

Az SZTE ÁOK Orvosi Biológiai Intézetének TDK témái a 2018/19. tanévben

1. Transzkripció interferencia hálózatok vizsgálata herpesvírus modellen

Analysis of Transcriptional Interference Networks of a Herpesvirus

Témavezetők:

Prof. Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár

dr. Tombácz Dóra egyetemi adjunktus

2. Komplex betegségek genetikai analízise: öngyilkosság/depresszió

Genetic analysis of complex diseases: suicide/depression

Témavezetők:

Prof. Dr. Boldogkői Zsolt tanszékvezető egyetemi tanár

dr. Tombácz Dóra egyetemi adjunktus

3. Herpesvírusok 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