



MISKOLCI  
EGYETEM

ANYAG- ÉS VEGYÉSZMÉRNÖKI KAR

## MEGHÍVÓ

### Mező Tamás Bálint

okleveles fizikus és gépészmérnök PhD értekezésének műhelyvitáját

**2025. január 9-én (csütörtök) 14 órakor** tartjuk,

melyre tisztelettel meghívom.

A műhelyvita személyes jelenléttel kerül megrendezésre, melyhez online csatlakozási lehetőséget biztosítunk az alábbi linken:

<https://zoom.us/j/92667508762?pwd=XS6GiFTc6X6yHAaaPBVs49W0TNa49.1>

Meeting ID: 926 6750 8762

Passcode: 923459

Helyszín: Miskolci Egyetem Anyag- és Vegyészmérnöki Kar  
Fémteni, Képlékenyalakítási és Nanotechnológiai Intézet  
3515 Miskolc-Egyetemváros, B/1. épület Fsz. 8. Káldor-terem

Az értekezés címe:

**A statikus alakítási öregedés kinetikai vizsgálata nagy karbon tartalmú acélhuzalok esetén és a jelenség hatása a belőlük készült sodratok mechanikai tulajdonságaira**

*Témavezetők: Prof. Dr. Barkóczy Péter*

Az értekezés kézírata megtekinthető az alábbi elérhetőségen:

([https://avk.uni-miskolc.hu//letoltesek/Kerpely Antal Doktori Iskola/Disszertációk%20tézisfüzetek/Műhelyvitához/2024/Mező Tamás PhD értekezés\\_műhelyvita.pdf?t=1733926219](https://avk.uni-miskolc.hu//letoltesek/Kerpely%20Antal%20Doktori%20Iskola/Disszertaciok%20t%C3%A9zisfuzetek/Muhelyvita%202024/Mezo_Tamas_PhD_ertekezes_muhelyvita.pdf?t=1733926219))

Miskolc, 2024. december 16.

Tisztelettel:

Dr. Mertinger Valéria  
egyetemi tanár, intézetigazgató

