

ПРОТОКОЛ № 6
заседание Ученого совета НИИЯФ и ОЯФ физфака МГУ
от 29 мая 2015 года

Поздравление Рубинштейна Ильи Александровича.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: М.И.Панасюк – председатель совета,
С.И.Страхова – ученый секретарь совета.

1. **СЛУШАЛИ:** Конкурс на научные должности (2 чел.).

Докл. Панасюк М.И.

Конкурс объявлен в: ОЭПВАЯ – 1 мнс (1 заявление, 1 вакансия), ОЭФВЭ - 1 мнс (1 заявление, 1 вакансия).

В конкурсе участвуют: Овчинникова Любовь Юрьевна; Щелина Ксения Андреевна.

Выборы счетной комиссии:

Калмыков Н.Н., Ковалев А.С, Кропоткин А.П.

Тайное голосование

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить протокол счетной комиссии.

2. **СЛУШАЛИ:** Доклад доцента кафедры физики атомного ядра и квантовой теории столкновений ОЯФ Никитина Николая Викторовича «Открытие сверхредкого распада $B_s \rightarrow \mu^+ \mu^-$ на установках LHCb и CMS в CERN».

Вопросы: Лохтин И.П., Блохинцев Л.Д., Бережнев С.Ф.

В обсуждении приняли участие: Саврин В.И., Крюков А.П., Боос Э.Э., Ильин В.А.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

3. **СЛУШАЛИ:** О рекомендации Луканина Юрия Анатольевича на должность заместителя директора НИИЯФ по административно-хозяйственной работе.

ПОСТАНОВИЛИ: Рекомендовать (*реплика Черняева А.П.: «Никто, кроме НИИЯФ, таких рекомендаций не дает».*)

4. **СЛУШАЛИ:** О персональных рейтингах научных сотрудников НИИЯФ МГУ.

Докл. Куприянов М.Ю., Воронина Е.Н.

Вопросы: Боос Э.Э., Ильин В.А., Чувильский Ю.М., Кузьмичев Л.А., Блохинцев Л.Д., Васильев А.Н., Широков Е.В., Кукулин В.И.

Свое мнение высказали: Чувильский Ю.М., Рахимов А.Т., Зеленская Н.С., Боос Э.Э., Крюков А.П.

5. Р а з н о е.

- **СЛУШАЛИ:** Выдвижение цикла работ снс ОЧСВЭ Климова П.А. «Орбитальные детекторы космических лучей предельно высоких энергий: ТУС, КЛПВЭ, JEM-EUSO» на соискание медали Российской академии наук с премией для молодых ученых России за лучшие научные работы. *Докл. Кузьмичев Л.А.*
ПОСТАНОВИЛИ: Выдвинуть.
- **СЛУШАЛИ:** Выдвижение цикла работ программиста 2-й категории ОЧСВ Морозенко В.С. «Исследование транзиентных световых явлений в атмосфере Земли по данным спутников МГУ» на соискание медали Российской академии наук с премией для молодых ученых России за лучшие научные работы. *Докл. Кузьмичев Л. А.*
ПОСТАНОВИЛИ: Выдвинуть.
- **СЛУШАЛИ:** Выдвижение цикла работ аспирантки кафедры атомной физики, физики плазмы и микроэлектроники, программиста 2 категории ОМЭ Богацкой А.В. «Распространение и усиление электромагнитного излучения в плазменных каналах, созданных в газах мощным фемтосекундным лазерным импульсом» на соискание медали Российской академии наук с премией для молодых ученых России за лучшие научные работы. *Докл. Рахимов А.Т.*
ПОСТАНОВИЛИ: Выдвинуть.
- **СЛУШАЛИ:** Утверждение заключения по докторской диссертации Вернова Сергея Юрьевича (ОТФВЭ) «Точные космологические решения в теориях гравитации со скалярными полями и нелокальными взаимодействиями» по специальности 01.04.02 – теоретическая и математическая физика. *Докл. Боос Э.Э.*
ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить.
- **СЛУШАЛИ:** Утверждение заключения по кандидатской диссертации Вострикова Владимира Геннадьевича (ОНТИ) «Разработка методики определения содержания водорода в материалах с использованием закономерностей ядерного обратного рассеяния протонов» по специальности 05.16.09 – материаловедение (машиностроение). *Докл. Еременко Д.О.*
ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить.
- **СЛУШАЛИ:** Утверждение темы кандидатской диссертации Кудряшова Ильи Анатольевича «Выделение электронной компоненты в комплексе научной аппаратуры НУКЛОН по результатам ускорительных экспериментов». *Докл. Боос Э.Э.*
ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить.
- **СЛУШАЛИ:** Утверждение тем диссертационных работ аспирантов кафедр отделения ядерной физики нового приема (март 2015 г.). Краткая информация о распределении студентов по кафедрам.

Докл. Широков Е.В.

СЛУШАЛИ:

- Информация о выдвижении на Ломоносовскую и Шуваловскую премии МГУ (до **10 октября**).
- Информация о следующем заседании Ученого совета – 10 июня. В повестке дня: конкурс на научные должности.

ПОСТАНОВИЛИ:

Принять к сведению.

Председатель совета
профессор

М.И.Панасюк

Ученый секретарь совета
профессор

С.И.Страхова