

2016-os TDK konferencia résztvevői az Élettani Intézetből

Katona Xénia

TTIK Biológus MSc I.évf.

SZTE ÁOK, Élettani Intézet

A statikus és dinamikus vizuális információ feldolgozása a főemlős nucleus caudatusban

Lehóczki Anna

ÁOK IV. évf.

Rutai Attila

TTIK V.évf.

SZTE ÁOK, Élettani Intézet

A neuronális ciklooxygenáz - (COX-2) expresszió változásának vizsgálata perinatális aszfixia után újszülött malacban

Németh Margit

TTIK I. évf.

SZTE ÁOK, Élettani Intézet

Transzkraniális egyenáram-ingerlés hatása a magnocelluláris pályarendszerhez kapcsolt döntési folyamatokra

Pertich Ákos

ÁOK VI. évf.

SZTE ÁOK, Élettani Intézet

A vizuális ingerlés során regisztrált nucleus caudatus mezőpotenciálok elemzése

Pihokker Anna, Rózsa Petra

ÁOK IV. évf.

SZTE ÁOK, Élettani Intézet

Tanulási funkciók vizsgálata aura nélküli migrénes betegekben

Szőcs Orsolya

TTK Biológia MSc II. évf.

SZTE ÁOK, Élettani Intézet

A pupilla fényreakció vizsgálata egy új, komplex, krónikus szkizofrénia állatmodellben