



INSTYTUT ELEKTROENERGETYKI

ZAKŁAD TECHNIKI ŚWIETLNEJ

SEMINARIA NAUKOWE - SEMESTR ZIMOWY 2021/2022

Seminaria odbywają się w Audytorium Elektrotechniki w Gmachu Elektrotechniki, o godzinie 10:30.			
W sprawie udziału w seminarium proszę kontaktować się z kierownikiem ZTS dr. hab. Piotrem Prackim piotr.pracki@pw.edu.pl			
L.P.	Data	Prezentujący	Tytuł
1	19.11.2021	dr inż. Sebastian Słomiński	Modelowanie rozkładów widmowych promieniowania przy wykorzystaniu źródeł LED
2	10.12.2021	mgr inż. Paulina Komorzycka	Kształtowanie wymaganego rozkładu wskaźnika modelowania w oświetleniu ogólnym wewnątrz
3	17.12.2021	mgr inż. Magdalena Sobaszek	Identyfikacja i predykcja położenia punktów szkieletowych człowieka z wykorzystaniem algorytmów uczenia maszynowego
4	07.01.2022	mgr inż. Adam Czaplicki	Moduł Peltiera jako kluczowy element sieci ciepłej
5	14.01.2022	prof. dr hab. inż. Wojciech Żagan	Możliwości i ograniczenia obliczania oświetlenia szczelinowego wewnątrz
6	21.01.2022	mgr inż. Justyna Kowalska	Ocena oddawania barw przez źródła światła – podsumowanie wyników badań