

Протокол №7
Заседания Ученого совета НИИЯФ МГУ
от 25 октября 2019 года

ПРИСУТСТВОВАЛИ: Панасюк М.И. –председатель совета,
 Сигаева Е.А. – ученый секретарь совета
 и 35 членов совета.

Вручение благодарности ректора Куприянову Михаилу Юрьевичу.

1. СЛУШАЛИ: «Общий и специальный практикумы НИИЯФ МГУ».

Докл. Широков Евгений Вадимович

Радченко Владимир Вячеславович

Выступили: Панасюк М.И., Рахимов А.Т., Кузьмичев Л.А., Куприянов М.Ю.,
 Платонов С.Ю., Крюков А.П., Алексеев И.И., Оседло В.И.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. Поручить Е.В. Широкову и В.В. Радченко определить, какие задачи практикумов являются необходимыми для подготовки студентов с точки зрения кафедр ОЯФ и отделов института. 2. Заслушать более детальный доклад о необходимых действиях по поддержанию работы практикумов (с учетом п.1) на одном из следующих заседаний совета.

2. СЛУШАЛИ: Конкурс на научные должности.

Докл. Панасюк Михаил Игоревич

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты						Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2014-2018 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	5	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
1.	Заведующий лабораторией ОЭФВЭ (Лаборатория тяжелых частиц и резонансов), доктор наук, без звания	Гладилин Леонид Константинович	10	10	10	9	10	9	9,7	1973,8 Наука: 1511,0 (h=104) Педагог: 41,2 НИОКР: 421,6	3260	2371	1384	5	5
2.	Заведующий лабораторией ОЭФВЭ (Лаборатория электрослабых и новых взаимодействий), кандидат наук, без звания	Дудко Лев Владимирович	10	10	10	10	10	10	10,0	3382,4 Наука: 1262,1 (h=97) Педагог: 60 НИОКР: 2060,3	3260	2371	1384	5	5

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты						Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2014-2018 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	5	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
3.	Ведущий научный сотрудник ОКН (Лаборатория магнитосфер планет), доктор наук, без звания	Кропоткин Алексей Петрович (0.5 ст.)	9	8	9	7	6	8	7,8	325,4 Наука: 325,4 (h=8)	1232 (616)	752 (376)	406 (203)	3	3
4.	Ведущий научный сотрудник ОЭФВЭ (Лаборатория тяжелых кварков и редких распадов) доктор наук, без звания	Мелихов Дмитрий Игоревич	10	10	10	10	10	9	9,8	1719,3 Наука: 1617,3 (h=28) Педагог: 88,8 НИОКР: 13,2	1232	752	406	5	5
	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты						Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2014-2018 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	5	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
5.	Старший научный сотрудник ОФАЯ (Лаборатория физики наноструктур и радиационных эффектов) кандидат наук, без звания	Никитин Сергей Михайлович							6,8	235,5 Наука: 162,7 (h=8) НИОКР: 72,8	975	549	311	2	2
6.	Старший научный сотрудник ОЭФВЭ (Лаборатория электрослабых и новых взаимодействий) кандидат наук, без звания	Перфилов Максим Анатольевич	10	10		10	7	10	9,4	1342,8 Наука: 968,1 (h=76) Педагог: 20 НИОКР: 354,7	975	549	311	5	5
	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты						Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2014-2018 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	5	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
7.	Научный сотрудник ОФАЯ (Лаборатория физики наноструктур и радиационных эффектов) без степени, без звания	Джунь Ирина Олеговна	8	7	7	7	6	7	7,0	143,9 Наука: 71,2 (h=4) НИОКР: 72,7	608	385	171	3	3
8.	Научный сотрудник ОФАЯ (Лаборатория физики наноструктур и радиационных эффектов), кандидат наук, без звания	Савин Дмитрий Анатольевич	8	8	8	8	7	8	7,8	312,2 Наука: 283,8 (h=5) НИОКР: 28,4	608	385	171	5	4
9.	Научный сотрудник ОМЭ (Лаборатория физики плазмы и физических основ микротехнологии), без степени, без звания	Шевнин Павел Леонидович	5	3	2	0	0	2	2,0	20,0 Наука: 20,0 (h=2)	608	385	171	1	
	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты						Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2014-2018 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	5	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
10.	Младший научный сотрудник ОФАЯ (Лаборатория ионно-пучковых нанотехнологий), без степени, без звания	Назаров Антон Викторович	10	10	10	9	7	10	9,3	1068,7 Наука: 78,9 (h=3) НИОКР: 989,8	778	556	287	5	5

Конкурс объявлен в: ОКН: Лаборатория магнитосфер планет – 1 внс. (дфмн, профессор); ОМЭ: Лаборатория физики плазмы и физических основ микротехнологии – 1 нс (без степени, без звания); ОФАЯ: Лаборатория физики наноструктур и радиационных эффектов – 1 снс (кфмн, без звания), 1 нс (кфмн, без звания), 1 нс (без степени, без звания), Лаборатория ионно-пучковых технологий – 1 мнс (без степени, без звания); ОЭФВЭ: Лаборатория тяжелых частиц и резонансов – 1 зав.лаб. (дфмн, без звания), Лаборатория электрослабых и новых взаимодействий – 1 зав.лаб. (кфмн, без звания), 1 снс (кфмн, без звания), Лаборатория тяжелых кварков и редких распадов – 1 внс (дфмн, без звания).

