

## ПРОТОКОЛ

18.04.2023                    **заочного заседания Совета образовательных программ**                    № 7  
СВ.5118.\* «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии»  
СВ.5164.\* «Прикладные компьютерные технологии,  
ВМ.5781.\* «Инженерно-ориентированная информатика»  
ВМ.5897.\* «Инженерно-ориентированная информатика и искусственный интеллект»

Председатель – Н.А. Молдовян, доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник, Лаборатория проблем компьютерной безопасности ФГБУН «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук», Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук.

Секретарь – М.С. Овсянникова.

Приняли участие: \_8\_ (из 10\_ членов Совета образовательных программ):

1. Гавриш Юрий Николаевич, доктор физико-математических наук, директор технического центра линейных ускорителей и циклотронов ОАО «Научно-исследовательский институт электрофизической аппаратуры им. Д.В. Ефремова»;
2. Дюк Вячеслав Анатольевич, доктор технических наук, главный научный сотрудник Института проблем транспорта РАН;
3. Казунин Дмитрий Владимирович, доктор технических наук, директор департамента, Департамент тренажерных систем, Акционерное общество «Ситроникс КТ»;
4. Молдовян Николай Андреевич, доктор технических наук, профессор, главный научный сотрудник, Лаборатория проблем компьютерной безопасности ФГБУН «Санкт-Петербургский Федеральный исследовательский центр Российской академии наук», Санкт-Петербургский институт информатики и автоматизации Российской академии наук;
5. Авербух Александр Борисович, кандидат технических наук, заместитель начальника Управления информационных технологий - главный архитектор решений ИТ АО «Северо-Западный региональный центр концерна ВКО «АЛМАЗ-АНТЕЙ» - «Обуховский завод»;
6. Мохов Илья Игоревич, ведущий эксперт ООО «Центр корпоративных технологий»;
7. Соболев Сергей Павлович, старший архитектор по информационной безопасности АО «Лаборатория Касперского»; старший преподаватель Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем;
8. Филиппов Кирилл Борисович, генеральный директор ООО «СПбТВ Медиа», генеральный директор ООО «Питер Софтваре».

Кворум:Есть.

Приглашены:

Егоров Николай Васильевич, профессор Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем, научный руководитель образовательной программы «Системный анализ и прикладные компьютерные технологии» — присутствовал;

Малькова Юлия Вениаминовна, доцент Кафедры моделирования электромеханических и компьютерных систем, координатор СОП — присутствовала.

#### ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Обсуждение требований к портфолио.
2. О взаимодействии СОП и Центра карьер.
3. Темы выпускных квалификационных работ.

1. СЛУШАЛИ: обсуждение требований к портфолио.

ВЫСТУПИЛИ: секретарь направила членам СОП по электронной почте актуальные требования к портфолио с разъяснениями, что в настоящее время по образовательным программам бакалавриата для граждан РФ предусмотрены вступительные испытания в форме ЕГЭ, а для иностранных граждан – в форме портфолио. По образовательным программам магистратуры для граждан РФ и иностранных граждан предусмотрены вступительные испытания в форме портфолио. Секретарь обратилась к членам СОП с просьбой направить свои предложения об изменении или дополнении данных требований в ответном письме.

РЕЗУЛЬТАТЫ ГОЛОСОВАНИЯ: за – 8, против – 0, воздержались - 0.

РЕШИЛИ: в настоящее время, целесообразно оставить требования к портфолио по программам бакалавриата и магистратуры без изменений.

2. СЛУШАЛИ: о взаимодействии СОП и Центра карьер.

ВЫСТУПИЛИ: секретарь направила членам СОП по электронной почте презентацию Центра карьер СПбГУ, рассказывающую о его целях и возможностях, и предложила прислать свои предложения по формам возможного взаимодействия с данным центром. Предложений от членов СОП по формам возможного взаимодействия с Центром карьер не поступило.

РЕШИЛИ: принять информацию к сведению.

3. СЛУШАЛИ: темы выпускных квалификационных работ.

ВЫСТУПИЛИ: секретарь направила членам СОП по электронной почте просьбу прислать предложения тем ВКР для выпускников 2024 года. Предложений от членов СОП по темам выпускных квалификационных работ не поступило.

РЕШИЛИ: принять информацию к сведению. Провести следующее заседание СОП в ноябре 2023 г.

Председатель



Н.А. Молдовян

Секретарь



М.С. Овсянникова