




Навчальна дисципліна

Методологія і організація роботи над дисертаційним дослідженням та захист інтелектуальної власності

Спеціальність: *G6 Інформаційно-вимірювальні технології*

Рівень вищої освіти	<i>третій (освітньо-науковий)</i>		
Статус дисципліни	<i>вибіркова (з глибинних знань зі спеціальності)</i>		
Обсяг дисципліни	150 годин/ 5 кредитів ЄКТС		
Мова викладання	<i>українська</i>		
Анотація	<p>Метою викладання дисципліни є формування в аспірантів цілісних уявлень про місце і роль правового, методичного й організаційного забезпечення в підготовці та захисту дисертаційної роботи на здобуття наукового ступеня доктора філософії, а також нормативно-правових актів при забезпеченні правової охорони отриманих науково-технічних результатів отриманих в дисертації. Дисципліна є фундаментальним курсом, що забезпечує теоретичну та практичну підготовку здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії (PhD) до самостійної наукової діяльності. У рамках дисципліни вивчаються стратегія і тактика наукового пошуку, логіка побудови дисертаційної роботи, методи збирання, обробки та інтерпретації наукових даних. Особлива увага приділяється принципам академічної доброчесності, правилам цитування та оформлення наукового апарату. Концептуальний блок курсу охоплює правові аспекти інтелектуальної власності: від охорони авторських прав на наукові публікації до процедур патентування винаходів, реєстрації корисних моделей та механізмів комерціалізації результатів досліджень. Курс спрямований на формування у здобувачів системних знань щодо організації наукового процесу та розвиток компетенцій, необхідних для успішної апробації результатів дослідження, підготовки рукопису дисертації та її захисту. Слухачі оволодіють інструментами пошуку у міжнародних наукометричних базах (Scopus, Web of Science) та методиками захисту власних наукових здобутків</p>		
Пререквізити	Проведення експериментальних досліджень; підготовка та публікація серії наукових статей у фахових виданнях; проходження процедури попереднього захисту; публічний захист дисертації у спеціалізованій Вченій раді		
Організація навчання	Види занять: лекції, практичні заняття Форми здобуття освіти: інституційна (онлайн або офлайн) Форма контролю знань: іспит		
Кафедра	Мехатроніки та електротехніки		
Факультет	Факультет інтелектуальних систем управління		
Викладач		ПІБ	Лазько Ірина Володимирівна
		Посада	доцент
		Вчене звання	доцент
		Науковий ступінь	кандидат технічних наук
		e-mail	standart_himtex@ukr.net
Посилання на електронні матеріали курсу	https://mentor.khai.edu/course/		
Посилання на силабус			