

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
Донецький національний університет економіки і торгівлі
імені Михайла Туган-Барановського

ЗАТВЕРДЖЕНО

На засіданні кафедри
маркетингу, менеджменту і публічного
адміністрування

Протокол № 22 від 26 вересня 2018 р.

Зав. кафедри



Н.С. Приймак

РОБОЧА ПРОГРАМА ДИСЦИПЛІНИ
«УПРАВЛІННЯ ІННОВАЦІЯМИ»

Ступінь: бакалавр

Кількість кредитів ECTS 4,5

Розробник: Приймак Н.С.
зав. кафедри маркетингу,
менеджменту і публічного
адміністрування, к.е.н., доцент

2018 – 2019 навчальний рік

. Опис дисципліни

Найменування показників	Характеристика дисципліни
Обов'язкова (для студентів спеціальності "назва спеціальності") / вибіркова дисципліна	Обов'язкова для студентів напряму підготовки 6.030601 «Менеджмент»
Семестр (осінній / весняний)	осінній
Кількість кредитів	4,5
Загальна кількість годин	135
Кількість модулів	2
Лекції, годин	30
Практичні / семінарські, годин	15
Лабораторні, годин	-
Самостійна робота, годин	90
Тижневих годин для денної форми навчання:	
аудиторних	3
самостійної роботи студента	6
Вид контролю	екзамен

2. Програма дисципліни

Ціль – формування системи знань з теоретичних основ та практичних навичок управління інноваційною діяльністю організації.

Завдання: теоретична підготовка студентів щодо основ, методології й практичних навичок управління інноваціями; усвідомлення принципів формування й реалізації державної інноваційної політики, особливостей організації інноваційної діяльності в регіонах, основних напрямів вдосконалення інноваційної діяльності в окремих галузях економіки; набуття навичок самостійного вирішення інноваційних завдань — від прогнозування можливих нововведень до їхнього комерційного використання у підприємницьких структурах.

Предмет: економічні відносини, що виникають у сфері управління інноваційною діяльністю підприємства.

Зміст дисципліни розкривається в темах:

- Тема 1 Сутність понять управління інноваціями.
- Тема 2 Інноваційна діяльність як об'єкт управління.
- Тема 3 Державна підтримка інноваційних процесів.
- Тема 4 Сучасні організаційні форми реалізації інновацій.
- Тема 5 Управління інноваційним розвитком організації.
- Тема 6 Фінансування інноваційних процесів підприємства .
- Тема 7 Управління інноваційним проектом.
- Тема 8 Оцінювання ефективності інноваційної діяльності організації.

3. Структура дисципліни

1	Кількість годин (денна форма навчання)				
	2	у тому числі			
		лекц.	пр./сем.	лаб.	СРС
3	4	5	6	6	
Змістовий модуль 1. Загальна методологія організації інноваційної діяльності					
Тема 1. Сутність понять управління інноваціями	16	4	2	-	10
Тема 2. Інноваційна діяльність як об'єкт управління	16	4	2	-	10
Тема 3. Державна підтримка інноваційних процесів	16	4	2	-	10
Разом за змістовим модулем 1	48	12	6	-	30
Змістовий модуль 2. Інноваційна політика підприємства					
Тема 4. Сучасні організаційні форми реалізації інновацій	18	4	2	-	12
Тема 5. Управління інноваційним розвитком організації	18	4	2	-	12
Тема 6. Фінансування інноваційних процесів підприємства	18	4	2	-	12
Тема 7. Управління інноваційним проектом	16	2	2	-	12
Тема 8. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності організації	17	4	1	-	12
Разом за змістовим модулем 2	87	18	9	-	60
Усього годин	135	30	15	-	90

