



Iktatószám: A/167/2025.
Miskolc, 2025. március 26.

Tisztelt Intézetigazgató Úr!
Tisztelt Intézeti Tanszékvezető Úr!

„A Miskolci Egyetem doktori képzés és a doktori (PhD) fokozatszerzés szabályzata” 18.§-ában foglaltak alapján, tisztelettel meghívom Önt és érdeklődő munkatársait

SAHM ALDEN ANIS MOHAMMAD ABD AL AL
Civil Technology (BSc)
Infrastructure Engineering (MSc)

**COMPLEX EVALUATION OF RESISTANCE SPOT WELDING
TECHNOLOGIES FOR DUAL-PHASE AND MARTENSITIC STEELS**
című PhD értekezésének műhelyvitájára.

A műhelyvita hibrid formában kerül lebonyolításra

A műhelyvita időpontja és helyszíne:
Jelenléti formában:

**2025. április 17. (csütörtök) 14:00 óra,
Anyagszerkeztani és Anyagtechnológiai Intézeti könyvtára
(A/4 épület földszint 44.)**

Online elérhetőség:/MS-Teams:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NGFhNGJjZTctNzUxMS00ZGU3LTllODMtOWQxYTYyODdlOWE2%40thread.v2/0?context=%7b%22id%22%3a%22c43201f8-7cd8-4144-9080-ec5947253558%22%2c%22oid%22%3a%228620bd8e-61f-4dc8-a39e-b4a725be0b8c%22%7d

Külső (nem egyetemi emailcímmel rendelkező) részvétel esetén kérem a részvételi szándék visszajelzését a tiborne.szegeczki@uni-miskolc.hu email címre 2025. április 15. 12:00 óráig.

A műhelyvita során az alábbiakról kell meggyőződni:

- az értekezés hiteles adatokat tartalmaz-e,
- az értekezésben foglalt tudományos eredmények Pályázó eredményei-e,
- az értekezés az előírt formai követelményeknek megfelel-e.

Az értekezés letölthető a

https://unimiskolc.hu/MySharepoint.com/:b:/g/personal/marcell_gaspar_uni-miskolc_hu/EeqNbdDELg1Hq_IDELTiJJIBYIvQeEV09bBUjq-bjTY2Iq?e=j5v1oS oldalról.

Tisztelettel

Dr. Lukács Zsolt
egyetemi docens, intézetigazgató

