



Tisztelt Kolleginák és Kollégák!

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építőmérnöki Kara Tartószerkezetek Mechanikája Tanszékének nevében értesíték mindenkit, hogy

Khaled Saad „Finite Element Modelling for Timber Beams Reinforced with Carbon Fibre Reinforced Polymers (CFRP)”

c. PhD dolgozatának tanszéki vitája

2023. január 31-én (kedden) 11:00-kor

kezdődik a Tartószerkezetek Mechanikája Tanszéken (KM78 terem).

A dolgozat felkért véleményezői:

dr. Lublós Éva, egyetemi docens, BME Építőanyagok és Magasépítés Tanszék.

dr. Andor Krisztián, egyetemi docens, Soproni Egyetem, Faipari Mérnöki és Kreatívipari Kar, Faépítészeti Intézet,

A dolgozat elérhető az alábbi linken:

https://epito.bme.hu/sites/default/files/page/KhaledSaad_PhD_Dissertation.pdf

Szívélyes üdvözlettel,

.....
Dr. Németh Róbert
tanszékvezető

Budapest, 2023. 01. 19.