4. Теми семінарських/практичних/лабораторних занять

№ з/п	Вид та тема семінарського заняття	Кількість годин
1	Семінар – розгорнута бесіда Сутність інновацій та розвиток теорії інновацій у системі управління	2
2	Семінар – розгорнута бесіда Сутність інноваційної діяльності та інноваційного менеджменту	2
3	Семінар – дискусія Державна інноваційна політика, її сили та слабкості	2
4	Семінар запитань і відповідей Організаційні форми реалізації інновацій та їх особливості	2
5	Семінар запитань і відповідей Інноваційний розвиток організації	2
6	Семінар з виконанням практичних задач Фінансування інноваційних процесів підприємства та підходи до його здійснення	2
7	Семінар з виконанням розрахункових задач Особливості реалізації інноваційних проектів	2
8	Семінар з виконанням розрахункових задач Оцінювання ефективності інноваційної діяльності організації	1
Всього		21

5. Індивідуальні завдання

1. Огляд періодичної і монографічної наукової літератури.
2. Підготовка доповідей за обраною темою.
3. Добір статистичної інформації за результатами аналізу показників інноваційного розвитку та індикаторів інноваційної активності та складання на її підставі таблиць та графіків.
4. Підготовка тез доповідей з метою виступу на університетських, всеукраїнських та міжнародних семінарах та конференціях.

6. Обсяги, зміст та засоби діагностики самостійної роботи

Вид та тема семінарських занять	Кількість годин самостійної роботи	Зміст самостійної роботи	Засоби діагностики
Змістовий модуль 1. Загальна методологія організації інноваційної діяльності			
Семінар – розгорнута бесіда. Тема 1. Сутність інновацій та розвиток теорії інновацій у системі управління	10	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення теоретичних питань: класифікація інноваційних програм та нововведень; сучасні аспекти нововведень та розвитку конкуренції; управління інноваціями як сукупність методів і форм управління; особливості прийняття рішень в управлінні інноваціями; становлення теорії інноватики та її сучасні концепції. Джерела [1, 8, 10, 13, 20]. 2. Самотестування 3. Підготовка доповіді	Тестування, фронтальне та індивідуальне опитування, заслуховування та обговорювання доповідей
Семінар – розгорнута бесіда Тема 2. Інноваційна діяльність як об'єкт управління	10	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: критерії інвестиційної привабливості та оцінки інноваційних проектів; оцінка факторів впливу зовнішнього та внутрішнього середовища на інноваційну діяльність організації; технологія управління інноваціями; сфера інноваційної діяльності. Джерела [1, 7, 8, 12, 19, 23]. 2. Самотестування.	Тестування, фронтальне та індивідуальне опитування, понятійний диктант
Семінар – дискусія. Тема 3. Державна підтримка інноваційних процесів	10	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: значення інноваційної діяльності для формування сучасної моделі економіки та для зростання національної економіки України; національна інноваційна система; особливості інноваційного розвитку в провідних індустріальних країнах. Джерела [1, 2, 3, 4, 5, 7, 8, 10, 15, 29, 30]. 2. Самотестування. 3. Підготовка до презентації доповіді.	Усне та письмове опитування, спостереження за участю в дискусії, оцінювання доповідей
Разом змістовий модуль 1	30		
Змістовий модуль 2. Інноваційна політика підприємства			
Семінар запитань і відповідей	12	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: організація	Тестування, фронтальне та

