

Scholarships 2 / 2012

David Agar

” Biomassan jalostaminen (biohiili) - torrefiointiprosessin soveltuvuus kestävään polttoainetuotantoon Suomessa”

Markus Ervasto

”Pienreaktoreiden taloudellinen kannattavuus”

Markus Fager-Pintilä

” Metaanin hajoittaminen vedyksi ja kiinteäksi hiileksi lämmön ja katalyytin avulla”

Julija Grigonyte

”Emissions from boilers operating on pyrolysis oil, heavy fuel oil and biomass”

Noora Haapajärvi

” London School of Economics and Social Sciences Master of Science (MSc) in Management -ohjelma”

Jonna Heinänen

”Synteesi metsäbioenergian luontoympäristövaikutuksista Keski-Suomessa”

Scholarships 2 / 2012

Jouni Juntunen

” Making Technology Fit – Domestication and User Development of Distributed Renewable Energy Systems ”

Matti Kuittinen

” Lifecycle energy efficiency in temporary humanitarian construction ”

Tuomas Messo

” Väitöskirjatyö verkkoon kytkettyihin aurinkosähköjärjestelmiin liittyen ”

Ulla Moilanen

” Entsymaattisen ja kemiallisen hapetuksen käyttö lignoselluloosaa sisältävien raaka-aineiden entsyymaattisen hydrolyysin parantamisessa ”

Emmanuel Ndzibah

” Marketing Mechanisms for Photovoltaic Technology in Developing Countries - Case Ghana ”

Kirsi Partanen

” 5-HMF ja 2,5-DMF – Uusien, biomassapohjaisten polttoaineiden katalyyttinen valmistus ”

Scholarships 2 / 2012

Mikko Pellinen

” Kuulakekoreaktorin käyttäytyminen maanjäristyksissä, Behaviour of pebble bed reactor during earthquakes”

Jouni Peppanen

”PhD Studies at Georgia Institute of Technology in the field of intelligent optimization of smart grid”

Olivier Reynaud

”Single walled carbon nanotubes (SWCNT) for photovoltaic applications”

Meri Saajanlehto

” Raskasöljyjen faasitasapainot vetykäsittelyprosesseissa”

Ville Tikka

”Sähköautojen lataamisen verkkovaikutusten arviointimenetelmien kehitys”

Sami Tuomi

” Study of the ethanol oxidation reaction products on palladium catalysts in anion exchange membrane fuel cell by mass spectrometry”