



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

П Р И К А З

09.02.2017

№ 1314/1

Об утверждении новой редакции календарного учебного графика основной образовательной программы (СВ.5021.*) на 2016/2017 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной, внеучебной и учебно-методической работе от 12.01.2017 № 60/1 «О порядке проведения государственной итоговой аттестации в СПбГУ в 2017 году» (с последующими изменениями и дополнениями), приказом первого проректора по учебной и научной работе от 22.01.2014 № 107/1 «О календарном планировании образовательных программ»

ПРИКАЗЫВАЮ:

Утвердить календарный учебный график основной образовательной программы бакалавриата «Гидрометеорология» / «Hydrometeorology» (СВ.5021.*) на 2016/2017 учебный год (Приложение).

Основание: компетентностно-ориентированные учебные планы основной образовательной программы бакалавриата «Гидрометеорология» (шифр образовательной программы СВ.5021.*).

Проректор по учебно-методической работе

М.Ю.Лаврикова

Приложение к приказу
проректора по учебно-методической работе

от 09.02.2017 № 1314/1

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

основной образовательной программы бакалавриата

«Гидрометеорология» / «Hydrometeorology»

по направлению 05.03.04 «Гидрометеорология», шифр образовательной программы СВ.5021. *,

на 2016/2017 учебный год

1 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						Мероприятия по организации занятий Входное тестирование	
2	8 сентября	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					
3	30 декабря	8 января								Каникулярное время
4	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
5	30 января	10 февраля								Каникулярное время

6	11 февраля	9 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам					
7	10 мая	30 мая		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
8	31 мая	31 августа				Полевая практика	учебная			Каникулярное время

профиль Океанология/Oceanology

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	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Полевая практика	учебная		Мероприятия по организации занятий	
2	8 сентября	22 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа, полевая практика	учебная			
3	23 декабря	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					
4	30 декабря	8 января								Каникулярное время

5	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
6	30 января	10 февраля								Каникулярное время
7	11 февраля	9 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа				
8	10 мая	30 мая		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
9	31 мая	31 августа				Специальная учебная практика				Каникулярное время

профили Гидрология/ Hydrology
Метеорология и климатология/ Meteorology and Climatology

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	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Полевая учебная практика			Мероприятия по организации занятий	
2	8 сентября	22 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа, полевая учебная практика				
3	23 декабря	29 декабря	Учебные занятия лекционного и	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических					

			семинарского типа		задолженностей по зачетам					
4	30 декабря	8 января								Каникулярное время
5	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
6	30 января	10 февраля								Каникулярное время
7	11 февраля	9 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа, специальная учебная практика				
8	10 мая	30 мая		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
9	31 мая	31 августа				Специальная учебная практика				Каникулярное время

3 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	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Специальная учебная практика			Мероприятия по организации занятий	
2	8 сентября	22 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, аттестационных испытаний	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Специальная учебная практика Курсовая работа				
3	23 декабря	29 декабря	Учебные занятия	Промежуточная аттестация в форме	Ликвидация академических					

			лекционного и семинарского типа	зачета, аттестационных испытаний	задолженностей по зачетам, аттестационным испытаниям					
4	30 декабря	8 января								Каникулярное время
5	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
6	30 января	10 февраля								Каникулярное время
7	11 февраля	9 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа				
8	10 мая	30 мая		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
9	31 мая	31 августа				Производственная практика				Каникулярное время

4 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	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Производственная практика			Мероприятия по организации занятий	
2	8 сентября	22 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Производственная практика				

