



«СОГЛАСОВАНО»
Ученый секретарь СПбГУ
А.В. Гнетов

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

ПРОТОКОЛ

16 мая 2024 г.

№ 03/1.15-03-5

заседания Учёного совета
факультета прикладной математики – процессов управления
Санкт-Петербургского государственного университета

Председатель Учёного совета – декан факультета, профессор Л. А. Петросян
Секретарь заседания – доцент О. Н. Чижова
Присутствовали: 10 из 15 членов Учёного совета.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- Награждение победителей конкурса лучших научных работ, проведённого в рамках 55-й международной научной конференции студентов и аспирантов «Процессы управления и устойчивость» (CPS'24). Докладчик: Петросян Л. А., профессор, декан ф-та ПМ-ПУ СПбГУ, председатель Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ.*
- Обсуждение кандидатур, выдвинутых на заведование Кафедрой Моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ. Докладчик: Петросян Л. А., профессор, декан ф-та ПМ-ПУ СПбГУ, председатель Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ.*
- Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей ННР. Докладчик: Петросян Л. А., профессор, декан ф-та ПМ-ПУ СПбГУ, председатель Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ.*

Соответствующие информационные материалы размещены на странице факультета, интернет-портала СПбГУ, а также направлены по электронной почте членам Ученого совета.

Счетная комиссия утверждена 14.05.2024. Голосование по составу счетной комиссии проводилось с использованием электронной системы голосования «КриптоВече». Состав счетной комиссии: О. С. Ильченко, Д. А. Овсянников, Ю. Г. Пронина

Голосование по вопросам о замещении по конкурсу должностей ННР также проводилось с использованием электронной системы голосования «КриптоВече».

В начале заседания Учёного совета декан факультета ПМ-ПУ СПбГУ Л. А. Петросян вручил дипломы победителям конкурса лучших научных работ, проводимого в рамках 55-й международной научной конференции аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость».

Победителями конкурса объявлены следующие обучающиеся:

1. В номинации «Лучшая научная работа студента бакалавриата» – Кондратьева Алёна Дмитриевна, обучающаяся по основной образовательной программе высшего образования бакалавриата СВ.5005.2020 «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению 01.03.02 «Прикладная математика и информатика»;
2. В номинации «Лучшая научная работа магистранта» – Бабкина Анна Владимировна, обучающаяся по основной образовательной программе высшего образования магистратуры ВМ.5893.2023 «Технологии искусственного интеллекта и Big Data» по направлению 02.04.02 «Фундаментальная информатика и информационные технологии»;
3. В номинации «Лучшая научная работа аспиранта» – Андриянова Наталья Романовна, обучающаяся по основной образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре МК.3002.2020 «Прикладная математика и процессы управления», по направлению подготовки 01.06.01 «Математика и механика».

СЛУШАЛИ: Обсуждение кандидатуры, выдвинутой на заведование Кафедрой моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ, Приказ № 1742/1 от 26.02.2024.

ВЫСТУПИЛ: Л. А. Петросян, профессор, декан ф-та ПМ-ПУ СПбГУ, председатель Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ.

Выдвинута одна кандидатура – **Егоров Николай Васильевич**, доктор физико-математических наук, профессор, профессор Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ. Кандидатура Н. В. Егорова обсуждалась на заседании Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ 07.05.2024, Протокол № 44/4/16-02-2. Он получил единогласную поддержку коллектива кафедры.

Результат тайного голосования: за – 9, единогласно (Н. В. Егоров в голосовании не участвовал).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: рекомендовать Учёному совету СПбГУ доктора физико-математических наук, профессора, профессора Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ на заведование

Кафедрой моделирования электромеханических и компьютерных систем СПбГУ.

СЛУШАЛИ: Обсуждение кандидатур на замещение по конкурсу должностей НПР (безальтернативный конкурс).

ВЫСТУПИЛ: Л. А. Петросян, профессор, декан ф-та ПМ-ПУ СПбГУ, председатель Учёного совета ф-та ПМ-ПУ СПбГУ.

1. Кандидаты, выдвинутые на должность профессора (2.00 ставки), в соответствии с п. 1.1 Приказа № 5033/1 от 12.04.2024. Образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность – Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование.

В конкурсе участвуют

- Олемской Игорь Владимирович
- Шмыров Александр Сергеевич

Результат тайного голосования: за – 9, единогласно (И. В. Олемской в голосовании не участвовал).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: рекомендовать Учёному совету СПбГУ перечисленных кандидатов на указанные должности.

Председатель Учёного совета
факультета ПМ-ПУ СПбГУ



Л. А. Петросян

Учёный секретарь



О. Н. Чижова