

TECHNIKI PREZENTACJI

Cel:

- zapoznanie studentów z zasadami tworzenia tekstów technicznych oraz przygotowywania i prowadzenia prezentacji dotyczących zagadnień technicznych
- ukształtowanie umiejętności w zakresie tworzenia tekstów technicznych oraz przygotowywania i prowadzenia prezentacji dotyczących zagadnień technicznych

Wykład: ...**Laboratorium:** ...**Projekt - zadania**

projekt #1

zadanie 1: Przygotowanie referatu (wersja do druku) o tematyce związanej z tematem pracowni problemowej, pracowni dyplomowej itp., przeznaczonego do publikacji w materiałach konferencji ze streszczeniem w języku angielskim (opcjonalnie – cały referat w języku angielskim)

zadanie 2: Wykonanie pisemnej recenzji referatu napisanego przez innego studenta

zadanie 3: Przygotowanie poprawionej wersji referatu, z uwzględnieniem uwag zawartych w recenzji dokonanej przez prowadzącego zajęcia

projekt #2

zadanie 1: Przygotowanie i wygłoszenie prezentacji o tematyce wynikającej z treści dokumentu przygotowanego w ramach projektu #1 z wykorzystaniem prezentacji przygotowanej w programie PowerPoint, OpenOffice Impress itp.

zadanie 2: Wykonanie pisemnej recenzji prezentacji wygłoszonych przez innych studentów/Udział w dyskusji nt. prezentacji wygłoszonych przez innych studentów

projekt #3: Przygotowanie krótkiego tekstu (do 300 słów) promującego osiągnięcia autora opisane w ramach projektu #1 do publikacji na stronie internetowej przeznaczonej dla odbiorców niemających wykształcenia technicznego

(zamierzone) efekty kształcenia/uczenia się	forma zajęć/technika nauczania	sposób sprawdzania (oceny)*	odniesienie do def. EK w obszarze	odniesienie do def. EK dla kierunku <i>Elektronika</i>
student, który zaliczył przedmiot:				
potrafi stworzyć dokument zawierający tekst techniczny z elementami graficznymi (przeznaczony dla specjalistów), zgodnie z zasadami tworzenia tego typu dokumentów	wykład projekt 1.1 + konsultacje, projekt 1.3	projekt 1.1, projekt 1.3	OT1_U03	K_U05+
potrafi stworzyć dokument dotyczący zagadnień technicznych przeznaczony dla niespecjalistów	wykład projekt 3 + konsultacje	projekt 3	OT1_U03	K_K06+
potrafi dokonać recenzji dokumentu tekstowego (krytycznie ocenić jego treść i formę)	wykład projekt 1.2	projekt 1.2	OT1_U03	K_U05+
potrafi wykorzystać zaawansowane funkcje/możliwości narzędzi służących do przygotowania i prowadzenia prezentacji	laboratorium projekt 2.1	projekt 2.1	OT1_U03	K_U03+
potrafi przygotować i przeprowadzić prezentację z wykorzystaniem technik multimedialnych, zgodnie z zasadami przyjętymi w tym zakresie	wykład projekt 2.1 + konsultacje	projekt 2.1	OT1_U03	K_U03+++
potrafi dokonać recenzji prezentacji przeprowadzonej z wykorzystaniem technik multimedialnych (krytycznie ocenić jej treść, sposób przygotowanie slajdów i sposób przeprowadzenia prezentacji)	wykład projekt 2.2	projekt 2.2	OT1_U03	K_U03+
potrafi aktywnie uczestniczyć w dyskusji	wykład projekt 2.1, 2.2	projekt 2.1, projekt 2.2	OT1_U03	K_K06+
potrafi zaplanować i zrealizować napięty harmonogram wieloetapowych prac projektowych	projekt	sposób oceny zadań projekt.	OT1_U02	K_U02+

* wymienione sposoby sprawdzania (oceny) dotyczą oceny sumatywnej; ocenie formatywnej służą przede wszystkim recenzje dokumentu tekstowego oraz prezentacji dokonane przez prowadzących zajęcia