

PLAN STUDIÓW
Wydział: Inżynierii Elektrycznej i Komputerowej
Kierunek studiów: Elektrotechnika Specjalność: Elektroenergetyka Poziom studiów: I stopień, inżynierski
Forma studiów: stacjonarne Profili studiów: ogólnoakademicki
Dziedzina/dziedziiny: Nauki techniczne
Dyscyplina: Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika 100% ogólnej liczby punktów ECTS
Dyscyplina wiodąca: Automatyka, Elektronika, Elektrotechnika 100% ogólnej liczby punktów ECTS
Kód kierunku: Elen

Obowiązuje od roku akademickiego 2019/2020

Table with columns: Lp, Kategoria przedmiotu, Nazwa przedmiotu, Instrukcja prowadzącego, Osoba odpowiedzialna za przedmiot, Liczba godzin (W, C, L, K, P, S, Z), RAZEM, and semestry (I-VII) with sub-columns for each semester (W, C, L, K, P, S, Z).

Legenda: W - Wykłady, C - Ćwiczenia, L - Laboratorium, K - Laboratorium komputerowe, P - Projekt, S - Seminarium
Kategoria przedmiotu: Ogólne, Kierunkowe, Specjalnościowe, Praktyki zawodowe

Summary table showing counts for Liczba godzin (razem) and ECTS for each category (Ogólne, Kierunkowe, Specjalnościowe, Praktyki zawodowe) and RAZEM (Suma).