

Obhajoby prací

Datum: 23.01.2025 09:15
Katedra: Katedra genetiky a mikrobiologie
Místnost: SEMKG, Viničná 5, Praha 2, přízemí vpravo za B8
Typ práce: bakalářská práce

Komise: Předseda: RNDr. Tomáš Mašek, Ph.D.
Členové: Mgr. Jarmila Hnilicová, Ph.D.
Mgr. Marie Mačůrková, Ph.D.
RNDr. Michal Šmahel, Ph.D.
Ing. Tomáš Vomastek, Ph.D.

Studenti:

Yuliia Lvova	09:15	Obhajoba: Cytokiny ve vzájemných interakcích mezi senescentními a myeloidními buňkami. Vedoucí práce: RNDr. Milan Reiniš, CSc. Oponent(i): RNDr. Radoslav Janoštiak, Ph.D.
Anastasiia Lushpina	09:45	Obhajoba: Gene therapy in regenerative medicine Vedoucí práce: Lydia Knight Oponent(i): RNDr. Michal Šmahel, Ph.D.
Adéla Jakešová	10:40	Obhajoba: Mechanisms of repair and stability maintenance of ribosomal DNA and other repetitive sequences Vedoucí práce: Ing. Pavla Vašicová, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Michaela Schierová, Ph.D.
Tereza Havlová	11:10	Obhajoba: Tvorba biofilmu u bakteriálního rodu <i>Mycobacterium</i> Vedoucí práce: RNDr. Petra Lišková, Ph.D. Oponent(i): Mgr. Jarmila Hnilicová, Ph.D.

Studenti se musí dostavit 15 min před začátkem obhajob k nahrání a vyzkoušení své prezentace!

Vytištěno dne: 06.01.2025