

СПбГУ

ПРОТОКОЛ

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

27.01.2022

№44/4-02-3

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: 18 человек (список прилагается)

Повестка дня:

1. О графике подготовки к 2022/2023 учебному году.
2. О мерах, направленных на предупреждение распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди обучающихся и работников.
3. Об объявлении конкурса на замещение должностей работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу.
4. О критериях эффективности работы факультета.
5. Об участии научно-педагогических работников факультета в реализации образовательной программы «Цифровая социология 2022/2023 учебном году».

1. О графике подготовки к 2022/2023 учебному году.

Л.А.Петросян

Л.А.Петросян 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 мерах, направленных на предупреждение распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) среди обучающихся и работников.

Л.А.Петросян, Я.Б.Панкратова

Согласно приказу № 349/1 от 21.01.2022 «О действии приказа от 13.08.2021 № 7991/1 «О формате учебных занятий в 2021/22 учебном году» в период с 24.01.2022» с 24 января обучение в Санкт-Петербургском государственном университете до особого распоряжения будет организовано в дистанционном формате. Продлятся ограничения до 6 февраля, начинать семестр планируется с использованием информационно-коммуникационных технологий, далее учебный процесс будет организован исходя из эпидемиологической ситуации в Санкт-Петербурге либо в смешанном, либо в дистанционном формате с использованием информационно-коммуникационных технологий.

Л.А. Петросян проинформировал о текущей ситуации с вакцинацией обучающихся, от коронавирусной инфекции (COVID-19). Обратил внимание на то что, несмотря на увеличение общего количества вакцинированных обучающихся, процент вакцинированных обучающихся необходимо увеличивать.

Решили:

2.1. Принять к сведению. Продолжить практику проведения преподавателями пропаганды вакцинации среди обучающихся и разъяснения важности своевременного внесения данных о пройденной вакцинации в личном кабинете обучающегося.

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

Л.А.Петросян, А.О.Бочкарев

Л.А.Петросян проинформировал присутствующих об издании соответствующих приказов об объявлении конкурсов. А.О.Бочкарев сообщил, что в настоящее время опубликованы приказы об объявлении конкурсного отбора на должности научно-педагогических работников по областям знаний. 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 своевременно проинформировать сотрудников кафедр о необходимости подачи документов для прохождения конкурсных процедур.

4. О критериях эффективности работы факультета.

А.О.Бочкарев

А.О.Бочкарев продемонстрировал присутствующим на заседании презентацию, подготовленную Управлением по организации работы с персоналом «О показателях работы

коллектива факультета прикладной математики-процессов управления - расчёт» о новых принципах стимулирующих выплат за счет новых дополнительных соглашений по трем основным критериям: преподавание (учебная нагрузка), публикационная активность и гранты.

Решили:

4.1. Принять информацию к сведению, поблагодарить докладчика за предоставленную информацию.

5. Об участии научно-педагогических работников факультета в реализации образовательной программы «Цифровая социология 2022/2023 учебном году.

Я.Б.Панкратова

Председатель учебно-методической комиссии сообщила всем присутствующим, что в адрес декана факультета поступило предложение рекомендовать преподавателей к сотрудничеству, в связи с объявлением набора обучающихся на новую образовательную магистерскую программу «Цифровая социология» на 2022/23 уч. г.

Решили:

5.1. Заведующим кафедрами поручено предоставить предложения по кандидатурам преподавателей, заинтересованных в реализации образовательной программы, в срок до 28.02.2022 г.

Председатель совещания:



Л.А.Петросян

Секретарь совещания:



Е.В.Нарышкина

СПИСОК

Участников совещания заведующих 27.01.2022 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. В.В.Захаров, заведующий кафедрой математического моделирования энергетических систем
8. А.Ю.Крылатов, заведующий кафедрой математической теории экономических решений
9. О.А.Малафеев, заведующий кафедрой моделирования социально-экономических систем
10. Д.А.Овсянников, заведующий кафедрой теории систем управления электрофизической аппаратурой
11. Я.Б.Панкратова, председатель учебно-методической комиссии
12. Ю.Г.Пронина, заведующий кафедрой вычислительных методов механики деформируемого тела
13. М.В.Сотникова, заведующий кафедрой компьютерных технологий и систем
14. Н.В.Смирнов, заведующий кафедрой моделирования экономических систем
15. Г.Ш.Тамасян, доцент кафедры математической теории моделирования систем управления
16. А.Ю.Утешев, заведующий кафедрой фундаментальной информатики и распределенных систем

Декан факультета
прикладной математики-процессов управления



Л.А.Петросян