



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

16 февраля 2016 г.

ПРОТОКОЛ

2

№ _____

заседания Ученого совета физического факультета СПбГУ

Присутствовали: 29 членов совета из 35, входящих в его состав.
Кворум есть.

Открытым голосованием единогласно председательствующей на заседании Ученого совета факультета избрана заместитель декана по учебно-методической работе профессор Е.В. Аксенова.

Утвержденная председательствующей на заседании Ученого совета физического факультета Е.В. Аксеновой

Повестка дня

1. О результатах научной деятельности коллектива факультета в 2015 году и ее задачах и перспективах в 2016 году
2. Проведение конкурса на замещение должностей НПР
3. Предварительное рассмотрение кандидатур на замещение должностей НПР
4. Разное

согласована заместителем председателя Ученого совета СПбГУ И.А.Горлинским с планом работы Ученого совета СПбГУ.

На основании результатов открытого голосования (за – 31, против – нет, воздержавшихся – нет) в состав счетной комиссии избраны Н.В.Цветков, В.В.Монахов, Е.Ф.Михайлов, В.С.Семенов.

1. СЛУШАЛИ: о результатах научной деятельности коллектива факультета в 2015 году и ее задачах и перспективах в 2016 году (докладчик – председатель научной комиссии факультета профессор В.М.Шабает)

В обсуждении приняли участие М.А.Браун, Ю.М.Тимофеев, Н.А.Касьяненко, Е.И.Рюмцев.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: информация, содержащаяся в докладе, принята к сведению, задачи повышения научной деятельности одобрены.

2. СЛУШАЛИ: о проведении конкурса на замещение должностей НПР (приказы № 9781/1 от 14.12.15 г. и № 9782/1 от 14.12.2015г.).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: по вопросу избрания по конкурсу на замещение должностей ППС (с учетом рекомендаций квалификационной кадровой комиссии и положительных результатов предварительного рассмотрения на заседаниях коллективов кафедр) результаты тайного голосования, единогласно утвержденные открытым голосованием:

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	вакансия	За	Про- тив	Недействи- тельных бюллетеней
1.	АРХИПОВ Ростислав Михайлович	ассистент, научная специальность оптика (01.04.05)	29	нет	нет
2.	БАТУРО Вера Владимировна	ассистент, научная специальность оптика (01.04.05)	29	нет	нет
3.	КОВАЛЕНКО Владимир Николаевич	ассистент, научная специальность теоретическая физика (01.04.02)	29	нет	нет
4.	ПАВЛОВ Сергей Иванович	ассистент, научная специальность физика плазмы (01.04.08)	29	нет	нет
5.	ПОРЕЦКИЙ Александр Сергеевич	ассистент, научная специальность математическая физика (01.01.03)	29	нет	нет

3. СЛУШАЛИ: предварительное рассмотрение кандидатур на замещение должностей НПР (приказ № 9456/1 от 08.12.2015г.).

Заключение: при предварительном рассмотрении кандидатуры **ГОЛУБЕВОЙ Татьяны Юрьевны** на замещение должности профессора, научная специальность – оптика (01.04.05), (с учетом рекомендации квалификационной кадровой комиссии и положительного результата предварительного рассмотрения на заседании коллектива кафедры общей физики-1) результаты тайного голосования, единогласно утвержденные открытым голосованием: за – **28**, против – 1, недействительных бюллетеней – нет.

4. СЛУШАЛИ: разное.

4.1. СЛУШАЛИ: По представлению председателем учебно-методической комиссии Е.В.Аксеновой: об опубликовании учебных изданий.

По представленному на основании положительных экспертных заключений доцента Ю.Э. Скобло (выписка из протокола № 4 заседания кафедры оптики СПбГУ от 25.12.2015 г.) и доцента И.Р. Крылова (выписка из протокола № 13 заседания кафедры общей физики I СПбГУ от 01.12.2015г.) положительному заключению учебно-методической комиссии факультета (выписка из протокола № 2 заседания учебно-методической комиссии факультета 09.02.2016 г.)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: учебное издание Татьяны Леонидовны Ткаченко «Лабораторная работа № 43 «Закон Малюса»» соответствует содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям, целям подготовки по образовательным программам «Физика» направления Физика, «Прикладные физика и математика» направления «Прикладные математика и физика» и «Радиофизика» направления «Радиофизика» по уровню бакалавриат по учебной дисциплине «Физический практикум I». На основании результатов открытого голосования (за – **29**, против – нет, воздержавшихся – нет) предлагаемое учебное издание рекомендуется к опубликованию в качестве учебно-методического пособия в количестве экземпляров, необходимых для обеспечения учебного процесса.

