

PLAN SEMINARIÓW NAUKOWYCH

ZAKŁAD SIECI I SYSTEMÓW ELEKTROENERGETYCZNYCH INSTYTUT ELEKTROENERGETYKI POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

ROK AKAD. 2021/2022 – SEMESTR LETNI

Data	Temat wystąpienia	Osoba referująca
23.03.2022 środa godz. 14:05-15.00 Miejsce – zdalnie MS Teams	Wyznaczanie rozplywów mocy z wykorzystaniem funkcji holomorficznych	Dr inż. Piotr Kapler
27.04.2022 środa godz. 14:05-15.00 Miejsce – zdalnie MS Teams	Rozprawa doktorska – omówienie stanu prac	Mgr inż. Michał Piekarczyk
25.05.2022 środa godz. 14:05-15.00 Miejsce – zdalnie MS Teams	Optymalizacja parametrów układów regulacyjnych źródeł inercyjnych w systemie z dużym udziałem OZE w wytwarzaniu energii elektrycznej - postępy w realizacji rozprawy doktorski Rozprawa doktorska – omówienie stanu prac	Mgr inż. Skwarski Mgr inż. Mateusz Polewaczyk
22.06.2022 środa godz. 14:05-15.00 Miejsce – zdalnie MS Teams	Rozprawa doktorska – omówienie stanu prac Rozprawa doktorska – omówienie stanu prac	Mgr inż. Marcin Kopyt Mgr inż. Michał Połecki

Kierownik Zakładu Sieci i Systemów Elektroenergetycznych

Dr hab. inż. Paweł Piotrowski, prof. uczelni