

Код та назва дисципліни	1-112-11 Безмежно подільні розподіли і напівгрупи операторів
Рекомендується для галузі знань	Для усіх спеціальностей галузей знань 07, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17 та спеціальностей 014.04, 014.06, 014.08
Кафедра	Статистики й теорії ймовірностей
П.І.П. НПП	Турчин Валерій Миколайович
Рівень ВО	Перший (бакалаврський)
КУРС, семестр (в якому буде викладатись)	Курс: 4, семестр: будь-який
Мова викладання	Українська
Пререквізити (передумови вивчення дисципліни)	Знання з дисципліни «Вища математика (теорія ймовірностей та математична статистика)» або «Теорія ймовірностей» або «Теорія ймовірностей та математична статистика» або «Теорія ймовірностей, ймовірнісні процеси та математична статистика»
Що буде вивчатися	Основні поняття та факти теорії безмежно подільних розподілів і напівгруп операторів
Чому це цікаво/треба вивчати	Напівгрупова теорія операторів, пов'язаних з розподілами є одним з потужних методів теорії ймовірностей і випадкових процесів
Чого можна навчатися	Методам напівгрупової теорії операторів
Як можна користуватися набутими знаннями і уміннями	Використовуючи методи напівгрупової теорії операторів для отримання нових результатів
Інформаційне забезпечення	Феллер В. Введение в теорию вероятностей и ее приложения, в 2-х томах, том 2. М. "Мир". 1984
Види навчальних занять	Лекції, практичні заняття
Вид семестрового контролю	Диференційований залік
Максимальна кількість здобувачів на семестр	—
Мінімальна кількість здобувачів	—

В.о. декана факультету _____ Олександр ХАМІНІЧ