

Publications 2023

ANNALES ACADEMIAE SCIENTIARUM FENNICAE AASF 1/2023

- Robin Dunbar: The Social Brain Hypothesis
Thirty Years On: Some Philosophical Pitfalls of Deconstructing Dunbar's Number
- Olli-Pekka Vainio: Mielenä muuttamisesta
- Kaius Tuori: Pacta sunt servanda
- Helena Korpelainen: Plant genetic resources for food and agriculture: novel materials for adapting to changing environmental conditions
- Niklas Jensen-Eriksen: Yrityshistoria ja kasvuyrittäjyys
- Juha Vaara: Quantum-Chemical Approach to Nuclear Magnetic Resonance of Paramagnetic Systems
- Pasi Ihalainen: Miten edustuksellinen demokratiamme on muuttumassa? Digitaalisen käsitehistorian näkökulma
- Liisa Laakso: Akateeminen vapaus tutkimuskohteena - havaintoja Afrikasta

ANNALES ACADEMIAE SCIENTIARUM FENNICAE AASF 2/2023

- Riitta Hari: Kohti konvergenssitutkimusta
- Lea Pulkkinen: Ihmisen kehityksen tutkimus ja tuntemus
- Mikko Laitinen, Masoud Fatemi: Data-intensive sociolinguistics using social media
- Visa Immonen: Urbaani kulttuuriperintö ja fragmentaatioteoria: Esimerkkinä Turun kaupunkiarkeologia
- Pamela Slotte: Om att leva under lagen: några anmärkningar
- Raisa Maria Toivo: Väärin koettu, eli kaukaimpien vuosisatojen varoituksia kokemuksen historiasta
- Terhi Utriainen: Katsomukset ja kulttuuriset työkalut modernin elämän palapelissä
- Tommi Mikkonen: Constant Software Updates vs. Public Software Acquisition



OTHER PUBLICATIONS

Year Book 2022, Ed. Pekka Aula

Yhteiskunnallisen vaikuttamisen avaimet:
Tutkijan käsikirja ("Researcher's Hand-
book on Science-for-Policy")

Ulkomaalaistaustaisten hyvinvointi ("Well-
being of people with an immigrant
background"), a knowledge synthesis

Suomi muuttuu ("Finland in change"), a fact
sheet for government negotiations

Terve vanhuus ("Healthy ageing"), a discus-
sion paper

Science brief:
- Hydrogen in the Green Transition
- Quantum Technology