

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ

Учебный план программы аспирантуры

107-01-00-1611, Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений

Этапы освоения образовательного компонента программы аспирантуры	Курс (год обучения)	Общая трудоемкость, часы/зач.ед.	Контактная работа, час	Самостоятельная работа, час	Форма промежуточной аттестации	
1	Дисциплины (модули), направленные на подготовку к кандидатским экзаменам					
1.1	<i>История и философия науки</i>	1 (1)	108/3	90	18	Допуск к кандидатскому экзамену
1.2	<i>Иностранный язык</i>	1 (1-2)	108/3	88	20	Допуск к кандидатскому экзамену
1.3	<i>Специальность по выбору аспиранта</i>	2 (4)	108/3	60	48	Допуск к кандидатскому экзамену
2	Обязательные Дисциплины (модули)					
2.1	<i>Междисциплинарность научного познания в исследованиях Московского университета</i>	1 (1)	36/1	20	16	Зачет
2.2	<i>Общенаучная дисциплина (по выбору аспиранта)</i>	1 (2)	72/2	В соответствии с рабочей программой выбранной дисциплины		
2.3	Современные проблемы геологии, поиска и разведки нефтяных и газовых месторождений	2 (3,4)	144/4	76	68	Зачет
3	Кандидатские экзамены					
3.1	<i>История и философия науки</i>	1 (1)	36/1	6	30	Кандидатский экзамен
3.2	<i>Иностранный язык</i>	1 (1-2)	36/1	6	30	Кандидатский экзамен
3.3	<i>Специальность по выбору аспиранта</i>	3 (5)	36/1	6	30	Кандидатский экзамен
4	Практика					
4.1	Исследовательская практика	3 (1-5)	216/6	72	144	Зачет
ИТОГО			25			

Список дисциплин по выбору, предлагаемых аспирантам в 2022 году

	Наименование	Общая трудоемкость, часы/зач.ед.	Контактная работа, час	Самостоятельная работа, час	Форма промежуточной аттестации
1.	Дисциплины (модули), направленные на подготовку к кандидатским экзаменам				
1.3	<i>Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки)</i>	108/3	60	48	Допуск к кандидатскому экзамену
1.3	<i>Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (технические науки)</i>	108/3	60	48	Допуск к кандидатскому экзамену
2.	Обязательные Дисциплины (модули)				
2.2	Общенаучная дисциплина				
	Естественно-научное исследование: планирование, проведение, продвижение.	72/2	36	36	зачет
3	Кандидатские экзамены				
3.3	<i>1.6.11 Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (геолого-минералогические науки)</i>	36/1	6	30	кандидатский экзамен
3.3	<i>1.6.11 Геология, поиски, разведка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений (технические науки)</i>	36/1	6	30	кандидатский экзамен