



Program	
08.30–09.00	<b>Registrering och kaffe med smörgås</b>
09.00–09.10	<b>Generaldirektör Mats Persson hälsar välkomna</b>
09.10–10.30	<b>Slutförvaring av använt kärnbränsle – vilka skillnader och likheter finns i den vetenskapliga granskningen av slutförvar i Schweiz, Finland och Sverige?</b>  - Ansi Gerhardsson, enhetschef, Strålsäkerhetsmyndigheten - Jussi Heinonen, avdelningschef, finska strålsäkerhetsmyndigheten STUK - Felix Altorfer, avdelningschef, schweiziska kärnkraftsmyndigheten ENSI  Observera att presentationer och samtal hålls på engelska.
10.30–11.00	<b>KAFFE</b>
11.00–12.00	<b>Säkerhetskulturens utveckling inom kärnkraft och sjukvård det senaste decenniet – hur långt har vi kommit och vilka utmaningar finns framåt?</b>  - Lars Axelsson, utredare, Strålsäkerhetsmyndigheten - Fredrik Hassel, ställföreträdande generaldirektör, Strålsäkerhetsmyndigheten - Marita Danielsson, med dr och chefsjuksköterska, Region Östergötland - Eva Halldén, VD, Svensk Kärnbränslehantering AB (SKB)
12.00–13.00	<b>LUNCH</b>
13.00–14.00	<b>Långsiktig kompetensförsörjning på strålsäkerhetsområdet – vad behöver göras och vem tar ansvar?</b>  - Anneli Hällgren, avdelningschef, Strålsäkerhetsmyndigheten - Maria Ohlman, Miljö- och energidepartementet - Johan Dasht, VD, OKG - Eva Forsell Aronsson, professor, Göteborgs universitet - Leif Åhman, prefekt, Chalmers tekniska högskola
14.00–14.20	<b>Framtidsutmaningar 2030 – myndighetens strategiska inriktning för att möta samhällets förväntningar 2030</b> - Mats Persson, generaldirektör, Strålsäkerhetsmyndigheten
14.20–14.35	<b>KAFFE</b>
14.45	<b>Konferensen avslutas</b>
	Moderator: Pelle Zettersten, Strålsäkerhetsmyndigheten