

Протокол №2
Заседания Ученого совета НИИЯФ МГУ
28 февраля 2018

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

Поздравление:

БЛОХИНЦЕВУ Леониду Дмитриевичу

Изменение в повестке дня:

1. Включение в повестку дня научного доклада В.Д. Кекелидзе (ОИЯИ) «Статус проекта NICA».
2. Исключение из повестки дня отчетов о работе Научно-технического совета института и экспертной комиссии за 2017 год.

1. СЛУШАЛИ: Научный доклад В.Д. Кекелидзе (ОИЯИ) «Статус проекта NICA».

Выступили: Кукулин В.И., Панасюк М.И., Боос Э.Э.

ПОСТАНОВИЛИ: Принять к сведению.

2. СЛУШАЛИ: Конкурс на научные должности.

Докл. Панасюк М.И.

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2013-2017 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
1.	Младший научный сотрудник ОФАЯ (Лаборатория теории атомного ядра), кандидат наук, без звания	Гнилозуб Ирина Анатольевна	5	5	2	3	4	3,8	53,55 Наука: 34,38 (h=3) НИОКР: 19,17	637	396	173	1	н/а
2.	Научный сотрудник ОЯР, кандидат наук, без звания	Сажина Ирина Петровна	8	9	8	8	6	7,8	287,68 Наука: 287,68 (h=12)	656	333	173	3	3
3.	Научный сотрудник ОЯР, кандидат наук, без звания	Никитина Людмила Ивановна	6	7	7	7	6	6,6	162,34 Наука: 145,94 (h=5) НИОКР: 16,40	656	333	173	2	2

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2013-2017 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
4.	Старший научный сотрудник ОТФВЭ (Лаборатория аналитических вычислений в физике высоких энергий), кандидат наук, без звания	Еднерал Виктор Федорович	6	7	8	7	7	7,0	234,58 Наука: 199,24 (h=7) Педагог.: 25,2 НИОКР: 10,14	870	481	259	3	1
5.	Старший научный сотрудник ОКН (Лаборатория космофизических исследований), кандидат наук, без звания	Охлопков Виктор Петрович	7	9	7	7	8	7,6	266,73 Наука: 250,06 (h=5) НИОКР: 16,67	870	481	259	3	3
6.	Старший научный сотрудник ОКН (Лаборатория космофизических исследований), кандидат наук, без звания	Кузнецов Николай Викторович	10	10	10	8	9	9,4	1483,80 Наука: 135,78 (h=5) НИОКР: 1348,02	870	481	259	5	5

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2013-2017 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	6			75%	медиана	25%	Отдел	КК
7.	Старший научный сотрудник ОМЭ (Лаборатория физики плазмы и физических основ микротехнологии), кандидат наук, без звания	Волошин Дмитрий Григорьевич	10	10	10	9	9	9,6	875,50 Наука: 236,76 (h=6) НИОКР: 638,74	870	481	259	5	5
8.	Старший научный сотрудник ОМЭ (Лаборатория физики наноструктур), кандидат наук, без звания	Пугач Наталия Григорьевна	8	9	9	8	8	8,4	467,30 Наука: 265,19 (h=8) Педагог.: 156,40 НИОКР: 45,71	870	481	259	3	3
9.	Старший научный сотрудник ОЭПВАЯ, доктор наук, без звания	Орлин Вадим Николаевич	8	10	9	8	8	8,6	567,40 Наука: 538,35 (h=10) НИОКР: 29,05	870	481	259	5	3

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2013-2017 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	6			75%	медиа	25%	Отдел	КК
10.	Ведущий научный сотрудник ОКН (Лаборатория космофизических исследований), доктор наук, без звания	Гетлинг Александр Владимирович	8	8	9	7	7	7,8	321,70 Наука: 191,60 (h=6) Педагог: 28,80 НИОКР: 101,30	1181	627	358	3	1
11.	Ведущий научный сотрудник ОТФВЭ (Лаборатория аналитических вычислений в физике высоких энергий), кандидат наук, без звания	Пухов Александр Евгеньевич	10	10	10	10	9	9,8	1121,57 Наука: 1073,65 (h=27) НИОКР: 47,92	1181	627	358	5	5
12.	Ведущий научный сотрудник ОТФВЭ (Лаборатория теории поля), доктор наук, без звания	Смирнов Владимир Александрович	10	10	10	10	9	9,8	2541,07 Наука: 2518,27 (h=40) НИОКР: 22,80	1181	627	358	5	5