В конкурсе приняли участие:

Кропоткин Алексей Петрович, Шевнин Павел Леонидович, Никитин Сергей Михайлович, Савин Дмитрий Анатольевич, Джунь Ирина Олеговна, Назаров Антон Викторович, Гладилин Леонид Константинович, Дудко Лев Владимирович, Перфилов Максим Анатольевич, Мелихов Дмитрий Иванович.

Выступил: Чеченин Н.Г.

- 3. Выборы счетной комиссии: Васильев А.Н., Рахимов А.Т., Кукулин В.И. (председатель)**

Тайное голосование

- 4. СЛУШАЛИ: О выдвижении сотрудников института на соискание почетных званий Московского университета:**

А) «Заслуженный научный сотрудник Московского университета»

Галанина Лидия Ивановна, к.ф.-м.н., снс ОЯР

Грум-Гржимайло Алексей Николаевич, д.ф.-м.н., внс ОЭПВАЯ

Чеченин Николай Гаврилович, д.ф.-м.н., заведующий ОФАЯ

Б) «Заслуженный работник Московского университета»

Акимов Николай Борисович, ведущий электроник ОФАЯ

Докл. Панасюк Михаил Игоревич

Выступили: Ишханов Б.С., Еременко Д.О., Блохинцев Л.Д., Чеченин Н.Г., Панасюк М.И.

Тайное голосование

- 5. СЛУШАЛИ: О выдвижении молодых сотрудников на соискание стипендий Московского университета:**

Бакурский Сергей Викторович, к.ф.-м.н., снс ОМЭ

Баскаков Алексей Владиславович, к.ф.-м.н., мнс ОЭФВЭ

Богацкая Анна Викторовна, к.ф.-м.н., снс ОМЭ
Волков Петр Владимирович, мнс ОЭФВЭ
Лаптинский Кирилл Андреевич, к.ф.-м.н., мнс ЛАМОД
Малышев Максим Алексеевич, к.ф.-м.н., снс ОТФВЭ
Ткаченко Никита Владимирович, к.т.н., мнс ОЯР
Шемухин Андрей Александрович, к.ф.-м.н., зав.лаб. ОФАЯ

Тайное голосование

6. СЛУШАЛИ: Утверждение протокола счетной комиссии.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. Утвердить протокол счетной комиссии.

2. По результатам тайного голосования все кандидаты, кроме Шевнина П.Л. (нс ОМЭ), избраны по конкурсу на соответствующие должности.

3. Рекомендовать Ученому совету МГУ присудить в 2019 году почётное звание «Заслуженный научный сотрудник Московского университета» доктору физико-математических наук ведущему научному сотруднику отдела электромагнитных процессов и взаимодействия атомных ядер НИИЯФ МГУ ГРУМ-ГРЖИМАЙЛО Алексею Николаевичу и доктору физико-математических наук профессору заведующему отделом физики атомного ядра НИИЯФ МГУ ЧЕЧЕНИНУ Николаю Гавриловичу. Результат тайного голосования – единогласно.

4. Рекомендовать Ученому совету МГУ присудить в 2019 году почётное звание «Заслуженный работник Московского университета» ведущему электронике отдела физики атомного ядра НИИЯФ МГУ АКИМОВУ Николаю Борисовичу. Результат тайного голосования – единогласно.

5. Рекомендовать Ученому совету МГУ присудить стипендию МГУ для молодых преподавателей и ученых 2020 года следующим сотрудникам института:

старшему научному сотруднику отдела микроэлектроники кандидату физико-математических наук БАКУРСКОМУ Сергею Викторовичу,
младшему научному сотруднику отдела экспериментальной физики высоких энергий кандидату физико-математических наук БАСКАКОВУ Алексею Владиславовичу,

младшему научному сотруднику отдела экспериментальной физики высоких энергий ВОЛКОВУ Петру Владимировичу,

старшему научному сотруднику отдела микроэлектроники кандидату физико-математических наук БОГАЦКОЙ Анне Викторовне,
младшему научному сотруднику лаборатории адаптивных методов обработки данных кандидату физико-математических наук ЛАПТИНСКОМУ Кириллу Андреевичу,

старшему научному сотруднику отдела теоретической физики высоких энергий кандидату физико-математических наук МАЛЫШЕВУ Максиму Алексеевичу,

младшему научному сотруднику отдела ядерных реакций кандидату технических наук ТКАЧЕНКО Никите Владимировичу,

заведующему лабораторией отдела физики атомного ядра кандидату физико-математических наук ШЕМУХИНУ Андрею Александровичу.

Результат тайного голосования: единогласно.

