


«Затверджую»

Завідувач кафедри

 / Т.І. Петрова/

«12» червня 2023 р.

Розробник силабуса

 / С.І. Марченко /



СИЛАБУС

Ділова іноземна мова

(назва освітньої компоненти (дисципліни))

| |
|---|
| 1) Шифр за освітньою програмою: ОК 06 |
| 2) Навчальний рік: 2023/2024 |
| 3) Освітній рівень: бакалавр |
| 4) Форма навчання: денна |
| 5) Галузь знань: 192 Будівництво та цивільна інженерія |
| 6) Спеціальність, назва освітньої програми: 192 Будівництво та цивільна інженерія ОПП «Промислове і цивільне будівництво» |
| 8) Статус освітньої компоненти: обов'язкова |
| 9) Семестр: II |
| 10) Контактні дані викладача: Контактні дані викладача: Марченко Світлана Іванівна, marchenko.si@knuba.edu.ua , 067 249 89 26, https://org2.knuba.edu.ua/course/view.php?id=1645 . |
| 11) Мова викладання: українська, англійська |
| 12) Пререквізити (дисципліни-попередники, які необхідно вивчити, щоб слухати цей курс): на основі загальної середньої освіти |
| 13) Мета курсу: Метою дисципліни «Ділова іноземна мова» є розвиток комунікативних мовленнєвих компетентностей в рамках ділового дискурсу для ефективного спілкування в професійному середовищі, через формування навичок практичного володіння англійською мовою в різних видах діяльності за тематикою, що зумовлена професійно-орієнтованими потребами |

| | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|
| Шифр Спеціальності 192 | Будівництво та цивільна інженерія ОП Промислове і цивільне будівництво | Сторінка 2 з 4 |
|-------------------------------------|--|-----------------------|

| 14) Результати навчання: | | | | |
|---------------------------------|---|---|--|---|
| № | Програмний результат навчання | Метод перевірки навчального ефекту | Форма проведення занять | Посилання компетентності |
| 1. | РН1 Застосовувати основні теорії, методи та принципи математичних, природничих, соціально-гуманітарних та економічних наук, сучасні моделі, методи та програмні засоби підтримки прийняття рішень для розв'язання складних задач будівництва та цивільної інженерії. | Проміжний та підсумковий контроль (залік, захист індивідуальної роботи) | Практичні заняття та самостійна робота | ІК ЗК4 ЗК5 ЗК6 ЗК7 ЗК8 СК6 |
| 2. | РН2 Брати участь у дослідженнях та розробках у сфері архітектури та будівництва. | | | |
| 3. | РН3 Презентувати результати власної роботи та аргументувати свою позицію з професійних питань, фахівцям і нефахівцям, вільно спілкуючись державною та іноземною мовою. | | | |
| 4. | РН7 Виконувати збір, інтерпретацію та застосування даних, в тому числі за рахунок пошуку, обробки та аналізу інформації з різних джерел. | | | |

| 15) Структура курсу: | | | | | |
|--|-------------------------------|---------------------------------|---|---|------------------------------------|
| Лекції, год. | Практичні заняття, год. | Лабораторні заняття, год. | Курсовий проект/ курслова робота РГР/Контрольна робота | Самостійні робота здобувача, год. | Форма підсумково-го контролю |
| - | 30 | - | Інд. робота | 60 | залік |
| Сума годин: | | | | 90 | |
| Загальна кількість кредитів ECTS | | | | 3 | |
| Кількість годин (кредитів ECTS) аудиторного навантаження: | | | | 30 | |

| |
|--|
| <p>16) Зміст курсу: (окремо для кожної форми занять – Л/Пр/Лаб/ КР/СРС) Практичні заняття : Змістовний модуль 1. Finding a job Заняття № 1. Logistic Engineering Job descriptions. Talking about jobs. Заняття № 2. The language of obligations. Talking about your skills and experience. Заняття №3. My future profession Заняття № 4. Applying for a job. CV writing Заняття № 5. How to write a cover letter. Заняття № 6. Job interview Змістовний модуль 2. Business organisation</p> |
|--|

| | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|
| Шифр Спеціальності 192 | Будівництво та цивільна інженерія ОП Промислове і цивільне будівництво | Сторінка 3 з 4 |
|-------------------------------------|--|-----------------------|

Заняття № 7.

