

Ikt. sz.: AK/59-7/2017.

TÁJÉKOZTATÓ

Az Agrártudományi és Vidékfejlesztési Kar Kari Tanácsának hatodik üléséről

Időpontja: 2017. szeptember 7. (csütörtök) 14:00 óra

Helyszín: Eszterházy Károly Egyetem, Gyöngyösi Károly Róbert Campus,
3200 Gyöngyös, Mátrai út 36., „A” épület Dékáni Hivatal

Napirend:

- 1) Az Agrártudományi és Vidékfejlesztési Kar, Agrártudományi és Környezetgazdálkodási Intézetébe kiírt egyetemi docensi pályázat értékelése és véleményezése
Előadó: **Dr. Fodor László**, mb. dékán
- 2) Képzési és kimeneti követelmények véleményezése a Gyógy- és fűszernövények felsőoktatási szakképzési szak létesítési eljárásához
Előadó: **Lakatos Márk**, mesteroktató
- 3) Bejelentés a Kari Tanács delegált hallgatói személyi változásról
Előadó: **Dr. Fodor László**, mb. dékán
- 4) Bejelentés a Kari Tudományos Bizottság delegált hallgatói személyi változásról
Előadó: **Dr. Fodor László**, mb. dékán
- 5) Bejelentés a Kari Képzésfejlesztési Bizottság delegált hallgatói személyi változásról
Előadó: **Dr. Fodor László**, mb. dékán
- 6) Egyebek

1/2017. (IX.07) AVK KT határozat:

A Kari Tanács Dr. Láposi Réka főiskolai docens pályázatát az Agrártudományi és Környezetgazdálkodási Intézet egyetemi docensi álláshely betöltésére 7 igen, 0 nem szavazattal egyhangúlag támogatja.

2/2017. (IX.07) AVK KT határozat:

A Kari Tanács a Gyógy- és fűszernövények felsőoktatási szakképzési szak létesítési eljáráshoz a képzési és kimeneti követelményeket 8 igen, 0 nem szavazattal egyhangúlag támogatja.

3/2017. (IX.07) AVK KT határozat:

A Kari Tanács a Kari Tanács delegált hallgatói képviselőjének Fischer Ádám személyét tudomásul vette.

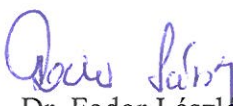
4/2017. (IX.07) AVK KT határozat:

A Kari Tanács a Kari Tudományos Bizottság delegált hallgatói képviselőjének Breznyik Benjámin személyét tudomásul vette.

5/2017. (IX.07) AVK KT határozat:

A Kari Tanács a Kari Képzésfejlesztési Bizottság delegált hallgatói képviselőjének Breznyik Benjámin személyét tudomásul vette.

K.m.f.


Dr. Fodor László
mb. dékán
a Kari Tanács elnöke

