

Інформаційні пакети

Освітній рівень – магістр

Спеціальність 051 «ЕКОНОМІКА»

Освітньо-професійна програма «Економічна кібернетика»

Економічна кібернетика (магістр)

| | Назва навчальної дисципліни | Кількість кредитів | Форма контролю |
|--|--|--------------------|----------------|
| 1. ОБОВ'ЯЗКОВІ НАВЧАЛЬНІ ДИСЦИПЛІНИ | | | |
| 1.1 Цикл загальної підготовки | | | |
| 1 | Методологія досліджень соціально-економічних процесів | 3 | іспит |
| 2 | Глобальні проблеми сучасності | 3 | залік |
| 3 | Світова економіка і глобалізація | 6 | іспит |
| 1.2 Цикл професійної підготовки | | | |
| 1 | Математичні методи і моделі ринкової економіки | 6 | іспит |
| 2 | Корпоративні інформаційні системи | 6 | іспит |
| 3 | Прикладна економетрика I | 6 | залік |
| 4 | Прикладна економетрика II | 6 | іспит |
| 5 | Економічний ризик та методи його вимірювання | 6 | іспит |
| 6 | Переддипломна практика | 8 | залік |
| 2. ДИСЦИПЛІНИ ЗА ВИБОРОМ | | | |
| 2.1 Цикл загальної підготовки | | | |
| 1 | Соціальна відповідальність /Глобальна економіка \ Соціальна економіка | 3 | залік |
| 2 | Сучасні економічні теорії / національна економіка / національні моделі економічних систем | 4 | залік |
| 3 | Податки та податкова політика / Філософія світового господарства / Методика викладання економічних дисциплін | 6 | залік |
| 2.2 Цикл професійної підготовки | | | |

| | | | |
|---|--|---|-------|
| 1 | Економічна кібернетика 2 / аналіз даних / моделювання логістичних систем | 3 | залік |
| 2 | Інвестиційний аналіз \ Сучасні статистичні методи економічних досліджень \ Інноваційний соціально- економічний розвиток | 3 | іспит |
| 3 | Моделювання бізнес-процесів / дискретне моделювання / системно-динамічне моделювання | 5 | іспит |
| 4 | Сучасні технології моделювання економічних процесів / прикладні задачі економіко-математичного моделювання / прикладні задачі моделювання | 3 | залік |
| 5 | Е-комерція / Web-дизайн / Web-програмування | 3 | залік |