

Miskolc, 2022.05.26.

Ikt.sz.: EV/109/2022

MEGHÍVÓ

Tájékoztatom, hogy **Buta Singh**, a Sályi István Gépészeti Tudományok Doktori Iskola hallgatójaként elkészítette

„EFFECT OF MIXING REGIMES AND IMPELLER GEOMETRY ON BIOGAS YIELD IN AN ANAEROBIC DIGESTER”

című PhD értekezését (tudományos vezetők Dr. Siménfalvi Zoltán egyetemi docens, Dr. Szamosi Zoltán egyetemi docens).

A doktori képzés és a doktori (PhD) fokozatszerzés szabályzatában előírt munkahelyi vitára

2022. június 14-én, kedd 13:00 órai kezdettel

kerül sor. A vita online módon lesz megtartva MS Teams felületen.

A vita elérhetősége:

https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3ameeting_NmQxYmEwM2MtMjI4MC00ZGRkLTg5MmEtNTAyZjdkOWQzNDEz%40thread.v2/0?context=%7b%22Tid%22%3a%22c43201f8-7cd8-4144-9080-ec5947253558%22%2c%22Oid%22%3a%222074ccf5-5de5-4372-9939-1888fff872a0%22%7d

Tájékoztatom, hogy a vita alapjául szolgáló dolgozat a

<http://www.gepesz.uni-miskolc.hu/intezetek/EVG/> honlapon elérhető.

A Sályi István Gépészeti Tudományok Doktori Iskola működési szabályzata az alábbi linken érhető el: http://geik.uni-miskolc.hu/intezetek/SALYI/content/168/168_9.pdf

A munkahelyi vitára tisztelettel meghívom Önt és munkatársait.

Tisztelettel

Dr. Bencs Péter
intézetigazgató egyetemi docens