

**Інформаційний пакет освітніх компонент навчального плану
освітньо-професійної програми Менеджмент**

Освітньо-наукового рівня доктор філософії

Спеціальності 073 Менеджмент

Галузь знань 07 Управління та адміністрування

1. Назва освітньої компоненти Міжнародні наукові товариства та програми в менеджменті

2. Тип основна

3. Обсяг:	Кредитів ECTS	Годин	За видами занять:				
			Лекцій	Семинар	Практичних занять	Лабораторних занять	Самостійна підготовка
			3	90	18	18	54
4. Взаємозв'язок у структурно-логічній схемі							
Освітні компоненти, які передують вивченню							
Освітні компоненти для яких є базовою	<ol style="list-style-type: none"> Основи наукових досліджень та організації науки Сучасні управлінські теорії 						
5. Компетенції відповідно до ОПІ та вимог роботодавців:							
Компетенції відповідно до ООП							
Знати				Вміти			
1. Підходи, удосконалювати та оцінювати систему управління на рівні підприємства				1. Здатність до аналітико-прогностичної та інноваційної діяльності, розробки і обґрунтування вибору найбільш ефективних управлінських рішень у сфері менеджменту.			
2. Найважливіших фактів, концепцій, принципів і теорій менеджменту				2. Працювати у великій науковій групі (у т.ч. інтернаціональній), мотивувати людей та досягати спільних цілей, розробляти та управляти проектами, приймати обґрунтовані рішення, розуміючи відповідальність			

	за результати роботи, а також беручи до уваги бюджетні витрати та персональні обов'язки.					
Компетенції відповідно до вимог роботодавців						
1. Сучасні інструменти міжнародного менеджменту в діяльності українських підприємств			1. Оцінювати стан і тенденції розвитку міжнародних наукових товариств			
2. Сучасні методи та інструменти розв'язання проблем			2. аналізувати середовище діяльності міжнародних наукових товариств та виявляти його особливості			
			3. Враховувати особливості виконання основних функцій менеджменту в практиці управління міжнародними науковими товариствами та програмами за умов багатонаціонального середовища			
6. Результати навчання відповідно до ОПІ						
1. Уміти ініціювати та виконувати (індивідуально або в науковій групі) наукові дослідження.						
2. Уміти самостійно виконувати наукові дослідження, формувати теоретико-методологічну базу та розробляти практичні рекомендації з питань вдосконалення основних складових управлінської діяльності						
3. Уміти працювати у великій науковій групі (у т.ч. інтернаціональній), мотивувати людей та досягати спільних цілей						
7. План вивчення освітньої компоненти						
Змістовний розділ	Вид заняття	Тема	Знати	Вміти	План заняття	Лекція, методична розробка
Розділ 1						
Теоретичні основи управління міжнародним і науковими товариствами та програмами в менеджменті	Лекція 1	Тема 1. Суть і характерні риси міжнародного наукового співробітництва в менеджменті.	<ol style="list-style-type: none"> Міжнародне наукове співробітництво та його переваги. Суть менеджменту в суб'єктах міжнародної наукової діяльності. Особливості діяльності менеджерів в міжнародному співробітництві. 		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
	Лекція 2	Тема 2. Середовище міжнародного наукового співробітництва.	<ol style="list-style-type: none"> Сутність міжнародного середовища і його складові. Політико-правове середовище. Політична складова середовища. 		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua

			3. Економічне середовище. Його сутність та складові.			
Лекція 3	Тема 3. Основні форми міжнародного наукового співробітництва.		1. Форми міжнародного наукового співробітництва. 2. Міжнародне ліцензування, обмін науково-технічними документами, патентами, ліцензіями.		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Лекція 4	Тема 4. Інформаційне забезпечення в міжнародних наукових товариствах.		1. Інформаційне забезпечення менеджера як одна з його функцій. 2. Чинники, що зумовлюють особливості обсягів роботи з обліку інформації в міжнародних наукових товариствах та методів її виконання 3. Потреби, проблеми і можливості як засади аналітичної роботи з оцінки ситуації.		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Практичне заняття 1	Тема 2. Середовище міжнародного наукового співробітництва.			1. Аналіз технологічного середовища та прогнозування тенденцій його розвитку 2. Пристосування міжнародних наукових товариств до національних умов наукової діяльності	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Практичне заняття 2	Тема 3. Основні форми міжнародного наукового співробітництва.			1. Укладання міжнародних угод. 2. Створення координаційних міжнародних програм, спільних науково-технічних досліджень. 3. Розробка науково-технічних прогнозів.	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Практичне заняття 3	Тема 4. Інформаційне забезпечення в міжнародних наукових товариствах.			1. Аналіз інформації як друга (наступна) загальна функція		

