

Chcete se stát uznávaným odborníkem v oblasti life-sciences?

Jste středoškolským studentem nebo vysokoškolským studentem bakalářského či magisterského studia? Zajímáte se o nejnovější poznatky z oblasti vědy a výzkumu?

Zapojte se do ICRC Akademie klinického výzkumu, staňte se součástí Mezinárodního centra klinického výzkumu a spolupracujte s odborníky z předních českých i zahraničních institucí jako je Mayo Clinic, University of Minnesota či University College London!

Konstrukce biokatalyzátorů proteinovým a metabolickým inženýrstvím

prof. Mgr. Jiří Damborský, Dr.

Působí jako profesor na přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity v Brně, je senior výzkumníkem v platformě Centra biomolekulárního a buněčného inženýrství FNUSA-ICRC.

Studium mechanismů opravy poškozené DNA a úloha “serendipity”

Mgr. Lumír Krejčí, Ph.D.

Odborný pracovník Národního centra pro výzkum biomolekul na Přírodovědecké fakultě Masarykovy univerzity v Brně, junior výzkumník v platformě Centra biomolekulárního a buněčného inženýrství FNUSA-ICRC.

22.5.2013 od 13:00 do 15:00 hod.

Univerzitní kampus Bohunice, Kamenice 5, Brno, Budova A11, místnost 205

Přednáška je součástí ICRC Akademie klinického výzkumu. Více informací na www.fnusa-icrc.org/akademie

ZAPOJENÍM DO LÉKAŘSKÉHO VÝZKUMU ZMĚNÍŠ ŽIVOT, NEJEN TEN SVŮJ