

Specialization seminar II - opis przedmiotu

Informacje ogólne	
Nazwa przedmiotu	Specialization seminar II
Kod przedmiotu	06.0-WE-AutD-SpecSem02-Er
Wydział	Wydział Nauk Inżynieryjno-Technicznych
Kierunek	Automatyka i robotyka / Komputerowe Systemy Automatyki
Profil	ogólnoakademicki
Rodzaj studiów	Program Erasmus drugiego stopnia
Semestr rozpoczęcia	semestr zimowy 2020/2021

Informacje o przedmiocie	
Semestr	3
Liczba punktów ECTS do zdobycia	10
Typ przedmiotu	obowiązkowy
Język nauczania	angielski
Sylabus opracował	<ul style="list-style-type: none">prof. dr hab. inż. Józef Korbicz

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
Projekt	75	5	-	-	Zaliczenie na ocenę

Cel przedmiotu

Realizing a thesis under the supervision of a supervisor.

Wymagania wstępne

Specialization seminar I

Zakres tematyczny

Preparation of a thesis under the supervision of a supervisor. Demonstration of knowledge of the subject, mastery of scientific literature in the field of the topic being developed. Ability to use sources and link theoretical issues with issues of practice and application of scientific work methods.

Metody kształcenia

Project: brainstorm, work with the source document, discussion, consultation, group work, practical classes, exercises, laboratory exercises.

Efekty uczenia się i metody weryfikacji osiągnięcia efektów uczenia się

Opis efektu	Symbole efektów	Metody weryfikacji	Forma zajęć
A student plans an experiment and carries out his own research related to the implemented engineering problem		<ul style="list-style-type: none">Oral examProject	<ul style="list-style-type: none">Projekt
A student uses knowledge of the field related to the implementation of the work, selects scientific literature in the field of the subject and uses bibliographic sources		<ul style="list-style-type: none">ProjectOral presentation	<ul style="list-style-type: none">Projekt
Analyzes and presents the results of research		<ul style="list-style-type: none">Oral presentationProject	<ul style="list-style-type: none">Projekt

Warunki zaliczenia

The pass condition is to obtain a positive assessment of the study related to the topic of the thesis being implemented.

Literatura podstawowa

The literature is related to the subject of the thesis being implemented.

Literatura uzupełniająca

The literature is related to the subject of the thesis being implemented.

Uwagi

Zmodyfikowane przez prof. dr hab. inż. Józef Korbicz (ostatnia modyfikacja: 29-04-2020 13:13)