



Iktatószám: Sze/ 27 /2021.  
Miskolc, 2021. február 10.

## MEGHÍVÓ

„A Miskolci Egyetem doktori képzés és a doktori (PhD) fokozatszerzés szabályzata” 15.§-ában foglaltak alapján, tisztelettel meghívom Önt és érdeklődő munkatársait a Sályi István Gépészeti Tudományok Doktori Iskola doktorandusza

**Hmoumen Marouane**  
villamosmérnök (BSc)  
energetikai mérnök (MSc)

### „Development of a machine vision system for anti-sway control of overhead crane”

című PhD értekezésének műhelyvitájára.

Tudományos vezetője Dr. Szabó Tamás egyetemi docens.

Tájékoztatom, hogy a vita alapjául szolgáló dolgozat az alábbi linken érhető el:  
[http://geik.uni-miskolc.hu/intezetek/SZM/content/10/10\\_8.pdf](http://geik.uni-miskolc.hu/intezetek/SZM/content/10/10_8.pdf)

A műhelyvita lebonyolítása online módon történik Google Meet felületen:  
<https://meet.google.com/fjq-iogd-hae>

**Időpontja: 2021. február 26. 10:00 óra**

Részvételét az alábbi e-mail címre, kérjük, jelezze vissza: [gkmb@uni-miskolc.hu](mailto:gkmb@uni-miskolc.hu)

A tudományos műhelyvita egyetemi szabályzatának 15. § (4) bekezdése alapján, meg kell győződni, hogy a doktori munka:

- hiteles adatokat tartalmaz-e,
- az abban foglalt tudományos eredmények a pályázó eredményei-e,
- az értekezés a formai követelményeknek megfelel-e.

Tisztelettel:

Dr. Szilágyi Attila  
intézetigazgató, egyetemi docens