

POZVÁNKA NA WORKSHOP

Nové přístupy k průkazu falšování rybího masa pomocí genomové DNA

Čtvrtek 21. 11. 2019 13.00–16.00 hodin

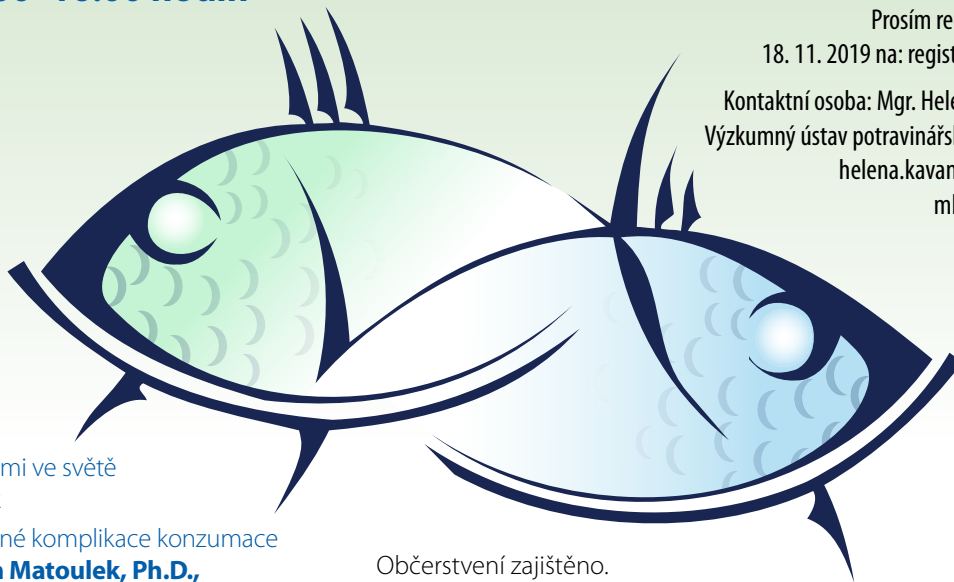
III. Interní klinika 1. LF UK a VFN
Charvátův sál, 1. patro
U Nemocnice 1, Praha 2

(vstup hlavním vchodem
III. Interní kliniky, poté do 1. patra)

Workshop je určen zejména
potravinářským firmám, zástupcům
státních institucí, studentům a dalším
zájemcům o uvedenou problematiku.

Program:

- 12.45–13.00 **REGISTRACE**
- 13.00–13.20 Současný stav trhu s rybami ve světě
Ing. Bc. Tomáš Potůček
- 13.20–13.50 Zdravotní benefity a možné komplikace konzumace
ryb / **doc. MUDr. Martin Matoulek, Ph.D.,
RNDr. Petr Hanák, PhD.**
- 13.50–14.10 Legislativa a označování nezpracovaných produktů
rybolovu / **Ing. Bc. Tomáš Potůček**
- 14.10–14.30 Druhy ryb lovených v ČR, podmínky skladování ryb
RNDr. Miroslav Švátora, CSc.
- 14.30–15.00 Metody odhalování falšování ryb
Ing. Kamila Zdeňkova, Ph.D.
- 15.00–15.20 Databáze genetických informací ryb
Mgr. Zuzana Musilová, Ph.D.
- 15.20–15.40 Klonování jako nástroj vývoje detekčních metod
a získávání sekvenčních dat
RNDr. Petr Hanák, PhD.
- 15.40–16.00 Diskuse, zakončení akce



Prosím registrujte se do
18. 11. 2019 na: registrace@vupp.cz

Kontaktní osoba: Mgr. Helena Kavanová,
Výzkumný ústav potravinářský Praha, v.v.i.
helena.kavanova@vupp.cz,
mb.: 737287024

Občerstvení zajištěno.

Metro: linka B, stanice Karlovo náměstí

Bus: linka 291, zastávka U Nemocnice

Tramvaj: zastávka Moráň nebo Karlovo náměstí

Parkování: Karlovo náměstí (placené, ale v podstatě nemožné)



Workshop je realizován v rámci projektu
QK - Program aplikovaného výzkumu
Ministerstva zemědělství na období
2019-2025, ZEMĚ QK1910231.

Josef Charvát (6. srpna 1897, Praha – 31. ledna 1984, tamtéž) byl český akademik ČSAV a lékař interní medicíny, zakladatel české endokrinologie. Byl profesorem vnitřního lékařství na Karlově univerzitě a také autorem filosofických úvah a pedagogem.