



A Magyar Tudományos Akadémia
Miskolci Területi Bizottságának
Anyagtudományi – és Technológiai Szakbizottsága
és a Miskolci Egyetem
Fémteni, Képlékenyalakítási és Nanotechnológiai Intézete szeretettel meghívja



Prof. Terry C. Lowe

George S. Ansell Department of Metallurgical and Materials Engineering, Colorado School of Mines, Golden,
Colorado 80401 USA, Email: lowe@mines.edu

aki a Miskolci Egyetem „**Doctor Honoris Causa**” címet kapja 2025-ben

Formative Materials Systems Science and Engineering

című angol nyelvű előadására, melynek ideje **2025.06.30., 10:00,**

helyszíne a Miskolci egyetem **Fintelligence terem** (3515 Miskolc, Egyetemváros, A/4 ép. III.
350).

Abstract: Az előadás középpontjában a fémek mechanikai energiával történő alakításának és nanoszerkezetének témái lesznek, elsősorban az élő sejtekkel és rendszerekkel kölcsönhatásban lévő nanoszerkezetek létrehozásának műszaki alapjai.

Prof. Dr. Terry C. Lowe-t a Thomson-Reuters, mint egyike a Top 100 Materials Scientists a 21. század-ból említ., több mint 11 ezer hivatkozással. Az Egyesült Államok Nemzeti Tudományos, Mérnöki és Orvosi Akadémiáján belül a Nanoszintű Tudomány és Technológia Albizottság alapítója és a Colorado School of Mines nanotechnológiai kutatásainak vezetője.

2025.06.03.

Prof. Dr. Valéria Mertinger
Elnök / Magyar Tudományos Akadémia Miskolci Területi Bizottság Anyagtudományi és Technológiai
Szakbizottság
Intézetigazgató/ Miskolci Egyetem, Fémteni, Képlékenyalakítási és Nanotechnológiai Intézet