



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

П Р И К А З

14.05.2019

№ 4880/1

Об утверждении календарного учебного графика
основной образовательной программы
(шифр ВМ.5779.*) на 2019/2020 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебно-методической работе от 31.07.2018 № 7721/1 «О новой редакции Положения о календарных графиках образовательной деятельности Санкт-Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями), приказом первого проректора по учебной и научной работе от 22.01.2014 №107/1 «О календарном планировании образовательных программ», на основании подпункта 5.1.5 приказа Ректора от 08.08.2008 № 1093/1 «О распределении полномочий между должностными лицами Санкт - Петербургского государственного университета» (с последующими изменениями и дополнениями)

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить календарный учебный график основной образовательной программы магистратуры «Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» / «Hydrosphere and Atmosphere: Modeling and Forecast» по направлению подготовки 05.04.04 Гидрометеорология, шифр образовательной программы ВМ.5779.*, на 2019/2020 учебный год (Приложение).
2. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на портале СПбГУ к первому проректору по учебной и методической работе.
3. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.

Основание: компетентностно-ориентированные учебные планы основной образовательной программы.

И.о. ^{о.о.} Первого проректора
по учебной и методической работе

В. А. Савельев
М. Ю. Лаврикова

Приложение к приказу
первого проректора по учебной и методической работе

от 14.05.2019 № 4880/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

основной образовательной программы магистратуры

«Гидросфера и атмосфера: моделирование и прогноз» /
«Hydrosphere and Atmosphere: Modeling and Forecast» (BM.5779.*)
по направлению 05.04.04 «Гидрометеорология»
на 2019/2020 учебный год

2 курс

| Календарный период планирования | | | Группы видов деятельности по календарному учебному графику | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------|-------------------|--|---|--|---|--|------------------------|------------------------------------|-----------------------|
| № п/п | Начало периода | Окончание периода | 1. Учебные занятия | 2. Мероприятия промежуточной аттестации | 3. Ликвидация академических задолженностей | 4. Практики и курсовые работы | 5. Научно-исследовательская работа | 6. Итоговая аттестация | 7. Внеучебные занятия | 8. Каникулярное время |
| 1 | 1 сентября | 7 сентября | Учебные занятия лекционного и семинарского типа | | | Научно-исследовательская практика Научно-педагогическая практика | | | Мероприятия по организации занятий | |
| 2 | 8 сентября | 29 декабря | Учебные занятия лекционного и семинарского типа | Промежуточная аттестация в форме зачета | Ликвидация академических задолженностей по зачетам | Научно-исследовательская практика Научно-педагогическая практика | Научно-исследовательская работа в семестре | | | |
| 3 | 30 декабря | 8 января | | Промежуточная аттестация в форме зачета | Ликвидация академических задолженностей по зачетам | | | | | |
| 4 | 9 января | 29 января | | Промежуточная аттестация в форме экзамена | | | | | | |
| 5 | 30 января | 10 февраля | | | | | | | | Каникулярное время |

