

АНОТАЦІЯ ДИСЦИПЛІНИ «ЕКОНОМІЧНЕ ОБГРУНТУВАННЯ ІННОВАЦІЙНИХ РІШЕНЬ»

1. Мета опанування дисципліни в контексті підготовки докторів філософії. Її взаємозв'язок з іншими дисциплінами навчального плану.

Мета вивчення дисципліни – формування у аспірантів знань, умінь та навичок проведення розробки і економічного обґрунтування інноваційних рішень.

Дисципліна «Економічне обґрунтування інноваційних рішень» за навчальним планом та освітньо-науковою програмою входить до циклу загальної підготовки, і тісно пов'язана з такими дисциплінами як «Комерціалізація наукових досліджень» і передусє вивченню дисциплін циклу професійної підготовки.

2. Перелік знань і умінь, яких набуде здобувач вищої освіти після опанування певної дисципліни.

У результаті вивчення навчальної дисципліни аспірант повинен **знати:**

сутність та необхідність економічного обґрунтування інноваційних рішень;

сутність понять «інновація», «нововведення», «новація»;

інформаційне та нормативно-правове забезпечення створення наукомісткої та високотехнологічної продукції;

основні поняття та визначення якості і конкурентоспроможності товарів;

сутність інноваційних проектів та методи відбору інноваційних рішень для реалізації;

джерела і механізм фінансування інноваційних рішень;

сутність та склад техніко-економічного обґрунтування проекту;

методику визначення основних техніко-економічних показників проекту.

вміти:

здійснювати аналіз ринку;

аналізувати якість інноваційного рішення;

оцінювати конкурентоспроможність інноваційних товарів та технологій;

розраховувати теперішню і майбутню вартості грошей;

оцінювати економічну ефективність інвестиційних проектів;

прогнозувати попит на інноваційне рішення;

оцінювати ризик освоєння інноваційних товарів і технологій;

розраховувати собівартість інноваційної продукції;

розраховувати ціну інноваційного рішення;

розраховувати експлуатаційні витрати на інноваційне рішення;

розраховувати показники економічної ефективності інноваційного рішення.

Сфера реалізації набутих знань і вмінь в майбутній професії.

Набуті знання і вміння з економічного обґрунтування інноваційних рішень є необхідною умовою успішної наукової та професійної діяльності майбутніх докторів філософії з технічних спеціальностей.

Зміст дисципліни, що пропонується для вивчення здобувачами вищої освіти за модулями і темами.

Тема 1. Тема 1. Сутнісна характеристика інноваційних процесів та інноваційних рішень в сучасних умовах господарювання.

Тема 2. Аналіз витрат в процесі розробки та реалізації інноваційних рішень.

Тема 3. Ціноутворення на інноваційні продукти (товари, послуги).

Тема 4. Оцінювання рівня якості та конкурентоспроможності інноваційних рішень

Тема 5 Інвестиційне забезпечення інноваційних рішень.

Тема 6. Економічна ефективність інноваційних рішень.

Література.

1. Економічне обґрунтування інноваційних рішень: навч. посіб. / В.В.Кавецький, І.В.Причеп, Л.О.Нікіфорова – Вінниця, ВНТУ, 2016. – 136 с. (*електронне видання*);
2. Дудар Т. Г., Мельниченко В. В. Інноваційний менеджмент : навч. посіб. – Тернопіль : Економічна думка, 2008. – 250 с. (*електронне видання*);
3. Вакалюк В.А. Опорний конспект лекцій з курсу «Інноваційний менеджмент»: Навч. посібник. – Житомир:ЖДТУ, 2007. – 202с.
4. Микитюк П.П. Інноваційний менеджмент. Навчальний посібник. – К.:Центр навчальної літератури, 2007. – 400с.
5. Стадник В.В., Йохна М.А. Інноваційний менеджмент: Навчальний посібник. – К.:Академвидав, 2006. – 464с.
6. Василенко В.О., Шматько В.Г. Інноваційний менеджмент: Навчальний посібник. За редакцією В.О. Василенко. – Київ: ЦУЛ, Фенікс, 2003. – 440 с.
7. Левченко Ю.Г. Економіка й організація інноваційної діяльності: Курс лекцій для студ. напряму 6.030504 «Економіка підприємства» для всіх форм навч. – К.: НУХТ, 2012. – 163 с. (*електронне видання*);