**МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ**

**ПРИКАРПАТСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ВАСИЛЯ СТЕФАНИКА**

Фізико-технічний факультет

Кафедра іноземних мов

**СИЛАБУС НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ**

Англійська мова (за професійним спрямуванням)

Освітня програма Інформаційні технології

Перший (бакалаврський) рівень

Спеціальність 123 Комп’ютерна інженерія

Галузь знань 12 Інформаційні технології

 Затверджено на засіданні кафедри

 Протокол № 1 від «29» серпня 2022

м. Івано-Франківськ

2022

**ЗМІСТ**

1. Загальна інформація

2. Анотація до курсу

3. Мета та цілі курсу

4. Результати навчання (компетентності)

5. Організація навчання курсу

6. Система оцінювання курсу

7. Політика курсу

8. Рекомендована література

|  |
| --- |
| 1. **Загальна інформація**
 |
| **Назва дисципліни** | Іноземна мова |
| **Викладач (-і)** | Поміркована Тетяна Валентинівна |
| **Контактний телефон викладача (-ів)** | +38(0342)596140 |
| **E-mail викладача (-ів)** | tetiana.pomircovana@pnu.edu.ua  |
| **Форма дисципліни** | очна |
| **Обсяг дисципліни** | Кредити ЄКТС – 6 (180 год.) |
| **Посилання на сайт дистанційного навчання** | https://d-learn.pro/ |
| **Консультації**  | Обговорення загальнометологічних, лексичних, граматичних аспектів курсу, якісна професійна підготовка презентацій |
| 1. **Анотація до курсу**
 |
| Іншомовна підготовка є невід’ємним складником формування професійної компетентності та важливою передумовою академічної та професійної компетентності студентів. Програма «Англійська мова наукового спілкування» розрахована на студентів магістерської програми. Програма передбачає систематизацію знань студентів з англійської мови в усіх її аспектах в рамках компетентнісного підходу. Курс «Англійська мови наукового спілкування» носить міждисциплінарний характер та реалізується засобами предметно-мовного інтегрованого навчання шляхом використання сучасних технологій навчання міжкультурної комунікації, є одним із способів поєднання курсів гуманітарного циклу з дисциплінами фахової підготовки студентів. |
| 1. **Мета та цілі курсу**
 |
| Метою викладання курсу «Англійська мова наукового спілкування» є формування навчальних стратегій в процесі роботи з фаховими текстами, практичне оволодіння англійською мовою на рівні спілкування нею в обсязі тематики, обумовленої програмою, формування комунікативних англомовних умінь студентів для застосування їх у вирішенні професійних завдань та у повсякденному житті, а також формування навичок отримувати і передавати інформацію зі свого фаху.**Цілі курсу:** • формування у студентів наукового уявлення про системний характер лексики та граматики англійської мови; • розширення та активація у студентів здобутих раніше знань, вмінь та навичок; • ознайомлення з ефективними способами розширення власного вокабуляру та вдосконалення граматичної компетентності; • формування вмінь виконувати та аналізувати різні види письмових завдань, сформувавши базові уявлення про офіційний та розмовний стилі; • вдосконалення вмінь сприймати автентичний аудіо та відео матеріал;  • вдосконалення діалогічного та монологічного мовлення студента, а також вироблення вміння висловлювати власну думку на запропоновану тему. |
| 1. **Результати навчання (компетентності)**
 |
| ***4.1. Загальні компетентності***  - здатність до абстрактного мислення, аналізу і синтезу.  - здатність до пошуку, оброблення та аналізу інформації з різних джерел. - здатність виявляти, ставити та розв’язувати проблеми - здатність до міжособистісної взаємодії. - здатність працювати в команді та автономно. - здатність діяти соціально, відповідально і свідомо.- здатність аналізувати і критично оцінювати соціальні, культурні, професійні події, явища, ситуації. - здатність цінувати та поважати різноманітності та мультикультурності. - здатність застосовувати знання у практичних ситуаціях. - здатність учитися впродовж життя й оволодівати сучасними знаннями. ***4.2. Фахові компетентності:*** - здатність адекватно використовувати досвід, набутий у вивченні рідної мови, розглядаючи його як засіб усвідомленого оволодіння англійською мовою. - здатність використовувати в професійній діяльності отримані знання.- здатність розуміти англійську мову як особливу знакову систему, її природу та функції,. - здатність вільно, гнучко й ефективно використовувати англійську мову в усній та письмовій формі, у різних жанрово-стильових різновидах і регістрах спілкування (офіційному, неофіційному, нейтральному), для розв’язання комунікативних завдань у різних сферах життя. - здатність до збирання й аналізу, систематизації та інтерпретації мовних фактів, інтерпретації та перекладу тексту.- здатність створювати усні й письмові тексти українською та англійською мовами. - розуміння комунікативної діяльності як реалізації функцій мови в різних суспільних сферах (жанрово-стильова диференціація англійської мови). - здатність до ведення ділової комунікації усно і письмово. - здатність вільно володіти експресивними, емоційними, логічними засобами мови та спрямовувати їх для досягнення запланованого прагматичного результату.***4.3. Результатом*** вивчення даного курсу є формування комунікативної компетентності у сферах англомовного спілкування, а саме: -будувати самостійні висловлювання англійською мовою в правильному граматичному, інтонаційному і фонетичному ракурсі; -підтримувати і вести бесіду на будь-яку тему, передбаченою програмою;- читати і розуміти автентичні тексти і статті різних жанрів та видів; -розуміти на слух основний зміст автентичних текстів; -зафіксувати і письмово передати інформацію, яка стосується вивченої тематики; -самостійно здобувати та використовувати свої англомовні знання у повсякденному житті. |
