

Повна назва: Інноваційний розвиток підприємства

Статус: Нормативна

Мета: формування у студентів знань та вмінь щодо забезпечення інноваційного розвитку економічних систем, оцінювання їхнього інноваційного потенціалу, обґрунтування та реалізації ефективних управлінських рішень з розвитку економіки на інноваційних засадах.

Обсяг, методики, і технології викладання дисципліни:

Тематичний план дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства» складається з чотирнадцяти навчальних елементів дисципліни, які логічно пов'язані за змістом.

Для визначення рівня засвоєння слухачами навчального матеріалу використовуються такі форми та методи навчання:

1) лекційні заняття, на яких викладається теоретичний матеріал, наводяться практичні приклади; заняття проводяться з використанням технічних та програмних засобів;

2) семінарські заняття, що передбачають підготовку теоретичних та практичних питань з дисципліни та їх обговорення в аудиторії;

3) консультації, які проводяться з метою допомоги студентам у виконанні їх індивідуальних завдань та роз'яснення окремих розділів теоретичного матеріалу, відпрацювання студентами пропущених занять.

Структура навчальної дисципліни

№ з/п	Назви розділів та тем	Всього годин	За формами занять, годин		
			Аудиторні		Самостійна робота студента
			лекційні	Практичні	
1.	Інновації і циклічність економічного розвитку	8	2	1	5
2.	Ключові поняття інноваційного розвитку	8	2	1	5
3.	Вимірювання рівня інноваційного розвитку та чинники його формування	8	2	1	5
4.	Сучасні організаційні форми інноваційного розвитку	8	2	1	5

5.	Глобальні науково-технічні та інформаційні комунікації в інноваційній сфері	8	2	1	5
6.	Інфраструктура ринку інновацій	8	2	1	5
7.	Державна підтримка інноваційного підприємництва	8	2	1	5
8.	Національні інноваційні системи	8	2	1	5
9.	Маркетинг інновацій	8	1	2	5
10.	Стратегії та бізнес-моделі інноваційного розвитку підприємства	8	1	2	5
11.	Інноваційний потенціал підприємства	7	1	2	4
12.	Інвестиційне забезпечення інноваційного розвитку підприємства	7	1	2	4
13.	Ризики в інноваційній діяльності та управління ними	7	1	2	4
14.	Охорона прав та економіка інтелектуальної власності як складова економічної безпеки інноваційної діяльності	7	1	2	4
РАЗОМ		108	22	20	66

Знання та навички: студенти повинні

знати:

- сучасні організаційні форми здійснення інноваційної діяльності, її основні етапи та принципи ефективної взаємодії учасників;
- методичні положення та інструментарій оцінювання інноваційного розвитку підприємства;
- світовий досвід державної підтримки інновацій, методи та моделі їх державного регулювання;
- стратегії виходу підприємств з кризового стану на основі впровадження інновацій;
- інструментарій залучення інвестицій в інновації та методичні засади оцінювання результативності інвестування;
- імперативи формування ринку наукових розробок та інноваційних ідей в Україні;

– основні технології охорони прав та економіки інтелектуальної власності, зокрема стандарти й об'єкти права інтелектуальної власності в Україні.

вміти:

– обґрунтовувати напрямки пріоритетного інноваційного розвитку з урахуванням потреб та особливостей національної економіки;

– збирати і систематизувати маркетингову інформацію для відбору цільових ринків, вимірювання і прогнозування попиту, позиціонування інноваційного товару;

– оцінювати стан, динаміку, ефективність використання інноваційного потенціалу підприємства та обґрунтовувати пріоритетні напрямки його нарощування;

– розробляти та обґрунтовувати управлінські рішення щодо забезпечення ефективності інноваційного розвитку суб'єктів господарювання;

– ідентифікувати та оцінювати ризики інноваційної діяльності, а також контролювати їхній рівень засобами ризик-менеджменту;

– економічно обґрунтовувати вибір способу охорони прав інтелектуальної власності підприємства.

Кількість годин (кількість кредитів ЄКТС): На вивчення навчальної дисципліни відводиться 108 години / 3 кредити ECTS.

Види робіт: Контроль за рівнем засвоєння матеріалу та знань студентів проводиться у таких формах: виконання індивідуальних завдань; виконання самостійних письмових аудиторних робіт; усні відповіді на семінарських заняттях; іспит.

Протягом триместру здійснюється поточний та підсумковий контроль. Поточний контроль здійснюється під час захисту індивідуальних завдань, перевірки самостійних робіт, надання відповідей біля дошки, перевірки виконаних творчо-пошукових завдань. Підсумковий контроль з дисципліни «Інноваційний розвиток підприємства» проводиться відповідно до навчального плану у вигляді іспиту в 13 триместрі, в терміни, встановлені графіком навчального процесу та в обсязі навчального матеріалу.

Оцінювання:

Форма контролю	Максимальна оцінка одиниці контролю	Кількість заходів	Сума балів
Доповідь на сем. заняттях	5	2	10
Опитування на сем. заняттях	5	6	30
Творчо-пошукова робота	10	1	10
Виконання письмової самостійної роботи	10	1	10
Загальна кількість балів			60
Іспит			40
Всього за триместр			100

Викладач:

Яненкова Ірина Георгіївна, доктор економічних наук, професор б.в.з. кафедри економіки підприємства ЧНУ імені Петра Могили. Стаж педагогічної роботи у ВНЗ – 15 років. Кількість виданих наукових праць - понад 100, серед яких 5 монографій, 2 навчальних посібника з грифом МОН України. В 2013 році захистила дисертацію на здобуття наукового ступеня доктора наук зі спеціальності 08.00.03 – Національна економіка та управління національним господарством. Тема дисертації: «Організаційний ресурс інноваційного розвитку економіки».

Коло наукових інтересів: управління інноваційним розвитком економіки; національні інноваційні системи; оцінка організаційного потенціалу; державна науково-технологічна та інноваційна політика розвитку регіонів; організаційний ресурс інноваційного розвитку економіки; технологічні кластери.