



Dátum: Debrecen, 2021.10.01.
Ügyintéző: Bessenyei Éva

Meghívó

Nora Samy Sdky Mohareb

„Investigation of noisy character of phase transformations in ferromagnetic shape memory materials”

című egyetemi doktori értekezésének nyilvános vitáját
a DE Természettudományi és Informatikai Doktori Tanácsa
fizikai tudományok tudományágban

2021. október 20-án, 10:00 órára tűzte ki.

**Helye: ATOMKI Főépület alagsor, tárgyaló és videokonferencia terem
(4026 Debrecen, Bem tér 18/c)**

A Bíráló Bizottság:

Elnök: Dr. Kun Ferenc egyetemi tanár, DE TTK Elméleti Fizikai Tanszék

Tagok: Dr. Erdélyi Gábor ny. egyetemi docens, DE TTK Szilárdtest Fizikai Tanszék

Dr. Nándori István egyetemi docens, DE TTK Kísérleti Fizikai Tanszék

Dr. Menyhárd Miklós tudományos tanácsadó, EK MFA Vékonyrétegfizika Laboratórium

Dr. Gácsi Zoltán professor emeritus, ME MAK Fémtani Képlékenyalakítási és

Nanotechnológiai Intézet

Hivatalos bírálók:

Dr. Halász Zoltán tudományos főmunkatárs, ATOMKI Anyagtudományi Laboratórium

Dr. Mertinger Valéria egyetemi tanár, ME MAK Fémtani Képlékenyalakítási és

Nanotechnológiai Intézet

Témavezető: Dr. Beke Dezső professor emeritus

Az értekezés, a bírálatok és a válaszok a TTDT Iroda – Főépület 15B szobájában megtekinthetők.

Minden érdeklődőt szívesen látunk.