

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный университет"

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 10 от 26.05.2023

05.04.01

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе магистратуры

05.04.01 Геология

Программа магистратуры: Геофизические методы исследования земной коры

Кафедра: Геофизических методов поисков и разведки

Квалификация: Магистр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 2 г.

Типы задач профессиональной деятельности

научно-исследовательский

научно-производственный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023
Учебный год 2023-2024
Образовательный стандарт (ФГОС) № 925 от 07.08.2020

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УиМР - первый проректор [подпись] / Хагуров Т.А./
Начальник УМУ [подпись] / Карапетян Ж.О./
Директор [подпись] / Беликов М.Ю./
И.о. заведующего кафедрой [подпись] / Захарченко Е.И./
Руководитель магистерской программы [подпись] / Гуленко В.И./
Председатель УМК [подпись] / Филобок А.А./



Астапов М.Б.

20 г.

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	Цисла																																																			
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
I																		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*				
II	У	У	У	У	У	У																																														

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
	Теоретическое обучение	17	16	33	10		10	43
Э	Экзаменационные сессии	2 4/6	2	4 4/6	1 4/6		1 4/6	6 2/6
У	Учебная практика		4	4	6		6	10
Н	Научно-исслед. работа					4	4	4
П	Производственная практика					12	12	12
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					6	6	6
К	Каникулы	1	7	8	1	9	10	18
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	1 2/6 (8 дн)	1 (6 дн)	2 2/6 (14 дн)	4 4/6 (28 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		22	30	52	20	32	52	104
Студентов								
Групп								

Учебный план направления подготовки 05.04.01 Геология, направленность (профиль) Геофизические методы исследования земной коры, год начала подготовки 2023

Курс 2																Закрепленная кафедра		
Семестр 3								Семестр 4										
з.е.	Лек	Лаб	Пр	ИКР	КРП	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	ИКР	КРП	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции
18	50	50	60	1.5	16	381.4	89.1											
6	10	30	20	0.6		93	62.4											
																17	Геофизических методов поисков и разведки	УК-1
																17	Геофизических методов поисков и разведки	УК-2
																73	Социальной психологии и социологии	УК-3; УК-6
																53	Общего и славяно-русского языкознания	УК-4; УК-5
																3	Английского языка в профессиональной сфере	УК-4
3		30		0.3		51	26.7									17	Геофизических методов поисков и разведки	ОПК-3; ПК-1
																69	Региональной и морской геологии	ОПК-1; ПК-5
3	10		20	0.3		42	35.7									17	Геофизических методов поисков и разведки	ОПК-2; ОПК-3; ПК-1
12	40	20	40	0.9	16	288.4	26.7											
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-2; ПК-3; ПК-4
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-2; ПК-3; ПК-4
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-1; ПК-2
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-4; ПК-5
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-1; ПК-2
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-4; ПК-5
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-5
3	10	20		0.3	16	35	26.7									17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-2; ПК-3
3	10		10	0.2		87.8										17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-5
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-3; ПК-4
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-4; ПК-5
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-3
3	10		20	0.2		77.8												ПК-3; ПК-4
3	10		20	0.2		77.8										17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-3; ПК-4
3	10		20	0.2		77.8										17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-3; ПК-4
3	10		10	0.2		87.8												ПК-1; ПК-4
3	10		10	0.2		87.8										17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-1; ПК-4
3	10		10	0.2		87.8										17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-1; ПК-4
9				3		321		24										856
9				3		321		24										856
9				3		321												ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
9				3		321										17	Геофизических методов поисков и разведки	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4
								24				8						УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5
								18				6				17	Геофизических методов поисков и разведки	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-3; ПК-3; ПК-4; ПК-5
								6				2				17	Геофизических методов поисков и разведки	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3
								9				25.5						298.5
								6				25				17	Геофизических методов поисков и разведки	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-3; ПК-1; ПК-5

Учебный план направления подготовки 05.04.01 Геология, направленность (профиль) Геофизические методы исследования земной коры, год начала подготовки 2023

Курс 2																	Закрепленная кафедра		
Семестр 3								Семестр 4											
з.е.	Лек	Лаб	Пр	ИКР	КРП	СР	Конт роль	з.е.	Лек	Лаб	Пр	ИКР	КРП	СР	Конт роль	Код	Наименование	Компетенции	
								3				0.5			107.5	17	Геофизических методов поисков и разведки	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ПК-1; ПК-5	
																17	Геофизических методов поисков и разведки	УК-2	
																17	Геофизических методов поисков и разведки	ПК-1; ПК-5	

