

EESTI GEOLOOGIAKESKUSE XXV APRILLIKONVERENTS

Maapõueuringud uue tee alguses

31. märtsil 2017, TTÜ Küberneetika Instituudi majas, Akadeemia tee 21

9.30–10.00 OSALEJATE REGISTREERIMINE

10.00–11.30 HOMMIKUNE SESSIOON

AVASÕNA Eesti Geoloogiakeskuse juhatuse liige *Aivar Pajupuu*

1. *Vello Klein, Anne Põldvere* (EGK) – 80 aastat Eesti geoloogiateenistust
2. *Kalle Suuroja* (EGK) – 25 aastat Eesti Geoloogiakeskuse aprillikonverentse
3. *Kalev Kallemets* (MKM) – Majandus- ja Kommunikatsiooniministeeriumi ootused Eesti Geoloogiateenistusele
4. *Erik Puura* (TÜ) – Keskkonnageoloogiast keemiatehnika pilgu läbi
5. *Anto Raukas* (TLÜ) – Ebateadusest geoloogide mängumaal
6. *Väino Puura* (TÜ) – Maapõuekasutus, loodushoid ja teaduspõhisus

11.30–12.30 KOHVIPAUS JA STENDIETTEKANNETE ESITLUS

12.30–14.00 HOMMIKUNE SESSIOON JÄTKUB

7. *Enno Reinsalu* (TTÜ GI) – Kui palju võiks maksma minna meie Rakvere maardlast toodetud fosforiidi tonn?
8. *Rein Raudsep* (Eesti Paeliit) – Paest, meie rahvuskivist ja Eesti Paeliidust
9. *Rein Perens* (EGK) – Põhjavee uuringute minevikust ja tänapäevast
10. *Heidi Soosalu* (EGK, TTÜ GI), *Marja Uski* (Helsingi Ülikool SI) – Võrtsjärve maavärina geoloogiline kontekst
11. *Kalle Suuroja, Sten Suuroja, Anu Veski* (EGK) – Uutest arengutest Talsinki tunneli trassil
12. *Hardi Aosaar* (EE) – Metoodilisi möödalaskmisi maailma põlevkiviuuringutel
13. *Vello Kattai* (Inseneribüroo Steiger) – Tšaroiit – Siberi imekivi

14.00–15.00 LÕUNAVAHEAEG JA STENDIETTEKANNETE ESITLUS

15.00–16.30 PÄRASTLÖUNANE SESSIOON

14. *Anne Pöldvere* (EGK) – Geoloogilised andmebaasid – asjatundliku maapõuekasutuse garantii
15. *Krista Täht-Kok, Hendrik Kok* (EGK) – Polümetallid – kas geoloogide unelm või perspektiivikas maavara?
16. *Peeter Talviste* (IPT Projektijuhtimine OÜ) – Liivakivi tugevus proovikehana ja massiivis
17. *Valter Petersell, Margit Suuroja, Siim Nirgi* (EGK) – Kaadmium Eesti mullas
18. *Alla Šogenova, Kazbulat Šogenov ja Jüri Ivask* (TTÜ GI) – Uued geotehnoloogiad ja maapõue ressurside integreeritud kasutamine teel säästlikku tulevikku
19. *Valter Petersell, Siim Nirgi, Mark Karimov* (EGK) – Kirde-Eesti mustade gneisside ja kiltade polümetalsest mineralisatsioonist
20. *Hella Riisalu* (TTÜ Virumaa Kolledž) – Geoloogiliste proovide laboratoorse analüüsi strateegiast põlevkivi näitel
21. *Martin Nurme, Maria Karus* (Keskkonnaamet) – Keskkonnaameti roll maapõueuuringutes

STENDIETTEKANDED

22. *Sten Suuroja, Kalle Suuroja, Anu Veski* (EGK) – Triigi objekt ja teisi Läänemere saladusi
23. *Katrin Kaljuläte, Kalle Suuroja* (EGK) – Ajaloolised Eesti geoloogilised kaardid
24. *Kalle Suuroja, Katrin Kaljuläte, Kuldev Ploom, Tiit Mardim, Eriina Morgen, Tiina Vahtra, Maarika Karimova* (EGK) – Eesti geoloogiline baaskaardistamine
25. *Kalle Suuroja, Kuldev Ploom, Tiit Mardim, Tarmo All, Anu Veski, Merle Otsmaa* (EGK) – Rakvere (6434) baaskaardi lehe geoloogiliste kaartide komplekt
26. *Kalle Suuroja, Tõnis Saadre* (EGK) – Puursüdamikuhoiust Eestis
27. *Rein Einasto* (TKTK) – Paekarjäärade näidisseinad: geoloogiliste läbilõigete kiht-kihilise uurimise uus tunnetustasand
28. *Mihkel Štokalenko* (EGK), *Tarmo All* (EE), *Tõnis Oja* (Maa-amet) – Eesti geoloogilise kaardistamise gravimeetiline andmestik

LISALUGU EESTI GEOLOOGIA AJALOOST

Anne Pöldvere (EGK) – Akadeemik Carl Friedrich Schmidt – 185 aastat sünnist

17.00 – ... Diskussioon ja kohvilaud Eesti Geoloogiakeskuse esimese korruse saalis ehk sealsamas, kus kõigil elnevatel aastatel, aadressil Kadaka tee 82.

Info: Jana Laar, tel 672 00 94, egk@egk.ee