

*o.s. Česká chromatografická škola a Proximalis.cz
si Vás dovolují co nejsrdečněji pozvat
na odborný seminář*

Statistika v analytické chemii

(pro mírně a středně pokročilé)

Datum a místo konání

7.4.2010

Budova ČIIA, Karlovo náměstí 3, 120 00 Praha 2

Lektor

Mgr. Michal Douša, Ph.D.

Účastnický polatek

1.900,- Kč

Přihlášky

Přes webový formulář na www.proximalis.cz

Program

9.00 – 09.30	Prezentace
09.30 – 10.15	Nejistoty měření - teorie a příklady. Využití nejistot při porovnávání výsledků
10.15 – 10.35	Přestávka s občerstvením
10.35 – 11.15	Problematické validační parametry analytické metody (linearita, LOD, LOQ, CRF, precision, robustnost) – část 1
11.20 – 12.00	Problematické validační parametry analytické metody (linearita, LOD, LOQ, CRF, precision, robustnost) – část 2
12.05 – 12.50	Případová validační studie ve farmacii - systém suitability, validace normalizací a limitním testem
12.55 – 13.30	Excel jako nástroj pro statistické výpočty
13.30 – 14.00	Diskuze, závěr

Účastníci semináře obdrží potvrzení o jeho absolvování. Seminář je zařazen do systému kreditního bodování pracovníků ve zdravotnictví, počet přidělených kreditů bude upřesněn.