

Praktyka zawodowa - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Praktyka zawodowa
Kod przedmiotu	06.0-WE-AiRP-PZ
Wydział	Wydział Nauk Inżynieryjno-Technicznych
Kierunek	Automatyka i robotyka
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	pierwszego stopnia z tyt. inżyniera
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2021/2022

Informacje o przedmiocie	
Semestr	7
Liczba punktów ECTS do zdobycia	7
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	polski
Sylabus opracował	<ul style="list-style-type: none">dr hab. inż. Iwona Grobelna, prof. UZdr inż. Adam Markowski

Formy zajęć					
Forma zajęć	Liczba godzin w semestrze (stacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (stacjonarne)	Liczba godzin w semestrze (niestacjonarne)	Liczba godzin w tygodniu (niestacjonarne)	Forma zaliczenia
Praktyka	160	10,67	160	10,67	Zaliczenie

Cel przedmiotu

Celem zawodowych praktyk studenckich jest konfrontacja teoretycznej wiedzy zdobytej podczas zajęć dydaktycznych objętych planem studiów z rzeczywistymi wymogami stawianymi przez pracodawców oferujących stanowiska pracy związane z obszarem zastosowań Automatyki i Robotyki.

Wymagania wstępne

Brak wymagań

Zakres tematyczny

W ramach praktyki studenci praktycznie realizują zadania i projekty w firmach i przedsiębiorstwach, które oferują stanowiska pracy związane z obszarem zastosowań Automatyki i Robotyki.

Metody kształcenia

Zajęcia praktyczne organizowane i zlecane do wykonania przez firmy zewnętrzne przyjmujące praktykantów.

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
Jest świadomy odpowiedzialności za wykonanie zadań i przestrzegania harmonogramu pracy.	<ul style="list-style-type: none">K_K01	<ul style="list-style-type: none">analiza dziennika praktyk	<ul style="list-style-type: none">Praktyka
Student, który zaliczył przedmiot wykorzystuje wiedzę teoretyczną i praktyczną nabytą podczas zajęć dydaktycznych prowadzonych na Wydziale.	<ul style="list-style-type: none">K_U22	<ul style="list-style-type: none">analiza dziennika praktyk	<ul style="list-style-type: none">Praktyka
Posługuje się pojęciami teoretycznymi związanymi z kierunkiem studiów, współpracuje w zespole, prezentuje wyniki pracy, sporządza dokumentację.	<ul style="list-style-type: none">K_U22K_K03K_K04	<ul style="list-style-type: none">analiza dziennika praktyk	<ul style="list-style-type: none">Praktyka

Warunki zaliczenia

Warunkiem zaliczenia studentowi praktyki jest przedstawienie przez niego prawidłowo wypełnionego i poświadczonego przez zakład pracy Dziennika Praktyk (stosowne dokumenty dostępne na stronie Wydziału, <https://wiewa.uz.zgora.pl/index.php/studenci/praktyki-zawodowe>).

W Dzienniku student zobowiązany jest zamieścić szczegółowe sprawozdanie z odbytej praktyki dokumentujące wszystkie ważniejsze czynności i wykonywane prace. Opiekun praktyki może zweryfikować sprawozdanie pod kątem zgodności wykonywanej pracy przez studenta z kierunkiem studiów.

Dziekan Wydziału może zaliczyć studentowi jako obowiązkową praktykę:

- wykonywaną przez niego pracę zarobkową, w tym także za granicą, jeżeli jej charakter spełnia wymogi praktyki, w szczególności, jeżeli jest ona zgodna z kierunkiem studiów studenta,
- wyjazd zagraniczny zorganizowany przez Wydział.

Literatura podstawowa

Materiały informacyjne związane z organizacją praktyk zawodowych zamieszczone na stronie Wydziału, <https://wiewa.uz.zgora.pl/index.php/studenci/praktyki-zawodowe>

Literatura uzupełniająca

Brak

Uwagi

Zmodyfikowane przez dr hab. inż. Wojciech Paszke, prof. UZ (ostatnia modyfikacja: 19-04-2021 14:30)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