###### ПОГРАММА СЕМИНАРА «Лифт в будущее»

*ЦИТАТА СЕМИНАРА:*

*«Ничто так не способствует созданию будущего, как смелые мечты.*

*Сегодня утопия, завтра — плоть и кровь»*

## Виктор Гюго

## «Будущее отныне принадлежит двум типам людей: человеку мысли и человеку труда. В сущности, оба они составляют одно целое, ибо мыслить — значит трудиться»

## Виктор Гюго

## Суббота, 26 апреля 2014 г.

музыкальное сопровождение -

*Сергей РАХМАНИНОВ*

|  |  |
| --- | --- |
| **10:00–10:15** | Открытие семинара: |
| **10:15–11:45** | Сессия: **«Мировая наука и будущее России»** ***МАЛИНЕЦКИЙ Георгий Геннадьевич,***  *доктор физико-математических наук, заведующий отделом моделирования нелинейных процессов Института прикладной математики им. М.В.Келдыша РАН, вице-президент Нанотехнологического общества России, вице-президент Клуба инновационного развития Института философии РАН, лауреат премии Ленинского комсомола (1985) и премии Правительства Российской Федерации в области образования* |
|  |  |
| **11:45–12:15** | **Кофе-пауза** |
|  |  |
| **12:15–13:45** | Сессия: **«Мировая наука и будущее России»** ***МАЛИНЕЦКИЙ Георгий Геннадьевич,***  *доктор физико-математических наук, заведующий отделом моделирования нелинейных процессов Института прикладной математики им. М.В.Келдыша РАН, вице-президент Нанотехнологического общества России, вице-президент Клуба инновационного развития Института философии РАН, лауреат премии Ленинского комсомола (1985) и премии Правительства Российской Федерации в области образования* |
|  |  |
| **13:45–14:30** | **Обед** |
|  |  |
| **14:30-16:30** | Сессия:  **«Репрограммирование клеток: прыжок вверх по лестнице, ведущей вниз»**  ***КИСЕЛЕВ Сергей Львович,***  *доктор биологических наук, профессор лаборатории генетических основ клеточных технологий Института общей генетики им. Н. И. Вавилова РАН.* |
|  |  |
| **16:30–17:00** | **Кофе-пауза** |
|  |  |
| **17:00-18:30** | Практикум: **«Мировая наука и будущее России»** ***МАЛИНЕЦКИЙ Георгий Геннадьевич,***  *доктор физико-математических наук, заведующий отделом моделирования нелинейных процессов Института прикладной математики им. М.В.Келдыша РАН, вице-президент Нанотехнологического общества России, вице-президент Клуба инновационного развития Института философии РАН, лауреат премии Ленинского комсомола (1985) и премии Правительства Российской Федерации в области образования* |

## Воскресенье, 27 апреля 2014 г.

музыкальное сопровождение -

*Сергей Васильевич ПРОКОФЬЕВ*

|  |  |
| --- | --- |
| **10:00–11:30** | Сессия:  **«Гении и научные открытия: взгляд сквозь века»**  ***БАСОВСКАЯ Наталия Ивановна,***  *доктор исторических наук, профессор,* *заведующая кафедрой всеобщей истории Историко-архивного института РГГУ, директор учебно-научного Центра визуальной антропологии и эгоистории.* |
|  |  |
| **11:30– 12:00** | Кофе-пауза |
|  |  |
| **12:00–13:30** | Сессия:  **«Гении и научные открытия: взгляд сквозь века»**  ***БАСОВСКАЯ Наталия Ивановна,***  *доктор исторических наук, профессор,* *заведующая кафедрой всеобщей истории Историко-архивного института РГГУ, директор учебно-научного Центра визуальной антропологии и эгоистории.* |
|  |  |
| **13:30– 14:15** | **Обед** |
|  |  |
| **14:15–15:45** | Сессия:  **«Поиски жизни на близких и далеких планетах»**  ***СУРДИН Владимир Георгиевич,***  *кандидат физико-математических наук, доцент физического факультета МГУ, старший научный сотрудник Государственного астрономического института им. П. К. Штернберга (ГАИШ МГУ)* |
|  |  |
| **15:45– 16:15** | **Кофе-пауза** |
|  |  |
| **16:15–17:45** | Сессия:  **«Поиски внеземного разума»**  ***СУРДИН Владимир Георгиевич,***  *кандидат физико-математических наук, доцент физического факультета МГУ, старший научный сотрудник Государственного астрономического института им. П. К. Штернберга (ГАИШ МГУ)* |
| **17:45– 18:00** | **Закрытие семинара** |