

Программа

18 февраля

Конференцзал Британского посольства (по приглашениям)

- 10:00-12:35 Семинар "Современная генетика: проблемы и возможности"**
- 10:00 Вступительное слово Представителя Британского Посольства и директора ИОГен Акад. Ю. П. Алтухова
- 10:20 Проф. Д. Финнеган (Университет Эдинбурга, Великобритания)
"Современная геновая инженерия и мобильные генетические элементы"
- 10:50 Акад. К. Г. Скрябин (Центр "Биоинженерия", Россия)
"Трансгенные организмы и проблемы генетической безопасности"
- 11:20 Перерыв
- 11:35 Ведущий эксперт Великобритании по ГМ политике и законодательству Д. Кальпин (UK Department of Environment, Food and Rural Affairs — Министерство по делам окружающей среды, продуктам питания и сельскому хозяйству)
"Законодательство по ГМО — опыт Великобритании и будущие перспективы"
- 12:05 Обсуждение и ответы на вопросы
- 12:35 Обед-фуршет
- 13:45-17:00 Семинар "Клонирование — терапевтические и этические аспекты"**
- 13:45 Проф. М. Эванс (Университет Кардифа, Великобритания) "Стволовые клетки и клонирование"
- 14:15 Н. Г. Степанова (Миннауки, Россия)
"Состояние вопроса о подготовке ООН международной конвенции по запрету на клонирование человека"
- 14:25 Обсуждение и ответы на вопросы. Ведущий И. А. Захаров-Гезехус, чл.-корр. РАН
- 14:45 Перерыв
- 15:00-17:00** Круглый стол и выступления экспертов, представителей Академий, Министерств РФ и Великобритании.
Ведущий — П. Килле (Университет Кардифа, Великобритания) и М. П. Кирпичников (Минпромнауки, Россия)
- 18:30 Деловой обед
ресторан гостиницы "Спутник", Ленинский пр-т, 38

19 февраля

Конференцзал ИОГен РАН (Приглашаются все желающие)

- 10:00-11:30 Семинар "Генетическая безопасность как проблема защищенности генофонда от негативного воздействия экологических и социальных факторов"**
- 10:00 Акад. Ю. П. Алтухов. Вступительное слово
- 10:10 О. Л. Курбатова (ИОГен РАН, Россия) "Концепция генетической безопасности"
- 10:30 О. П. Балановский (МГЦ РАН, Россия) "Два взгляда на проблему деградации и сохранности генофонда"
- 10:50 В. А. Спицын (МГЦ РАН, Россия)
"Генетические аспекты отдельных видов профессиональной деятельности. Некоторые итоги и перспективы"
- 11:10 А. Ю. Асанов (ММА им. И. М. Сеченова, Россия) "Фармакогенетические проблемы в анестезиологии"
- 11:30 Перерыв
- 11:45-16:30 Семинар "Научные аспекты генетической безопасности и их влияние на общественную жизнь"**
- 11:45 П. Килле (Директор Программы Биоинициатив, Университет Кардифа)
"Кардифский Ген-Парк — связь науки, общественного понимания и законодательства"
- 12:40 Обсуждение, ответы на вопросы
- 13:15 Перерыв на обед
- 14:15 Проф. В. А. Тарасов (ИОГен РАН, Россия) "Оценка генетической опасности химических соединений"
- 14:40 Проф. Г. Я. Щербаков ("Биопрепарат", Россия) "Российские проекты по биотехнологии"
- 15:00 Проф. Э. С. Пирузян (ИОГен РАН, Россия)
"Трансгенные растения для фиторемедиации и новейших технологий"
- 15:20 Перерыв
- 15:30 Обсуждение и ответы на вопросы
- 16:30-18:00** Пресс-конференция. Участники: Д. Финнеган, Дж. Барфут, М. Эванс, П. Килле
Ведущие — С. Эванс (Посольство Великобритании) и Н. К. Янковский (ИОГен РАН)

20 февраля

Малый конференцзал ИОГен РАН

- 10:00-13:00** Заседание Международного Клуба "Малярия & Co." совместно с Каф. энтомологии Биофака МГУ
- 10:00 М. Н. Ежов (Дания, ВОЗ)
"Малярия в странах Европейского региона Всемирной Организации Здравоохранения"
- 10:20 А. М. Баранова (ИМПТМ, Россия) "Ситуация по малярии в России"
- 10:35 Гордеев М. И. (ИОГен, Россия) "Цитогенетика кровососущих комаров и оценка маляриогенности территорий"
- 10:55 М. В. Федорова (МГУ, Россия) "Лихорадка западного Нила в России — оценка энтомологических рисков"
- 11:15 Перерыв
- 11:30 В. Н. Стегний (ТомГУ, Россия) "Проблемы генетических исследований малярийных комаров"
- 11:50 М. И. Соколова (ИОГен, Россия)
"Перспективы и возможные риски генетической модификации кровососущих насекомых — переносчиков трансмиссивных заболеваний"
- 12:10 Н. В. Николаева (ИЭРЖ УО РАН, Россия)
"Реакция кровососущих комаров на локальные изменения климата и антропогенные воздействия"
- 12:30 А. Званцов (Россия)
"Переносчики малярии в странах бывшего Советского Союза"
- 12:40 Выступления членов клуба
- 13:30 Перерыв на обед

Конференцзал Дарвиновского музея (Приглашаются все желающие)

- 14:30-17:30** Семинар для преподавателей, студентов и школьников старших классов
"Современная генетика, биотехнология и генетическая безопасность — учебные программы"
Руководитель семинара проф. Н. К. Янковский (ИОГен РАН, Россия)
- 14:30 Вступительное слово директора музея — Клюкина А. И.
- 14:35 Образовательные программы по генетике — Янковский Н. К.
- 15:35 Презентация учебной программы по биотехнологии и современной генетике — представители Великобритании (Д. Финнеган, Дж. Барфут)
- 16:35-17:00** Обсуждение, ответы на вопросы