

2019/2020. évi Új Nemzeti Kiválóság Program ösztöndíjasai

Felsőoktatási Mesterképzés Hallgatói Kutatói Ösztöndíj - MESTER (OSZTATLAN) KÉPZÉSBEN RÉSZT VEVŐ HALLGATÓK

Sorszám	Ösztöndíjas	Kutatási téma címe
1	Tyler Teadora	Interneuronok érintettsége skizofréniában kérgi és szubkortikális régiókban
2	Varga Bence Tamás	Sokkolási környezet és feltételes ingerek szerepe patkányok félelmi kondicionálásában
3	Tóth Rita	Halfajok funkcionális és taxonómiai ritkasága a Kárpát-medence vízfolyásaiban: a ritkaság változatossága és az antropogén tényezők szerepe
4	Győrössy Dorottya	A hosszúsárnyú denevér (<i>Miniopterus schreibersii</i>) populációgenetikai vizsgálata a Kárpát-medencében és peremterületein
5	Horváth Anikó Melinda	Antibiotikumok és biofilmellenes anyagok szinergizmus-vizsgálata <i>P.aeruginosa</i> törzseken
6	Tóth Adrienn Gréta	A nyerstej rezisztómvizsgálata
7	Bakarecz Fanni	CT alapú szívteljesítmény mérés különböző testtömegű kutyákon
8	Szilassy Veronika	A mellkasalakulás és a szívtengely valamint a billentyűk pozíciójának összevetése kutyákban CT alapú 3D rekonstrukció technikával
9	Szabadi Kriszta Lilla	Délkelet-ázsiai denevérek bioakusztikai vizsgálata

Felsőoktatási Doktori Hallgatói, Doktorjelölti Kutatói Ösztöndíj - DOKTORI HALLGATÓK

Sorszám	Ösztöndíjas	Kutatási téma címe
1	Gróznér Dénes	MYCOPLASMA ANATIS ÉS M. SP. 1220 TÖRZSEK GENOTIPIZÁLÁSA MULTI-LOCUS SEQUENCE TYPING (MLST) MÓDSZER SEGÍTSÉGÉVEL
2	Dr. Bakony Mikolt	Az árnyékolás lehetőségei és hatása a borjúnevelés sikerességére hazai tejelő tehenészetekben
3	Dr. Bárány Zoltán Balázs	Az asztrogliák neuroinflammációs szerepe hepaticus encephalopathiában
4	Dr. Pál Zsófia	Ízületi felszín rekonstrukció lovon - osteochondralis allograftok hisztológiai elemzése
5	Dr. Fehér Orsolya Eszter	Három magyarországi ménesben alkalmazott takarmányozás összehasonlítása a növekedés során kialakuló ortropédiai betegségek (developmental orthopedic disease: DOD) hajlamosító tényezőinek szempontjából

Bolyai+ Felsőoktatási Fiatalkutatói, Kutatói Ösztöndíj

Sorszám	Ösztöndíjas	Kutatási téma címe
1	Dr. Gyuranecz Miklós	Mycoplasma hyorhinis törzsek összehasonlító vizsgálata
2	Hettyey Attila	A kétélvtűek és legpusztítóbb kórokozójuk, a Batrachochytrium dendrobatidis közötti kölcsönhatás hőmérsékletfüggésének vizsgálata egy terápia eljárás fejlesztése céljából
3	Dr. Balka Gyula	TNFα- és IL-10-koexpressziós vizsgálatok PRRSV által okozott tüdőelváltozásokban
4	Dr. Mátyás Ferenc	A thalamo-amygdaláris bemenetek integrációjának fény- és elektronmikroszkópos vizsgálata
5	Dr. Sándor Attila	Az európai denevérfajok és kullancaik elterjedési és gazdaválasztási viszonyai

„Tehetséggel fel!” Felsőoktatást Megkezdő Kutatói Ösztöndíj

Sorszám	Ösztöndíjas	Kutatási téma címe
1	Rák Gergő Attila	A veszélyeztetett görög karsztvipera (vipera graeca) táplálkozása