

Протокол № 7
заседания Учёного совета математико-механического факультета
Санкт-Петербургского государственного университета от 10 сентября 2015 г.

Присутствовали: Леонов Г.А., Терехов А.Н., Бурова И.Г., Гаген-Торн В.А., Гелиг А.Х., Демьянович Ю.К., Ермаков С.М., Колесников Е.К., Косовский Н.К., Ларионов В.М., Морозов В.А., Нагнибеда В.Г., Нарбут М.А., Нецветаев Н.Ю., Никитин Я.Ю., Разов А.И., Решетников В.П., Романовский И.В., Рябов В.М., Селеджи С.М., Темнов О.В., Товстик П.Е., Холшевников К.В., Широков Н.А., Яковлев А.В.

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. Обсуждение кандидатур на возложение обязанностей заведующего Кафедрой статистического моделирования.
2. Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников.
3. Выдвижение кандидатов в члены Учёного совета СПбГУ.
4. Избрание делегатов Конференции СПбГУ по избранию членов Ученого совета СПбГУ.
5. Выдвижение кандидатов на присуждение премий СПбГУ «За научные труды».
6. Разное.

1. Обсуждение кандидатур на возложение обязанностей заведующего Кафедрой статистического моделирования.

ВЫСТУПИЛИ: председатель Учёного совета, профессор Г.А. Леонов сообщил, что коллектив кафедры статистического моделирования рекомендовал возложить обязанности заведующего кафедрой на ЕРМАКОВА Сергея Михайловича. После выборов счётной комиссии в составе: Яковлев А.В. (председатель), Холшевников К.В., Темнов О.В. и обсуждения кандидата состоялось тайное голосование.

На основании результатов тайного голосования: за — 24, против — 1, недействительных бюллетеней — нет

ПОСТАНОВИЛИ: ходатайствовать перед Учёным советом Санкт-Петербургского государственного университета о возложении обязанностей заведующего кафедрой статистического моделирования на профессора кафедры статистического моделирования Ермакова Сергея Михайловича.

2. Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей научно-педагогических работников.

ВЫСТУПИЛИ: председатель Учёного совета, профессор Г.А. Леонов сообщил, что на заседаниях кафедр на замещение должностей НПП были единогласно выдвинуты следующие кандидаты:

Ермаков Сергей Михайлович – профессор, 1.00 ставки, специальность – теория

вероятностей и математическая статистика (01.01.05);

Соколов Леонид Леонидович – профессор, 1.00 ставки, специальность – астрометрия и небесная механика (01.03.01);

Ермаков Михаил Сергеевич – профессор, 0.50 ставка, специальность – теория вероятностей и математическая статистика (01.01.05);

Федоровский Константин Юрьевич – профессор, 0.50 ставка, специальность – математика (01.01.00);

Волков Григорий Александрович – доцент, 1.00 ставка, специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04);

Кузнецов Николай Владимирович – доцент, 1.00 ставка, специальность – дискретная математика и математическая кибернетика (01.01.09);

Наумова Наталья Владимировна – доцент, 1.00 ставка, специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04);

Тараканов Петр Александрович – доцент, 1.00 ставка, специальность – астрофизика и звездная астрономия (01.03.02);

Федорова Мария Юрьевна – доцент, 1.00 ставка, специальность – механика деформируемого твердого тела (01.02.04);

Ловягин Юрий Никитич – старший преподаватель, 1.00 ставка, специальность – вещественный, комплексный и функциональный анализ (01.01.01);

Виденский Илья Викторович – старший преподаватель (практик), 1.00 ставки;

Шихобалов Лаврентий Семенович – старший преподаватель (практик), 0.50 ставки;

Родникова Ольга Вадимовна – ассистент, 0.50 ставка, специальность – вычислительная математика (01.01.07);

После выборов счётной комиссии в составе: Яковлев А.В. (председатель), Холшевников К.В., Темнов О.В. и обсуждения кандидатов состоялось тайное голосование.