Тема 4. Організаційні форми реалізації інновацій та їх особливості		виконання НДДКР та інформаційне забезпечення інноваційних процесів; організація впровадження та трансферу наукових інновацій; особливості менеджменту в наукових організаціях та малих інноваційних підприємствах; форми інтеграції науки і виробництва; види виробничої та технологічної кооперації . Джерела [1, 4, 5, 7, 8, 14, 19, 23, 33]. 2. Підготовка до письмового опитування 3. Самотестування.	індивідуальне опитування
Семінар запитань і відповідей Тема 5. Інноваційний розвиток організації	12	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: взаємозумовленість інноваційної політики та стратегії нововведень в організації; продуктово-тематичне, техніко-економічне та оперативнокалендарне планування інновацій.; вплив структури управління на інноваційні можливості організації; мотиваційний механізм інноваційної діяльності; організаційно-економічні форми стимулювання інноваційної активності працівників . Джерела [1, 6, 7, 8, 9, 25]. 2. Самотестування. 3. Підготовка до письмового опитування	Тестування, фронтальне та індивідуальне опитування
Семінар з виконанням практичних задач Тема 6. Фінансування інноваційних процесів підприємства та підходи до його здійснення	12	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: сучасна концепція формування фінансового механізму забезпечення інноваційного розвитку; складові елементи фінансової стратегії підприємства; методи вимірювання інвестиційно-інноваційних ризиків. Джерела [1, 7, 8, 9, 11, 16, 27, 32, 33]. 2. Самотестування. 3. Розв'язання запропонованих розрахункових задач	Усне та письмове опитування, письмове індивідуальне тестування, оцінювання виконаних завдань
Семінар з виконанням розрахункових задач Тема 7. Особливості реалізації інноваційних проектів	12	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: життєвий цикл інноваційного проекту; фінансування інноваційного проекту; створення та використання різних форм проектного управління; методи управління проектними ризиками. Джерела [1, 7, 8, 9, 19, 26, 29, 31, 33]. 2. Підготовка до письмового опитування. 3. Самотестування. 4. Підготовка доповіді.	Тестування, фронтальне та індивідуальне опитування, заслуховування та обговорювання доповідей
Семінар з виконанням розрахункових задач Тема 8. Оцінювання ефективності інноваційної діяльності організації	12	1. Опрацювання конспекту лекцій та рекомендованої літератури для обговорення питань: соціальна ефективність інноваційної діяльності та підходи до її визначення; напрямки пошуку резервів підвищення ефективності інноваційної діяльності. Джерела [1, 7, 8, 9, 19, 26, 28, 29]. 2. Самотестування 3. Розв'язання запропонованих розрахункових задач	Усне та письмове опитування, письмове індивідуальне тестування, оцінювання виконаних завдань
Разом змістовий модуль 2	60		
Разом	90		

7. Матриця зв'язку між дисципліною/ змістовим модулем, результатами навчання та компетентностями

Результати навчання	Загальні							Предметно-спеціальні														
	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Знання і розуміння сутності інновацій, інноваційної діяльності та управління інноваціями	+							+			+					+	+					
Знання і розуміння концепції управління інноваціями	+											+										
Знання і розуміння інструментів державного регулювання інноваційної діяльності та інноваційної державної політики				+							+			+								
Знання і розуміння сучасних організаційних форм реалізації інновацій									+													
Навички використання сучасних методів та інструментів управління інноваційним розвитком організації			+										+									
Знання і розуміння методів та інструментів фінансування інноваційних процесів підприємства та їх оцінки		+		+		+			+							+	+					
Знання і розуміння сучасних підходів до управління інноваційним проектом			+	+		+			+						+	+	+					
Знання і розуміння сучасних підходів до оцінки ефективності інноваційної діяльності організації	+						+	+										+				

8. Методи викладання

Лекції, семінарські заняття, самостійна робота (підготовка презентацій, рефератів, самостійно опрацювання додаткових питань за наведеним переліком літератури).

9. Методи оцінювання

Екзамен.

10. Розподіл балів, які отримують студенти

Відповідно до системи оцінювання знань студентів ДонНУЕТ, рівень сформованості компетентностей студента оцінюються у випадку проведення екзамену: впродовж семестру (50 балів) та при проведенні підсумкового контролю - екзамену (50 балів).

Оцінювання студентів протягом семестру

№ теми практичного заняття	Вид роботи/бали					
	Тестові завдання	Ситуаційні завдання	Обговорення теоретичних питань теми	Індивідуальне завдання	ПМК	Сума балів
Змістовий модуль 1						
Тема 1	1		1			2
Тема 2.	1	1	1			3
Тема 3.	1	1	2			4
				5	5	10
Разом змістовий модуль 1	3	2	4	5	5	19
Змістовий модуль 2.						
Тема 4.	1	1	2			4
Тема 5.	1	1	2			4
Тема 6.	1	2	2			5
Тема 7.	1	1	1			3
Тема 8.	1	2	2			5
				5	5	10
Разом змістовий модуль 2	5	7	9	5	5	31
Разом						50

Загальне оцінювання результатів вивчення дисципліни

Для виставлення підсумкової оцінки визначається сума балів, отриманих за результатами екзамену та за результатами складання змістових модулів. Оцінювання здійснюється за допомогою шкали оцінювання загальних результатів вивчення дисципліни (модулю).

