**A logo with text on it

AI-generated content may be incorrect.**

**Suomen Ympäristöoikeustieteen Seura ry:n syyspäivät**

**Tutkijapäivä 3.9.2025**

Krogerus (Fabianinkatu 9) ja Hannes & Snellman (Eteläesplanadi 20) + etäyhteys

**Krogerus**

8:30 *Aamukahvit*

9:00 **Tilaisuuden avaus**

SYS ry:n varapuheenjohtaja Elina Nyholm

9:05 **Ympäristöoikeus asianajotoiminnassa**

Partner Sami Laine, Krogerus

9:30 **Pienvesien oikeudellinen suoja uusien maankäyttöhankkeiden yhteydessä**

Väitöskirjatutkija Marika Teini, Itä-Suomen yliopisto

9:55 **Muutoksen argumentit: Oikeudellinen argumentointi luonnonsuojelulain uudistamisessa**

Erikoistutkija Outi Penttilä, Suomen ympäristökeskus

10:20 *Tauko*

10:30 **Konfliktit metsäteollisuuden ytimessä ja sääntelyn taustalla**

Väitöskirjatutkija Marjaana Sjölund, Turun yliopisto

10:55 **Ekstraktivismin kiihtyminen ja ympäristödemokratian kaventuminen**

Väitöskirjatutkija Sonja Vilenius, Turun yliopisto

11:20 **Ympäristöoikeus ja innovaatiopolitiikka**

Väitöskirjatutkija Tellervo Ala-Lahti, Helsingin yliopisto

11:45 *Lounas (Krogeruksen tarjoama)*

**Hannes Snellman**

13:00 **TBC**

Partner, Klaus Metsä-Simola Hannes Snellman

13:30 **Reflexive Law as a Pathway to Sustainable Development: Insights from China’s River Chief System as a Model of Water Governance and Circular Economy Practice**

Doctoral Researcher Li Yuan, University of Helsinki

14:00 **Wild** **Animal law in Europe**

Doctoral Researcher Veerle Platvoet, University of Helsinki

14.30 *Coffee break*

15:00 **Can’t See the Forest for the Trees? Improving the environmental integrity of carbon credits through ecosystem-based mitigation approach**

Doctoral Researcher Sara Tolonen, University of Eastern Finland

15.30 **Climate mitigation and biodiversity trade-offs in sustainable investments – how the ‘Do No Significant Harm’ principle fails to protect river biodiversity**

Doctoral Researcher Saga Eriksson & Research Director Antti Iho, University of Eastern Finland

16:00 **Päätössanat ja vastaanotto**