

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (СПБГУ)

ПРИКАЗ

16.04.2024

Nº 5296/1

Об утверждении календарного учебного графика основной образовательной программы (шифр СВ.5020.*) на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом первого проректора по учебной и научной работе от 22.01.2014 № 107/1 «О календарном планировании образовательных программ», 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), на основании подпункта 5¹.1.6 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 бакалавриата «Картография и геоинформатика» / «Cartography and Geoinformatics» по направлению подготовки 05.03.03 «Картография и геоинформатика», шифр образовательной программы СВ.5020.*, на 2024/2025 учебный год (Приложение).
- 2. За разъяснением содержания настоящего приказа следует обращаться посредством сервиса «Виртуальная приемная» на сайте СПбГУ к проректору по учебно-методической работе.
- 3. Предложения по изменению и/или дополнению настоящего приказа направлять на адрес электронной почты org@spbu.ru.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой. Основание: компетентностно-ориентированные учебные планы основной образовательной программы, приказ первого проректора по учебной и методической работе от 16.06.2020 № 5473/1 «О внесении изменений в Приложение № 1 к приказу от 31.07.2018 № 7721/1 «О новой редакции Положения о календарных графиках образовательной деятельности Санкт-Петербургского государственного университета»».

И.о. проректора по учебно-методической работе

М. А. Соловьева 12 ОЧ. 2029

Приложение УТВЕРЖДЕН приказом от <u>16.04.2024</u> № <u>5296/1</u>

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

основной образовательной программы бакалавриата «Картография и геоинформатика» / «Cartography and Geoinformatics» по направлению 05.03.03 Картография и геоинформатика, шифр образовательной программы СВ.5020. *, на 2024/2025 учебный год

Календар	ный период пл	анирования			Группы видов деят	ельности по календарн	ому учебному	графику		
Номер учетной недели	Начало периода	Окончание периода	1. Учебные занятия	2. Мероприятия промежуточной аттестации	3. Ликвидация академических задолженностей	4. Практики и курсовые работы	5. Научно- исследова тельская работа	6. Итоговая аттестация	7. Внеучебные занятия	8. Каникулярное время
1	1 сентября	7 сентября	Учебные занятия лекционного и семинарского типа						Мероприят ия по организаци и занятий. Входное тестирован ие	
2-17	8 сентября	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					
18-19	30 декабря	8 января		Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					Каникулярное время
20-22	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						
23-24	30 января	10 февраля								Каникулярное время

25-36	11 февраля	9 мая	Учебные	Промежуточная		Ликвидация					
			занятия	аттестация	В	академических					
			лекционного и	форме зачета	1	задолженностей по			·	1	
			семинарского			зачетам, экзаменам					
			типа								
37-39	10 мая	30 мая		Промежуточная							
				аттестация	В					ļ	
				форме экзамена							
40-52	31 мая	31 августа					Учебная практика				Каникулярное
							(ознакомительная				время
							практика). Полевая.				_
							Биогеография,		•		
							Геодезия,				
							Геоморфология,			*	
							Метеорология,				
							Гидрология,				
1							Почвоведение,				
							Геология]			

Календар	ный период пл	анирования			Группы видов деят	гельности по календарно	ому учебному	[,] графику		
Номер учетной недели	Начало периода	Окончание периода	1. Учебные занятия	2. Мероприятия промежуточной аттестации	3. Ликвидация академических задолженностей	4. Практики и курсовые работы	5. Научно- исследова тельская 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	Учебная практика (ознакомительная практика). Полевая. Биогеография, Геодезия, Геоморфология, Метеорология, Гидрология, Почвоведение, Геология			Мероприятия по организации занятий	
2-4	8 сентября	28 сентября	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Учебная практика (ознакомительная практика). Полевая. Биогеография, Геодезия,				·

						Геоморфология, Метеорология, Гидрология, Почвоведение, Геология Курсовая работа за 2 курс		
5-16	29 сентября	22 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа за 2 курс		 ·
17	23 декабря	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, экзамена	Ликвидация академических задолженностей по зачетам			
18-19	30 декабря	8 января		Промежуточная аттестация в форме зачета, экзамена	Ликвидация академических задолженностей по зачетам			Каникулярное время
20-22	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена				·
23-24	30 января	10 февраля						Каникулярное время
25-34	11 февраля	23 апреля	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, аттестационных испытаний	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа за 2 курс		
35-36	24 апреля	9 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, экзамена, аттестационных испытаний	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам, аттестационным испытаниям	Курсовая работа за 2 курс Учебная практика (технологическая (проектнотехнологическая) практика). Геодезия и астрономия		

