

ПРОТОКОЛ

Заочного заседания Совета основных образовательных программ бакалавриата СВ.5152* «Математика, алгоритмы и анализ данных», СВ.5189* «Науки о данных» 04.12.2020

Председатель Совета: руководитель службы академических программ компании «Яндекс» Куликова Евгения Александровна.

Секретарь: Лыскова Евгения Леонидовна

Присутствовали: 8 (из 12) членов Совета:

Дистанционное участие: Гаммерман Александр, профессор университета Лондона; Клебанов Лев Борисович, профессор Карлова университета; Шень Александр Ханьевич, ведущий научный сотрудник Национального центра научных исследований Франции; Петров Виктор Александрович, доцент Факультета математики и компьютерных наук; Фомин Фёдор Владимирович, профессор университета Бергена; Мучник Илья Борисович, научный руководитель Школы анализа данных ООО «Яндекс», профессор Ратгерского университета; Николенко Сергей Игоревич, доцент Факультета математики и компьютерных наук, научный сотрудник, и.о. заведующего лабораторией искусственного интеллекта ПОМИ РАН.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Рассмотрение проекта характеристики основной образовательной программы СВ.5189.* «Науки о данных» приема 2021 года.
2. О формировании комиссии контроля качества образовательной деятельности.
3. Разное.

1. СЛУШАЛИ: рассмотрение проекта характеристики основной образовательной программы СВ.5189 «Науки о данных» приема 2021 года.

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю. Авдюшенко.

Результаты голосования: за — 8, против — 0, воздержался — 0.

РЕШИЛИ: рекомендовать к утверждению проект характеристики основной образовательной программы СВ.5189 «Науки о данных» приема 2021 года (Приложение).

2. СЛУШАЛИ: о формировании комиссии контроля качества образовательной деятельности.

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю. Авдюшенко.

Результаты голосования: за — 8, против — 0, воздержался — 0.

РЕШИЛИ: рекомендовать следующий состав комиссии контроля качества:

1. Авдюшенко А.Ю – доцент Факультета математики и компьютерных наук;

2. Куликов А.С. – профессор Факультета математики и компьютерных наук;
3. Власов С.Ю. – ассистент Факультета математики и компьютерных наук.

3. СЛУШАЛИ: о создании открытого курса «Минимальные математические навыки для практики big data».

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю. Авдюшенко.

Результаты голосования: за — 5, против — 1, воздержался — 2.

РЕШИЛИ: проработать возможность и необходимые ресурсы для создания курса «Минимальные математические навыки для практики big data»; вернуться к обсуждению на следующем заседании СОП.

Председатель Совета образовательной программы



Куликова Е.А.

Секретарь



Лыскова Е.Л.