



**Wojskowa  
Akademia  
Techniczna**

**Uchwała  
Rady Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Materiałowa”  
Wojskowej Akademii Technicznej  
im. Jarosława Dąbrowskiego**

**nr 1/RDN/IMat/2021 z dnia 14 stycznia 2021 r.**

**w sprawie powołania komisji habilitacyjnej dr. Wojciecha Jerzego Stępniewskiego**

Na podstawie

- art. 221 ust. 5 ustawy z 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 z późn. zm.) oraz
- § 25 ust. 1 pkt. 3 Statutu WAT, stanowiącego załącznik do uchwały Senatu WAT nr 16/WAT/2019 z dnia 25 kwietnia 2019 r. *w sprawie uchwalenia Statutu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego* (obwieszczenie Rektora WAT nr 2/WAT/2019 z dnia 9 października 2019 r.)
- w związku z pismem Rady Doskonałości Naukowej Z2.4000.32 2020.3.BR z dn. 27 listopada 2020 r. uchwała się, co następuje:

**§ 1**

Rada Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Materiałowa” do przeprowadzenia postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Wojciechowi Jerzemu Stępniewskiemu, wszczętego w dniu 17 czerwca 2020 roku w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria materiałowa, powołuje komisję habilitacyjną w składzie:

- I. Członkowie Komisji wyznaczeni przez RDN:
  1. prof. dr hab. inż. Paweł Zięba — Instytut Metalurgii i Inżynierii Materiałowej im. Aleksandra Krupkowskiego PAN w Krakowie – przewodniczący
  2. prof. dr hab. inż. Anita Zofia Olszówka-Myalska — Politechnika Śląska w Gliwicach – recenzent
  3. dr hab. inż. Wojciech Henryk Simka - Politechnika Śląska w Gliwicach – recenzent
  4. dr hab. inż. Tomasz Krzysztof Moskałowicz — Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie – recenzent
- II. Członkowie Komisji powołani przez Radę Dyscypliny Naukowej „Inżynieria Materiałowa”:
  1. dr hab. inż. Marcin Pisarek, prof. IChF PAN – Instytut Chemii Fizycznej PAN - recenzent
  2. dr hab. inż. Wiktor Piecek, prof. WAT - sekretarz
  3. ppłk dr hab. inż. Paweł Madejczyk, prof. WAT – członek komisji.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**PRZEWODNICZĄCY**  
Rady Dyscypliny Naukowej  
Inżynieria Materiałowa WAT

prof. dr hab. inż. Tomasz CZUJKO