37-39	10 мая	30 мая	Промежуточная	Учебная практика		
]			аттестация в	(технологическая		
1			форме экзамена	(проектно-		
1				технологическая)	1	
				практика). Геодезия		į
				и астрономия]	
40-52	31 мая	31 августа		Учебная практика	Каник	сулярное
				(технологическая	время	
				(проектно-	1	
1				технологическая)		
				практика). Геодезия		
				и астрономия		

Календа	арный период пл	анирования			Группы видов дея	тельности по календарн	ому учебном	у графику		
Номер учетной недели	Начало периода	Окончание периода	1. Учебные занятия	2. Мероприятия промежуточной аттестации	3. Ликвидация академических задолженностей	4. Практики и курсовые работы	5. Научно- исследова тельская 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, аттестационным испытаниям	Учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков). Геодезия и астрономия			Мероприятия по организации занятий	
2-4	8 сентября	28 сентября	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, аттестационного испытанияя	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Учебная практика (по получению первичных профессиональных умений и навыков). Геодезия и астрономия Курсовая работа за 3 курс				
5-16	29 сентября	22 декабря	Учебные занятия	Промежуточная аттестация в	Ликвидация академических	Курсовая работа за 3 курс				

			лекционного и семинарского типа	форме зачета, аттестационных испытаний	задолженностей по зачетам, экзаменам			
17	23 декабря	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, аттестационных испытаний	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, аттестационным испытаниям			
18-19	30 декабря	8 января		Промежуточная аттестация в форме зачета, аттестационных испытаний	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, аттестационным испытаниям			Каникулярное время
20-22	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена				
23-24	30 января	10 февраля						Каникулярное время
25-34	11 февраля	23 апреля	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Курсовая работа за 3 курс Производственная практика (технологическая (проектнотехнологическая) практика)		
35-36	24 апреля	9 мая	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам, аттестационным испытаниям	Курсовая работа за 3 курс Производственная практика (технологическая (проектнотехнологическая) практика)		
37-39	10 мая	30 мая		Промежуточная аттестация в форме экзамена				
40-52	31 мая	31 августа				Производственная практика (технологическая (проектно-		Каникулярное время

·			технологическая)		i	
	 		практика)			

Календ	арный период п	ланирования			Группы видов дея	тельности по календарі	ному учебном	у графику		
Номер учетной недели	Начало периода	Окончание периода	1. Учебные занятия	2. Мероприятия промежуточной аттестации	3. Ликвидация академических задолженностей	4. Практики и курсовые работы	5. Научно- исследова тельская 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 (технологическая (проектнотехнологическая) практика)			Мероприятия по организации занятий	
2-4	8 сентября	28 сентября	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам	Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)				
5-16	29 сентября	22 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета	Ликвидация академических задолженностей по зачетам, экзаменам					
17	23 декабря	29 декабря	Учебные занятия лекционного и семинарского типа	Промежуточная аттестация в форме зачета, экзамена	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					
18-19	30 декабря	8 января		Промежуточная аттестация в форме зачета, экзамена, аттестационного испытания	Ликвидация академических задолженностей по зачетам					Каникулярное время
20-22	9 января	29 января		Промежуточная аттестация в форме экзамена						

23-24	29 января	10 февраля								Каникулярное время
25-34	11 февраля	23 апреля	Учебные	Промежуточная	Ликвидация					
			занятия	аттестация в	академических					
	İ		лекционного и	форме зачета	задолженностей по					
			семинарского		зачетам,					
			типа		экзаменам,			,		
					аттестационным	"				:
					испытаниям	_				
35-36	24 апреля	9 мая		Промежуточная	Ликвидация					
				аттестация в	1					
				форме экзамена	задолженностей по					
					зачетам,	,				ŀ
				1	экзаменам,					
		j		}	аттестационным					
					испытаниям					
37-42	10 мая	21 июня		Промежуточная	Ликвидация			Выпускная		
				аттестация п	академических		1.	квалификацион		
				форме экзамена	задолженностей по			ная работа		
				1	зачетам,					
					экзаменам,					
	•				аттестационным					
					испытаниям			·		
43-47	22 июня	26 июля								Каникулярное
							1		Ĺ ·	время