

SIMO-HANKKEEN LOPPUSEMINAARI 2.11.2007

OHJELMA

10.00-10.05	Tilaisuuden avaus Janne Uuttera
10.05-10.15	SIMO-projekti – katsaus projektin kulkuun / Annika Kangas
10.15-10.40	SIMO: julkistusversion arkkitehtuuri ja käyttö / Jussi Rasinmäki
10.40-11.00	tauko
11.00-11.15	SIMO: simulointi / Jouni Kalliovirta
11.15-11.30	SIMOn käyttökokemuksia: hierarkkisen aineiston simulointi / Anu Hankala
11.30-11.45	SIMO: GIS-komponentti / Timo Pekkonen
11.45-12.00	SIMO: optimointi / Antti Mäkinen
12.00-13.00	Lounas
13.00-13.25	Prosessimallit ja metsäsuunnittelu / Annikki Mäkelä
13.25-13.50	MOTTI-simulaattori metsäsuunnittelussa / Jari Hynynen
13.50-14.10	kahvitauko
14.10-14.35	Kuvioton metsäsuunnittelu / Mikko Kurttila
14.35-15.00	Metsikkötason optimointi metsäsuunnittelussa, esimerkkinä SMA/ Lauri Valsta
15.00-15.10	SIMOn tulevaisuus – HY & Simosol Oy / Jussi Rasinmäki
15.10-15.20	SIMOn tulevaisuus Joensuussa / Timo Tokola
15.20-15.30	Päätössanat / Janne Uuttera