По представленному на основании положительных экспертных заключений доцента Ю.Э. Скобло (выписка из протокола № 4 заседания кафедры оптики СПбГУ от 25.12.2015 г.) и доцента И.Р. Крылова (выписка из протокола № 13 заседания кафедры общей физики I СПбГУ от 01.12.2015г.) положительному заключению учебно-методической комиссии факультета (выписка из

протокола № 2 заседания учебно-методической комиссии факультета 09.02.2016 г.)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: учебное издание Татьяны Леонидовны Ткаченко «Лабораторная работа №46 «Оптическая активность. Поляриметрия»» соответствует содержанию учебных занятий и применяемым педагогическим технологиям, целям подготовки по образовательным программам «Физика» направления Физика, «Прикладные физика и математика» направления «Прикладные математика и физика» и «Радиофизика» направления «Радиофизика» по уровню бакалавриат по учебной дисциплине «Физический практикум I». На основании результатов открытого голосования (за – 29, против – нет, воздержавшихся – нет) предлагаемое учебное издание рекомендуется к опубликованию в качестве учебно-методического пособия в количестве экземпляров, необходимых для обеспечения учебного процесса.

4.2. СЛУШАЛИ: о конкурсе на соискание премии Ученого совета физического факультета за научные труды для молодых ученых

в конкурсе участвуют:

- **Антон Николаевич ВЕТЛУГИН**
«Создание и хранение перепутанных состояний» (кафедра общей физики-1)
- **Алексей Валерьевич ГОЛОВНЕВ**
«Некоторые новые направления в модифицированной гравитации и космологии» (кафедра физики высоких энергий и элементарных частиц)
- **Дмитрий Валерьевич КАЛАНОВ**
«Прогресс в исследовании излучения спектральных линий в тлеющем и дуговом разрядах» (кафедра оптики)
- **Мария Сергеевна КУЗНЕЦОВА**
«Резонансные эффекты в электронно-ядерной спиновой системе в квантовых точках» (кафедра физики твердого тела, лаборатория оптики спина)
- **Денис Анатольевич МАРКЕЛОВ**
«Формирование полых сердцевин в сополимерном дендримере» (кафедра ядерно-физических методов исследования)

- **Сергей Иванович ПАВЛОВ**

«Исследование динамики структур, сформированных в тлеющем разряде, в магнитном поле» (кафедра общей физики-1)

- **Леонид Владимирович СКРИПНИКОВ**

«Теоретическое изучение тяжёлых молекул для поиска электрического дипольного момента электрона» (кафедра квантовой механики)

- **Кирилл Сергеевич ТИХОНОВ**

«Модовый анализ квантовой памяти на холодных и теплых атомных ансамблях» (кафедра общей физики-1)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: по результатам тайного голосования, единогласно утвержденным открытым голосованием, I премия присуждена Кузнецовой Марии Сергеевне (за – 19, против 10, недействительных бюллетеней – нет), II премия присуждена Маркелову Денису Анатольевичу (за – 18, против 11, недействительных бюллетеней – нет), III премия присуждена Головневу Алексею Валерьевичу (за – 17, против 12, недействительных бюллетеней – нет).

4.3 СЛУШАЛИ: о рекомендации к назначению в порядке исключения на должность младшего научного сотрудника.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: на основании результатов открытого голосования (за – 29, против – нет, воздержавшихся – нет) рекомендовать назначить на должность младшего научного сотрудника в порядке исключения Рыбкину Анну Алексеевну, получившую опыт научной работы в период обучения в магистратуре и аспирантуре СПбГУ.


4.4 СЛУШАЛИ: об участии в конкурсе на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: ходатайствовать перед Ученым советом СПбГУ о выдвижении доктора физико-математических наук, профессора, профессора Аджемьяна Лорана Цолаковича к участию в конкурсе на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга за выдающиеся достижения в области высшего образования и среднего профессионального образования в номинации


"научные достижения, способствующие повышению качества подготовки специалистов и кадров высшей квалификации" (за – 29, против – нет, воздержавшихся – нет).

По порядку ведения заседания Ученого совета физического факультета замечаний не было.

Председательствующая на заседании
Ученого совета физического факультета


Е.В. Аксенова

Ученый секретарь


Т.Ю. Новожилова

