



OBHAJOBY DIPLOMOVÝCH PRACÍ Z PROGRAMU BUNĚČNÁ BIOLOGIE – JARNÍ TERMÍN

OBHAJOBY se budou konat:

3. 6. 2024 místnost 312 (3. patro), Viničná 7, Praha

PROGRAM:

9:00 Dujava Ždímalová Michaela:

The role of CKAP5 in mediating crosstalk between actin and microtubule cytoskeleton

školitel: RNDr. Zdeněk Lánský, Ph.D.

oponent: Teije Corneel Middelkoop, Ph.D.

09:45 Fejfarová Adéla:

Design, preparation and structural studies of biologically relevant protein variants of cancer-related Carbonic Anhydrase IX

školitelka: doc. RNDr. Pavlína Maloy Řezáčová, Ph.D.

oponent: Mgr. Marian Novotný, Ph.D.

10:30 Mašková Kristýna:

Molecular mechanisms of Bardet-Biedl Syndrome

školitelka: Mgr. Martina Huranová, Ph.D.

oponent: Mgr. Lenka Doubravská, Ph.D.

11:15 Ondrůšková Denisa:

Molecular mechanisms of the regulation of intracellular transport

školitel: RNDr. Zdeněk Lánský, Ph.D.

oponent: Mgr. Luděk Štěpánek, Ph.D.

--- přestávka ---

13:30 Říha Jan:

tRNA synthetases as potential RNA capping enzymes

školitelka: Ing. Hana Macíčková Cahová, Ph.D.

oponent: Mgr. Filip Brázdovič, Ph.D.

Obhajoby se konají za přítomnosti školitelů, oponentů a členů katedry. Studenti a hosté jsou srdečně zváni.

Doc. RNDr. Daniel Rösel, Ph.D., garant programu