

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

Haidar Faisal Helal Mobark

Agriculture and Machinery Equipments Engineering Techniques (BSc),
Machine Design (MSc)

Fatigue Strength and Fatigue Crack Propagation Design Curves for High Strength Steel Structural Elements

című PhD értekezésének műhelyvitájára.

A műhelyvita online formában kerül lebonyolításra.

A műhelyvita időpontja:

2020. május 14. (csütörtök) 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/open?id=18yc-U_t6g9LdMdaPajJ23wPltxUH0Qch

oldalról.

Részvételi szándékát kérem, hogy a metkomar@uni-miskolc.hu címen jelezze, 2020. május 12-én 12:00 óráig.

Tisztelettel

Dr. Lukács János
egyetemi tanár, intézetigazgató

Miskolc, 2020. április 30.