



# PANNON EGYETEM

## Gazdaságtudományi Kar

### Tudományos Diákköri Tanács



#### FELHÍVÁS

A 2022. évi tavaszi

## Kari Tudományos Diákköri Konferencián

való részvételre

A Pannon Egyetem Tudományos Diákköri Tanácsa, a Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Kar Tudományos Diákköri Tanácsa, a Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Karának, intézeteinek és tanszékeinek, valamint képzési helyeinek támogatásával meghirdeti a Pannon Egyetem Kari Tudományos Diákköri Konferenciáját.

A konferenciára osztatlan, FOKSZ, BSc/BA, MSc/MA képzésben részt vevő hallgatók jelentkezhetnek. A jelentkezés elektronikus **regisztrációval**, valamint a bemutatásra szánt pályamunka (dolgozat) összefoglalójának benyújtásával történik.

Ezt a <http://etdk.uni-pannon.hu/> **weboldalon** elérhető rendszerben kell megtenni.

Időpontok/határidők:

- a 2022-as év Kari Tudományos Diákköri Konferencia időpontja: **2022. május 4.**
- a regisztráció és az összefoglaló benyújtásának határideje: **2022. április 1. (péntek) 23:00**
- a dolgozat elektronikus benyújtásának határideje: **2022. április 22. (péntek) 13:00**

Formai követelmények és egyéb tudnivalók a kapcsolódó moodle felületen található:

<https://moodle.gtk.uni-pannon.hu/course/view.php?id=5806>

#### A dolgozat / pályamunka benyújtásának módja:

A max. 20 Mb terjedelmű dolgozatokat pdf formában a regisztrált és konferenciára jelentkezett hallgatók a <http://etdk.uni-pannon.hu/> oldalon megadottak alapján tudják feltölteni.

Dr. Egedy Attila  
a Pannon Egyetem  
Egyetemi Tudományos Diákköri Tanácsának elnöke

Dr. Bencsik Andrea  
a Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Kar  
Kari Tudományos Diákköri Tanácsának elnöke



Nemzeti  
Tehetség Program



EMBERI ERŐFORRÁSOK  
MINISZTERIUMA



EMBERI ERŐFORRÁS  
TÁMOGATÁSKÉZELŐ

*A program a Pannon Egyetem Gazdaságtudományi Kara által elnyert az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő által támogatott „Az Országos Tudományos Diákköri Konferencián, valamint tudományos műhelyein való részvétel és a lebonyolítási feladatok ellátása” című projektbe (NTP-HHTDK-21-0033) kapcsolódóan valósul meg.*