



MEGHÍVÓ

A NEMZETI KÖZSZOLGÁLATI EGYETEM
KATONAI MŰSZAKI TUDOMÁNYÁGI DOKTORI TANÁCSA
TISZTELETTEL MEGHÍVJA ÖNT

PETRÁNYI JÁNOS TAMÁS DOKTORI (PHD)
ÉRTEKEZÉSÉNEK NYILVÁNOS VITÁJÁRA.

IDŐPONT 2021. április 6. (kedd) 14.00 óra

HELYSZÍN Online esemény Microsoft Teams rendszeren keresztül

Az értekezés címe:

Research and Development of Intelligent Detectors and Systems for Detection of Ionizing Radiation for Military and Disaster Management Applications

Témavezető:

Dr. Vass Gyula t. ezredes, a katonai műszaki tudományok PhD fokozatos
Dr. Csurgai József alezredes, a katonai műszaki tudományok PhD fokozatos

Hivatalos bírálók:

Dr. Pátzay György professzor emeritus, a vegyészmérnöki tudományok CSc fokozatos
Dr. Pázmándi Tamás, a fizikai tudományok PhD fokozatos

Dr. Padányi József vezérőrnagy
A KMTDT ELNÖKE

A részvételre csak előzetes regisztráció mellett van lehetőség.
Regisztrációs link: <https://ludevent.uni-nke.hu/event/802/>

Az Egyetem jogos érdeke alapján a rendezvényről kép-, hang- és videófelvétel készül, melynek célja az Egyetem rendezvényeinek megőrzése, valamint a rendezvények megtörténtének igazolása. Az elkészült felvételek az Egyetem honlapján, folyóirataiban, online közösségi felületein, valamint további egyetemi kiadványokban is közzétételre kerülhetnek. Amennyiben e felvételeken nem kíván szerepelni, azt jelezze az adatvedelem@uni-nke.hu címen. A regisztrációhoz és a rendezvényhez kapcsolódó adatkezelési tájékoztató a következő linken megtekinthető:

<https://www.uni-nke.hu/document/uni-nke-hu/adatkezesi-tajekoztato-a-nke-rendezvényein-valo-reszvetellel-kapcsolatosan.pdf>