



**A MAGYAR TUDOMÁNYOS AKADÉMIA
Miskolc Területi Bizottságának
Amorf-és nanoanyagok Munkacsoportja**



és a

MISKOLCI EGYETEM

**Anyag- és Vegyészmérnöki Kar,
Fémteni, Képlékenyalakítási és Nanotechnológiai Intézete**

tisztelettel meghívja Önt
2026. április 21-én 10:30 órakor

MTA MAB Székház (Miskolc, Erzsébet tér 3.) tartandó ülésére.

Az ülés tervezett programja:

Prof. Abdelaziz AIT ADDI

Laboratory of Organic and Physical Chemistry, Department of Chemistry, Faculty of Sciences, Ibn Zohr
University, Agadir / Morocco

Z-Scheme Ternary Photocatalysts for Enhanced Solar-Driven Water Purification

Dr. Nánai Lilla

Miskolci Egyetem, tudományos munkatárs

Growing CNT Forests: From Thin Layer Deposition to CCVD Synthesis

Ben Haoua Hadjra

Miskolci Egyetem, PhD hallgató

Evaluating Ag-Doped SnO₂ Thin Films for CNT Nucleation

John Chagu

Miskolci Egyetem, PhD hallgató

*Fabrication and characterization of Fe₃O₄/Ag₃PO₄ photocatalyst on the surface of ceramic
paper*

Tisztelettel:

Miskolc, 2026. április 13.

Dr. Hernádi Klára

elnök

MAB-Amorf-és nanoanyagok
munkacsoport

Dr. Mertinger Valéria

intézményigazgató
ME-FKNI