

Obhajoby prací

Datum: 12.09.2024 14:00
Katedra: Katedra genetiky a mikrobiologie
Místnost: B9 (č. dveří 102), Viničná 5, Praha 2
Typ práce: diplomová práce

Komise: Předseda: RNDr. Gabriela Mikušová, Ph.D.
Členové: doc. RNDr. Ivo Konopásek, CSc.
RNDr. Tereza Dolejšová, Ph.D.
Mgr. Jarmila Hnilicová, Ph.D.
RNDr. Petra Lišková, Ph.D.
RNDr. Jaroslav Nunvář, Ph.D.

Studenti:

Bc. Michaela Gregorová	14:00	Obhajoba: Vzt'ah mezi fosforyláciou riadenou proteínkinázou StkP a katabolickou represiou u Streptococcus pneumoniae Vedoucí práce: RNDr. Aleš Ulrych, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Tereza Dolejšová, Ph.D.
Bc. Lucie Korbová	14:50	Obhajoba: Role proteinů LmbF a CcbF v biosyntéze antibiotik linkomycinu resp. celesticetinu a jejich potenciální uplatnění v biosyntéze hybridního antibiotika CELIN Vedoucí práce: RNDr. Markéta Koběřská, Ph.D. Oponent(i): RNDr. Jaroslav Nunvář, Ph.D.

Vytištěno dne: 22.08.2024