

ПРОТОКОЛ

Заочного заседания Совета основной образовательной программы магистратуры «Современная математика» 18.11.2024

Председатель Совета: Кисляков Сергей Витальевич, академик РАН.

Секретарь: Ондар Аяна Бурбужаповна.

Дистанционное участие: 9 (из 11) членов Совета. Белов Юрий Сергеевич, профессор Факультета математики и компьютерных наук (зам. председателя); Аптекарев Александр Иванович, член-корреспондент РАН, директор Института прикладной математики им. Келдыша; Григорьев Дмитрий Юрьевич, ведущий научный сотрудник Национального центра научных исследований Франции; Матиясевиц Юрий Владимирович, академик РАН, советник РАН Санкт-Петербургского отделения Математического института им. В.А. Стеклова РАН; Охотин Александр Сергеевич, профессор Факультета математики и компьютерных наук; Серёгин Григорий Александрович, главный научный сотрудник, заведующий лабораторией математической физики Санкт-Петербургского отделения Математического института им. В. А. Стеклова РАН, профессор Оксфордского университета; Смирнов Станислав Константинович, главный научный сотрудник Факультета математики и компьютерных наук; Фомин Сергей Владимирович, профессор университета Мичигана.

Повестка:

1. Формирование предложений по составам экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на следующий год.
2. Анализ проведения практик по основной образовательной программе «Современная математика» и предложения по новым организациям и формам практик.
3. О кандидатурах председателей ГЭК из числа работодателей.
4. Согласование тем выпускных квалификационных работ и кандидатур научных руководителей выпускников основной образовательной программы магистратуры «Современная математика».

1. СЛУШАЛИ: о формировании предложений по составам экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на следующий год.

ВЫСТУПИЛИ: профессор Ю.С. Белов представил членам Совета основной образовательной программы «Современная математика» кандидатуры в составы экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на программу магистратуры «Современная математика».

РЕШИЛИ: рекомендовать составы экзаменационных и апелляционных комиссий по вступительным испытаниям на программу магистратуры «Современная математика» на следующий год согласно Приложению 1.

Результаты голосования: за – 9, против – 0, воздержались – 0.

2. СЛУШАЛИ: об анализе проведения практик по основной образовательной программе «Современная математика» и предложениях по новым организациям и формам практик.

ВЫСТУПИЛИ: профессор Ю.С. Белов представил членам Совета результаты проведения учебных практик по образовательной программе магистратуры «Современная математика» в

2023/2024 учебном году и сообщил о том, что предложений по новым организациям и формам практик не поступило.

РЕШИЛИ: принять к сведению информацию о результатах прохождения практики обучающимися основной образовательной программы магистратуры «Современная математика», изложенную в Приложении 2, и рекомендовать сохранить организацию и форму проведения практик по основной образовательной программе магистратуры «Современная математика». Предложений по новым организациям и формам практик не поступило.

Результаты голосования: за – 9, против – 0, воздержались – 0.

3. СЛУШАЛИ: о кандидатурах председателей ГЭК из числа работодателей.

ВЫСТУПИЛИ: профессор Ю.С. Белов представил членам Совета кандидатуры председателей ГЭК для ГИА 2025 года.

РЕШИЛИ: рекомендовать кандидатуры председателей ГЭК для проведения государственной итоговой аттестации по основной образовательной программе магистратуры «Современная математика» в 2025 году согласно Приложению 3.

Результаты голосования: за – 9, против – 0, воздержались – 0.

4. СЛУШАЛИ: о согласовании тем выпускных квалификационных работ и кандидатур научных руководителей выпускников основной образовательной программы магистратуры «Современная математика».

ВЫСТУПИЛИ: профессор Ю.С. Белов представил членам Совета перечень тем ВКР с указанием потенциальных научных руководителей, сформированный по результатам выбора обучающимися в «Личном кабинете обучающегося», и рекомендуемые темы ВКР и научных руководителей для обучающихся Белякова К.А., Ермошина И.А., Шишкина Н.О.

РЕШИЛИ: 1. назначить следующим обучающимся основной образовательной программы «Современная математика» темы выпускных квалификационных работ и научных руководителей тем:

- 1) Беляков Кирилл Алексеевич, тема ВКР «Энергетически-эффективная аппроксимация многомерных случайных процессов», научный руководитель профессор факультета математики и компьютерных наук Лифшиц Михаил Анатольевич;
- 2) Ермошин Иван Алексеевич, тема ВКР «Задачи типа Варинга с простыми переменными», научный руководитель доцент факультета математики и компьютерных наук Степанов Алексей Владимирович;
- 3) Шишкин Никита Олегович, тема ВКР «Точные оценки дискриминантов ортогональных многочленов», научный руководитель профессор факультета математики и компьютерных наук Петров Фёдор Владимирович.

2. рекомендовать к утверждению темы ВКР и кандидатуры научных руководителей обучающихся выпускного курса основной образовательной программы магистратуры «Современная математика» согласно Приложению 4.

Результаты голосования: за – 9, против – 0, воздержались – 0.

Председатель Совета образовательной программы

Кисляков С. В.

Секретарь

Ондар А.Б.