

Biotechnologická společnost
Fakulta potravinářské a biochemické technologie VŠCHT
Ústav biochemie a mikrobiologie VŠCHT

si Vás dovoluji pozvat na tradiční. seminář

Novinky v oblasti genetických modifikací

konaný v úterý **22. května 2012 od 13 hod**
v posluchárně A I VŠCHT v Praze
(přímo proti vchodu do budovy),
Praha 6, Technická 3 (budova A naproti NTK)
(pěšky od stanice metra Dejvická, východ ve směru příjezdu vlaku)

Program:

Zahájení ve 13 hod.

Jan Káš, VŠCHT Praha:

Úvodní slovo

Radek Sedláček, ÚMG AV ČR v.v.i.:

Transgenní myši modely a encyklopedie funkce genů

Monika Baxa a Jan Motlík, ÚŽFG AV ČR v.v.i.:

Transgenní miniaturní prase jako model ke studiu Huntingtonovy choroby

Bohdan Schneider, Biotechnologický ústav AV ČR v.v.i.:

Zvýšení afinity vazby mezi proteiny racionální mutací

Jan Káš, VŠCHT Praha:

Současný stav pěstování GM plodin ve světě a u nás

Závěr semináře

Vstup je volný.

Za organizátory semináře:

Prof. Ing. Jan Káš, DrSc.
Biotechnologická společnost

Prof. Ing. Tomáš Ruml, CSc.
děkan FPBT