

WI



Wydział Informatyki

Nazwa kierunku studiów: Informatyka
Dzielnicy nauki: Informatyka techniczna i telekomunikacja (100%)
Dyscypliny naukowe: Informatyka techniczna i telekomunikacja (100%)
Profil kształcenia: ogólnokademicki
Forma studiów: stacjonarna
Poziom kształcenia: pierwszy
Specjalność/specjalizacja: Inżynieria komputerowa
Kod planu studiów: 1_1A_S_2019_2020_Z

Informatyka
dziedzina nauk inżynierjno-technicznych
Informatyka techniczna i telekomunikacja (100%)
ogólnokademicki
stacjonarna
pierwszy
Inżynieria komputerowa
1_1A_S_2019_2020_Z



Rok akademicki: 2019/2020
Obowiązuje od: 2020-10-01
Załącznik nr 1 do Uchwały nr 143 Senatu ZUT z dnia 29 czerwca 2020 r.

Main table containing course details, ECTS credits, and student performance data across semesters I-IV.

Summary table with columns for 'Przedmioty zawodowe' (Professional subjects), 'Przedmioty jednorazowe' (One-time subjects), and 'Przedmioty fakultatywne' (Elective subjects), including counts and ECTS values.

Summary table with columns for 'Przedmioty fakultatywne' (Elective subjects) and 'Przedmioty zawodowe' (Professional subjects), including counts and ECTS values.

Main table containing course details (Moduły/Przedmioty kształcenia ogólnego, kierunkowego, specjalizacyjnego, obierane) and a summary table (Podsumowanie) with columns for semesters and various grading criteria.

Legend table mapping course codes (L, W, A, LK, S, L, P, PD, PR) to their respective learning outcomes (L, W, A, LK, S, L, P, PD, PR).

Spoządź Dziekan Swierczenie zgodności
Prorektor ds. kształcenia

(Data, podpis)

(Data, podpis)

(Data, podpis)

