



## SOODAKATTILAPÄIVÄ 2.11.2023 OHJELMA

Helsinki Congress Paasitorni, Paasivuorenkatu 5 A, 00530 Helsinki

<b>09.00-09.25</b>	Ilmoittautuminen ja aamukahvi <i>Kokoustila Sirkus, Helsinki Congress Paasitorni</i>
<b>09.25-09.30</b>	Tilaisuuden avaus
<b>09.30-10.00</b>	Suomen Soodakattilayhdistys, vuosikatsaus / Sisaryhdistysten kuulumisia <i>Emma Kärkkäinen, Suomen Soodakattilayhdistys ry</i>
<b>10.00-10.30</b>	CCUS (Carbon Capture and Utilization or Storage) sellutehtaalla <i>Esa Vakkilainen, LUT-yliopisto</i>
<b>10.30-11.00</b>	Kahvitauko
<b>11.00-11.30</b>	Tulistimien maksimipintalämpötilalisän muutos kattilan koon funktiona <i>Jussi Saari, LUT-yliopisto</i>
<b>11.30-12.00</b>	Ligniinin talteenotto, käyttö ja näkymät <i>Jarno Peltonen, SciTech Service Oy</i>
<b>12.00-13.00</b>	Lounas <i>Paasiravintola</i>
<b>13.00-13.30</b>	Maximizing safety and performance: Roadmap to autonomous ANDRITZ HERB™ recovery boiler <i>Niki Lankila, ANDRITZ</i>
<b>13.30-14.00</b>	Uusia sellulinjoja Kiinaan - soodakattiloiden energia- ja päästöratkaisut <i>Markku Isoniemi, Valmet Technologies Oy</i>
<b>14.00-14.30</b>	Sootblow more, with less steam – Sustainable sootblowing <i>Johan Holmér, Wave Impact Heat Management AB</i>
<b>14.30-15.00</b>	Kahvitauko
<b>15.00-15.30</b>	Tulevaisuuden näkymät selluteollisuudessa/taloudessa <i>Salla-Mari Järvinen, AFRY Management Consulting Oy</i>
<b>15.30-16.00</b>	Sodahuskommittén - Ruotsalais-norjalainen soodakattilakomitea, vuosikatsaus <i>Kristian Rosenqvist, The Swedish Norwegian Recovery Boiler Committee (SNRBC)</i>
<b>16.00-16.30</b>	Yhdistyksen opinnäytetyöpalkinnon esittely: Effect of recovery boiler plant electricity production increase on sustainability <i>Aleksi Sivonen, Tampereen yliopisto</i>
<b>17.00-18.30</b>	Cocktailtilaisuus <i>Sirkus-lämpö</i>
<b>19.30-</b>	Illallinen <i>Ravintola Meripaviljonki</i>