САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

12.03.2019, 13.00, Санкт-Петербург, Университетский пр. д.35, корп. А, ауд. 327

Заседание Совета образовательной программы бакалавриата CB.5118 «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии»

Повестка:

- 1. Приветственное слово председателя Совета Молдовяна Николая Андреевича, заведующего лабораторией криптологии Санкт-Петербургского института информатики и автоматизации РАН.
- 2. Презентация СПбГУ и сообщение о компетенциях Совета. Докладчик: Меньщикова Е.В., заместитель начальника Управления образовательных программ.
- 3. Презентация основной образовательной программы бакалавриата «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии» и перспективы её развития. Докладчик: Малькова Ю.В., доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем.
- 4. Обсуждение содержания основной образовательной программы бакалавриата «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии» и перспектив ее развития.
 - Модераторы: Егоров Н.В., профессор возложенными обязанностями заведующего Кафедрой моделирования электромеханических и компьютерных систем, руководитель программы, Малькова Ю.В., доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем.
- 5. Профессиональные компетенции выпускников образовательной программы в области цифровой экономики.
 - Докладчик: Меньщикова Е.В., заместитель начальника Управления образовательных программ.
- 6. Перспективы трудоустройства выпускников основной образовательной программы бакалавриата «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии»: взаимодействие с работодателями.
 - Докладчик: Егоров Н.В., профессор возложенными обязанностями заведующего Кафедрой моделирования электромеханических и компьютерных систем, руководитель программы.
- 7. План работы Совета образовательной программы бакалавриата «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии».

Дискуссия.