

Tisztelt Zsűri Tag!

Tisztelt Meghívott!

**A Pécsi Tudományegyetem Kémia Intézetének
Tudományos Diákköre**

2020. november 30. napján (hétfőn)

13:30 perctől

TDK konferenciát tart,

amelyre ezúttal tisztelettel meghívom Önt!

Helyszín: A TDK konferencia a Microsoft Teams alkalmazás használatával lesz megtartva.

Zsűri: elnök: Dr. Nagy Géza

tagok: Dr. Kégl Tamás, Dr. Kiss Ibolya, Pápayné Dr. Sár Cecília

Program

13:30 – 13:35 **Megnyitó**

Dr. Ósz Katalin

TDK oktatói képviselő

13:35 – 13:50 **Balácsi Áron**

Szén-szén kötés kialakítása nitroxidok jelenlétében Baylis-Hillman-reakcióval

Témavezető: Dr. Bognár Balázs

13:50 – 14:05 **Bede Fanni**

Szteránvázis N-pikolil-amidok előállítása homogénkatalitikus aminokarbonilezési reakcióban

Témavezető: Dr. Kollár László, Mikle Gábor

14:05 – 14:20 **Erdélyi Ádám**

Biológiai jelentőségű aminok alkalmazása nukleofil reagensként palládium-katalizált aminokarbonilezési reakciókban

Témavezető: Dr. Takács Attila

14:20 – 14:35 **Jenei Laura Barbara**

1,4-Benzokinon-származékok redoxi- és fotokémiai sajátosságai

Témavezető: Dr. Ósz Katalin

14:35 – 14:50 **Kovács Andrew**

Módosított koronaéterek platina és ródium komplexeinek vizsgálata

Témavezető: Dr. Pongrácz Péter

14:50 – 15:05 **Nyitrai Boglárka**

A Szelénessav-Bróm rendszer kinetikai vizsgálata

Témavezető: Dr. Horváth Attila, Dr. Csekő György

15:05 – 15:20 **Úrmös Bettina**

Pseudomonas törzsből izolált lipid-A szerkezetének és hőmérsékletfüggésének felderítése kapcsolt tömegspektrometriás módszerekkel

Témavezető: Dr. Dörnyei Ágnes, Dr. Kilár Anikó

Eredményhirdetés

Pécs, 2020. november 26.

Tisztelettel,

Dr. Ósz Katalin, a Kémia Intézet TDK felelőse

Szabó Rebeka, a Kémia Intézet TDK hallgatói képviselője

A konferenciához a következő direkt linken keresztül bárki csatlakozhat:

<https://teams.microsoft.com/j/channel/19%3a74f003302b3142518d38ba10b582da58%40thread.tacv2/General?groupId=fe83d774-5e6b-4302-8650-967fa02c704a&tenantId=570702d4-0107-4a39-a9d5-747f8b97ae91>