



СИЛАБУС
навчальної дисципліни
«ДІЛОВА КАР'ЄРА БІОТЕХНОЛОГА»



Спеціальність: 162 «Біотехнології та біоінженерія»

Рівень вищої освіти	Перший (бакалаврський)
Статус дисципліни*	Навчальна дисципліна вибіркового компонента фахового переліку
Семестр	Весняний семестр
Обсяг дисципліни, кредити ЄКТС/загальна кількість годин	3 кредити/90 годин
Мова викладання	українська, англійська
Що буде вивчатися (предмет навчання)	Ділова кар'єра біотехнолога – підвищення ефективності управління власною діловою кар'єрою або «щоб наші бажання співпадали з нашими можливостями».
Чому це цікаво/потрібно вивчати (мета)	Курс спрямовано на отримання знань та вироблення практичних навичок із створення в майбутньому фахівцем з біотехнології власної ділової кар'єри. Ви дізнаєтесь про сутність, види та моделі ділової кар'єри; опануєте питання мотивації та планування ділової кар'єри, дізнаєтесь про основні принципи ефективного працевлаштування та адаптації до умов професійної діяльності; дізнаєтесь про десять заповідей, спрямованих на створення й підтримання іміджу надійної ділової людини, про культуру спілкування та службовий етикет.
Чому можна навчитися (результати навчання)	Отримайте знання про ефективне використання вербальних і невербальних засобів професійного спілкування; про морально-етичні засади організації продуктивного ділового спілкування; навчитесь узагальнювати та здійснювати критичну оцінку існуючих підходів до формування кар'єри, аналізувати особистісні соціально-психологічні характеристики й оцінювати рівень ефективності власної діяльності із створення кар'єри, визначати стратегічні напрями її розвитку; аналізувати ефективність кар'єрного процесу, скласти резюме; формувати портфоліо кар'єрного просування; виокремлювати особливості процесу розвитку кар'єри біотехнолога з огляду на об'єкт його професійної діяльності та фахові функції.
Як можна користуватися набутими знаннями і вміннями (компетентності)	Отриманні знання допоможуть розвивати власну кар'єру, враховувати особисті якості та характеристики фаху при її побудові й плануванні; аналізувати розвиток кар'єрної мотивації, здійснювати пошук роботи та скласти супровідні документи, приймати кар'єрні рішення, здійснювати кар'єрний самоменеджмент, застосовувати правила ефективного ділового спілкування, формувати позитивний діловий імідж.
Навчальна логістика	Зміст дисципліни: Предмет, мета й завдання навчального курсу «Ділова кар'єра біотехнолога». Ділова кар'єра та життєві плани людини. Вплив індивідуально-психологічних і соціальних особливостей людини на її кар'єру. Планування кар'єри. Кар'єрні мотиви та ціннісні орієнтації. Особистісні характеристики та їх

	<p>роль в побудові кар'єри. Фах і кар'єра. Типи, моделі та стратегії створення кар'єри. Пошук і отримання роботи як початок формування кар'єри. Правила ділового спілкування. Формування та підтримка ділового іміджу. Оцінка ефективності власної діяльності з досягнення кар'єри.</p> <p>Види занять: лекції, практичні заняття, змодельована наукова конференція, тренінг.</p> <p>Методи навчання: мозковий штурм, евристична бесіда, дискусія, case-study, рольова гра, коригування професіограми біотехнолога, складання портфолію.</p> <p>Форми навчання: індивідуальна, парна, групова; очна, дистанційна, змішана.</p>
Пререквізити	«Вступ до фаху. Історія біотехнології, біоетика та біобезпека», «Психологія професійного та наукового спілкування для біотехнологів», «Економіка та організація біотехнологічних виробництв».
Пореквізити	Знання з аналізованого навчального курсу можуть бути використані під час написання бакалаврської, магістерської робіт.
Інформаційне забезпечення з фонду та репозитарію НТБ НАУ	<p>Начальна та наукова література:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Дахно І. І. Ділова кар'єра. Навч. посіб. – К.: Центр учбової літератури, 2011. – 528 с. 2. Барановська Л.В., Глушаниця Н.В. Психологія ділового спілкування: навчальний посібник. – К.: НАУ, 2016. – 248 с. 3. Етика ділового спілкування: Курс лекцій/Т. К. Чмут, Г. П. Чайка, М. П. Лукашевич, І. Б. Осечинська. — 2-ге вид., стереотип. — К.: МАУП, 2003. — 208 с. 4. Современный этикет. — М.: Изд-во Эксмо, 2005. — 320 с. <p>Інформаційні ресурси в інтернеті: http://er.nau.edu.ua/handle/NAU/29227</p>
Локація та матеріально-технічне забезпечення	Аудиторії теоретичного навчання, мультимедійний проектор
Семестровий контроль, екзаменаційна методика	залік
Кафедра	Біотехнології
Факультет	Екологічної безпеки, інженерії та технологій
Викладач(і)	 <p>БАРАНОВСЬКИЙ МИХАЙЛО МИКОЛАЙОВИЧ Посада: завідувач кафедри Вчене звання: професор Науковий ступінь: доктор с.г.-н. наук Профайл викладача: https://febit.nau.edu.ua/kafedry/kafedra-biotekhnolohii/vykladachi-kafedry-biotekhnolohii/ Тел.: 067 167 62 25 E-mail: mykhailo.baranovskyi@npp.nau.edu.ua Робоче місце: 5.709</p>
Оригінальність навчальної дисципліни	Авторський курс
Лінк на дисципліну	