ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «МИСИС» (НИТУ МИСИС)

Дисциплины образовательной траектории*
«Геомеханика (с углубленным изучением иностранного языка)»

Наименование дисциплин / практик и НИР	Трудоемкость в зачетных ед.	Трудоемкость в ак. часах	Форма контроля	Период изучения (семестр)
Геомеханическое обеспечение подземного строительства	4	144	Зачет с оценкой	9
Геомеханическое обеспечение горных работ	3	108	Зачет с оценкой, Курсовая работа	10
Аппаратурное обеспечение геомеханических измерений	4	144	Экзамен	11
Программное обеспечение геомеханических расчетов	4	144	Экзамен	11
Прикладные аспекты геомеханики	4	144	Экзамен	11
Иностранный язык (продвинутый уровень)	9	324	Зачет, Зачет, Зачет	5, 6, 7

^{* -} В таблице приведены дисциплины, изучаемые в рамках траектории, за исключением общих дисциплин образовательной программы 21.05.05 ФИЗИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ГОРНОГО ИЛИ НЕФТЕГАЗОВОГО ПРОИЗВОДСТВА