7. Р а з н о е

- **СЛУШАЛИ:** О действующих конкурсах на выполнение НИР.

Докл. Поройков А.Ю.

Вопросы: Роганова Т.М., Меркин М.М.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

- **СЛУШАЛИ:** О стоимости обучения по программам дополнительного образования в 2019-20 учебном году.

Докл. Широков Е.В.

Выступили: Кукулин В.И., Черняев А.П., Шведун В.И., Алексеев И.И., Панасюк М.И.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить стоимость обучения одного слушателя в 2019 – 2020 учебном году по программам повышения квалификации «Физика радиационной медицины», «Физика космоса и космические исследования», по дистанционной программе повышения квалификации «Применение линейных ускорителей электронов в промышленности, медицине, системах безопасности» и по программе профессиональной переподготовки «Медицинская физика» в предложенном размере.

- **СЛУШАЛИ:** О возможности реализации общеобразовательной программы для школьников «Школа юных космических инженеров» в рамках программ дополнительного образования на базе НИИЯФ МГУ.

Докл. Радченко В.В.

Вопросы: Панасюк М.И., Алексеев И.И.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Учитывая высокую квалификацию сотрудников и наличие в НИИЯФ необходимых помещений и оборудования считать возможным реализацию обучения на основании макета общеобразовательной программы.

2. Рекомендовать назначить руководителем программы заведующего лабораторией общего и специального практикума В.В. Радченко.

3. Установить стоимость обучения одного слушателя по общеобразовательной программе «Школа юных космических инженеров» (88 часов) в 2019-2020 учебном году в предложенном размере.

- **СЛУШАЛИ:** Утверждение заключения по диссертации ЛЫКОВОЙ Екатерины Николаевны «Исследование потоков вторичных частиц при работе медицинского ускорителя с энергией 18-20 МэВ» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.20 «Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника» (руководитель Черняев А.П.)

Докл. Панасюк М.И.

Вопросы: Рахимов А.Т.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить заключение по диссертации ЛЫКОВОЙ Екатерины Николаевны «Исследование потоков вторичных частиц при работе медицинского ускорителя с энергией 18-20 МэВ» на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.20 «Физика пучков заряженных частиц и ускорительная техника» (руководитель Черняев А.П.)

- **СЛУШАЛИ:** Утверждение заключения по диссертации БОГДАНОВОЙ Марии Андреевны «Особенности формирования энергетического спектра ионов в реакторах плазмохимического травления» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.15 «Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика» (руководитель Рахимов А.Т.)

Докл. Панасюк М.И.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить заключение по диссертации БОГДАНОВОЙ Марии Андреевны «Особенности формирования энергетического спектра ионов в реакторах плазмохимического травления» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.15 «Физика и технология наноструктур, атомная и молекулярная физика» (руководитель Рахимов А.Т.)

- **СЛУШАЛИ:** Утверждение заключения по диссертации ЕГОРОВА Вадима Олеговича «Квантовое теоретико-полевое описание процессов, происходящих на конечных пространственных и временных интервалах» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 «теоретическая физика» (руководитель Волобуев И.П.)

Докл. Панасюк М.И.

Выступили: Блохинцев Л.Д., Волобуев И.П.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить заключение по диссертации ЕГОРОВА Вадима Олеговича «Квантовое теоретико-полевое описание процессов, происходящих на конечных пространственных и временных интервалах» на соискание учёной степени кандидата физико-математических наук по специальности 01.04.02 «теоретическая физика» (руководитель Волобуев И.П.)

- **СЛУШАЛИ:** О предоставлении права научного руководства аспиранткой кафедры общей ядерной физики Поповой М.М. по специальности 01.04.05 (оптика) старшему научному сотруднику ОЭПВАЯ ГРЫЗЛОВОЙ Елене Владимировне.

Докл. Панасюк М.И.

ПОСТАНОВИЛИ: предоставить в порядке исключения право научного руководства аспиранткой кафедры общей ядерной физики М.М. Поповой по специальности 01.04.05 (оптика) старшему научному сотруднику ОЭПВАЯ НИИЯФ МГУ, кандидату физико-математических наук ГРЫЗЛОВОЙ Елене Владимировне.

- **СЛУШАЛИ:** О предоставлении права научного руководства аспирантами кафедры ускорителей и радиационной медицины Крусановым Г.А., Поподько А.С. по специальности 03.01.01 (радиобиология) доценту кафедры БЕЛОУСОВУ Александру Витальевичу.

Докл. Панасюк М.И.

Выступили: Волобуев И.П., Черняев А.П.

ПОСТАНОВИЛИ: предоставить в порядке исключения право научного руководства аспирантами кафедры ускорителей и радиационной медицины Г.А. Крусановым и А.С. Поподько по специальности 03.01.01 (радиобиология) доценту кафедры БЕЛОУСОВУ Александру Витальевичу.

Председатель совета,
профессор

М.И. Панасюк

Ученый секретарь совета,
к.ф.-м.н.

Е.А. Сигаева