



Seminarium Zakładu Energetyki Jądrowej i Analiz Środowiska (UZ3) Departament Badań Układów Złożonych (DUZ)

Wtorek: **14.11.2023, godz. 11:30**

Seminarium hybrydowe: sala 172, bud. 39 (Cyfronet, III piętro)

transmisja online: <https://www.gotomeet.me/NCBJmeetings/uz3-and-phd4gen-seminars>

dr Sławomir Potemski
NCBJ

Przegląd prac wykonanych w ramach Polskiego Programu Energetyki Jądrowej

Abstract:

Na seminarium zaprezentowane będą ogólnie prace jakie zostały wykonywane w ostatnich latach w ramach Polskiego Programu Energetyki Jądrowej. W szczególności chodzi o prace dla spółki PGE-EJ1 oraz PEJ. Na bazie dotychczasowych doświadczeń zostaną przedstawione w szerszym kontekście generalne uwagi dotyczące potrzeby dalszych prac dla PPEJ.

Serdecznie zapraszamy
Mariusz Dąbrowski, Tomasz Kwiatkowski
<http://www.phd4gen.pl>

Bio:

Dr Sławomir Potemski jest wieloletnim pracownikiem najpierw Instytutu Energii Atomowej a następnie Narodowego Centrum Badań Jądrowych. Pracował jako narodowy ekspert w Zjednoczonym Instytucie Badawczym Unii Europejskiej w Isprze we Włoszech. Zaangażowany był w wielu projektach międzynarodowych i krajowych, głównie w tematyce analiz skutków uwolnień niebezpiecznych substancji do środowiska, analiz ryzyka instalacji jądrowych i chemicznych w tym probabilistycznych analiz bezpieczeństwa oraz komputerowych systemów wspomaganie decyzji i zarządzania kryzysowego. Autor kilkudziesięciu prac naukowych i kilku monografii.