Оцінка		
100-бальна шкала	Шкала ECTS	Національна шкала
90-100	A	5, «відмінно»
80-89	B	4, «добре»
75-79	C	
70-74	D	
60-69	E	3, «задовільно»
35-59	FX	2, «незадовільно»
0-34	F	

11. Методичне забезпечення

1. Електронний конспект лекцій.
2. Методичні вказівки з вивчення дисципліни.
3. Індивідуальні завдання.
4. Навчальна та наукова література, нормативні документи.

12. Рекомендована література

Основна

1. Приймак, Н.С. Управління інноваціями [Текст] : метод. рек. до вивч. дисц. / Н.С. Приймак ; Донец. нац. ун-т економіки і торгівлі ім. М. Туган-Барановського, каф. марк., менедж. та публ. адміністр.. – Кривий Ріг: ДонНУЕТ, 2017. – 46 с.

1. Про інвестиційну діяльність: Закон України // Відомості Верховної Ради України. — 1991. — № 9.

2. Про науково-технічну інформацію: Закон України // Відомості Верховної Ради України. — 1993. — № 33.

3. Підсумки діяльності Національної академії наук України в 2017 році та основні напрями її подальшої роботи (витяг) // Вісник НАН України. – 2018. – № 3. – С. 44-85.

4. Підсумки діяльності Національної академії наук України в 2016 році та основні напрями її подальшої роботи (витяг) // Вісник НАН України. – 2017. – № 6. – С. 15–16.

5. Приймак Н.С. Управління інноваціями [Текст] : метод. рек. до вивч. дисц. / Н.С. Приймак ; Донец. нац. ун-т економіки і торгівлі ім. М. Туган-Барановського, каф. марк., менедж. та публ. адмін. – Кривий Ріг: ДонНУЕТ, 2017. – 46 с.

6. Приймак Н.С. Управління інноваціями : [Електронний навчально-практичний посібник] / Н.С. Приймак – Жовті Води : ОКВНЗ «ІП «Стратегія», 2016, Укр., Затв. Вченою радою ОКВНЗ «ІП «Стратегія». [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://elearn.strategy.edu.ua/>

7. Василенко О.В. Інноваційний менеджмент: навч. посіб. Для студ. Вищих навч. закладів / О.В. Василенко, В.Г. Шматько; за ред. В.О. Василенко. –К.: Центр навч. л-ри, 2003. – 440 с.

8. Краснокутська Н.В. Інноваційний менеджмент: навч. посіб. / Н.В. Краснокутська. –К.: КНЕУ, 2003. – 228 с.

9. Стадник В. В. Інноваційний менеджмент: навч. посіб. /В.В. Стадник, М.А. Йохна — К.: Академвидав, 2006. — 464 с.

10. Пашута, М.Т. Інновації: понятійно-термінологічний апарат, економічна сутність та шляхи стимулювання [Текст] : навч. посіб. / М.Т. Пашута, О.К. Шкільник. –К.: Центр навчальної літератури, 2005. – 118 с.

11. Управление инновациями [Текст] : в 3 кн. Кн.1. Основы организации инновационных процессов: учеб. пос. / А.А. Харин, И.Л. Коленский; под ред. Ю.В. Шленова. – М.: Высш. шк., 2003. – 252 с.

Допоміжна

12.Бланк И.А. Инвестиционный менеджмент: Учебный курс. / И.А. Бланк– К.: Эльга – Н, Ника-Центр, 2001.-448 с

13.Бовин А.А. Управление инновациями в организации [Текст]: учеб. пос. / А.А. Бовин, Л.Е. Чередникова, В.А.Якимович. – М.: Омега-Л, 2008. – 415 с.

