

## ПРОТОКОЛ

Заочного заседания Совета основной образовательной  
программы бакалавриата «Математика» СПбГУ  
04.03.2019

---

**Председатель Совета:** научный руководитель лаборатории им. П.Л. Чебышёва СПбГУ  
Смирнов Станислав Константинович.

**Секретарь:** Севостьянова Л.В.

**Присутствовали:** 13 (из 16) членов Совета:

**Дистанционное участие:** доцент Белов Юрий Сергеевич, ведущий научный сотрудник  
ПОМИ РАН Гирш Эдуард Алексеевич, руководитель научно-исследовательских работ  
CNRS лаборатории имени Поля Пенлеве, Университет Лилль I, Григорьев Дмитрий  
Юрьевич, главный научный сотрудник ПОМИ РАН Иванов Сергей Владимирович,  
директор ПОМИ РАН Кисляков Сергей Витальевич, профессор Лифшиц Михаил  
Анатольевич, главный научный сотрудник ПОМИ РАН Матиясевич Юрий Владимирович,  
старший научный сотрудник ПОМИ РАН Мнёв Николай Евгеньевич, доцент Петров  
Виктор Александрович, профессор Пилюгин Сергей Юрьевич, Серёгин Григорий  
Александрович – преподаватель, Колледж Сейнт Хилдас, Оксфорд, Тахтаджян Леон  
Арменович – профессор, Университет штата Нью-Йорк в Стоуни-Брук.

### П О В Е С Т К А Д Н Я :

1. Утверждение учебного плана ООП "Математика" 2019 года поступления
2. Внесение изменений в учебные планы ООП "Математика" 2016, 2017, 2018 годов  
поступления
3. Разное

**1. СЛУШАЛИ:** Утверждение учебного плана основной образовательной программы  
бакалавриата 01.03.01 «Математика» 2019 года поступления

**ВЫСТУПИЛИ:** Петров В.А., Лифшиц М.А.

Результаты голосования: за — 13, против — 0, воздержался — 0.

**РЕШИЛИ:** Утвердить учебный план основной образовательной программы  
бакалавриата 01.03.01 «Математика» 2019 года поступления.

**2. СЛУШАЛИ:** Внесение изменений в учебные планы основной образовательной  
программы бакалавриата 01.03.01 «Математика» 2016, 2017, 2018 годов поступления

**ВЫСТУПИЛИ:** Петров В.А.

Результаты голосования: за – 13, против – 0, воздержался – 0.

**РЕШИЛИ:** Одобрить предложенные изменения в учебные планы основной образовательной программы бакалавриата 01.03.01 «Математика» (список изменений в приложении №1).

Председатель Совета образовательной программы

 Смирнов С. К.

Секретарь



Севостьянова Л.В.

Приложение N1 к протоколу Заочного заседания Совета основной образовательной программы бакалавриата «Математика» СПбГУ  
от 04.03.2019

Список изменений, рекомендованных к внесению  
в учебные планы 16/5000/1, 17/5000/1, 18/5000/1

1. Добавить в учебные планы 16/5000/1, 17/5000/1, 18/5000/1 в блоки по выбору в семестрах 5, 6, 7, 8 следующие спецкурсы и спецсеминары:

Геометрические алгоритмы (семинар, 5, 6, 7 и 8 семестры)  
Экспандеры и коды (спецкурс 32 часа, 5, 6, 7 и 8 семестры)  
Экспандеры и коды (семинар, 5, 6, 7 и 8 семестры)  
Современные проблемы теоретической информатики-1 (спецкурс 32 часа, 5 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-1 (сем.) (семинар, 5 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-2 (спецкурс 32 часа, 6 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-2 (сем.) (семинар, 6 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-3 (спецкурс 32 часа, 7 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-3 (сем.) (семинар, 7 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-4 (спецкурс 32 часа, 8 семестр)  
Современные проблемы теоретической информатики-4 (сем.) (семинар, 8 семестр)  
Трехмерные многообразия (спецкурс 32 часа, 5 и 7 семестры)  
Алгоритмические вопросы трехмерной топологии (спецкурс 32 часа, 6 и 8 семестры)  
Алгоритмические вопросы трехмерной топологии (сем.) (семинар, 6 и 8 семестры)  
Точечные процессы и устойчивые распределения (семинар, 5 семестр)  
Предельные теоремы теории вероятностей (семинар, 5 семестр)  
Непараметрическая статистика (семинар, 5 семестр)  
Случайные процессы в актуарных и финансовых приложениях (7 семестр)  
Геометрия чисел (спецкурс 32 часа, 5, 6, 7 и 8 семестры)

2. Эти же изменения внести в учебный план 19/5000/1, начиная с 2020/21 года обучения.