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2013-2017 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	6			75%	медиа	25%	Отдел	КК
13.	Ведущий научный сотрудник ОЭПВАЯ, кандидат наук, без звания	Алимов Андрей Сергеевич	7	7	6	6	3	5,8	213,02 Наука: 38,75 (h=2) НИОКР: 174,27	1181	627	358	5	1
14.	Ведущий научный сотрудник ОЭПВАЯ, кандидат наук, без звания	Пискарев Игорь Михайлович	8	10	7	7	6	7,6	400,93 Наука: 400,93 (h=10)	1181	627	358	5	3
15.	Ведущий научный сотрудник ОМЭ (Лаборатория физики основ микро-технологии), доктор наук, без звания	Паль Александр Фридрихович	8	9	8	7	6	7,6	253,21 Наука: 253,21 (h=14)	1181	627	358	3	1

	Должность, подразделение	ФИО научного сотрудника	Эксперты					Средняя оценка	Рейтинг	Пороговые значения (2013-2017 гг.)			Срок работы	
			1	2	3	4	6			75%	медиа	25%	Отдел	КК
16.	Ведущий научный сотрудник ОЯР, доктор наук, без звания	Комаров Вячеслав Викторович	8	8	6	8	8	7,6	795,53 Наука: 275,53 (h=11) Педагог: 520,00	1181	627	358	3	1
17.	Ведущий научный сотрудник ОЯР, доктор наук, без звания	Попова Анна Михайловна	8	8	6	8	7	7,4	775,53 Наука: 255,53 (h=11) НИОКР: 520,00	1181	627	358	3	1

Конкурс объявлен в: ОТФВЭ: Лаборатория аналитических вычислений в физике высоких энергий – 1 снс (кфмн, без звания), 1 внс (кфмн, без звания), Лаборатория теории поля – 1 внс (дфмн, без звания); ОФАЯ (Лаборатория теории атомного ядра) – 1 мнс (кфмн, без звания); ОЯР – 2 нс (кфмн, без звания), 2 внс (дфмн, без звания); ОМЭ: Лаборатория физики плазмы и физических основ микротехнологии – 1 снс (кфмн, без звания), 1 внс (дфмн, без звания), Лаборатория физики наноструктур – 1 снс (кфмн, без звания); ОКН (Лаборатория космофизических исследований) – 2 снс (кфмн, без звания), 1 внс (дфмн, без звания); ОЭПВАЯ – 1 снс (дфмн, без звания), 2 внс (кфмн, без звания).

В конкурсе приняли участие: Еднерал Виктор Федорович, Пухов Александр Евгеньевич, Смирнов Владимир Александрович, Гнилозуб Ирина Анатольевна, Сажина Ирина Петровна, Никитина Людмила Ивановна, Комаров Вячеслав Викторович, Попова Анна Михайловна, Волошин Дмитрий Григорьевич, Паль Александр Фридрихович, Пугач Наталия Григорьевна, Кузнецов Николай Викторович, Охлопков Виктор Петрович, Гетлинг Александр Владимирович, Орлин Вадим Николаевич, Алимов Андрей Сергеевич, Пискарев Игорь Михайлович.

Выступили: Свертилов С.И., Рахимов А.Т., Кропоткин А.П., Попов Ю.В., Боос Э.Э., Куприянов М.Ю., Еременко Д.О., Варламов В.В., Кузьмичев Л.А., Новиков Л.С., Калегаев В.В., Кукулин В.И., Васильев А.Н., Чеченин Н.Г.

3. Выборы счетной комиссии: Варламов В.В., Варковицкая А.Я., Васильев А.Н. (председатель).

Тайное голосование.

4. СЛУШАЛИ: О стимулирующих выплатах молодым сотрудникам НИИЯФ МГУ.

Докл. Мальшев М.А.

Выступили: Свертилов С.И., Крюков А.П., Рахимов А.Т., Боос Э.Э.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. Утвердить список победителей конкурса на стимулирующие выплаты НИИЯФ МГУ молодым сотрудникам на 2018 год, предложенный жюри конкурса.

2. На основании рекомендации жюри конкурса и в соответствии с «Положением о стимулирующих выплатах НИИЯФ МГУ для молодых ученых» использовать свободную стипендию по направлению «Развитие информационных технологий и телекоммуникаций» для направления «Физика высоких энергий».

3. Выделить дополнительную стипендию для направления «Взаимодействие излучений с веществом и исследование наноструктур».

5. СЛУШАЛИ: Утверждение протокола счетной комиссии.

ПОСТАНОВИЛИ: Утвердить протокол счетной комиссии.
Конкурсный отбор прошли все конкурсанты.

Председатель совета,
профессор

М.И. Панасюк

Ученый секретарь совета,
к.ф.-м.н.

Е.А. Сигаева