

Praktyka dydaktyczna II - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Praktyka dydaktyczna II
Kod przedmiotu	06.9-WM-BEM/IP-T-16_15
Wydział	Wydział Mechaniczny
Kierunek	Budowa i eksploatacja maszyn / Inżynieria produkcji
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	trzeciego stopnia z tyt. doktora
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2016/2017

Informacje o przedmiocie	
Semestr	4
Liczba punktów ECTS do zdobycia	2
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	polski
Sylabus opracował	<ul style="list-style-type: none">dr inż. Dariusz Michalski

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	0	0	0	0	Zaliczenie

Cel przedmiotu

Podstawowym celem praktyk jest przeprowadzenie zajęć dydaktycznych lub współuczestniczenia w ich prowadzeniu oraz uczestniczenie aktywne w pracach organizacyjnych na rzecz wydziału, w organizacji konferencji i sympozjów naukowych.

Studentom studiów doktoranckich może być powierzone prowadzenie zajęć na studiach wyższych w formie ćwiczeń audytoryjnych, laboratoryjnych, terenowych, warsztatowych, projektów, seminariów. SeminaRIA mogą być prowadzone przez studentów studiów doktoranckich wyłącznie w formie współuczestniczenia.

Wymagania wstępne

Brak wymogów wstępnych

Zakres tematyczny

- Współuczestniczenie w prowadzeniu zajęć dydaktycznych z wybranej przez studenta studiów doktoranckich tematyki zajęć zgodnej z dziedziną studiów doktoranckich i zakresem tematycznym.
- Samodzielne prowadzenie zajęć dydaktycznych z wybranej przez studenta studiów doktoranckich tematyki zajęć zgodnej z dziedziną studiów doktoranckich i zakresem tematycznym. Student studiów doktoranckich zobowiązany jest do przygotowania karty przedmiotu i złożenia jej u kierownika studiów. Zaakceptowana przez kierownika studiów karta przedmiotu do zajęć dydaktycznych jest podstawą do ich przeprowadzenia.
- Współorganizowanie (uczestniczenie w organizacji) konferencji naukowych, seminariów instytutowych, seminariów wydziałowych oraz sympozjów naukowych.

Podczas praktyki dydaktycznej studenci studiów doktoranckich nabywają umiejętności potrzebne w pracy nauczyciela akademickiego i po zaliczeniu ostatniej praktyki są przygotowani do pracy naukowo-dydaktycznej w szkole wyższej.

Metody kształcenia

Doświadczenia związane z pracą naukowo-dydaktyczną oraz organizacyjną w uczelni wyższej.

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
K_W04: wykazuje zaawansowaną znajomość słownictwa fachowego w danej dziedzinie w co najmniej jednym języku nowożytnym; K_W06: ma wiedzę w zakresie metod przygotowania publikacji oraz prezentowania wyników badań; K_W08: ma pogłębioną wiedzę niezbędną do rozumienia społecznych, ekonomicznych, prawnych i innych pozatechnicznych uwarunkowań działalności inżynierskiej oraz ich uwzględniania w praktyce inżynierskiej; K_U08: potrafi komunikować się i prowadzić konsultacje w języku rodzimym i obcym z otoczeniem: współpracownikami, ekspertami ze swojej dziedziny i z innych dziedzin, społeczeństwem; K_U09: potrafi przekazywać wiedzę i doświadczenie innym; K_K01: wykazuje inicjatywę w określaniu nowych obszarów badań i/lub tworzenia nowych miejsc pracy w społeczeństwie opartym na wiedzy; K_K05: jest świadomy swojej roli społecznej i znaczenia prowadzonej działalności dla rozwoju społecznego i kształtowania społeczeństwa obywatelskiego.	<ul style="list-style-type: none">K_W04K_W06K_W08K_U08K_U09K_K01K_K05	<ul style="list-style-type: none">Metoda sprawdzenia efektu kształcenia: Odbycie i zaliczenie praktyki	<ul style="list-style-type: none">Praktyka

Warunki zaliczenia

Warunkiem zaliczenia praktyk jest:

- Odbycie praktyki w ustalonym terminie

- Przedłożenie sprawozdania z przebiegu praktyki:

- w przypadku przeprowadzenia zajęć dydaktycznych potwierdzeniem zakończenia ich jest protokół końcowy z wystawienia ocen studentom. Zajęcia odbywają się zgodnie z kartą przedmiotu

- sprawozdania z innych działań niż prowadzenie zajęć dydaktycznych potwierdzonych przez osobę do tego upoważnioną, będącą opiekunem danego przedsięwzięcia.

- Akceptacja sprawozdania przez Opiekuna Praktyk

O zwolnienie z praktyk mogą ubiegać się studenci studiów doktoranckich, którzy są zatrudnieni jako nauczyciele akademicy.

Literatura podstawowa

Literatura uzupełniająca

Uwagi

Obciążenie Pracą studenta:

Nakład pracy studenta studiów doktoranckich 120 godzin w całym okresie studiów.

Zmodyfikowane przez dr inż. Dariusz Michalski (ostatnia modyfikacja: 07-10-2016 14:08)

Wygenerowano automatycznie z systemu SylabUZ