

| | |
|--|---|
| Tytuł Seminarium dyplomowe | Kod 10103242910103201437 |
| Kierunek Elektrotechnika | Rok / Semestr 5 / 9 |
| Specjalność Technika Świetlna | Przedmiot obowiązkowy |
| Godziny Wykłady: - Ćwiczenia: - Laboratoria: - Projekty / semina: 1 | Liczba punktów 3 |
| | Język prowadzenia przedmiotu polski |

Prowadzący:

dr hab. inż. Jacek Hauser, prof. nadzw.
dr hab. inż. Konrad Domke, prof. nadzw.
dr inż. Małgorzata Górczewska
dr inż. Małgorzata Zalesińska
Instytut Elektrotechniki i Elektroniki Przemysłowej
60-965 Poznań, ul. Piotrowo 3a
tel. +48 61 6652388
e-mail: Jacek.Hauser@put.poznan.pl
Konrad.Domke@put.poznan.pl
Malgorzata.Gorczevska@put.poznan.pl
Malgorzata.Zalesinska@put.poznan.pl

Wydział:

Wydział Elektryczny
ul. Piotrowo 3A
60-965 Poznań
tel. (061) 665-2539, fax. (061) 665-2548
e-mail: office_deef@put.poznan.pl

Miejsce przedmiotu w programie studiów:

Przedmiot obligatoryjny na Wydziale Elektrycznym, kierunek: Elektrotechnika dla studiów I stopnia niestacjonarnych, specjalność: Technika świetlna

Założenia i cele przedmiotu:

Nauka samodzielnego i poprawnego referowania zagadnień technicznych.

Treści programowe przedmiotu (opis przedmiotu):

W ramach zajęć student referuje zagadnienia związane z tematem wykonywanej pracy dyplomowej.

Przedmioty wprowadzające i wymagane wiadomości wstępne:

Wiadomości z całego programu nauczania na kierunku.

Forma zajęć i metody dydaktyczne:

Metoda seminaryjna.

Forma i warunki zaliczenia przedmiotu – wymagania i system oceniania:

Ocena umiejętności prezentacji i dyskusji.

Bibliografia podstawowa:

-

Bibliografia uzupełniająca:

-