



**SOODAKATTILAPÄIVÄ 4.11.2021**  
**Sokos Hotel Presidentti, Helsinki**  
**OHJELMA**

<b>09.30-09.55</b>	Ilmoittautuminen ja aamukahvi <i>Sokos Hotel Presidentti, auditorio</i>
<b>09.55-10.00</b>	Tilaisuuden avaus
<b>10.00-10.30</b>	Suomen Soodakattilayhdistys, vuosikatsaus 2020-2021 <i>Antti Tikkanen, Suomen Soodakattilayhdistys ry</i>
<b>10.30-11.00</b>	Soodakattilayhdistyksen hajukaasusuositus <i>Risto Honkanen, Soodakattilayhdistyksen hajukaasutyöryhmä</i>
<b>11.00-11.30</b>	Kahvitauko
<b>11.30-12.00</b>	Lietteiden käsittely (jäteveden ja raakaveden käsittely) <i>Esa Vakkilainen, LUT-yliopisto</i>
<b>12.00-12.30</b>	Mäntyöljyn talteenotto ja hyödyntäminen <i>Keijo Ukkonen, Nopek Oy</i>
<b>12.30-13.30</b>	Lounas <i>Presidenttisali</i>
<b>13.30-14.00</b>	Soodakattiloiden etämyynnistä kohti uutta normaalia <i>Kari Liukko, ANDRITZ</i>
<b>14.00-14.30</b>	Ash Balance Optimization <i>Timo Laurila, Valmet Technologies Oy</i>
<b>14.30-15.00</b>	Kahvitauko
<b>15.00-15.30</b>	Char Bed Modernization system <i>Gene Sullivan, SHB Power Plant Engineering</i>
<b>15.30-16.00</b>	Sisaryhdistysten kuulumiset <i>Antti Tikkanen, Suomen Soodakattilayhdistys ry</i>
<b>16.00-16.30</b>	Yhdistyksen opinnäytetyöpalkinnon esittely: ”Soodakattilan savukaasujen jäähdyttimen suorituskyvyn arviointi” <i>Juho Hiltunen, LUT-yliopisto</i>
<b>17.00-18.00</b>	Cocktailtilaisuus <i>Tapahumatila Forum Pressa</i>
<b>19.00-</b>	Illallinen <i>Presidenttisali</i>