

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

PRACOWNIK ZGŁASZAJĄCY/REALIZUJĄCY KURS: dr hab. inż. Kamil Staniec, prof. uczelni

JEDNOSTKA ZGŁASZAJĄCA KURS: Wydział Elektroniki

DYSCYPLINA: **Informatyka Techniczna i Telekomunikacja**

KARTA PRZEDMIOTU

Nazwa w języku polskim: Seminarium sprawozdawcze ITT

Nazwa w języku angielskim: A reporting seminar

Kurs prowadzony jest w języku angielskim

Kurs przeznaczony dla wszystkich doktorantów: ~~TAK~~ / NIE

1) ~~KURS PODSTAWOWY~~

2) ~~KURS SPECJALISTYCZNY~~

3) SEMINARIUM

4) ~~KURS HUMANISTYCZNY~~

5) ~~LEKTORAT~~

Kod przedmiotu: ITQ100143S

* zaznaczyć właściwe

| | Wykład autorski | Lektorat | Seminarium | Różne formy |
|---|-----------------|----------|----------------------|------------------------------|
| Liczba godzin zajęć zorganizowanych w Uczelni (ZZU) | — | — | 15 | — |
| Forma zaliczenia – na ocenę | Egzamin | Egzamin | Wygłoszenie referatu | Egzamin, zajęcia ewaluacyjne |

WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

- Umiejętność opracowania prezentacji multimedialnej (pod względem graficznym i tekstowym), zachowania proporcji pomiędzy prezentowanymi treściami, z uwzględnieniem ich priorytetów i właściwego im poziomu szczegółowości
- Umiejętność prezentowania zagadnień badawczych, w tym: kontroli tempa prezentacji i głosu, artykulacji, interakcji ze słuchaczami.

CELE PRZEDMIOTU

- C1 Nabycie umiejętności klarownego relacjonowania najistotniejszych elementów działalności własnej związanej z kształceniem w Szkole Doktorskiej w zakresach: badawczym, dydaktycznym, organizacyjnym.
- C2 Nabycie umiejętności argumentowania, eksplikowania i obrony własnych tez, metod i narzędzi badawczych.
- C3 Nabycie umiejętności adaptowania przyjętych kierunków, metod i narzędzi badawczych w odpowiedzi na konstruktywne uwagi audytorium.
- C4 Nabycie umiejętności upowszechnienia wyników badań, inicjowania debaty oraz uczestniczenia w dyskursie naukowym

SZKOŁA DOKTORSKA POLITECHNIKI WROCŁAWSKIEJ

TREŚCI PROGRAMOWE

| Seminarium | | Liczba godzin |
|------------|--|---------------|
| S1 | Prezentowanie celu zajęć i podstawowych zasad dotyczących zakresu prezentowanych treści oraz ich formy, prezentacja harmonogramu wystąpień seminaryjnych, omówienie zasad zaliczenia. | 1 |
| S2-8 | Prezentacje indywidualne doktorantów uczestniczących w seminarium, dotyczące omówienia aktualnego stanu wiedzy związanego z problematyką realizowanej pracy doktorskiej oraz przedstawienia własnych wyników badań z uwypukleniem własnego oryginalnego dorobku autora wraz z dyskusją w grupie seminaryjnej. Prezentacje powinny obejmować także dokonania o charakterze popularyzatorskim, a także dydaktycznym (tj. związanym z prowadzonymi przez doktoranta zajęć ze studentami studiów I i II stopnia) i organizacyjnym. | 14 |
| | Suma godzin | 15 |

STOSOWANE NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1. Prezentacja multimedialna
N2. Dyskusja problemowa
N3. Praca własna

OSIĄGANE EFEKTY UCZENIA SIĘ

| Rodzaj efektu uczenia się | Kod składnika opisu efektu uczenia się | Sposób weryfikacji |
|---------------------------|--|-----------------------|
| Wiedza | P8S_WG | Prezentacja, dyskusja |
| Umiejętności | P8S_UW | Prezentacja, dyskusja |
| Umiejętności | P8S_UK | Prezentacja, dyskusja |

LITERATURA PODSTAWOWA I UZUPEŁNIAJĄCA

LITERATURA PODSTAWOWA:

[1] Literatura z zakresu tematyki doktoratu

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA:

OPIEKUN PRZEDMIOTU (IMIĘ, NAZWISKO, ADRES E-MAIL)

Kamil Staniec, kamil.staniec@pwr.edu.pl