Результаты тайного голосования:

по кандидатуре **Ермакова С.М.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Соколова Л.Л.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Ермакова М.С.** за — 24, против — 1, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Федоровского К.Ю.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Волкова Г.А.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Кузнецова Н.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Наумовой Н.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Тараканова П.А.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Федоровой М.Ю.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

по кандидатуре **Ловягина Ю.Н.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней —

нет;
по кандидатуре **Виденского И.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
по кандидатуре **Шихобалова Л.С.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
по кандидатуре **Родниковой О.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

Открытым голосованием утверждён протокол счётной комиссии (единогласно).

ПОСТАНОВИЛИ: На основании результатов тайного голосования рекомендовать Учёному совету СПбГУ для избрания по конкурсу вышеперечисленных кандидатов на соответствующие должности.

3. Выдвижение кандидатов в члены Учёного совета СПбГУ.

ВЫСТУПИЛИ: председатель Учёного совета, профессор Г.А. Леонов сообщил, что коллектив математико-механического факультета предлагает следующие кандидатуры для выдвижения в члены Ученого совета СПбГУ:

- 1) Витязев Вениамин Владимирович, профессор, профессор, Кафедра астрономии;
- 2) Морозов Никита Федорович, профессор, академик РАН, профессор, Кафедра теории упругости.
- 3) Никитин Яков Юрьевич, профессор, заведующий Кафедрой теории вероятности и математической статистики;
- 4) Терехов Андрей Николаевич, профессор, профессор, Кафедра системного программирования,

После выборов счётной комиссии в составе: Яковлев А.В. (председатель), Холшевников К.В., Темнов О.В. и обсуждения кандидатов состоялось тайное голосование.

Результаты тайного голосования:

по кандидатуре **Витязева В.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
по кандидатуре **Морозова Н.Ф.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
по кандидатуре **Никитина Я.Ю.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
по кандидатуре **Терехова А.Н.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;

Открытым голосованием утверждён протокол счётной комиссии (единогласно).

ПОСТАНОВИЛИ: На основании результатов тайного голосования выдвинутыми кандидатами в члены Учёного совета СПбГУ вышеперечисленные кандидатуры.

4. Избрание делегатов на Конференцию СПбГУ.

ВЫСТУПИЛИ: председатель Учёного совета, профессор Г.А. Леонов сообщил, что коллектив математико-механического факультета предлагает следующие кандидатуры для избрания делегатами Конференции СПбГУ:

- 1) Бурову Ирину Герасимовну,
- 2) Демьяновича Юрия Казимировича,
- 3) Михайлову Елену Георгиевну,
- 4) Морозова Виктора Александровича,
- 5) Никитина Якова Юрьевича,
- 6) Никифорова Игоря Ивановича,
- 7) Павилайнен Галину Вольдемаровну,
- 8) Широкова Николая Алексеевича,
- 9) Безгузикова Артемия Валерьевича – студента 3 курса по направлению подготовки 01.05.00 «Математическое обеспечение и администрирование информационных систем».

После выборов счётной комиссии в составе: Яковлев А.В. (председатель), Холшевников К.В., Темнов О.В. и обсуждения кандидатов состоялось тайное голосование.

Результаты тайного голосования:

- по кандидатуре **Буровой И.Г.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Демьяновича Ю.К.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Михайловой Е.Г.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Морозова В.А.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Никитина Я.Ю.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Никифорова И.И.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Павилайнен Г.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Широкова Н.А.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет;
- по кандидатуре **Безгузикова А.В.** за — 25, против — нет, недействительных бюллетеней — нет.

Открытым голосованием утверждён протокол счётной комиссии (единогласно).

ПОСТАНОВИЛИ: На основании результатов тайного голосования избрать делегатами Конференции СПбГУ вышеперечисленных кандидатов.

5. Выдвижение кандидатов на присуждение премий СПбГУ «За научные труды»

ВЫСТУПИЛИ: председатель Ученого совета Г.А. Леонов сообщил о том, на премию «За научные труды» Санкт-Петербургского государственного университета:

- в категории «За фундаментальные достижения в науке» кафедрой теоретической кибернетики выдвигается цикл работ (2008-2014 года) на тему: «Управление при информационных ограничениях с приложением к сетевым, робототехническим и физико-техническим системам.» авторов доцента, к.ф.-м.н. Гусева Сергея Владимировича, профессора, д.ф.-м.н. Матвеева Алексея Серафимовича, профессора, д.т.н. Фрадкова Александра Львовича. Представляемые работы вносят крупный вклад в новую фундаментальную главу теории управления, где вопросы управления, информационного обмена и вычислительных затрат изучаются во взаимосвязи. Получено обобщение фундаментального результата математической теории управления: леммы Калмана-Попова-Якубовича, на основании которого доказана равносильность одного из утверждений леммы утверждению 17-й проблемы Гильберта. Разработаны новые алгоритмы адаптивного управления и синхронизации сетевых систем в условиях помех. Полученные результаты применены к прикладным задачам управления, навигации и орбитальной стабилизации для мобильных роботов, управления сетями роботов, адаптивного управления сетями нелинейных осцилляторов. Общее число цитирований работ авторов превышает 3500, а их средний индекс Хирша по Scopus равен 16.
- в категории «За вклад в науку молодых исследователей» междисциплинарной исследовательской лабораторией им. П.Л. Чебышева выдвигается цикл работ Ананьевского Алексея Сергеевича «К-теория и характеристические классы на однородных алгебраических многообразиях». Цикл работ А.С. Ананьевского содержит новые сильные результаты по теории характеристических классов и кобордизмов алгебраических многообразий. Результаты опубликованы в четырех известных журналах: *Advances in Math.*, *Compositio Math.*, *Documenta Mathematica* и Доклады РАН.

После выборов счётной комиссии в составе: Яковлев А.В. (председатель), Холшевников К.В., Темнов О.В. и обсуждения кандидатов состоялось тайное голосование. Открытым голосованием единогласно утверждён протокол счётной комиссии. По результатам тайного голосования: за — 25 (единогласно) по всем кандидатурам.

ПОСТАНОВИЛИ: На основании результатов тайного голосования выдвинуть на соискание премии Санкт-Петербургского университета «За научные труды» в категории «За фундаментальные достижения в науке» цикл работ (2008-2014 года) на тему: «Управление при информационных ограничениях с приложением к сетевым, робототехническим и физико-техническим системам» авторов Гусева Сергея Владимировича, Матвеева Алексея Серафимовича, Фрадкова Александра Львовича;
в категории «За вклад в науку молодых исследователей» цикл работ на тему: «К-теория и характеристические классы на однородных алгебраических многообразиях» Ананьевского Алексея Сергеевича.

6. Разное.

1. Об организации Конференции «Список».

ВЫСТУПИЛИ: С сообщением о важности проведения Конференции «Список» в 2016 году выступил заведующий кафедрой системного программирования А.Н.Терехов.

ПОСТАНОВИЛИ: Поддержать проведение в 2016 году Конференции «Список».
(Принято единогласно.)

2. Выдвижение кандидатов для участия в конкурсе на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности в 2015 году.

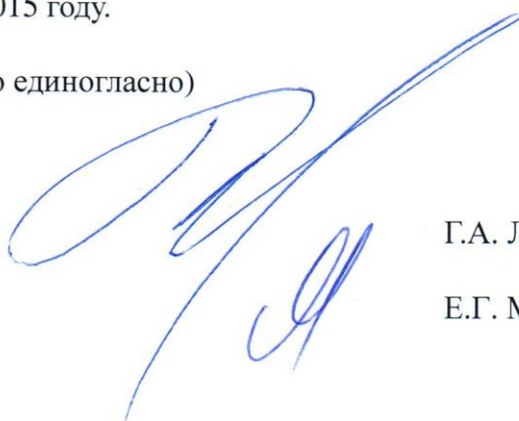
ВЫСТУПИЛИ: профессор, заведующий кафедрой Параллельных алгоритмов Демьянович Юрий Казимирович выступил с предложением поддержать выдвижение кафедрой параллельных алгоритмов работы «Программа курса «Параллельные алгоритмы обработки изображений» Макарова Антона Александровича для участия в Конкурсе на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности в 2015 году.

ПОСТАНОВИЛИ: Рекомендовать работу профессора кафедры Параллельных алгоритмов Макарова Антона Александровича «Программа курса «Параллельные алгоритмы обработки изображений» для участия в конкурсе на соискание премий Правительства Санкт-Петербурга в области научно-педагогической деятельности в 2015 году.

(Принято единогласно)

Председатель Учёного совета

Учёный секретарь совета



Г.А. Леонов

Е.Г. Михайлова