

СПбГУ

ПРОТОКОЛ

**совещания декана факультета прикладной математики-процессов управления
с заведующими кафедрами факультета
прикладной математики-процессов управления**

10.02.2022

№44/4-02-5

Председательствующий – Л.А.Петросян, декан факультета прикладной математики-процессов управления

Секретарь – Е.В.Нарышкина, секретарь руководителя, Отдел обеспечения деятельности руководителей учебно-научных подразделений, Организационное управление, Ректорат СПбГУ

Присутствовали: 19 человек (список прилагается)

Повестка дня:

1. О планировании нагрузки в 2022/2023 учебному году.
2. О формате реализации дисциплин в весеннем семестре 2021/2022 учебного года.
3. Об объявлении конкурса на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу.
4. Об участии в ЛШ международной научной конференции аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость».

1. О планировании нагрузки в 2022/2023 учебному году.

Л.А.Петросян

Л.А.Петросян ещё раз проинформировал всех присутствующих об издании приказа №13239/1 от 30.12.2021 «О графике подготовки к 2022/2023 учебному году», согласно которому выбор преподавателями педагогических заданий на 2022-2023 учебный год в электронном сервисе «Преподавание в СПбГУ» ИС «Обучение» запланирован в период с 01.02.2022 по 14.02.2022.

Решили:

1.1. Принять информацию к сведению, еще раз проинформировать сотрудников кафедр о необходимости записи в электронном сервисе «Преподавание в СПбГУ» ИС «Обучение».

2. О формате реализации дисциплин в весеннем семестре 2021/2022 учебного года.

Л.А.Петросян

Л.А.Петросян сообщил всем присутствующим на заседании, что формат реализации дисциплин с 11 февраля 2022 года будет организован в смешанном формате. Однако ситуация может измениться в связи с изменением эпидемиологической обстановки.

Решили:

2.1. Принять информацию к сведению.

3. Об объявлении конкурса на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу.

Л.А.Петросян

Л.А.Петросян еще раз проинформировал присутствующих об издании соответствующих приказов об объявлении конкурсов. Конкурсный отбор будет проводиться в определенные приказом сроки, поэтому важно проинформировать научно-педагогических работников о необходимости подачи документов на конкурсы в сжатые сроки, не откладывая на последний день, указанный в приказе.

Решили:

3.1 Заведующим кафедрами поручено еще раз проинформировать сотрудников кафедр о необходимости подачи документов для прохождения конкурсных процедур.

4. Об участии в ЛШ международной научной конференции аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость».

Л.А.Петросян, Н.В.Смирнов, И.С.Блеканов

Л.А.Петросян проинформировал всех присутствующих, что началась регистрация участников и подача статей на ЛШ международную научную конференцию аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость» Control Processes and Stability (CPS'22). Н.В.Смирнов, И.С.Блеканов сообщили о проделанной организационной работе, о привлечении и направлении приглашений к участию не только российских, но и зарубежных научных и образовательных организаций.

Решили:

4.1. Принять информацию к сведению, проинформировать студенческий совет и студенческие научные общества о возможности принять активное участие в ЛШ международной научной конференции аспирантов и студентов «Процессы управления и устойчивость».

Председатель совещания:



Л.А.Петросян

Секретарь совещания:



Е.В.Нарышкина

СПИСОК

Участников совещания заведующих 10.02.2022 г.

1. А.Ю.Александров, заведующий кафедрой медико-биологическими системами
2. А.О.Бочкарев, председатель научной комиссии
3. И.С.Блеканов, заведующий кафедрой технологии программирования
4. И.С.Виташевская, ведущий специалист отдела образовательных программ, секретарь учебно-методической комиссии по УГСН 02.00.00 компьютерные и информационные науки
5. А.Б.Дегтярев, профессор кафедры компьютерного моделирования и многопроцессных систем
6. Н.В.Егоров, заведующий кафедрой моделирования электромеханических и компьютерных систем
7. Н.С.Едаменко, доцент кафедры теории систем управления электрофизической аппаратурой
8. А.П.Жабко, заведующий кафедрой теории управления
9. В.В.Захаров, заведующий кафедрой математического моделирования энергетических систем
10. А.М.Камачкин, заведующий кафедрой высшей математики
11. А.Ю.Крылатов, заведующий кафедрой математической теории экономических решений
12. А.В.Матросов, заведующий кафедрой механики управляемого движения
13. Д.А.Овсянников, заведующий кафедрой теории систем управления электрофизической аппаратурой
14. И.В.Олемской, заведующий кафедрой информационных систем
15. Я.Б.Панкратова, председатель учебно-методической комиссии
16. Ю.Г.Пронина, заведующий кафедрой вычислительных методов механики деформируемого тела
17. Л.Н.Полякова заведующий кафедрой математической теории моделирования систем управления
18. М.В.Сотникова, заведующий кафедрой компьютерных технологий и систем
19. Н.В.Смирнов, заведующий кафедрой моделирования экономических систем

Декан факультета
прикладной математики-процессов управления



Л.А.Петросян