



TARPTAUTINIS SEMINARAS



ELECTRA 2020: GAMYBA – APLINKAI, APLINKA – GAMYBAI

Vilnius, 2010 m. gegužės 13 d.

- Vieta:** Lietuvos parodų ir kongresų centras LITEXPO, 5.3 konferencijų salė
Laisvės pr. 5, Vilnius
- Organizatoriai:** Europos inžinerinės pramonės asociacija ORGALIME
Europos elektrotechnikos standartizacijos komitetas CENELEC
Lietuvos inžinerinės pramonės asociacija LINPRA

PROGRAMA

8.30 – 9.00 Dalyvių registravimas

Konferencijos atidarymas

9.00 – 9.20 Įžanginis žodis
Vaclovas Šleinota, asociacijos LINPRA prezidentas
Henrikas Bernatavičius, Lietuvos energetikos viceministras
Pierre Lucas, asociacijos ORGALIME vyresnysis patarėjas

I dalis. Europos Sąjungos ir Lietuvos energetikos strategija:
tviri plėtra ir ilgalaikis saugumas

9.20 - 9.45 ES iniciatyva ELECTRA: iššūkiai ir galimybės ES inžinerinei pramonei
Pranešėjas: Pierre Lucas, asociacijos ORGALIME vyresnysis patarėjas

9.45 - 10.10 ES iniciatyva ELECTRA: standartizavimo vaidmuo Europos Sąjungoje ir Lietuvoje
Pranešėjas: Brunonas Šičkus, Lietuvos standartizacijos departamento direktorius,
CENELEC narys

10.10 -10.35 Lietuvos energetikos sektoriaus plėtros prioritetai ir perspektyvos
Pranešėjas: Henrikas Bernatavičius, Lietuvos energetikos viceministras

10.35 – 10.50 Kavos pertrauka

II dalis. Pažangesni miestai: viešojo sektoriaus poreikiai ir verslo galimybės padidinti miestų ūkio energetinį efektyvumą	
10.50 -11.15	Savivaldos sektoriaus poreikiai ir galimybės: Olandijos patirtis Pranešėjas: (dar nepatvirtinta)
11.15 - 11.40	Savivaldos sektoriaus poreikiai ir galimybės: Panevėžio miesto savivaldybės patirtis Pranešėja: Zita Tverkutė, Panevėžio savivaldybės administracijos ekologijos skyriaus vedėja
11.40 – 12.30	Pietų pertrauka
III dalis. Pažangesnė energetikos infrastruktūra: iššūkiai ir galimybės energijos gamybos, perdavimo ir paskirstymo srityse	
12.30 - 12.55	Verslo galimybės energijos gamybos, perdavimo ir paskirstymo srityse Pranešėjas: Giuliano Monizza, Europos elektros perdavimo ir paskirstymo įrangos ir paslaugų asociacijos T&D Europe viceprezidentas, ABB kompanijų grupės viceprezidentas
12.55 - 13.20	Europos elektrotechnikos standartizacijos komiteto CENELEC veikla „protingųjų“ tinklų standartizavimo srityje Pranešėjas: Tony Field, CENELEC „protingųjų“ tinklų standartizacijos darbo grupės atstovas, Itron Inc - UK (D.Britanija) rinkodaros vadovas
13.20 - 13.45	Lietuvos šilumos tiekimo sektoriaus iššūkiai, pasiekimai ir perspektyvos Pranešėjas: Vytautas Stasiūnas, Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos (LŠTA) prezidentas
IV dalis. Pažangesnė ir konkurencingesnė gamyba: inovacijos, produktai ir sprendimai	
13.45 - 14.10	Lietuvos inovacijų strategija ir paramos programos Pranešėjas: Arūnas Keraminas, Ūkio ministerijos vyriausiasis patarėjas
14.10 - 14.35	Racionalios atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimo kryptys Pranešėjas: Arvydas Galinis, Lietuvos energetikos instituto Energetikos kompleksinių tyrimų laboratorijos vyriausiasis mokslinis darbuotojas
14.35 – 14.50	Kavos pertrauka
14.50 – 15.10	Atsinaujinančių energijos šaltinių panaudojimo ir energijos vartojimo efektyvumo didinimo technologiniai sprendimai – Lietuvos įmonių patirtis. Pranešėjas: Giedrius Vaitkevičius, UAB „Axis Technologies“ generalinis direktorius.
15.10 - 15.25	„Protingųjų“ tinklų užuomazgos ir plėtra Lietuvoje Pranešėjas: Kastytis Butkus, UAB „Baltijos informacinės sistemos“ generalinis direktorius
15.25 - 15.40	Pažangios apšvietimo technologijos ir sprendimai. Ką gali 3 vatai? Pranešėjas: Vytautas Rinkevičius, UAB „Gaudrė“ projektų vadovas

Apskritojo stalo diskusija: ELECTRA 2020 rekomendacijos Lietuvos gamybos ir aplinkos perspektyvoje	
15.40 - 16.40	Vedantieji: Henrikas Mykolaitis, asociacijos LINPRA direktorius, ir „Verslo žinių“ žurnalistas Dalyviai: seminario pranešėjai ir dalyviai
16.40 - 17.30	Neformalus konferencijos dalyvių bendravimas

Seminaro darbo kalbos: lietuvių ir anglų (su sinchroniniu vertimu)

Renginio informaciniai rėmėjai: radijas „Žinių radijas“ ir dienraštis „Verslo žinios“

Renginio rėmėjai: Lietuvos energetikos institutas, UAB „Axis Technologies“, UAB „Gaudré“, UAB „Baltijos informacinės technologijos“