



Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"

Учебный план

Научные специальности: 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ;
Образовательная программа "Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ"
Кампус: Москва

Годы обучения: 2023/2024 учебный год - 2025/2026 учебный год

УТВЕРЖДЕН
26.04.2023

Проректор
Рощин С.Ю.
Подписано ЭЦП

Срок обучения: 3 года
Форма обучения: очная
Уровень образования: Аспирантура

№ п/п	Наименование дисциплины	Вид дисциплины	Трудоемкость в зачетных единицах	Распределение зачетных единиц по годам обучения		
				1	2	3
	Вся образовательная программа					
	Образовательный компонент		15,00	8,00	4,00	3,00
	Дисциплины (модули)		15,00	8,00	4,00	3,00
	Обязательная часть		13,00	6,00	4,00	3,00
1	Специальная дисциплина	О	1,00		1,00	
2	Аспирантский семинар	О	10,00	4,00	3,00	3,00
3	Иностранный (английский) язык для исследователей (преподается на иностранном языке)	О	2,00	2,00		
	Вариативная часть		2,00	2,00		
	Дисциплины по выбору		2,00	2,00		
1	Методы и средства математического моделирования	В	2,00		2,00	
2	Современные технологии программирования	В	2,00		2,00	
	Факультативы					
1	История и философия науки	Ф				
2	Иностранный язык	Ф				
	Практика					
1	Научно-исследовательская практика	О				
2	Научно-педагогическая практика	О				
	Научный компонент					
1	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования	О				
2	Research proposal	О				
3	Публикация научных статей в рецензируемых журналах	О				
4	Подготовка текста диссертации	О				
5	Научные исследования по выбору	О				
	Итоговая аттестация					
1	Оценка диссертации на предмет соответствия установленным критериям	О				

Учебный план согласован:

Директор аспирантской школы Монахов И.С. 18.04.2023
Начальник управления аспирантуры и докт. Кобзарь Е.Н. 19.04.2023

* Вид дисциплины:
Обязательный предмет О
Предмет по выбору В
Факультатив Ф