

Харківський національний університет імені В.Н. Каразіна

Факультет Фізичний

Спеціальність 104 Фізика та астрономія

Спеціалізація _____

Семестр 12

Форма навчання денна

Рівень вищої освіти (освітньо-кваліфікаційний рівень): магістр

Навчальна дисципліна: Основи теорії випадкових процесів

ЕКЗАМЕНАЦІЙНИЙ БІЛЕТ (ЗАВДАННЯ) №1

1. (20 балів) Базові поняття про випадкові процеси.

2. (20 балів) Кореляційна функція.

Затверджено на засіданні кафедри вищої математики

протокол № 1 від "29" серпня 2016 р.

Завідувач кафедри _____ (Д.В.Чібісов)

підпис

Екзаменатор _____ (Д.В.Чібісов)

підпис