

БІРЖОВА АНАЛІТИКА

Викладач: Фертікова Тетяна Михайлівна

кандидат економічних наук, доцент,
завідувач та доцент кафедри економічної
теорії та міжнародної економіки
факультету економічних наук ЧНУ імені Петра
Могили

В результаті вивчення дисципліни студент отримає навички:

✓ Вміти адаптуватися та проявляти ініціативу і самостійність в ситуаціях, які виникають у професійній діяльності.
Визначати, аналізувати проблеми підприємництва, торгівлі і біржової діяльності та розробляти заходи щодо їх вирішення.
РН 7. Оцінювати продукцію, товари, послуги, а також процеси, що відбуваються в підприємницьких, торговельних та/або біржових структурах, і робити відповідні висновки для прийняття управлінських рішень.
РН 8. Розробляти і приймати рішення, спрямовані на забезпечення ефективності діяльності суб'єктів господарювання у сфері підприємницької, торговельної та/або біржової діяльності.
РН 9. Вміти вирішувати проблемні питання, що виникають в діяльності підприємницьких, торговельних та/або біржових структур за умов невизначеності та ризиків.
РН 11. Вміти розробляти і впроваджувати проекти для виконання управлінських рішень щодо фінансово-економічних результатів і ризиків діяльності підприємства.

Обсяг: 5 кредити (150 годин) ECTS, з яких 96 годин самостійної роботи.

Мета: формування теоретичних знань та набуття практичних навичок із проведення аналізу та здійснення прогнозування кон'юнктури біржового ринку у майбутній фаховій діяльності.

Тематика курсу:

Тема 1. Теоретичні основи здійснення біржової аналітики

Тема 2. Статистичний аналіз біржової кон'юнктури

Тема 3. Сутність фундаментального аналізу біржового ринку

Тема 4-5. Технічний аналіз біржового ринку

Тема 6. Теорія обсягів

Тема 7. Особливості біржової аналітики на товарній біржі

Тема 8. Особливості біржової аналітики на фондовій біржі

Тема 9. Особливості біржової аналітики на валютній біржі

БІРЖОВА АНАЛІТИКА

Оцінювання та види робіт:

За семестр: 60 балів
За екзамен: 40 балів

Види робіт:

- ✓ усна відповідь під час семінарських занять – 10*3 бали = 30 балів;
- ✓ контрольна робота – 2*10 балів = 20 балів;
- ✓ індивідуальне завдання – 10 балів.

Технічні вимоги: Проекційне мультимедійне обладнання (проектор, екран, ноутбук/комп'ютер); Доступ до мережі Internet, точка доступу Wi-Fi; OS: Windows, Android, iOS; Browsers: Chrome / Opera / Mozilla Firefox / MS Edge; Програмне забезпечення: GantProject, Word, Excel, PowerPoint; Skype, Zoom, Google Meet; Демо-версії навчальних електронних біржових платформ та відкриті бази біржових даних; Система електронного навчання Moodle 3.9.

Академічна доброчесність: передбачає самостійне виконання запропонованих видів робіт; у разі наявності текстових збігів, копіювання, списування або фальсифікації даних робота не зараховується.

В поточних роботах студенти мають продемонструвати:

- ✓ високий рівень підготовки у питаннях дисципліни;
- ✓ здатність розв'язувати ситуаційні задачі, користуючись інформацією, отриманою під час лекційних занять та додаткових джерел
- ✓ використання логічного мислення для встановлення причинно-наслідкових зв'язків;
- ✓ критичне мислення.