

СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

| № | Назва поля | Детальний контент, коментарі |
|----|--|---|
| 1 | Назва факультету | Факультет інформаційних радіотехнологій і технічного захисту інформації |
| 2 | Рівень вищої освіти | Магістерський |
| 3 | Код і назва спеціальності | G5 Електроніка, електронні комунікації, приладобудування та радіотехніка |
| 4 | Тип і назва освітньої програми | ОПП «Системи, технології і комп'ютерні засоби мультимедіа» |
| 5 | Код і назва дисципліни (інформація з ЦІСТ) | Академічна доброчесність |
| 6 | Кількість ЕКТС кредитів | 3 |
| 7 | Структура дисципліни (розподіл за видами та годинами навчання) | Лекцій – 22 години (11 Лк), практичних занять – 8 годин (4 Пз), аудиторних консультацій – 6 годин (3 Конс), самостійна робота – 64 години, вид контролю: залік |
| 8 | Графік (терміни) вивчення дисципліни | Магістри: 1-й курс, 1-й семестр. |
| 9 | Передумови для навчання за дисципліною | Раніше мають бути вивчені дисципліни ««Основи наукових досліджень»» |
| 10 | Анотація (зміст) дисципліни | <p>Дисципліни базової (професійної) підготовки за спеціальністю, містить основні теми:</p> <p>Тема 1. Академічна культура – як основа якості науково-дослідницької діяльності.</p> <p>Тема 2. Академічна доброчесність у науковій діяльності.</p> <p>Тема 3. Дотримання права інтелектуальної власності як прояв академічної доброчесності.</p> <p>Тема 4. Академічна доброчесність і штучний інтелект в освітній і науковій діяльності.</p> <p>Тема 5. Академічна доброчесність при проведенні наукових досліджень</p> <p>Метою дисципліни є формування у студентів усвідомлення важливості етики та моралі в науковій сфері, розуміння етичних норм і правил, що регулюють наукову діяльність, а також розвиток вмінь та навичок для дотримання цих норм і правил у своїй науковій роботі. Крім того, метою є формування в студентів високого рівня відповідальності, чесності та інтегритету як ключових складових успішної наукової діяльності.</p> <p>Дисципліна передбачає вивчення основних принципів академічної доброчесності в закладах вищої освіти; формування у здобувачів вищої освіти засад академічної культури та етики, забезпечення їх</p> |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>необхідними знаннями та інструментами, володіння якими є необхідним для дотримання вимог доброчесності в освітньому середовищі</p> <p>Вивчення курсу забезпечує засвоєння здобувачами вищої освіти змісту понять: «академічна культура», «академічна доброчесність», «кодекс честі», «академічна недоброчесність»; усвідомлення змістовних характеристик поняття «інтелектуальна власність»; ознайомлення із нормативно-правовою базою з проблем дотримання норм академічної доброчесності; визначення специфіки підготовки наукових текстів та ділових паперів; сприяння формуванню навичок коректної роботи з джерелами інформації та адекватного покликання на них у процесі наукового дослідження; надання інформації про механізми контролю за дотриманням принципів та правил академічної культури й чесності.</p> |
| 11 | Компетентності, знання, вміння, розуміння, якими оволодіє здобувач вищої освіти в процесі навчання | <p>Вивчення дисципліни передбачає набуття компетентностей:</p> <p>Загальні компетентності:</p> <p>ЗК1. Здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел.</p> <p>ЗК2. Здатність до абстрактного мислення, аналізу та синтезу.</p> <p>ЗК3. Здатність проведення досліджень на відповідному рівні.</p> <p>ЗК4. Здатність генерувати нові ідеї (креативність).</p> <p>ЗК5. Здатність розробляти проекти та управляти ними.</p> <p>ЗК6. Здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях.</p> <p>ЗК7. Здатність ухвалювати рішення та діяти, дотримуючись принципу неприпустимості корупції та будь-яких інших проявів не доброчесності.</p> <p>Фахові компетентності:</p> <p>ФК6. Здатність розв'язувати складні задачі і проблеми в широких та мультидисциплінарних контекстах, у нових або незнайомих середовищах за наявності неповної або обмеженої інформації з урахуванням аспектів соціальної та етичної відповідальності.</p> |
| 12 | Результати навчання здобувача вищої освіти | <p>Вивчення дисципліни дає можливість:</p> <p>ПР1. Відшукувати необхідні дані в науково-технічній літературі, базах даних та інших джерелах, аналізувати науково-технічну літературу у вітчизняних і закордонних джерелах для визначення стану та пошуку сучасних і перспективних розробок у професійній діяльності.</p> <p>ПР2. Вміти презентувати результати досліджень, інноваційних проектів та обговорювати професійні проблеми в сфері електроніки, електронних комунікацій, приладобудування та радіотехніки.</p> |
| 13 | Система оцінювання відповідно до кожного завдання для складання іспиту | <p>1. Відпрацювати практичні заняття.</p> <p>3. Отримати за семестр не менше 60 балів.</p> <p>Вид контролю: тест-залік</p> |
| 14 | Якість освітнього процесу | <p>Політика дисципліни: дотримання принципів академічної доброчесності; надання індивідуальних завдань для ПЗ; можливість відпрацювання пропущених занять та доопрацювання завдань, поданих невчасно, у визначений викладачем термін. Підготовка до практичних занять передбачає: ознайомлення з питаннями, які</p> |

| | | |
|----|--|---|
| | | <p>вносяться на заняття з відповідної теми; вивчення лекційного матеріалу. Рішення практичних завдань повинно демонструвати ознаки самостійності виконання здобувачем такої роботи, відсутність ознак повторюваності та плагіату. Присутність здобувачів вищої освіти на практичних і лекційних заняттях є обов'язковою, важливою також є їх участь в обговоренні всіх питань теми. Здобувач вищої освіти повинен дотримуватися навчальної етики, поважно ставитися до учасників процесу навчання, дотримуватися дисципліни й часових (строкових) параметрів навчального процесу.</p> |
| 15 | Методичне забезпечення | <ol style="list-style-type: none"> 1. Закон України « Про вищу освіту» https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1556-18#Text 2. Закон України « Про освіту» https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/2145-19#n613Opera.HTML%5C%5CShell%5C%5COpen%5C%5CCommand 3. Про державну реєстрацію авторського права і договорів, які стосуються майнових прав на твір https://zakon.rada.gov.ua/laws/show/1756-2001-%D0%BF/print 4. Етичний кодекс ученого України https://zakon.rada.gov.ua/rada/show/v0002550-09#Text 5. Положення про протидію академічному плагіату в ХНУРЕ https://nure.ua/universytet/normativno-pravova-baza 6. Положення про академічну доброчесність (зі змінами від 05.02.2025 року) https://nure.ua/universytet/normativno-pravova-baza |
| 16 | Розробник силабусу (посада, ПІБ, ел. пошта) | <p>О.О. Іванова, доц. каф. КРiCTЗi, к.т.н., доцент E-mail: olena.ivanova1@nure.ua</p> |