				<p>менеджера при здійсненні управлінського циклу.</p> <p>2. Аналітична робота з її результатами як основа опрацювання програми дій (прийняття рішень) на всіх ієрархічних рівнях міжнародного наукового товариства.</p> <p>3. Облік інформації як перша (початкова) функція менеджера при здійсненні управлінських процесів.</p>		
Практичне заняття 4	Тема 5. Прийняття рішень в міжнародних наукових товариствах.			<p>1. Прийняття рішення як наступна (друга) базова універсальна функція з менеджменту та її диференціація на функції нижчого порядку.</p> <p>2. Визначення цілей як загальна третя функція суб'єктів управління</p> <p>3. Планування діяльності в міжнародних наукових товариствах</p>		
Самостійна робота	<p>Тема 1. Суть і характерні риси міжнародного наукового співробітництва в менеджменті.</p> <p>Тема 2. Середовище міжнародного наукового співробітництва.</p> <p>Тема 3. Основні форми міжнародного наукового співробітництва.</p> <p>Тема 4. Інформаційне забезпечення в міжнародних наукових товариствах.</p> <p>Тема 5. Прийняття рішень в міжнародних наукових</p>	<p>1. Основні особливості управління науковими програмами.</p> <p>2. Особливості діяльності менеджерів в міжнародному співробітництві.</p> <p>3. Політична складова середовища. Урядові позиції щодо міжнародних контактів.</p> <p>4. Ключеві характеристики національних економік з позицій міжнародних наукових товариств.</p>	<p>1. Аналіз технологічного середовища та прогнозування тенденцій його розвитку.</p> <p>2. Міжнародне ліцензування, обмін науково-технічними документами, патентами, ліцензіями.</p> <p>3. Проведення міжнародних науково-технічних конференцій, симпозіумів.</p> <p>4. Створення та</p>	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua	

		товариствах.	<ul style="list-style-type: none"> 5. Чинники, що зумовлюють особливість аналітичної діяльності менеджерів 6. Особливості виконання роботи з планування у міжнародних наукових товариствах. 	<ul style="list-style-type: none"> 5. Розробка науково-технічних прогнозів. 		
Розділ 2						
Ключові проблеми міжнародного наукового співробітництва та управління міжнародним і науковими програмами	Лекція 5	Тема 6. Технологічна політика міжнародних наукових товариств.	<ul style="list-style-type: none"> 1. Сутність технологічної політики як управлінської діяльності зі впливу на матеріальні ресурси. 2. Особливості сучасної технологічної політики в міжнародному науковому співробітництві. 		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
	Лекція 6	Тема 7.Фінансовий менеджмент міжнародних наукових товариств.	<ul style="list-style-type: none"> 1. Фінансова політика як діяльність з управління фінансами 2. Міжнародна банківська діяльність. Еволюція міжнародної банківської діяльності. 3. Основні операції сучасних міжнародних банків. Банківські ризики. 		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
	Лекція 7	Тема 8.Міжнародно-правове регулювання наукової співпраці.	<ul style="list-style-type: none"> 1. Міжнародні програми ООН у галузі науки і техніки і промислового співробітництва 2. Основні функції відкритого Міжурядового комітету з науки і техніки з метою розвитку. 3. Регіональні міжнародні економічно-наукові організації, міжнародні організації системи ООН 		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
	Лекція 8	Тема 9.Практичні аспекти управління міжнародними науковими програмами та проектами.	<ul style="list-style-type: none"> 1. Наукова програма, портфель проектів, проект та специфіка проектної діяльності в науковій сфері. 		dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua

