



**Suomen Geoteknillinen Yhdistys
– Finnish Geotechnical Society**



Tampereen yliopisto 1.4.2026 - Koulutuspäivä

TEEMA 1: Uudistuksia ja ympäristöasioita

12:00	12:05	Tilaisuuden avaus – Teemu Riihimäki, SGY paalutustoimikunta
12:05	12:25	Standardit uudistuvat ja uusi paalutusohje - Veli-Matti Uotinen, Väylä
12:25	12:45	Porapaalutuksen ympäristövaikutukset – Antti Lahdelma, LKAB Wassara
12:45	13:05	Nostaja rautatietutkimuksesta – Heikki Luomala, Tampereen yliopisto
Vastaukset teeman 1 ennakkokysymyksiin ja tauko		

TEEMA 2: Opinnäytteet

13:20	13:40	Suurpaalujen kantokestävyys tiiviissä kitkamaassa - Iida Kinnunen, Afry
13:40	14:00	Paalutusalustan mitoitusmenetelmät - Kaisla Kivistö, GeoPro Consulting
14:00	14:20	Porapaalut ja kairaukset – Matti Hopia, A-Insinöörit
Vastaukset teeman 2 ennakkokysymyksiin		
Kahvitauko		

TEEMA 3: Opinnäytteet ja muut

14:50	15:10	Paalutus pudotustiivistettyyn betonimurskeeseen – Joonatan Seppänen, Ramboll
15:10	15:30	Puupaalujen käyttö pohjanvahvistuksena – Jaakko Soinio, Ramboll
15:30	15:50	Rakenteiden kestävyys HASU-maissa – Milla Salo, Ramboll
15:50	16:00	Vastaukset teeman 3 ennakkokysymyksiin ja tilaisuuden päätös



**Suomen Geoteknillinen Yhdistys
– Finnish Geotechnical Society**

Muutama sananen SGY Paalutustoimikunnasta

Järjestää kolutusta

**On mukana eurooppalaisten ja
alan kansallisten ohjeiden
laadinnassa, tulossa mm uusi
paalutusohje 20XX**

Toimii alan edunvalvojana

**Koostuu paalutusalan eri
osapuolista kattavasti**



Paalutustoimikunnan jäsenet

- Teemu Riihimäki, ~~A-Insinöörit Suunnittelu Oy, puheenjohtaja (etunimi.sukunimi@ains.fi)~~
- Jukka Haavisto, Tampereen yliopisto, sihteeri, (etunimi.sukunimi@tuni.fi)
- Juha Auvinen, WSP Finland Oy
- Hannu Jokiniemi, Scandia Steel
- Jussi Kinnunen, Pirkan Rakentajapalvelu Oy, SGY:n hallituksen edustaja
- Ari Kivistö, KFS Finland Oy
- Petri Koivunen, Emeca Oy
- Antti Larkela, Ramboll Finland Oy
- Reijo Mustonen, HTM Yhtiöt Oy
- Antti Perälä, SSAB Europe Oy
- Tarmo Tarkkio, Skanska Infra Oy
- Veli-Matti Uotinen, Väylävirasto
- Hannu Uusitalo, Sweco Rakennetekniikka Oy
- Hannu Vesamäki, Kankareen Paalutus Oy



etunimi.sukunimi@pilecons.fi



**Suomen Geoteknillinen Yhdistys
– Finnish Geotechnical Society**



Paalutusalan tulevia tapahtumia

betoni

Paaluseminaari 17.9.2026, Tampere

SSAB

Teräspaalupäivä Tammikuu 2027

TTS



**Paalutuskoneenkuljettajan koulutus 2027, haku
avautuu syksyllä 2026**



**Suomen Geoteknillinen Yhdistys
– Finnish Geotechnical Society**



Koulutuspäivän käytännön järjestelyistä

Osa osallistujista seuraa etänä koulutusta ja osa on paikanpäällä (toivotaan, että tekniikka toimii ja palvelee molempia osapuolia).

Jos salissa esitetään kysymyksiä, tehdään se esimerkiksi viittaamalla ja toimitetaan mikrofoni kysyjälle, jotta saadaan kysymys kuulumaan kaikille osapuolille, myös etänä oleville. Etänä kysymykset voi lähettää chatissä. Kysymyksille on varattu aikaa jokaisen teeman lopussa.

Koulutuspäivän jälkeen sihteeri toimittaa sähköisen palautekyselyn, johon toivomme osallistujien vastaavan. Olethan ilmoittanut sähköpostiosoitteen.

**Koulutusmateriaali on saatavilla myöhemmin SGY:n sivuilta:
<https://sgy.fi/yhdistys/toimikunnat/paalutustoimikunta/paalutusmateriaalia/>**

Tervetuloa kaikille osallistujille!