| 1. **Організація навчання курсу**
 |
| Обсяг курсу 180 год |
| Вид заняття | Загальна кількість годин |
| лекції | 30 |
| практичні | 30 |
| самостійна робота | 120 |
| Ознаки курсу |
| Семестр  | Спеціальність  | Курс (рік навчання) | Нормативний / вибірковий |
| 3 | Комп’ютерна інженерія | Перший  | Нормативний  |
| Тематика курсу |
| Тема, план | Форма заняття | Література | Завдання, год | Вага оцінки | Термін виконання |
| 1 семестр |
| 1.  The text “Operating system”. Present Perfect. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 2, 3, 4 | Опрацювання лексики за темою; виконання лексико-граматичних завдань6 год | 6 балів | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 2. The text ”The user interface”. Past Perfect. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 3, 8 | Виконання лексико-граматичних вправ; граматичні завдання6 год | 6 балів | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 3. The text “System Software 1”. Simple Passive. | ЛекціяПрактичне заняття | 4, 6, 7, 8 | Використання лексики по темі в ситуативному мовленні; виконання граматичних вправ4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 4. The text “System software 2”. Continuous Passive. | ЛекціяПрактичне заняття | 2, 3, 8 | Ведення дискусії та діалогічного мовлення; виконання граматичних вправ4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 5. The text “Types of computers and their capabilities”. Perfect Passive. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 2, 5, 6 | Опрацювання лексики за темою; виконання граматичних завдань6 год | 6 балів | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 6. The text “Accessories and peripherals”. The Gerund. | ЛекціяПрактичне заняття | 3, 4, 5, 7 | Виконання лексико-граматичних завдань за темою; виконання граматичних вправ6 год | 6 балів | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 7. The text “Types of application software for businesses”. Participle I. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 6, 7 | Дискусивне та монологічне мовлення за темою; виконання граматичних завдань4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 8. The text “Types of application software for home usage”. Participle II. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 2, 5, 6, 8 | Використання вивченого матеріалу у веденні діалогічно-ситуативного мовлення; виконання лексико-граматичних завдань4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 9. The text “Software Architecture”. The Infinitive. | ЛекціяПрактичне заняття | 4, 5, 7, 8 | Опрацювання лексики за темою; виконання граматичних вправ4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 10. The text “Architectural styles for designing sogtware”. Complex Object. | ЛекціяПрактичне заняття | 3, 4, 5, 6 | Використання активної лексики по темі для ведення ситуативного мовлення; виконання граматичних вправ4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 11. The text “Software testing objectives”. Complex Subject. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 7 | Виконання лексико-граматичних завдань; засвоєння граматичного матеріалу4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 12. The text “User Interface design”. Modal verbs. | ЛекціяПрактичне заняття | 2, 4, 7 | Використання термінології у різних робочих ситуаціях; засвоєння граматичного матеріалу4 год | 3 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 13. The text “Threats to computer security”. The Conditionals. The moods. | ЛекціяПрактичне заняття | 1, 5, 8 | Виконання лексико-граматичного матеріалу; засвоєння граматичного матеріалу4 год | 2 бали | Протягом семестру згідно з розкладом занять |
| 1. **Система оцінювання курсу**
 |
| Загальна система оцінювання курсу | Оцінювання здійснюється за національною на ECTS шкалою оцінювання на основі 100-бальної системи. (Див.: пункт „9.3. Види контролю” Положення про організацію освітнього процесу та розробку основних документів з організації освітнього процесу в ДВНЗ «Прикарпатський національний університет імені Василя Стефаника»). Загальні 100 балів включають: 30 балів за практичні заняття; 50 балів за самостійну роботу; 20 балів за підсумковий контроль |
| Вимоги до письмової роботи | Письмова робота виконується як модульна контрольна робота і оцінюється у 20 балів |
| Практичні заняття | Практичне заняття оцінюється у 5 балів (30 балів за семестр) |
| Умови допуску до підсумкового контролю | Виконання усіх запланованих програмою дисципліни форм навчальної роботи, які підлягають контрольному оцінюванню. Мінімальна кількість балів для позитивного зарахування курсу – 50 балів |
| 1. **Політика курсу**
 |
| Політика курсу: Жодні форми порушення академічної доброчесності не толеруються. У випадку таких подій – реагування відповідно до Положення 1 і Положення 2 |

