



**PANNON EGYETEM**  
**MÉRNÖKI KAR**  
Dékán



Ikt. szám: MK-DT-3-2/2018.

**MEGHÍVÓ**

a Pannon Egyetem Vegyészmérnöki- és Anyagtudományok Doktori Iskolájának  
doktorjelöltje

**Kovács Boglárka**

okleveles biomérnök

/témavezetők:

Dr. Vonderviszt Ferenc DSc egyetemi tanár (PE) és  
Dr. Horváth Róbert PhD tudományos főmunkatárs (MTA MFA)/

doktori értekezésének nyilvános vitájára.

A PhD értekezés címe:

**„Flagellin alapú biomimetikus felületek jellemzése és élő sejtek adhéziójának  
nyomon követése jelölésmentes optikai bioszenzorokkal”.**

Az értekezés vitájának időpontja és helye:

**2018. március 26. (hétfő) 14.00 óra,**

**Pannon Egyetem 'B' épület, földszinti konferenciaterem  
(8200 Veszprém, Egyetem u. 10.).**

**A Bíráló Bizottság összetétele:**

**Elnök:**

Dr. Szépvölgyi János DSc, professor emeritus (Pannon Egyetem)

**Bírálók:**

Dr. Pap József Sándor PhD, tudományos főmunkatárs (MTA Energiatudományi  
Kutatóközpont)

Dr. Valkai Sándor PhD, tudományos munkatárs (MTA Szegedi Biológiai Kutatóközpont)

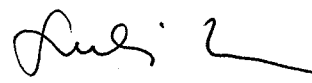
**Tagok:**

Dr. Petrik Péter DSc, tudományos tanácsadó (MTA Energiatudományi Kutatóközpont)

Dr. Hajba László PhD, tudományos munkatárs (Pannon Egyetem)

Az értekezés és a tézisek letölthetők a <http://konyvtar.uni-pannon.hu/doktori/> oldalról, valamint a bírálókkal és az azokra adott válaszokkal együtt megtekinthetők a Mérnöki Kar Dékáni Titkárságán. A védelem kapcsolatban további információt a Mérnöki Kar Dékáni Titkársága nyújt.

Veszprém, 2018. március 8.

  
Dr. Szalai István

