



Силабус навчальної дисципліни

«Вступ до фаху»

Спеціальність	071 Облік і оподаткування
Освітня програма	Облік і аудит
Освітній рівень	Перший (бакалаврський) рівень вищої освіти
Статус дисципліни	Обов'язкова
Мова викладання	Українська
Курс / семестр	1 курс, 1 семестр
Кількість кредитів ЄКТС	3 кредити
Розподіл за видами занять та годинами навчання	Лекції – 16 год. Лабораторні – 4 год. Практичні (семінарські) – 16 год. Самостійна робота – 54 год.
Форма підсумкового контролю	Залік
Кафедра	Кафедра обліку і бізнес-консалтингу, ауд. 229 головного корпусу, телефон: (057) 702-04-05, (дод. 3-37), сайт кафедри: http://kafacco.hneu.edu.ua
Викладач (-і)	Азаренков Григорій Федорович, кандидат економічних наук, професор
Контактна інформація викладача (-ів)	grygoriiazarenkov@hneu.net
Дні занять	Лекції: згідно діючого розкладу занять Лабораторні: згідно діючого розкладу занять Практичні: згідно діючого розкладу занять
Консультації	На кафедрі обліку і бізнес-консалтингу, очні, відповідно до графіка консультацій, індивідуальні, чат в ПНС
Мета навчальної дисципліни: формування системи знань про загальні основи функціонування і розвитку вищої освіти та особливості підготовки за освітньою програмою «Облік і аудит».	
Передумови для навчання Вивчення дисципліни ґрунтується на знаннях економічного, соціального, та політичного розвитку України	
Зміст навчальної дисципліни Змістовний модуль 1. Загальні основи розвитку вищої школи України. Тема 1. Вступ. Роль освіти в розвитку партнерства України з іншими державами. Тема 2. Вхідження освіти й науки України в Європейське інформаційне та освітнє поле. Змістовний модуль 2. Особливості організації навчального процесу за програмою «Облік і аудит», спеціальності «Облік і оподаткування». Тема 3. Основні складові компетентнісного підходу до організації навчання за програмою «Облік і аудит», спеціальності «Облік та оподаткування». Тема 4. Інформаційна система університету. Персональні навчальні системи університету. Тема 5. Формування індивідуального навчального плану студента за програмою «Облік і аудит», спеціальності «Облік та оподаткування». Тема 6. Положення про порядок оцінювання знань студентів за кредитно-модульною системою підготовки. Тема 7. Розвиток студентського самоврядування. Тема 8. Особливості професійного успіху фахівців за програмою «Облік і аудит». Кар'єрні можливості.	



Матеріально-технічне (програмне) забезпечення дисципліни

Мультимедійний проектор

Сторінка курсу на платформі Moodle
(персональна навчальна система)

<https://pns.hneu.edu.ua/course/view.php?id=8172>

Система оцінювання результатів навчання

Система оцінювання сформованих компетентностей враховує види занять, які передбачають лекційні, лабораторні, практичні (семінарські) заняття, а також виконання самостійної роботи. Оцінювання сформованих компетентностей у студентів здійснюється за накопичувальною 100-бальною системою. Поточний контроль, що здійснюється протягом семестру під час проведення лабораторних, практичних (семінарських) занять та самостійної роботи, оцінюється сумою набраних балів. Максимально можлива кількість балів за поточний та підсумковий контроль упродовж семестру – 100 та мінімально можлива кількість балів – 60.

Поточний контроль включає наступні контрольні заходи: завдання за темами; тестові завдання; експрес-опитування; поточні контрольні роботи; презентації за темами та написання есе.

Більш детальна інформація щодо оцінювання та накопичування балів з навчальної дисципліни наведена у робочому плані (технологічній карті) з навчальної дисципліни.

Політики навчальної дисципліни

Викладання навчальної дисципліни ґрунтується на засадах академічної доброчесності. Порушеннями академічної доброчесності вважаються: академічний плагіат, фабрикація, фальсифікація, списування, обман, хабарництво, необ'єктивне оцінювання. За порушення академічної доброчесності здобувачі освіти притягуються до такої академічної відповідальності: повторне проходження оцінювання відповідного виду навчальної роботи

Більш детальну інформацію щодо компетентностей, результатів навчання, методів навчання, форм оцінювання, самостійної роботи наведено у Робочій програмі навчальної дисципліни