**Приложение № 2**

**Учёный совет факультета математики**

**протокол от 29.08.2017г. № 17/80**

**Предложения**

**факультета математики по «олимпиаде портфолио»**

**для поступающих в магистратуру**

Для успешной конкуренции с отечественными и зарубежными программами магистратуры за сильных абитуриентов необходимы следующие условия:

* Ранние гарантии приема (осенью, предшествующей году приема)
* Необременительный и по возможности заочный процесс отбора

Их выполнения предлагается достичь путем введения следующей осенней студенческой олимпиады.

Олимпиада проходит в ноябре и фактически является конкурсом портфолио (что не предполагает перевода всего приема в магистратуру в формат портфолио – существующие зимние олимпиады и летние экзамены сохраняют свой формат). Получение призового места в этой олимпиаде дает студенту право на поступление на магистерские программы ФМ «Математика» или «Математика и математическая физика» без участия в дальнейших олимпиадах/экзаменах.

Поданные абитуриентами заявки оцениваются из 100 баллов по следующим показателям.

1. Экспертная оценка жюри олимпиады опубликованных препринтов и статей участника: до 100 баллов.

2. Максимум из переведенных в 100-балльную шкалу следующих двух оценок участника, полученных им при обучении на программе бакалавриата/специалитета по специальности «математика» или «физика» (в случае поступления на программу «Математика и математическая физика») в университете, входящем в топ-200 предметного рейтинга QS «математика»:

2а) Оценка за государственный или иной итоговый профильный экзамен (если он сдавался участником)

2б) Средняя оценка по профильным предметам, соответствующим обязательным предметам на бакалавриате «математика» НИУ ВШЭ (если все такие предметы входили в программу обучения участника)

3. Максимум из переведенных в 100-балльную шкалу (для олимпиад 1 уровня) или в 70-балльную (для олимпиад 2 уровня) достижений участника на следующих студенческих олимпиадах (при условии участия на 3 курсе и публикации списка победителей на официальном сайте университета):

1й уровень:

* International Mathematics Competition for University Students
* Студенческие олимпиады, дающие право поступления в магистратуру или аспирантуру по специальности «математика» или «математическая физика» в университет из топ-200 предметного рейтинга QS «математика» (включая зарубежные).

Шкала перевода для олимпиад без указания баллов баллов участников: 1я премия 100 баллов, 2я премия 70 баллов, 3я премия 40 баллов.

2й уровень:

* Математическая олимпиада КФУ им.Н.И.Лобачевского
* Универсиада ЮФУ по математике
* Студенческие олимпиады, дающие право поступления в магистратуру или аспирантуру по специальности "математика" или "математическая физика" в университет из предметного рейтинга QS "математика" (включая зарубежные).

Шкала перевода для олимпиад без указания баллов: 1я премия 70 баллов, 2я премия 40 баллов.