

**AGH**AGH UNIVERSITY OF SCIENCE
AND TECHNOLOGY

Nazwa modułu: Praktyka dydaktyczna 4

Rok akademicki: 2016/2017 Kod: ZIPM-3-802-s Punkty ECTS: 1

Wydział: Zarządzania

Kierunek: Inżynieria Produkcji Metali Nieżelaznych Specjalność: —

Poziom studiów: Studia III stopnia Forma i tryb studiów: Stacjonarne

Język wykładowy: Polski Profil kształcenia: Ogólnoakademicki (A) Semestr: 8

Strona www: —

Osoba odpowiedzialna: dr hab. inż. Kaczmarczyk Waldemar (wkaczmar@zarz.agh.edu.pl)

Osoby prowadzące:

Opis efektów kształcenia dla modułu zajęć

| Kod EKM | Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi | Powiązania z EKK | Sposób weryfikacji efektów kształcenia (forma zaliczeń) |
|-----------------------|--|------------------|---|
| Wiedza | | | |
| M_W001 | Zna metody dydaktyczne stosowane w kształceniu dorosłych. | IPM3A_W05 | Praca wykonana w ramach praktyki |
| Umiejętności | | | |
| M_U001 | Potrafi przygotować materiały dydaktyczne dla studentów i udostępnić je na platformie e-learningowej. | IPM3A_U07 | Praca wykonana w ramach praktyki |
| M_U002 | Potrafi prezentować oraz popularyzować wyniki badań naukowych. | IPM3A_U07 | Praca wykonana w ramach praktyki |
| Kompetencje społeczne | | | |
| M_K001 | Rozumie potrzebę rozwoju społeczeństwa opartego na wiedzy oraz prawidłowego kształcenia na poziomie akademickim. | IPM3A_K04 | Praca wykonana w ramach praktyki |

Matryca efektów kształcenia w odniesieniu do form zajęć

| Kod EKM | Student, który zaliczył moduł zajęć wie/umie/potrafi | Forma zajęć |
|---------|--|-------------|
|---------|--|-------------|

| | | Wykład | Ćwiczenia audytoryjne | Ćwiczenia laboratoryjne | Ćwiczenia projektowe | Konwersatorium | Zajęcia seminaryjne | Zajęcia praktyczne | Zajęcia terenowe | Zajęcia warsztatowe | Inne | E-learning |
|-----------------------|--|--------|-----------------------|-------------------------|----------------------|----------------|---------------------|--------------------|------------------|---------------------|------|------------|
| Wiedza | | | | | | | | | | | | |
| M_W001 | Zan metody dydaktyczne stosowane w kształceniu dorosłych. | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - |
| Umiejętności | | | | | | | | | | | | |
| M_U001 | Potrafi przygotować materiały dydaktyczne dla studentów i udostępnić je na platformie e-learningowej. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| M_U002 | Potrafi prezentować oraz popularyzować wyniki badań naukowych. | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - |
| Kompetencje społeczne | | | | | | | | | | | | |
| M_K001 | Rozumie potrzebę rozwoju społeczeństwa opartego na wiedzy oraz prawidłowego kształcenia na poziomie akademickim. | - | - | - | - | - | - | + | - | - | - | - |

Treść modułu zajęć (program wykładów i pozostałych zajęć)

Zajęcia praktyczne

Doktorant uczestniczy w przygotowaniu i przeprowadzeniu wybranych zajęć dydaktycznych na I lub II stopniu studiów, lub innych zajęć dydaktycznych. Nadzór nad realizacją praktyk przez doktoranta sprawują zarówno opiekun naukowy doktoranta jak i wykładowca odpowiedzialny za przedmiot.

- Opiekun naukowy doktoranta odpowiedzialny jest za przydzielenie doktorantowi zajęć odpowiednich dla jego kwalifikacji i w miarę możliwości zbieżnych z jego pracą badawczą.
- Jeśli wykładowcą odpowiedzialnym za przedmiot nie jest opiekun naukowy doktoranta, to opiekun musi dopilnować by doktorant odpowiednio wcześniej otrzymał od wykładowcy wskazówki i pomoc niezbędne do przygotowania zajęć.

Sposób obliczania oceny końcowej

Zaliczenie bez oceny.

Wymagania wstępne i dodatkowe

Szkolenie BHP.

Zalecana literatura i pomoce naukowe

Literaturę i pomoce niezbędne do przygotowania zajęć zapewnia wykładowca odpowiedzialny za przedmiot.

Publikacje naukowe osób prowadzących zajęcia związane z tematyką modułu

Poziom merytoryczny prowadzonych zajęć gwarantuje wykładowca odpowiedzialny za przedmiot

Informacje dodatkowe

Szczegółowymi informacjami o praktykach realizowanych przez wszystkich doktorantów dysponuje Dział Planowania Dydaktyki.

Nakład pracy studenta (bilans punktów ECTS)

| Forma aktywności studenta | Obciążenie studenta |
|--|---------------------|
| Realizacja praktyk oraz ich zaliczenie | 28 godz |
| Przygotowanie do zajęć | 7 godz |
| Sumaryczne obciążenie pracą studenta | 35 godz |
| Punkty ECTS za moduł | 1 ECTS |