**SEMINARIUM**

**WYDZIAŁU INŻYNIERII MATERIAŁOWEJ**

**I FIZYKI TECHNICZNEJ**

POLITECHNIKI POZNAŃSKIEJ

**1. TEMAT: „Opracowanie technologii wytwarzania powłok z faz MAX metodą Aerosol Cold Spray” *Seminarium przed wszczęciem postępowania doktorskiego***

**REFERENT**: **mgr inż. Grzegorz Kubicki**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz –**

**Poznański Instytut Technologiczny**

**2. TEMAT: „Opracowanie technologii wytwarzania kompozytów z proszków WC/Ti techniką FAST/SPS”.**

***Seminarium przed wszczęciem postępowania doktorskiego***

**REFERENT**: **mgr inż. Jakub Wiśniewski**

**Sieć Badawcza Łukasiewicz –**

**Poznański Instytut Technologiczny**

**MIEJSCE: Sala D – ul. Piotrowo 3**

**CZAS: 10-04-2025 – czwartek, godz. 1145**

**WSZYSTKICH ZAINTERESOWANYCH**

**SERDECZNIE ZAPRASZAMY**