

Протокол № 9
дистанционного заседания Президиума
ФУМО по математике и механике

от 16 сентября 2021 г.

Участвовали в заседании: Председатель ФУМО профессор А.В.Булинский, заместитель председателя ФУМО профессор И.Н.Молодцов, заместитель председателя ФУМО профессор П.А. Бородин, ученый секретарь ФУМО доцент А.Г.Разборов, члены Президиума ФУМО: академик РАН А.Т.Фоменко, академик РАН Д.О.Орлов, член-корр. РАН Д.А.Губайдуллин, профессор А.Д.Баранов, профессор И.В.Марчук, профессор А.И.Назаров.

В заседании не смогли принять участие члены Президиума: академик РАН Р.И.Нигматулин, профессор Е.И.Бунина, член-корр. РАН В.А.Быковский, профессор Т.Е.Панов.

1.СЛУШАЛИ. Предложения Минобрнауки о переходе подготовки математиков и механиков на новые направления.

ПОСТАНОВИЛИ. Президиум подтверждает полную поддержку письма по этому вопросу председателя ФУМО профессора А.В.Булинского, направленного председателю Координационного совета «Математические и естественные науки» ректору МГУ академику В.А.Садовничему (ПРИЛОЖЕНИЕ 1).

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за 10, против 0, воздержались 0.

2.СЛУШАЛИ. Сообщение А.В.Булинского о подготовке в дистанционном формате заседания секции «Физико-математические науки» 30 сентября в рамках Профессорского форума России (Москва, 27-30 сентября 2021 года).

ПОСТАНОВИЛИ. Одобрить программу заседаний секции. Направить письма членам УМС ФУМО по математике и механике с приглашением зарегистрироваться на сайте форума и принять активное участие в общей дискуссии о проблемах науки и образования в рамках секции «Физико-математические науки».

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за 10, против 0, воздержались 0.

3.СЛУШАЛИ. О подготовке предложений Правительству РФ от Профессорского форума РФ (в рамках секции «Физико-математические науки».

ПОСТАНОВИЛИ. Члены Президиума до 25 сентября направляют А.В.Булинскому предложения по следующим вопросам:

- 1)Целесообразность перехода на пятилетнее обучение специалистов (вместо шестилетнего).
- 2)Повышение требований к приему в аспирантуру (необходима рекомендация кафедры и Ученого совета факультета). Обучение в аспирантуре 3 года (вместо четырех).
- 3)Переход на 10-летнее обучение в школе (вместо 11 лет). Отношение к ЕГЭ и вступительным экзаменам в вузы.
- 4)Выбор тем курсовых и дипломных работ (соответствие магистральным программам развития науки).
- 5)Формы оценки качества образования.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за 10, против 0, воздержались 0.

4.СЛУШАЛИ. Сообщение А.В.Булинского о письме председателя Росаккредагентства Л.С.Измайловой.

ПОСТАНОВИЛИ. Президиум отмечает необходимость качественных фондов проверки знаний обучающихся. При этом подтверждает правильность позиции взаимодействия ФУМО с различными организациями после их обращения в Министерство и согласования возникающих вопросов в Министерстве (поскольку ФУМО по математике и механике является совещательным органом Министерства). Считать невозможным рекрутировать исполнителей со стороны ФУМО для реализации проектов, которые не были согласованы заранее указанным образом.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за 10, против 0, воздержались 0.

5.СЛУШАЛИ. Об обновлении состава УМС ФУМО по математике и механике.

ПОСТАНОВИЛИ. Поручить зам. председателя ФУМО профессору П.А.Бородину подготовить соответствующее письмо на имя ректоров всех классических университетов России, согласовать в рабочем порядке с членами Президиума и опривить до 16 октября 2021 года.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за 10, против 0, воздержались 0.

6.СЛУШАЛИ. Проведение Всероссийской конференции весной 2022 года, посвященной подготовке специалистов в области искусственного интеллекта и анализа данных.

ПОСТАНОВИЛИ. К 1 декабря 2021 года членам Президиума внести предложения по составу Оргкомитета и Программного комитета.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за 10, против 0, воздержались 0.

Председатель ФУМО
по математике и механике
профессор
кафедры теории вероятностей
механико-математического факультета
МГУ имени М.В. Ломоносова

А.В. Булинский

Ученый секретарь Президиума ФУМО
по математике и механике
доцент
кафедры математической физики
факультета ВМК
МГУ имени М.В. Ломоносова

А.Г. Разборов