Forms of business organisations: sole proprietorship, partnership, corporation.

Заняття № 8.

Organisational structure. A successful organisation

Заняття № 9.

Company activities

Заняття № 10.

Working conditions.

Змістовний модуль 3 Business activities

Заняття № 11.

Business correspondence

Заняття № 12.

Giving successful presentation

Заняття № 13.

At a conference.

Заняття № 14.

Контрольна робота.

Заняття № 15.

Захист індивідуальних робіт.

17) Основна література:

1. Cambridge BEC Preliminary An examination preparation course Updated for the revised exam. /Ian Wood, Anne Williams Pass – Summertown Publishing, 2009.
2. Cambridge BEC Preliminary Self-Study Practice Tests /Anne Williams, Louise Pile Pass – Summertown Publishing.
3. Intermediate Market Leader Business English Flexi Course Book 1 with DVD Multi-Rom and Audio CD / David Cotton, David Falvey, Simon Kent, John Rogers—FT Publishing, Pearson- 3rd Edition
4. О. В. Паніна Business English for the Future Professionals: навч. посібник. – К.: КНУБА, 2021.
5. Й. Ю. Кунатенко Англійська мова: Навч. посібник. -К.: КНЕУ, 2000. 392 с.
6. Logistic Engineering Handbook Eddited by G. Don Taylor / CRC Press Taylor @Francis Group Boca Raton London New York

Додаткова література:

1. Use of English B2 for all exams / E. Moutsou -mmpublications
2. Cambridge Advanced grammar in Use / Martin Hewings – Cambridge University Press -2nd ed. – 2009.
3. Навчальний посібник « English for Civil Engineering students» Англійська мова для студентів 1-го і 2-го курсів спеціальностей за напрямом «Будівництво» К. КНУБА 2015, заг- 7,3 авт-1,03
4. Т. І. Петрова, Є.І Щукіна, О. В. Паніна, Н.В , Н. А. Дубина, Н.В. Лобатенко, В.М. Повар, Г. Г. Михайленко, Т.В. Лисіна, Л. В. Полтораєв

18) Електронні джерела:

1. <https://learnenglish.britishcouncil.org/skills/writing/pre-intermediate-a2/an-email-cover-letter>
2. <https://www.cvmaker.uk/blog/cv-writing/how-to-write-a-killer-student-cv-the-best-tips-to-get-you-hired>
3. <https://www.indeed.com/career-advice/interviewing/top-interview-questions-and-answers>
4. <https://www.rasmussen.edu/degrees/technology/blog/what-is-information-technology/>
5. http://dSPACE.ONUA.EDU.UA/bitstream/handle/11300/909/Nvzhnikova_Business%20correspondence.pdf;jsessionid=19DBA99DD37F1CE964D8C62422016AF2?sequence=1

19) Система оцінювання навчальних досягнень (розподіл балів):

| Поточне оцінювання | | | Інд. робота | Залік | Сума балів |
|--------------------|----|----|-------------|-------|------------|
| Змістові модулі | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | | | |
| 20 | 20 | 20 | 10 | 30 | 100 |

| | | |
|-------------------------------------|--|-----------------------|
| Шифр Спеціальності 192 | Будівництво та цивільна інженерія ОП Промислове і цивільне будівництво | Сторінка 4 з 4 |
|-------------------------------------|--|-----------------------|

20) Умови допуску до підсумкового контролю:

Активність на практичних заняттях; дотримання термінів виконання індивідуальної роботи; дотримання умов академічної доброчесності.

21) Політика щодо академічної доброчесності:

Списування під час тестування та інших опитувань, які проводяться у письмовій формі, заборонені (в т.ч. із використанням мобільних девайсів). У разі виявлення фактів списування з боку здобувача він отримує інше завдання. У разі повторного виявлення призначається додаткове заняття для проходження тестування.

22) Посилання на сторінку електронного навчально-методичного комплексу дисципліни:

[https://org2.knuba.edu.ua/course/view.php?id=1645.](https://org2.knuba.edu.ua/course/view.php?id=1645)