



# POWERENG

5. Starptautiskā Zinātniskā konference  
**Power Engineering, Energy and  
 Electrical Drives**  
**11.-13. maijā, 2015.g.**



Rīga, Latvija

## Sadarbības Piedāvājums

<http://www.powereng2015.org/>

### Galvenie priekšsēdētāji

- Ilja Galkins  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)
- Dmitrijs Viņņikovs  
Tallinas Tehnoloģiskā universitāte (Igaunija)

### Goda priekšsēdētāji

- Leonīds Ribickis  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)
- Leopoldo García Franquelo  
Seviljas Universitāte (Spānija)

### Konsultatīvā padome

- Armando Pires  
Setubalas Politehniskais institūts, Portugāle, POWERENG 2007, 2009 priekšsēdētājs
- Ilhami Colak  
Gazi Universitāte, Turcija, POWERENG 2013 priekšsēdētājs
- Jose Aguado  
Malagas Universitāte, Spānija, POWERENG 2011 priekšsēdētājs
- Leão Rodrigues  
Jaunā Lisabonas Universitāte, Portugāle, POWERENG 2009 priekšsēdētājs

### Organizēšanas komiteja

- Ansis Avotiņš  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)
- Aija Laicāne  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)
- Jānis Zaķis  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)
- Aleksandrs Suzdaļenko  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)
- Ingars Steiks  
Rīgas Tehniskā universitāte (Latvija)

### Gala datumi

- 19/12/2014**  
Pilno rakstu augšup lādēšana
- 23/02/2015**  
Autoru paziņojums
- 6/03/2015**  
Agrā reģistrācija
- 13/03/2015**  
Gatavo publikāciju augšup lādēšana

### Kontakti

#### POWERENG'2015 ofiss

Ansis Avotiņš  
 Rīgas Tehniskā universitāte  
 Āzenes iela 12/1  
 LV-1048 Rīga (Latvija)  
 Tāl.: +371 6708 9919  
 FAX: +371 6708 9941  
 ✉ [powereng2015@rtu.lv](mailto:powereng2015@rtu.lv)

### Organizēts ar



**Rīgas Tehniskā universitāte**  
 Rīga, Latvija



**TALLINNA TEHNIKAÜLIKOOL**  
 TALLINN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

**Tallinas Tehnoloģiskā universitāte**  
 Tallina, Igaunija

### Galvenā informācija

POWERENG2015 konferences mērķis ir pulcināt zinātniekus, pētniekus, inženierus un praktikantus no visas pasaules, kuri interesējas par zinātniskajiem sasniegumiem sekojošās elektrotehnikas nozarēs:

- Jaudas ģenerēšana, Pārvalde un Sadale
- Energoelektronika, Sistēmas un Pielietojumi
- Viedā Tīkla Tehnoloģijas un Pielietojumi
- Elektriskās Mašīnas un Regulējamā Piedziņa
- Atjaunīgie Enerģijas Resursi un Tehnoloģijas
- Izglītība Enerģētikā un Elektrotehnikā

Reģistrēto apmeklētāju skaits ir sagaidāms no 200 līdz 400, kas tiks precizēts 2015. gada februārī. Uz konferences norises vietu RTU Enerģētikas un elektrotehnikas fakultātē (EEF) tiks aicināti arī Elektronikas un telekomunikāciju fakultātes (ETF) un Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultātes (DITF) studenti un darbinieki..

Šis pasākums ne tikai vairotu jūsu kompānijas atpazīstamību bet arī ļautu nodibināt jaunus sadarbības kontaktus un piekļūt interesējošai mērķa auditorijai Jūsu produktu reklamēšanai. Tā ir lieliska iespēja 3 dienu garumā piekļūt minēto fakultāšu studentiem ar mērķi piesaistīt jaunus darbiniekus jūsu uzņēmumam un vairot prestižu jauno speciālistu acīs.

Iepriekšējā konference POWERENG 2013 uzņēma vairāk nekā 500 konferences apmeklētājus ar vairāk kā 555 publikācijām, kuru sagatavošanā ir piedalījušies 1895 līdzautori no 63 valstīm, pārstāvēt Tuvos-Austrumus, Eiropu, Āziju kā arī abu Amerikas kontinentus.

### Sadarbības paketes

Sadarbībai tiek piedāvātas sekojošas paketes:

Ieguvums	Sīkāka informācija	Platīna 5000 €	Zelta 3000 €	Sudraba 1500 €
Auditorijas uzmanība	Publiskā uzruna konferences atklāšanas ceremonijā	✓		
	Info stends	✓ (<6m <sup>2</sup> )	✓ (<2m <sup>2</sup> )	
	Kompānijas prezentācija paralēlajās sesijās (20-40 min)	✓	✓	✓
Reklamēšanas vietas	Reklāmas lapa konferences programmā	2 LAPPUSES	1 LAPPUSE	
	Centrālā vietā kompānijas logotipam	✓		
	Informatīvie materiāli dalībnieku somās	✓	✓	✓
	Kompānijas logotips visos drukātajos materiālos	✓	✓	✓
Pasākumi	Bezmaksas ieejas sociālajos pasākumos	3 pers.	2 pers.	1 pers.
Mediji un sociālie portāli	Atsauce par sadarbības partneriem: •Preses relīzes mediju portālos un laikrakstos, •radio un telekompāniju ziņu pārraidēs, •Facebook un Twitter.	✓	✓	✓