



**Силабус навчальної дисципліни  
«УПРАВЛІННЯ МІЖНАРОДНИМИ ПРОГРАМАМИ ТА  
ГРАНТАМИ»**

**Спеціальність: 162 Біотехнології та біоінженерія  
Галузь знань: 12 Хімічна та біоінженерія**

<b>Рівень вищої освіти</b>	Другий (магістерський)
<b>Статус дисципліни</b>	Навчальна дисципліна вибіркового компонента фахового переліку
<b>Семестр</b>	Осінній семестр
<b>Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин</b>	3 кредити/ 90 годин
<b>Мова викладання</b>	Українська
<b>Що буде вивчатися (предмет вивчення)</b>	Міжнародні програми фінансування науково-технічних і освітніх проєктів, особливості підготовки заявок для отримання міжнародних грантів та управління проєктами після отримання грантового фінансування.
<b>Чому це цікаво/треба вивчати (мета)</b>	Метою дисципліни є придбання теоретичних та практичних знань щодо сучасних тенденцій фінансування наукових, технічних та освітніх проєктів, законодавчого регулювання питань фінансового забезпечення наукових досліджень і розробок та умінь пошуку міжнародних джерел фінансування проєктів і підготовки грантових заявок на одержання фінансування.
<b>Чому можна навчитися (результати навчання)</b>	Оволодіння знаннями стосовно підготовки та управління науковими проєктами, залучення джерел фінансування наукових та освітніх проєктів, підготовки проєктних пропозицій, формування проєктних команд, здійснення ефективного проєктного менеджменту та реалізації академічній мобільності.
<b>Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)</b>	В результаті вивчення дисципліни студент буде здатний: -аналізувати пропозиції міжнародних програм підтримки освітньої та наукової діяльності та проводити пошук грантів; -готувати та подавати проєктні заявки на отримання грантового фінансування науково-технічних проєктів; - формувати заявки для отримання фінансування академічної мобільності та академічних стипендій; -управляти проєктами після отримання грантового фінансування.
<b>Навчальна логістика</b>	<b>Зміст дисципліни:</b> Міжнародні програми фінансування наукових та освітніх проєктів. Типова структура грантової заявки. Особливості підготовки заявок на отримання фінансування науково-технічних проєктів. Програми фінансування академічної мобільності та наукових стипендій. Заповнення аплікаційних форм програм. Особливості управління проєктами після отримання грантового фінансування. <b>Види занять:</b> лекції, практичні заняття <b>Методи навчання:</b> словесні, наочні й практичні <b>Форми навчання:</b> очна, заочна
<b>Пререквізити</b>	Організація наукових досліджень з основами інтелектуальної власності.

<b>Пореквізити</b>	Отримані знання можуть бути використані під час написання кваліфікаційної роботи магістра
<b>Інформаційне забезпечення з репозитарію та фонду НТБ НАУ</b>	<p><b>Науково-технічна бібліотека НАУ:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Управління проектами: навч. посіб. / Збаразська Л.О., Рижиков В.С., Єрфорт І.Ю., Єрфорт О.Ю. Київ: Центр учбової літератури, 2008. 168 с.</li> <li>2. Тарасюк Г.М. Управління проектами: навчальний посібник. Київ: Каравела, 2006. 320 с.</li> <li>3. Чеберкус Д.В. Перспективи проектного фінансування наукової і науково-технічної діяльності в Україні // Наука та інновації. Київ, 2013. № 3. С. 73-83.</li> <li>4. Бернадська Г.Є., Берунова Л.О., Кочарян І.С., Успенська О.Ю. Матеріальна підтримка культурних проектів: світовий досвід та можливості застосування в Україні: колективна монографія. Київ: Ін-т культурології НАН України, 2010. 192 с.</li> <li>5. Інноваційний менеджмент: практикум / Козловський В.О., Азарова А.О., Лесько О.Й., Небава М.І. Вінниця: ВНТУ, 2012. 130 с.</li> </ol> <p><b>Репозитарій НАУ:</b>  <a href="https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/39868">https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/39868</a>  <a href="https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/42753">https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/42753</a>  <a href="https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/40129">https://er.nau.edu.ua/handle/NAU/40129</a></p>
<b>Локація та матеріально-технічне забезпечення</b>	Аудиторії теоретичного навчання, мультимедійний проектор
<b>Семестровий контроль, екзаменаційна методика</b>	залік
<b>Кафедра</b>	Біотехнології
<b>Факультет</b>	Екологічної безпеки, інженерії та технологій
<b>Викладач(і)</b>	 <p><b>КУЗНІЦОВА ОЛЕНА ОЛЕКСАНДРІВНА</b>  <b>Посада:</b> доцент  <b>Науковий ступінь:</b> кандидат технічних наук  <b>Вчене звання:</b> доцент  <b>Профайл викладача:</b>  <a href="https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-biotekhnolohii/vykladachi-kafedry-biotekhnolohii/">https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-biotekhnolohii/vykladachi-kafedry-biotekhnolohii/</a>  <b>Тел.:</b> 406-78-87; 0980792542  <b>E-mail:</b> <a href="mailto:olena.kuznietsova@npp.nau.edu.ua">olena.kuznietsova@npp.nau.edu.ua</a>  <b>Робоче місце:</b> 5.709</p>
<b>Оригінальність навчальної дисципліни</b>	Авторський курс
<b>Лінк на дисципліну</b>	