			2. Фази життєвого циклу міжнародного науково-дослідницького проекту.			
Практичне заняття 5	Тема 6. Технологічна політика міжнародних наукових товариств.			<ol style="list-style-type: none"> 1. Передача технологій. 2. Забезпечення якості в міжнародних організаціях 3. Застосування міжнародної системи стандартів 	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Практичне заняття 6	Тема 7.Фінансовий менеджмент міжнародних наукових товариств.			<ol style="list-style-type: none"> 1. Управління короткостроковими активами 2. Управління довгостроковими активами 3. Міжнародне бюджетування капіталу 	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Практичне заняття 7	Тема 8.Міжнародно-правове регулювання наукової співпраці.			<ol style="list-style-type: none"> 1. Використовувати міжнародні правові норми, що стосуються передання високих технологій. 	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Практичне заняття 8	Тема 9.Практичні аспекти управління міжнародними науковими програмами та проектами.			<ol style="list-style-type: none"> 2. Організація праці на окремих стадіях науково-дослідницьких досліджень і розробок. 3. Розробка структури, оточення та учасники міжнародного науково-дослідницького проекту 	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua
Самостійна робота	Тема 6. Технологічна політика міжнародних наукових товариств. Тема 7.Фінансовий менеджмент міжнародних наукових товариств. Тема 8.Міжнародно-правове регулювання наукової співпраці. Тема 9.Практичні аспекти управління міжнародними науковими програмами та		<ol style="list-style-type: none"> 1. Особливості сучасної технологічної політики в міжнародному науковому співробітництві. 2. Основні операції сучасних міжнародних банків. Банківські ризики. 3. Міжурядового комітету з науки і техніки з метою розвитку. 4. Фази життєвого циклу 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Передача технологій. 2. Забезпечення якості в міжнародних організаціях 3. Застосування міжнародної системи стандартів 4. Управління короткостроковими активами 5. Управління довгостроковими 	dl.dut.edu.ua	dl.dut.edu.ua

		проектами.	міжнародного науково-дослідницького проекту.	активами 6. Міжнародне бюджетування капіталу 7. Організація праці на окремих стадіях науково-дослідницьких досліджень і розробок. 8. Розробка структури, оточення та учасники міжнародного науково-дослідницького проекту		
8. Мова вивчення освітньої компоненти						
українська						
9. Інформаційне забезпечення освітньої компоненти						
<ol style="list-style-type: none"> 1. Білик Р. С. Міжнародний менеджмент [Текст] : навч. посіб. / Р. С. Білик, Р. Р. Білик ; Чернів. нац. ун-т ім. Ю. Федьковича. - Чернівці : Чернів. нац. ун-т, 2010. - 319 с. : рис., табл. 2. Рогач О. І. Міжнародний інвестиційний менеджмент [Текст] : підруч. для студ. вищ. навч. закл. / О. І. Рогач, П. В. Дзюба ; Київ. нац. ун-т ім. Тараса Шевченка. - К. : Київський університет, 2011. - 495 с. : рис., табл. 3. Міжнародний менеджмент: теоретичні та прикладні положення [Текст] : навч. посіб. / [О. Є. Кузьмін та ін.]. - Л. : ЗУКЦ, 2012. - 263 с. : рис., табл. 4. Македон В. В. Міжнародний менеджмент [Текст] : підруч. для студ. вищ. навч. закл. / В. В. Македон ; Дніпропетр. ун-т ім. Альфреда Нобеля. - Д. : Дніпропетр. ун-т ім. Альфреда Нобеля, 2013. - 615 с. : рис., табл. 5. Міжнародний менеджмент [Текст] : навч. посіб. для студентів ВНЗ / [С. М. Синиця та ін.] ; ДВНЗ "Прикарпат. нац. ун-т ім. Василя Стефаника". - Івано-Франківськ : ДВНЗ "Прикарпат. нац. ун-т ім. Василя Стефаника", 2014. - 335 с. 						
10. Методи оцінювання, підсумкові звітності за освітньою компонентою						
Модульне контрольне тестування 1						
Модульне контрольне тестування 2						
Підсумковий іспит						
11. Матеріально-технічне забезпечення освітньої компоненти						
Комп'ютери с програмним забезпеченням для виконання практичних робіт						