

Otevřená věda 2019

stáže FGÚ

Stážist(k)a	Název stáže	Lektor
Borzová Sara Anna	Rozložení a výskyt oxytocinových a vasopresinových neuronů v hypotalamu transgenního potkana.	Rupert Marian
Marešová Kateřina	Studium metabolických drah pomocí stabilních izotopů	Kuda Ondřej
Moravčíková Hana	Studium metabolických drah pomocí stabilních izotopů	Kuda Ondřej
Musílková Veronika	Sledování růstu, chování a diferenciací buněk hladkého svalu ve statickém a dynamickém systému	Musílková Jana
Pořízková Natálie	Studium struktury a funkce Na ⁺ /H ⁺ -antiportních systémů v eukaryotních buňkách	Zimmermannová Olga
Růžičková Lucie	Studium metabolických drah pomocí stabilních izotopů	Kuda Ondřej
Šafránková Tina	Studium mechanismů, kterými acetylcholin ve striatu řídí naši schopnost odnaučit se staré a naučit se nové	Janíčková Helena
Štěrbová Šárka	Rozložení a výskyt oxytocinových a vasopresinových neuronů v hypotalamu transgenního potkana.	Rupert Marian
Urushadze Anna	Studium mechanismů, kterými acetylcholin ve striatu řídí naši schopnost odnaučit se staré a naučit se nové	Janíčková Helena
Zemánek Oliver	Studium mechanismů, kterými acetylcholin ve striatu řídí naši schopnost odnaučit se staré a naučit se nové	Janíčková Helena