

ПРОТОКОЛ

Заочного заседания Совета основной образовательной программы бакалавриата «Математика, алгоритмы и анализ данных» СПбГУ
06.02.2020

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

Секретарь: Лыскова Евгения Леонидовна.

Присутствовали: 9 (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; Кацев Илья Владимирович, руководитель группы анализа данных ООО «Яндекс»; Петров Виктор Александрович, доцент факультета математики и компьютерных наук; Фомин Фёдор Владимирович, профессор Университета Бергена; Николенко Сергей Игоревич, доцент факультета математики и компьютерных наук, научный сотрудник, и.о. заведующего лабораторией искусственного интеллекта ПОМИ РАН; Соколов Евгений Андреевич, руководитель группы качества рекомендаций и анализа контента ООО «Яндекс. Дзен».

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О выработке рекомендаций для назначения стипендий компании «Яндекс» для обучающихся ООП бакалавриата СВ.5152.* «Математика, алгоритмы и анализ данных» и ООП бакалавриата СВ.5000.* «Математика» на весенний семестр 2019/2020 учебного года.
2. Об анализе требований к условиям реализации и результатам освоения образовательных программ высшего образования, закрепленным в Образовательном стандарте и образовательных программах СПбГУ, на предмет соответствия требованиям ФГОС (Поручение ректора «О подготовке к аккредитации образовательной деятельности» от 19.09.2019 № 09/1-01-822).
3. Об анализе требований к материально-техническим, учебно-методическим и иным условиям реализации, установленных рабочими программами курсов, дисциплин (модулей), практик, на предмет соответствия требованиям ФГОС. (Поручение

ректора «О подготовке к аккредитации образовательной деятельности» от 19.09.2019 № 09/1-01-822).

4. Разное.

1. СЛУШАЛИ: о выработке рекомендаций для назначения стипендий компании «Яндекс» для обучающихся ООП бакалавриата СВ.5152.* «Математика, алгоритмы и анализ данных» и ООП бакалавриата СВ.5000.* «Математика» на весенний семестр 2019/2020 учебного года.

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю. Авдюшенко.

Результаты голосования: за — 9, против — 0, воздержался — 0.

РЕШИЛИ: рекомендовать назначить стипендии компании «Яндекс» 8 студентам первого курса и 4 студентам второго, перечисленным в Приложении 1.

2. СЛУШАЛИ: об анализе требований к условиям реализации и результатам освоения образовательных программ высшего образования, закрепленным в Образовательном стандарте и образовательных программах СПбГУ, на предмет соответствия требованиям ФГОС (Поручение ректора «О подготовке к аккредитации образовательной деятельности» от 19.09.2019 № 09/1-01-822).

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю. Авдюшенко.

Результаты голосования: за — 9, против — 0, воздержался — 0.

РЕШИЛИ: по результатам внутренней экспертизы Образовательного стандарта СПбГУ (далее – СУОС) в совокупности с учебно-методической документацией образовательных программ СПбГУ, проведенной в связи с актуализацией федеральных государственных образовательных стандартов, установили, что требования к условиям реализации и результатам освоения образовательных программ высшего образования, закрепленные в СУОС и образовательных программах СПбГУ, не ниже соответствующих требований ФГОС, действующих на момент создания образовательных программ СПбГУ.

Соответствие установлено в отношении образовательной программы бакалавриата СВ.5152.* «Математика, алгоритмы и анализ данных» как комплекса основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, а также иных условий реализации, представленных в комплекте учебно-методической документации, состоящей из общей характеристики, учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ и программы государственной итоговой аттестации.

3. СЛУШАЛИ: об анализе требований к материально-техническим, учебно-методическим и иным условиям реализации, установленных рабочими программами курсов, дисциплин (модулей), практик, на предмет соответствия требованиям ФГОС. (Поручение ректора «О подготовке к аккредитации образовательной деятельности» от 19.09.2019 № 09/1-01-822).

ВЫСТУПИЛИ: А.Ю. Авдюшенко.

Результаты голосования: за — 9, против — 0, воздержался — 0.

РЕШИЛИ: признать требования к материально-техническим, учебно-методическим и иным условиям реализации, установленные рабочими программами курсов, дисциплин (модулей), практик в составе учебно-методической документации образовательной программы бакалавриата СВ.5152.* «Математика, алгоритмы и анализ данных», соответствующими разделу 4 СУОС и требованиям федерального государственного образовательного стандарта, действующего на момент создания образовательной программы.

Председатель Совета образовательной программы



Е.А. Куликова

Секретарь



Е.Л. Лыскова