14.Гриньов Б. В. Аналіз проекту нової редакції Закону України. Про інноваційну діяльність [Текст] / Б. В. Гриньов // Наука та інновації. – 2010. - № 2. – С.9-14.

15.Дудар Т.Г. Інноваційний менеджмент [Текст]: навч. посіб. / Т.Г. Дудар, В.В. Мельниченко. – К.: Центр учбової літератури, 2009. – 256 с.

16.Заболоцький Б.Ф. Економіка і організація інноваційної діяльності [Текст] : навч. посіб. / Б.Ф. Заболоцький. – Львів: Новий Світ-2000, 2007. – 456 с.

17. Інноваційна компонента конкурентоспроможності економіки України / О.Б.Чернега, В.С.Білозубенко, І.С.Бондаренко. М-во освіти і науки України.- Донецьк: Вид-во «Ноулідж», 2010. – 327 с.

18.Ивасенко А.Г. Инновационный менеджмент [Текст]: учеб. пос. /А.Г. Ивасенко, Я.И. Никонова, А.О. Сизова. – М.: КНОРУС, 2009. – 416с.

19.Каракай Ю. Роль государства в стимулировании инновационной деятельности [Текст] / Ю.Каракай //Экономика Украины. – 2016. - №3. – С.14-21.

20.Кіктенко О.В. Механізми державного регулювання інноваційного розвитку національної економіки України [Текст] / О.В. Кіктенко //Економіка та держава. – 2006. - №11. – С.53-56.

21.Колот А.М. Мотивація інноваційної діяльності: теорія та практика державного управління [Текст] / А.М. Колот, А.Є. Никифоров //Економіка та держава. – 2008. - №5. – С. 17-23.

22.Лапин, Н.И. Теория и практика инноватики [Текст] : учеб. пособ./ Н.И. Лапин. – М.: Университетская книга; Логос, 2008. – 328 с. Міжнародне співробітництво НАН України з європейськими дослідницькими структурами (витяг) // Вісник НАН України. – 2016. – № 5. – С. 27–28.

23.Мазур О. Соціальна та економічна ефективність діяльності академічних технопарків України / О.Мазур, С. Пустовойт // Nauka innov. – 2016. – 12(3). – С. 63-73.

24.Основы инновационного менеджмента. Теория и практика [Текст]: учеб. / под ред. А.К. Казанцева, Л.Э. Миндели. – М.: Экономика, 2004. – 518 с.

25.Основы інвестиційно-інноваційної діяльності: Навч. посіб. / За науковою редакцією В.Г.Федоренка.- К.: Алерта, 2004.- 431 с.

26.Павленко І.А. Економіка та організація інноваційної діяльності [Текст] : навч.-метод. посіб. для самост. вивч. дисц. – К.: КНЕУ, 2002. -150 с.

27. Приймак Н. С. Управління інноваційним потенціалом підприємства / Н. С. Приймак // Вісник Одеського національного університету. Серія: економіка. – 2015. – Т. 20. – Вип. 1. – С. 92-98

28. Сурин А.В. Инновационный менеджмент [Текст]: учеб./А.В. Сурин, О.П. Молчанова. – М.: ИНФРА-М, 2009. – 368 с.

29. Яхно Т. П. Дослідження стану науково-технологічної політики України: регіональний аспект [Текст] / Т. П. Яхно // Наукова-технічна інформація. – 2010. - № 1. – С.13-17.

Інформаційні ресурси

30. Офіційний сайт Національної бібліотеки імені В.І. Вернадського [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://nbuv.gov.ua/>

31. Офіційний сайт Державного комітету статистики України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: www.ukrstat.gov.ua/

32. Офіційний веб-портал Верховної Ради України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://zakon5.rada.gov.ua/laws>

33. Національна бібліотека України імені В. І. Вернадського: Офіційний сайт [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua>