

## Дисципліна «ІНОЗЕМНА МОВА ПРОФЕСІЙНОГО СПРЯМУВАННЯ»

Полякова Тетяна Леонідівна Мокроменко О.В.

movna.khntusg@ukr.net

Кандидат філологічних наук, доцент і завідувач кафедри мовної підготовки.

«Іноземна мова професійного спрямування» є дисципліною гуманітарного циклу підготовки студентів магістерського рівня вищої освіти, спеціальностей «Екологія» та «Агрономія»

**Метою дисципліни** є вивчення іноземної мови як засобу формування іншомовної професійної компетентності майбутнього фахівця.

**Завдання дисципліни:** формувати у студентів загальні та професійно орієнтовані комунікативні мовленнєві компетенції (лінгвістичну, соціолінгвістичну і прагматичну) для забезпечення їхнього ефективного спілкування. У результаті вивчення дисципліни студент повинен **знати:** лексику побутової, загальноосвітньої та професійної сфер (зокрема термінологію); мовні форми, властиві для офіційних та розмовних реєстрів; правила та проблеми перекладу і редагування іншомовних текстів професійного спрямування; **уміти:** обговорювати навчальні та пов'язані з напрямом підготовки питання, для того щоб досягти порозуміння зі співрозмовником; готувати публічні виступи з низки великої кількості галузевих питань, застосовуючи відповідні засоби вербальної комунікації та адекватні форми ведення дискусій і дебатів та інше.

Загальний обсяг дисципліни –240 годин з них 120 годин аудиторних занять (120 годин практичних занять) та 120 годин самостійної роботи.

Структура навчальної дисципліни	
Теми практичних занять	
Іноземні мови та професійна кар'єра інженера	Що вивчає екологія? Екологія та сільське господарство
Культура іншомовного професійного спілкування	Кар'єра в екології
Життя та побут сучасного студента	Екосистеми
Сільське господарство світу	Ґрунти
Роль сільського господарства у розвитку країни	Водні ресурси
Галузі сільського господарства	Альтернативна енергія
Сільське господарство країн, мова яких вивчається	Сталий розвиток у сільському господарстві
Вплив механізації на розвиток сільського господарства.	Сільське господарство та навколишнє середовище
Комплексна механізація сільського господарства.	Сільське господарство та управління водними ресурсами
Машини і обладнання в рослинництві	Сучасні методи боротьби із шкідниками
Машини і обладнання в тваринництві	Органічне сільське господарство
Раціональне використання машин у сільськогосподарському виробництві	

Оцінювання проводиться за 100-бальною шкалою. Підсумковим контролем є залік.