



PLAN STUDIÓW
UNIWERSYTET MORSKI W GDYNI

WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY
KIERUNEK: ELEKTROTECHNIKA
PROFIL OGÓLNOAKADEMICKI
SPECJALNOŚĆ: ELEKTROAUTOMATYKA OKRĘTOWA
STACJONARNE I STOPNIA - INŻYNIERSKIE

Zatwierdzono uchwałą
Rady Wydziału 19.09.2019 r.

Plan nr

Table with columns: Godziny (Wykład, Ćwiczenia, Laboratorium, Projektowanie), Punkty ECTS, Rozkład zajęć programowych w semestrze (I-VII), Liczba godzin w semestrze, ECTS.

NABÓR
2019-2020 Z

Main table of the study plan with columns for subjects (Przedmioty ogólne, podstawowe, kierunkowe, specjalistyczne) and their distribution across semesters I-VII.

PRAKTYKA SPECJALISTYCZNA

Summary table showing total hours and ECTS for each semester and overall totals.

W ramach zajęć fakultatywnych rodzaj zajęć przystosować do potrzeb, zajęcia mogą być łączone między semestrami

Table for optional subjects (ZAJĘCIA FAKULTATYWNE) with columns for total hours and semesters I-VII.

Zajęcia dydaktyczne, w ramach których w laboratorium wykorzystuje się symulatory "s": 20. Podstawy automatyki (20h+10s=30L), 31. Elektroenergetyka okrętowa (10h+15s=25L), 34. Automatyzacja okrętowych systemów energetycznych (15h+15s=30L); 42. Siłownie okrętowe i mechanizmy pomocnicze (15h+15s=30L); 48. Dowodzenie siłownią okrętową 15s=15L.

Table for practical subjects (PRAKTYKI) with columns for subject name, hours, term, exam type, and location.

X Zgodnie z Dz. U. 2013 poz. 937 § 65

DZIEKAN
WYDZIAŁU ELEKTRYCZNEGO
prof. dr hab. inż. Krzysztof Górecki