



Aalto-yliopisto
Perustieteiden
korkeakoulu

VIERAILULUENTO

Tiistaina 15.11.2011 klo 11.15-12.00

Aalto-yliopisto perustieteiden korkeakoulu N-sali

FT Cimmo Nurmi, Satakunnan ammattikorkeakoulu

Lineaarisen ohjelmoinnin vierailuennon aiheena on laskennallinen älykkyys ja käytännön ongelmat, joita lähestytään kokonaislukuoptimoinnin ja skeduloinnin näkökulmasta. Lopuksi käsitellään hieman yksityiskohtaisemmin kokonaisluku-optimointialgoritmeja.

Tietoja Cimmo Nurmen tutkimuksesta ja yritystaustasta löytyy osoitteesta: <http://www.bit.spt.fi/cimmo.nurmi/default.htm>

Kalvot löytyvät kurssin kotisivulta osoitteesta:
https://noppa.aalto.fi/noppa/kurssi/mat-2.3140/luennot/Mat-2_3140_vierailijaluento.pdf

Tervetuloa!

DI Antti Toppila