

Az SZTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézetének TDK témái a 2019/20. tanévben

1. Transzkripció interferencia hálózatok vizsgálata herpeszvírus modellen

Analysis of Transcriptional Interference Networks of a Herpesvirus

Témavezetők:

Prof. Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár

dr. Tombácz Dóra egyetemi adjunktus

2. Mikrobiom analízis új- és harmadik generációs szekvenálással

Microbiome analysis using next- and third generation sequencing techniques

Témavezetők:

Prof. Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár

dr. Tombácz Dóra egyetemi adjunktus

3. Herpeszvírusok génkifejeződésének multiplatform alapú vizsgálata

Multiplatform analysis of herpesvirus gene expression

Témavezetők:

Prof. Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár

dr. Tombácz Dóra egyetemi adjunktus

4. Vírus génexpresszió-analízis különböző OMIKÁ-kkal

Using OMICS approach for the analysis of viral gene expression

Témavezetők:

Prof. Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár

dr. Tombácz Dóra egyetemi adjunktus