1. **Рекомендована література**

**Базова**

1. A First Course in Electrical and Computer Engineering / Louis Scharf, Rice University, Houston, Texas. 1012, p.301.
2. Career Paths. Engineering / Carles Lloyd, James A.Frazier / Express Publishing, 2011, p.122.
3. Fundamentals of Electronic Circuit Design / Hongshen Ma / In-Tech Inc., 2005, p.167.
4. Encyclopedia of Computer Science and Engineering / Wiley and Sons Inc., 2008, p.1770.
5. Engineering the Computer Science and IT / Safeeullah Soomro, In-Tech Inc., 2009, p.514.
6. English for Computer Science Students. Учебное пособие / Т.В.Смирнова, М.В.Юдельсон. – 3-е изд. – М.: Флинта: Наука, 2003. – 128 с.
7. Oxford English for Electronics / Eric H.Glenginning, John McEwan / Oxford University Press, 2nd edition, 2011, p.208.
8. Textbook for Computer Engineering, Мельник О.Г., Тарасенко О.С., Нечаєва Н.В., Краснощекова Г.А., М.: Наука, 2008, 36 с.

**Допоміжна**

1. Career Paths. Computer Engineering / Virginia Evans, Jenny Dooley, Vishal Nawathe / Express Publishing, 2012, p.127.
2. Career Paths. Software Engineering / Virginia Evans, Jenny Dooley, Enrico Pontelli / Express Publishing, 2014, p.116.
3. Essential Grammar in Use / Raymond Murphy / 3d edition, Cambridge University Press, 2017, p.299
4. Афанасьева О.В., Саакян А.С. «Какой или который?»: Тесты по английскому языку с ключами. – 2-е изд. – М.: Просвещение, 2000. – 144 с.

**15. Інформаційні ресурси**

<http://www.focusenglish.com/dialogues/eating/eatingindex.html>

<http://usefulenglish.ru/phrases/phrases-for-certain-situations>

А також електронні варіанти різних навчальних підручників.