

## МЕТА, ЗАВДАННЯ ТА РЕЗУЛЬТАТИ ВИВЧЕННЯ ДИСЦИПЛІНИ «УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЯМИ»

**Метою** вивчення дисципліни є формування у здобувачів вищої освіти теоретичних знань щодо управління інноваційними процесами в організації, особливостей інноваційного підприємництва, управління інноваційними проектами та вироблення навичок ухвалення управлінських рішень у сфері інновацій.

**Завдання** вивчення дисципліни спрямовані на оволодіння здобувачами вищої освіти таких теоретичних знань і практичних навичок:

- формування інноваційного мислення та інноваційної поведінки на засадах вивчення положень сучасної інноватики;
- вивчення сутності та ролі інновацій у системі управління суб'єктами господарювання; узагальнення та систематизація кращої практики управління інноваціями в Україні та за кордоном;
- вибору інструментів ефективного управління інноваційною діяльністю;
- вивчення сучасних теоретичних і методологічних питань вибору, розробки та реалізації інноваційних проектів;
- розроблення, впровадження та реалізації стратегії інновацій (нововведень);
- організаційного, економічного та мотиваційного механізмів управління інноваційною активністю працівників організації;
- метрики інновацій (оцінки економічної ефективності інновацій і інноваційного процесу).

Результатом вивчення дисципліни є оволодіння студентами спеціальними професійними **компетентностями**, які повинні **знати**:

- понятійно-термінологічний апарат управління інноваціями;
- сутність та наслідки мікроекономічних процесів, поведінки економічних суб'єктів на ринках новацій, капіталу та інновацій;
- зміст основних понять, структуру сучасних інноваційних процесів;
- методи, структури й моделі управління інноваціями;
- види організаційних структур інноваційного підприємства;

– основні методи аналізу й вибору інновацій (нововведень), взаємозв'язку інноваційної активності та конкурентоспроможного розвитку підприємств;

– методи вибору та реалізації інновацій;

– методи планування інноваційної діяльності;

– особливості процесу управління інноваційним проектом;

– основи оцінки ефективності інноваційних проектів.

### **ВМІТИ:**

– досліджувати інноваційні процеси в макро-, мезо- та мікроекономічному масштабі;

– здійснювати комплексну оцінку ризиків і будувати моделі управління життєвим циклом інновацій;

– управляти інноваційним проектом;

– творчо, економічно мислити з питань проблематики здійснення інновацій на підприємстві, інноваційних проектів у країні та за кордоном, давати оцінку заходам інноваційної політики, на основі аналізу ринкової кон'юнктури генерувати інноваційні ідеї;

– використовувати вітчизняний і міжнародний досвід розробки інноваційних проектів, їх впровадження, одержання позитивних результатів;

– аналізувати наукові, аналітичні, статистичні звіти та оцінки інноваційного розвитку, ухвалювати обґрунтовані управлінські рішення.

– аналізувати та оцінювати соціально-економічні процеси, що мають місце в суспільстві та прогнозувати їх розвиток на інноваційних засадах;

– ініціювати та формулювати нові ідеї, обґрунтовувати мету та завдання, необхідні ресурси для їх реалізації;

– за допомогою сучасних методів здійснювати пошук і генерування нових ідей, розроблення інноваційної продукції;

– використовувати сучасні методики оцінки інноваційності, розробляти регламенти інноваційної діяльності підприємства;

– організовувати інноваційний процес на підприємстві;

– здійснювати моніторинг інноваційного процесу на підприємстві;

– володіння навичками застосування інструментів управління інноваційними проектами;

– володіння навичками застосування методичного інструментарію оцінки інновацій.