



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(СПбГУ)

П Р И К А З

16.01.2024

№ 205/1

О включении факультативной дисциплины (076437) «Безусловная нелинейная оптимизация» в учебный план основной образовательной программы высшего образования (СВ.5005.*) «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика

В целях предоставления обучающимся основных образовательных программ высшего образования СПбГУ выбора факультативных дисциплин и в соответствии с приказом первого проректора от 09.08.2018 № 7828/1 «Об утверждении Образовательного стандарта высшего образования Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Включить начиная с весеннего семестра 2023-2024 учебного года факультативную дисциплину (076437) «Безусловная нелинейная оптимизация» в учебные планы основной образовательной программы высшего образования (СВ.5005.*) «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика, согласно Приложению №1 к настоящему приказу.
2. Установить параметры факультативной дисциплины (076437) «Безусловная нелинейная оптимизация» для включения в учебные планы основной образовательной программы высшего образования (СВ.5005.*) «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика, согласно Приложению №2 к настоящему приказу
3. Начальнику Учебного управления Бойко Н. Г. организовать информирование обучающихся основной образовательной программы (СВ.5005.*) «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика о возможности выбора факультативной дисциплины (076437) «Безусловная нелинейная оптимизация» начиная с весеннего семестра 2023-2024 учебного года.

4. Начальнику Управления маркетинга и медиакоммуникаций Шишмакову Д. Э. обеспечить публикацию настоящего приказа на официальном сайте СПбГУ.
5. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.
6. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять по адресу org@spbu.ru.
7. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Основание: обращение руководителя команды «Графовый алгоритм» лаборатории STIL, Санкт-Петербургского Исследовательского Центра Хуавей Михеева В. РК от 15.12.2023 № 05/2-09-6.

И.о. проректора по
учебно-методической работе



М. А. Соловьева
16.01.2024

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН

приказом от 16.01.2024 № 205/1

Перечень реализуемых в 2023-2024 учебном году учебных планов основной образовательной программы высшего образования бакалавриата (СВ.5005.*) «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика в которые начиная с весеннего семестра 2023-2024 учебного года включена факультативная дисциплина (076437) «Безусловная нелинейная оптимизация»

№ пп	Код, направление / специальность	Наименование образовательной программы	Рег. № учебного плана
1	2	3	4
1.	01.03.02 Прикладная математика и информатика	Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование	20\5005\1
			21\5005\1
			22\5005\1
			23\5005\1

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНА

приказом от 16.07.2024 № 205/1

Факультативная дисциплина (076437) «Безусловная нелинейная оптимизация», включенная в учебные планы основной образовательной программы высшего образования (СВ.5005.*) «Прикладная математика, фундаментальная информатика и программирование» по направлению подготовки 01.03.02 Прикладная математика и информатика

Трудоёмкость, зачётных единиц	Наименование дисциплины (модуля), практики, формы научно-исследовательской работы	Виды текущего контроля успеваемости и (или) форма промежуточной аттестации	Аудиторная работа обучающихся, часов									Самостоятельная работа, часов				О бъ
			Лекции	Семинары	Консультации	Практические занятия	Лабораторные работы	Контрольные работы	Коллоквиумы	Текущий контроль	Промежуточная аттестация	Под руководством преподавателя	В присутствии преподавателя	В т.ч. с использованием учебно-методических материалов	Текущий контроль	
Факультативные занятия																
2	[076437] Безусловная нелинейная оптимизация Unconstrained Nonlinear Optimization	зачёт	56	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	14	0	0