

Fatima Cvrčková:

Buněčná biologie mezi cytologií a -omikami aneb časy se mění

Podobu současné biologie utváří v posledních desetiletích čím dál tím více výstupy rozsáhlých týmových projektů zaměřených na charakterizaci genomů, transkriptomů, proteomů a v poslední době i interaktomů. Přednáška bude na příkladech ilustrovat současné proměny buněčné biologie, a snad i přírodovědného poznání vůbec, pod vlivem těchto přístupů.

<http://web.natur.cuni.cz/~fatima/>

[Katedra experimentální biologie rostlin](#)

[Přírodovědecké fakulty](#)

[University Karlovy](#)

Viničná 5, 128 44 Praha 2 (2. patro hned u schodiště)

fatima@natur.cuni.cz

