



A Szegedi Tudományegyetem Orvos- és Gyógyszerésztudományi Doktori Tanácsa
tisztelettel meghívja Önt

Pálinkás Hajnalka Laura
doktorjelölt

Témavezető: *Prof. Dr. Vértessy G. Beáta* az MTA doktora
Képzési program: Biokémia, biofizika, molekuláris és sejtbiológia
Doktori Iskola: Multidiszciplináris Orvostudományok Doktori Iskola
A Doktori Iskola vezetője: *Prof. Dr. Dux László* az MTA doktora

„Genomic uracil occurrence and the role of dUTPase in transgenic models”

című doktori (PhD) értekezésének nyilvános vitájára, melyre

2020. október 09-én 13:30-kor

a Teams felületén online <https://teams.microsoft.com/l/meetup-join/19%3a68b2e2f1a3744004a1f8ec159d3307f3%40thread.tacv2/1601294128052?context=%7b%22Ti d%22%3a%226a3548ab-7570-4271-91a8-58da00697029%22%2c%22Oid%22%3a%22a398413d-f731-4249-a505-4f6c263bfe87%22%7d>

és a Természettudományi Kutatóközpontban* (1117 Budapest, Magyar tudósok krt. 2.)
kerül sor.

A Bíráló Bizottság elnöke: *Prof. Dr. Boros Imre* az MTA doktora
(SZTE TTIK Biokémiai és Molekuláris Bionika Tanszék)

Hivatalos bírálók: *Dr. Szakonyi Gerda* PhD
(SZTE GYTK Gyógyszeranalitikai Intézet)

Dr. Wunderlich Lívius PhD
(BME Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar)

A Bíráló Bizottság tagjai: *Prof. Dr. Kovács Mihály* az MTA doktora
(ELTE Biológiai Intézet)

Titkár: *Dr. Görbe Anikó* PhD
(SE ÁOK Farmakológiai és Farmakoterápiás Intézet)

Orvos- és Gyógyszerésztudományi Doktori Tanács

*TTK Főigazgatói utasítás alapján a doktori védésen a járványügyi óvintézkedések (pl. maszkviselési és távolságtartási szabályok) betartása biztosított lesz.