



PANNON EGYETEM
MÉRNÖKI KAR
Dékán



Ikt. szám: MK-DT-39-2/2019.

MEGHÍVÓ

A Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskolája

2019. július 10-én (szerdán) 9.00 órai kezdettel

doktori szigorlatot tart

az Egyetem 'B' épületének földszintjén lévő konferencia teremben
(Veszprém, Egyetem utca 10.)

Kakasi Balázs

doktorjelölt részére

A doktorjelölt a Doktori Szabályzatban előírt kötelezettségeit teljesítette, így a Doktori Iskola Tanácsa engedélyezte számára a szigorlat letételét.

A Szigorlati Bizottság

Elnöke:

Dr. Padisák Judit DSc, egyetemi tanár (Pannon Egyetem)

Vizsgáztatók:

„Toxicológia” c. főtárgyból:

Horváthné Dr. Farsang Ágota PhD, tanszéki mérnök (ELTE Savaria Egyetemi Központ)

„Légkörtan” c. melléktárgyból:

Dr. Molnár Ágnes PhD, tudományos főmunkatárs (MTA-PE Levegőkémiai Kutatócsoport)

A Bizottság további tagjai:

Dr. Pirger Zsolt PhD, tudományos főmunkatárs (MTA Ökológiai Kutatóközpont)

Fejes Lászlóné Dr. Utsi Anett PhD, egyetemi docens (Pannon Egyetem)

A szigorlat nyilvános, arra minden érdeklődőt tisztelettel meghívunk.

Veszprém, 2019. június 26.


Dr. Németh Sándor





PANNON EGYETEM

MÉRNÖKI KAR

Dékán



Ikt. szám: MK-DT-39-3/2019.

MEGHÍVÓ

a Pannon Egyetem Kémiai és Környezettudományi Doktori Iskolájának
doktorjelöltje

Kakasi Balázs

okleveles környezetmérnök és környezetkutató

(témavezetők: Dr. Kováts Nóra egyetemi docens (PE) és
Dr. Nagy Szabolcs Tamás egyetemi tanár (PE))
doktori értekezésének nyilvános vitájára.

A PhD értekezés címe:

Komplex környezeti minták geno- és citotoxikológiai vizsgálata

Az értekezés nyilvános vitájának időpontja és helye:

2019. július 10. (szerda) 11.00 óra,
Pannon Egyetem 'B' épület földszinti konferenciaterem,
(Veszprém, Egyetem utca 10.)

A Bíráló Bizottság összetétele:

Elnöke:

Dr. Padisák Judit DSc, egyetemi tanár (Pannon Egyetem)

Bírálok:

Horváthné Dr. Farsang Ágota PhD, tanszéki mérnök (ELTE Savaria Egyetemi
Központ)

Dr. Major Jenő PhD, ny. főtanácsos (Nemzeti Népegészségügyi Központ)

A Bizottság további tagjai:

Dr. Pirger Zsolt PhD, tudományos főmunkatárs (MTA Ökológiai Kutatóközpont)

Fejes Lászlóné Dr. Utsi Anett PhD, egyetemi docens (Pannon Egyetem)

Az értekezés és a tézisek letölthetők a <http://konyvtar.uni-pannon.hu/doktori/> oldalról,
valamint a bírálatokkal és az azokra adott válaszokkal együtt megtekinthetők a Mérnöki Kar
Dékáni Titkárságán.

Veszprém, 2019. június 26.


Dr. Németh Sándor

