с высоким стромальным содержанием	ИБХ РАН
29.	16:10 - 16:20	Хандогина А.С.	Компенсационные возможности гипогликемии у детей с печеночными типами гликогеновой болезни	НЦЗД РАМН
30.	16:20 - 16:30	Чачина Н.А.	Определение функционально значимых аминокислотных остатков, вовлеченных в рН чувствительность рецептора IRR (Insulin Receptor-related Receptor)	ИБХ РАН
31.	16:30 - 16:40	Череватенко А.М.	Экспрессия СрНрG-специфичной ДНК-метилтрансферазы в клетках млекопитающих	ИБХ РАН
32.	16:40 - 16:50	Чуличкова С.А.	Особенности антиоксидантных свойств наночастиц серебра	УГАВМ
33.	16:50 - 17:00	Шешукова Е.В.	Системы продукции в растении нового антитела против HER2 онкобелка	ИОген РАН
<b>17:00 - 17:30 Заседание экспертной комиссии</b>				