

ЗМІСТ

Вступ	4
Перелік спеціальностей з назвами дисциплін для вступу на навчання за освітньо-професійною програмою підготовки магістрів (спеціалістів)	5
Прикладна математика	5
Міжнародна інформація	6
Прикладна фізика	7
Математичне та комп'ютерне моделювання	8
Інформаційно-комунікаційні технології	9
Програми дисциплін та тестові завдання	10
Алгебра та геометрія	10
Аналіз зовнішньої політики	14
Бази даних та інформаційні системи	20
Диференціальні рівняння	26
Електродинаміка і теорія поля	30
Інформаційно-аналітична діяльність у міжнародних відносинах	37
Квантова механіка	42
Коливання та хвилі	47
Математичний аналіз	55
Методологія дослідження міжнародних інформаційних відносин	62
Міжнародна інформація	65
Міжнародне інформаційне право	70
Міжнародне публічне право	76
Міжнародні інформаційні системи та технології	82
Основи моделювання міжнародних інформаційних відносин	86
Програмування	91
Рівняння математичної фізики	93
Теоретична механіка та механіка суцільного середовища	99
Теорія ймовірностей та математична статистика	105
Теорія та практика комунікацій	109
Теорія функцій комплексної змінної	114
Фізика твердого тіла	116
Чисельні методи	123