**Seminarium Departamentu Eksploatacji Obiektów Jądrowych**

**Środa 05.06.2019 r. godzina 11:00**

Bud. Nr R2A, sala 10 – Sala Seminaryjna w Budynku Reaktora MARIA

*Decommissioning reaktora MARIA – plany i zobowiązania w kontekście współpracy z Międzynarodową Agencją Energii Atomowej*

mgr inż. Jakub Przybylski

Seminarium będzie dotyczyć prezentacji wstępnych założeń dla *decommissioningu* reaktora MARIA w kontekście generalnych założeń i procedur postepowania prezentowanych przez Międzynarodową Agencję Energii Atomowej (MAEA). NCBJ jest obecnie zaangażowany w projekt prowadzony przez MAEA, którego celem jest zbudowanie w krajach członkowskich kadry, będącej w stanie skutecznie zająć się tematem *decommissioningu* tj. szeroko rozumianej likwidacji eksploatowanych przez te kraje obiektów jądrowych po ich zamknięciu.  W trakcie seminarium przedstawione zostaną podstawowe doświadczenia IEA / NCBJ dotyczące przeprowadzonego *decommissioningu* reaktora EWA, zaprezentowane zostanie podsumowanie dotychczasowych spotkań w ramach projektu RER9146, w który jesteśmy zaangażowani oraz przedstawione zostaną plany na przyszłość, wynikające z naszego udziału w tym i innych projektach dotyczących *decommissioningu*.