



FinLAS syysseminaari / FinLAS autumn seminar 21.-22.11.2019

**SEEPRAKALAT TUTKIMUKSESSA JA JYRSIJÖIDEN UUDET KÄSITTELYTEKNIIKAT
ZEBRA FISH IN RESEARCH AND RODENTS' NEW HANDLING TECHNIQUES**

Paikka / Venue: Tampereen yliopisto / University of Tampere
Kauppi kampus: Arvo Ylpön Katu 34
Luentosali / Lecture room F025 Keltainen sali Arvo II

Tietoa seminaarista / Seminar information: <https://events.tuni.fi/finlas2019>
Ilmoittautuminen / Registration: <https://events.tuni.fi/finlas2019/ilmoittautuminen/>

Ohjelma / Program

To/Thu 21.11.2019 (suomeksi)

- 13.00 Aloitus
- 13.15 Kalojen hyvinvointi (Silva Uusi-Heikkilä)
- 14.00 Seeprakalojen käyttö tutkimuksessa (Mirja Niskanen, Tampereen yo)
- 14.20 Drosophilan käyttö tutkimuksessa (Tea Tuomela/Susanna Valanne, Tampereen yo)
- 14.40 Seeprakalayksikkö Tampereen yliopistolla (Mataleena Parikka Tampereen yo)
- 15.00-16.00 Laitoskierros seeprakala- ja Drosophila-yksiköissä (samaa aikaan mahdollisuus tutustua näyttelyyn)
- 15.30 Kahvitauko + Sponsorsitykset ja näyttely
- 16.00 Jyrsijöiden käsittelytekniikat (Anna Meller)
- 17.00 Lopetus
- 19.00 Illallinen / Dinner at Restaurant Roast (osoite/address Tammelan puistokatu 34)

Pe/Fri 22.11.2019 (in English)

- 9.00 Welcome remarks
- 9.15 Aquatic housing systems, water quality and zebra fish facility planning (Tommaso Sala / Tecniplast)
- 10.00 Coffee break + exhibition (Sponsor presentations)
- 10.30 Pain in fish - Silva Uusi-Heikkilä
- 11.15 Where and how are my mice housed? Effect of living conditions on behaviour (Vootele Voikar, University of Helsinki)
- 12.00 Lunch
- 13.00 Rodent facility visit (*No visit in other rodent facility 48h before the tour!*)
- 15.00 Closing remarks