



MISKOLCI  
EGYETEM

ANYAG- ÉS VEGYÉSZMÉRNÖKI KAR  
FÉMELŐÁLLÍTÁSI ÉS ÖNTÉSZETI INTÉZET

## MEGHÍVÓ

### Gyarmati Gábor

okleveles kohómérnök PhD értekezésének műhelyvitáját

**2024. július 25-én (csütörtök) 10 órakor** tartjuk,

melyre tisztelettel meghívom.

Az értekezés címe:

#### **Kettős oxidhártyák és Ti tartalmú vegyületfázisok kölcsönhatásainak vizsgálata AISi7MgCu ötvözet esetén**

*Témavezetők: Dr. Mende Tamás, Dr. Varga László*

Helyszín: Miskolci Egyetem Anyag- és Vegyészmérnöki Kar  
Fémelőállítási és Öntészeti Intézet  
3515 Miskolc-Egyetemváros, C/2 ép. V/II. emelet előadóterem

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

[https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting\\_MTZjOTcxMzctNjA0OC00YWWRkLThhZGIYtU0YWViNjAyYWQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22c43201f8-7cd8-4144-9080-ec5947253558%22%2c%22oid%22%3a%22662b8f03-e6c2-486b-bd0b-b8e88edf638c%22%7d](https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_MTZjOTcxMzctNjA0OC00YWWRkLThhZGIYtU0YWViNjAyYWQ0%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22c43201f8-7cd8-4144-9080-ec5947253558%22%2c%22oid%22%3a%22662b8f03-e6c2-486b-bd0b-b8e88edf638c%22%7d)

Értekezlet azonosítója: 336 836 593 551

Hitelesítő kód: 4dRDJJ

Az értekezés kézírata megtekinthető az alábbi elérhetőségen:

[https://avk.uni-miskolc.hu/letoltesek/Kerpely%20Antal%20Doktori%20Iskola/Disszert%C3%A1ci%C3%B3k%2C%20t%C3%A9zisf%C3%BCzetek/M%C5%B1helyvit%C3%A1hoz/2024/20240725\\_Gyarmati%20G%C3%A1bor\\_Disszert%C3%A1ci%C3%B3\\_m%C5%B1helyvit%C3%A1ra.pdf?t=1720427003](https://avk.uni-miskolc.hu/letoltesek/Kerpely%20Antal%20Doktori%20Iskola/Disszert%C3%A1ci%C3%B3k%2C%20t%C3%A9zisf%C3%BCzetek/M%C5%B1helyvit%C3%A1hoz/2024/20240725_Gyarmati%20G%C3%A1bor_Disszert%C3%A1ci%C3%B3_m%C5%B1helyvit%C3%A1ra.pdf?t=1720427003)

Miskolc, 2024. július 2.



Tisztelettel:

Dr. Erdélyi János  
egyetemi docens, intézetigazgató