

MISKOLCI EGYETEM

MISKOLC-EGYETEMVÁROS, H-3515
Tel.: (36)(46) 565-164, Telex: 62-223 miegy h,
Telefax: (36) (46) 561-504

Universität Miskolc
University of Miskolc



GÉPÉSZMÉRNÖKI ÉS INFORMATIKAI KAR

ANYAGSZERKEZETTANI ÉS
ANYAGTECHNOLÓGIAI INTÉZET

<http://www.met.uni--miskolc.hu>
e-mail: metsztne@uni-miskolc.hu

MEGHÍVÓ

„A Miskolci Egyetem doktori képzés és a doktori (PhD) fokozatszerzés szabályzata” 15. §-ában foglaltak alapján, tisztelettel meghívom Önt és érdeklődő munkatársait

RAGHAWENDRA PRATAP SINGH SISODIA

Mechanical Engineering (Production) (ME),
Mechanical Engineering (CAD/CAM) (MSc)

International Welding Engineer/European Welding Engineer (IWE/EWE)

HIGH ENERGY BEAM WELDING OF ADVANCED HIGH STRENGTH STEELS

című PhD értekezésének műhelyvitájára.

A műhelyvita online formában kerül lebonyolításra, csatlakozás az alábbi linken:

<https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19:jL1Lcs2-yvZ0PUmCUspPaV5QiuYi0PMZ8XyH1GDHh26Q1@thread.tacv2/1622789046359?context=%7B%22Tid%22:%22c43201f8-7cd8-4144-9080-ec5947253558%22,%22Oid%22:%22b7a8f3fa-8018-4e7a-8145-e4c4aa282d53%22%7D>

A műhelyvita időpontja:

2021. június 21. (hétfő) 14:00 óra

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://drive.google.com/drive/folders/1EIXZXLv4jY-n6XnrQwj5Ybt9pC1vqYjS?usp=sharing>

oldalról.

Tisztelettel

Dr. Lukács János
egyetemi tanár, intézetigazgató

Miskolc, 2021. június 4.