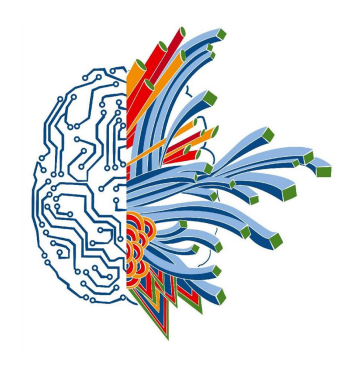


Осенний научный форум

ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ НЕЙРОНАУКИ К ПРАКТИКЕ



12 ноября 2015 года Москва

ПРЕДПОСЫЛКИ

- Мировые эксперты неразрывно связывают прогресс человечества с развитием нейронаук.
- В России существует научный задел, однако отсутствует эффективно работающий механизм трансфера медицинских технологий, в частности, в области нейронаук.
- Реализация Национальной технологической инициативы (НТИ) одна из ключевых задач, поставленных Президентом России В.В. Путиным.
- Агентство стратегических инициатив и ОАО «РВК» в ходе «Форсайтфлота» в мае 2015 года выбрали 9 перспективных рынков, которые через 15-20 лет будут иметь объем от 100 млрд долларов и выше, среди них первое место занял рынок NeuroNet (распределенные системы связи между людьми и компьютерами).

ЦЕЛЬ ФОРУМА

Формирование междисциплинарной площадки для эффективного трансфера медицинских технологий в области нейронаук.

ЗАДАЧИ ФОРУМА

- 1. Изменить отношение к трансферу технологий у научного сообщества и ведущих ученых.
- 2. Представить лучшие практики трансфера технологий.
- 3. Продемонстрировать бизнес-сообществу потенциально коммерциализируемые технологии в области нейронаук.
- 4. Простимулировать развитие импортозамещающих технологий в области нейронаук.
- 5. Инициировать создание отдела трансфера медицинских технологий в ФГБНУ «Научный центр неврологии».

ФОРМАТ

- Место проведения: ФГБНУ «Научный центр неврологии», Москва, Волоколамское шоссе, 80. Ведущий научно-исследовательский, лечебно-диагностический и учебный центр России в области неврологии и нейронаук.
- **Время проведения:** 12 ноября 2015 года, 8:00 21:30.
- **Целевая группа**: 250 человек, среди которых молодые ученые и специалисты в области нейронаук, представители бизнеса в сфере нейротехнологий.
- Специфика: междисциплинарный форум, объединяющий представителей фундаментальных нейронаук, врачей, программистов, инженеров, представителей бизнес-сообщества, специалистов в области трансфера технологий.

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Время	Мероприятие
8.00-9.00	Мастер-класс. Нейросетевое программирование.
9.00-9.30	Открытие конференции. Приветствия.
9.30-12.00	Открытая лекция. «Нейроны, разум, сознание». К.В. Анохин, член-корреспондент РАН Современные тренды нейронаук. Ю. Селиверстов «Нейрогенетика и нейровизуализция. Проекты ENIGMA, Human brain project, Connectome project» Е. Коновалова «Нанотехнологии в нейронауках» Е. Кремнева «Мультимодальное картирование головного мозга» Д. Синицын «Математическое моделирование в нейронауках»
12.00-12.30	Кофе-брейк
12.30-14.00	Принципы коммерциализации научных разработок. Доклады, посвященные трансферу технологий, защите интеллектуальной собственности, возможностям привлечения инвестиций. Выступления специалистов из РВК, Сколтеха, Фонда Сколково, Фонда содействия развитию малых форм предприятий, Бизнес-инкубатора МГУ.
14.00-15.00	Обед
15.00-17.00	Конкурс прикладных проектов идей молодых ученых в области нейронаук. Проекты оценивают эксперты из сфер науки и бизнеса.
17.00-17.30	Кофе-брейк
17.30-18.30	Подведение итогов конкурса. Награждение. Комментарии экспертов по проектам.
18.30-19.30	Круглый стол «Как воплотить свою научную идею. Истории успеха».
19.30-20.30	Фильм из фестиваля актуального научного кино. «Google и всемирный разум»

КОНКУРС ПРИКЛАДНЫХ ИДЕЙ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В ОБЛАСТИ НЕЙРОНАУК

Цель конкурса: отбор лучших прикладных идей молодых ученых в сфере нейронаук для их коммерциализации.

Зачем участвовать:

- найти партнеров в сфере бизнеса для долгосрочного взаимодействия;
- получить поддержку (информационную, консалтинговую, финансовую) своего проекта;
- получить экспертную оценку представителей науки и бизнеса;
- «себя показать и на других посмотреть».

Срок подачи заявки – до 20 сентября 2015 года.

Лучшие проекты будут представлены **12 ноября 2015 года** и получат ценные призы от партнеров Форума.

Получить подробную информацию и оставить заявку на участие в конкурсе можно на сайте www.neuroidea.ru.

ИНИЦИАТОР

СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ФГБНУ НЦН



ОРГАНИЗАТОРЫ





ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

(по согласованию)

ПАРТНЕРЫ





АСИММЕТРИЯ





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ







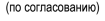




















ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ









КОМАНДА



Екатерина Молькова, Менеджер проектов ФГБНУ НЦН, заместитель директора АНО «Асимметрия»



Ксения Соловьева,
Председатель молодежного общества нейротехнологов (МОН),
младший научный сотрудник,
НИИ системных исследований РАН



Елена Кремнева, Председатель общества молодых ученых ФГБНУ НЦН; кандидат медицинских наук



Елена Лысогорская, Секретарь общества молодых ученых ФГБНУ НЦН; кандидат медицинских наук



Николай Павлов, Магистр государственного управления, ведущий специалист отдела медицинского менеджмента и развития ФГБНУ НЦН



Александр Червяков,
Заместитель председателя общества молодых ученых ФГБНУ НЦН; директор АНО «Асимметрия»; кандидат медицинских наук

КОНТАКТЫ

http://neuroidea.ru

https://www.facebook.com/events/843288579095457

info@neuroidea.ru



+7 (499) 740-80-79 (Екатерина Молькова, Оргкомитет)