



KARTA PRZEDMIOTU

| | | |
|--------------------------------------|---------------------------|---------------------|
| Kod przedmiotu | studia stacjonarne: | E-E-0001-s3 |
| | studia niestacjonarne: | E-2EZ1-01-s3 |
| Nazwa przedmiotu | Język Obcy 1 | |
| Nazwa przedmiotu w języku angielskim | Foreign Language 1 | |
| Obowiązuje od roku akademickiego | 2023/24 | |

USYTUOWANIE PRZEDMIOTU W SYSTEMIE STUDIÓW

| | |
|----------------------------------|--|
| Kierunek studiów | Elektrotechnika |
| Poziom kształcenia | I stopień |
| Profil studiów | Ogólnoakademicki |
| Forma i tryb prowadzenia studiów | Studia stacjonarne i niestacjonarne |
| Zakres | Wszystkie specjalności |
| Jednostka prowadząca przedmiot | Wydziałowe Laboratorium Języków Obcych |
| Koordynator przedmiotu | Agnieszka Janowska |
| Zatwierdził | Dziekan Wydziału Elektrotechniki, Automatyki i Informatyki dr hab. inż. Roman Deniziak, prof. PŚk |

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

| | | |
|--|--------------------------------|--------------------|
| Przynależność do grupy/bloku przedmiotów | Przedmiot kształcenia ogólnego | |
| Status przedmiotu | Obowiązkowy | |
| Język prowadzenia zajęć | Angielski | |
| Usytuowanie w planie studiów - semestr | studia stacjonarne | Semestr III |
| | studia niestacjonarne | Semestr III |
| Wymagania wstępne | | |
| Egzamin (TAK/NIE) | NIE | |
| Liczba punktów ECTS | 2 | |

| Forma prowadzenia zajęć | | wykład | ćwiczenia | laboratorium | projekt | inne |
|---------------------------|------------------------|----------|-------------|--------------|----------|----------|
| Liczba godzin w semestrze | studia stacjonarne: | | 30 | | | |
| | studia niestacjonarne: | 0 | 1818 | 0 | 0 | 0 |

EFEKTY UCZENIA SIĘ

| Kategoria | Symbol efektu | Efekty uczenia się | Odniesienie do efektów kierunkowych |
|-----------------------|---------------|--|-------------------------------------|
| Umiejętności | U01 | Potrafi pozyskiwać informacje dotyczące dyscyplin ogólnotechnicznych i ELE zawarte w literaturze fachowej, bazach danych i innych źródłach anglojęzycznych, potrafi integrować uzyskane informacje, dokonać ich interpretacji, wyciągać wnioski i uzasadniać opinie w języku angielskim. | ELE1_U01 |
| | U02 | Potrafi pracować indywidualnie i w zespole, potrafi oszacować czas i harmonogram pracy. | ELE1_U02 |
| | U03 | Potrafi przygotować i przedstawić krótką prezentację w języku angielskim na temat związany z kierunkiem studiów. | ELE1_U04 |
| | U04 | Ma umiejętność samokształcenia w celu podnoszenia kompetencji językowych. | ELE1_U05 |
| | U05 | Posługuje się językiem angielskim w stopniu wystarczającym do porozumienia się, a także czytania tekstów technicznych (dokumentacji, instrukcji obsługi urządzeń, kart katalogowych, not aplikacyjnych oraz podobnej literatury technicznej). | ELE1_U06 |
| Kompetencje społeczne | K01 | Ma świadomość konieczności podnoszenia kompetencji zawodowych i osobistych; społecznych rozumie potrzebę ciągłego dokształcania się i podnoszenia kompetencji językowych; samodzielnie ćwiczy i utrwala zdobyte umiejętności językowe. | ELE1_K01 |

TREŚCI PROGRAMOWE

| Forma zajęć* | Treści programowe |
|--------------|---|
| Ćwiczenia | Materiał leksykalny: zagadnienia ogólnotechniczne i akademickie obejmujące następującą tematykę: studia, uczelnia techniczna – struktura, wydziały, kierunki, praca uczelni, ścieżki kariery w elektrotechnice, komputery w modelowaniu przestrzennym, miernictwo, wyjaśnianie specyfikacji technicznych, zagadnienia fizyczne. Materiał gramatyczny dostosowany do realizacji materiału leksykalnego m.in. czasy gramatyczne, czasowniki modalne, strona bierna |

*) zostawić tylko realizowane formy zajęć

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

| Symbol efektu | Metody sprawdzania efektów uczenia się | | | | | |
|---------------|--|-----------------|-----------|---------|--------------|------|
| | Egzamin ustny | Egzamin pisemny | Kolokwium | Projekt | Sprawozdanie | Inne |

| | | | | | | |
|-----|--|--|---|--|--|---|
| U01 | | | | | | X |
| U02 | | | | | | X |
| U04 | | | | | | X |
| U05 | | | | | | X |
| U06 | | | X | | | X |
| K01 | | | | | | X |

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

| Forma zajęć* | Forma zaliczenia | Warunki zaliczenia |
|--------------|--------------------|--|
| Ćwiczenia | Zaliczenie z oceną | Uzyskanie co najmniej 50% punktów z 2 kolokwiiów; przygotowanie 2 wypowiedzi ustnych na podane tematy ogólnotechniczne, tłumaczenie tekstów ogólnotechnicznych/ specjalistycznych, przygotowanie pracy pisemnej. |

*) zostawić tylko realizowane formy zajęć

NAKŁAD PRACY STUDENTA

| Bilans punktów ECTS | | | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|---------------------|----|---|---|---|-----------------------|----|---|---|---|-----------|
| Lp. | Rodzaj aktywności | Obciążenie studenta | | | | | | | | | | Jednostka |
| | | studia stacjonarne | | | | | studia niestacjonarne | | | | | |
| | | W | C | L | P | S | W | C | L | P | S | |
| 1. | Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów | | 30 | | | | | 18 | | | | h |
| 3. | Inne (konsultacje, egzamin) | | 2 | | | | 2 | | | | | h |
| 4. | Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego | 32 | | | | | 20 | | | | | h |
| 5. | Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego | 1,28 | | | | | 0,80 | | | | | ECTS |
| 6. | Liczba godzin samodzielnej pracy studenta | 18 | | | | | 30 | | | | | h |
| 7. | Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy | 0,72 | | | | | 1,20 | | | | | ECTS |
| 8. | Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym | 0,0 | | | | | 0,0 | | | | | h |
| 9. | Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym | 0,0 | | | | | 0,0 | | | | | ECTS |
| 10. | Sumaryczne obciążenie pracą studenta | 50 | | | | | 50 | | | | | h |
| 11. | Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i> | 2 | | | | | | | | | | ECTS |

LITERATURA

1. Engineering, Oxford English for Careers, Pearson Longman, 2015.

2. Professional English in Use Engineering, Mark Ibboston , Cambridge University Press 2009
3. Macmillan English Grammar in Context, Intermediate Macmillan Education 2013
4. Materiały pozyskane z Internetu oraz prasy i literatury anglojęzycznej.
5. Materiały własne.