

ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

з дисципліни «КОМЕРЦІАЛІЗАЦІЯ ІННОВАЦІЙ»

практичні заняття, годин -14

Викладач - Карпенко Л.М.

Обсяг в годинах	Тема та стислий зміст практичного заняття	Мета заняття
Семестровий модуль I. Концептуальні засади комерціалізації результатів інноваційної діяльності в умовах змін зовнішньої середи		
2	Тема 1. Інноваційний процес як об'єкт управління результатами підприємницької діяльності. Терміни «інновація», «Інноваційний процес», «комерціалізація інновацій», сучасні підходи до їх розуміння. Класифікація інновацій у підприємницькій діяльності. Інноваційний процес як об'єкт управління. Інноваційний процес: поняття, структура, зміст робіт на основних стадіях.	Знати загальну характеристику інноваційного процесу як об'єкту управління результатами підприємницької діяльності
	Тема 2.Способи комерціалізації інновацій. Маркетингові дослідження інноваційного попиту. Трансферт технологій	Опанувати способи комерціалізації інновацій Засвоїти маркетингові дослідження інноваційного попиту. Опанувати зміст і порядок трансферту технологій
2	Тема3. Трансфер і комерціалізація технологічних інновацій. Сутність поняття «технологія». Об'єкти та суб'єкти ринку технологій. Поняття та види трансферу технологій. Комерціалізація технології та чинники її успішного здійснення. Життєвий цикл технології.	Засвоїти поняття та сутність трансферу і комерціалізації технологічних інновацій
2	Тема 5. Інноваційні проекти та інноваційні програми. Сутність та зміст інноваційного проекту. Порядок розробки та здійснення інноваційного проекту. Оптимальність інноваційного проекту. Сутність та зміст інноваційної програми. Порядок розробки та здійснення інноваційної програми. Вибір ефективних інноваційних програм.	Опанувати сутність та зміст інноваційного проекту та інноваційних програм. Знати Порядок розробки та здійснення інноваційної програми,
Семестровий модуль II. Фінансові інструменти оцінки результатів інноваційної діяльності підприємств		
2	Тема7. Бізнес-планування венчурного бізнесу. Склад і статута бізнес плану як інструменту фінансового забезпечення. Критерії і показники ефективності венчурних проектів. Особливості бізнес-планів венчурних проектів	Розробляти бізнес-плани венчурного бізнесу.
2	Тема 8. Фінансування інноваційної діяльності. Джерела фінансування інноваційної діяльності. Форми фінансування інноваційної діяльності. Критерії інвестиційної привабливості. Засоби мобілізації інвестиційних ресурсів	Вміти здійснювати аналіз і контроль фінансування інноваційної діяльності.
2	Тема 9. Фінансовий механізм інноваційного підприємництва. Сутність та складові фінансового	Засвоїти фінансовий механізм інноваційного

	забезпечення інноваційного підприємництва. Джерела фінансування інноваційної діяльності. Оцінка витрат, що входять до собівартості науково-технічної продукції. Ціноутворення інноваційної фірми. Фінансова політика інноваційної фірми.	підприємництва. Опанувати напрямки фінансової політики інноваційної фірми.
2	<p>Тема 11. Аналіз ефективності інноваційно-інвестиційних проектів. Теоретичні передумови аналізу ефективності інноваційно-інвестиційних проектів. Етапи оцінки ефективності інвестиційних проектів. Ординарні та неординарні грошові потоки. Методи аналізу ефективності інвестицій, які базуються на дисконтованих оцінках: чистий наведений ефект (NPW), індекс рентабельності інвестиції (PI), внутрішня норма прибутку (IRR), модифікована внутрішня норма прибутку (MIRR), дисконтований термін окупності інвестиції (DPP). Методи аналізу ефективності інвестицій, які базуються на облікових оцінках: термін окупності інвестиції (PP), коефіцієнт ефективності інвестиції (ARR). Порівняльний аналіз критеріїв оцінки ефективності інвестицій. Оцінка ефективності участі в інвестиційному проекті.</p>	<p>Засвоїти процедурні аспекти проведення аналізу ефективності інноваційно-інвестиційних проектів. Опанувати методи аналізу ефективності інвестицій, які базуються на дисконтованих оцінках: чистий наведений ефект (NPW), індекс рентабельності інвестиції (PI), внутрішня норма прибутку (IRR), модифікована внутрішня норма прибутку (MIRR), дисконтований термін окупності інвестиції (DPP). Опанувати методи аналізу ефективності інвестицій, які базуються на облікових оцінках: термін окупності інвестиції (PP), коефіцієнт ефективності інвестиції (ARR).</p> <p>Вміти проводити оцінку ефективності участі в інвестиційному проекті.</p>