

EESTI TEADUSTE AKADEEMIA
ESTONIAN ACADEMY OF SCIENCES
ENERGEETIKANÕUKOGU



KOOSOLEKU PROTOKOLL nr 4/2015 (52)

Tallinn

Algus kell 14.00, lõpp kell 16.30

18. november 2015

Juhatas Arvi Hamburg
Protokollis Siiri Jakobson

Koosolekust võtsid osa nõukogu liikmed: Arvi Hamburg, Tiit Kallaste, Lembit Krumm, Leo Mõtus, Arvo Ots, Anto Raukas, Ülo Rudi, Mati Valdma, Mihkel Veiderma

Puudusid: Enn Lust, Leevi Mölder, Andres Siirde, Ingo Valgma, Andres Öpik

Külalised: Mihkel Härm (Maailma Energeetikanõukogu (WEC) Eesti rahvuskomitee peasekretär)

Päevakord:

1. Energeetika 2060 - WEC visioon, Mihkel Härm
2. Suurte energiasüsteemide (SES) optimaaljuhtimise uurimise jätkamisest riikide ja regioonide vahelisel tasemel, arvestades eriti suuri häireid, Lembit Krumm

1. Energeetika 2060 - WEC visioon.

Ettekandega „Maailma Energeetikanõukogu. Uuringud ja tegevus“ esines Mihkel Härm. WEC-E peasekretär iseloomustas WEC uuringute ulatust ja sisu, s.h. nende mõju ja võimalusi ka meie regiooni arengus. Ettekandele järgnenud arutelus käsitles energeetikanõukogu WEC liikmesriikide energiapoliitiliste suundumuste erisusi, WEC analüüside ja ülevaadete mõju

riikide energia varustuskindluse, energia kättesaadavuse ja energeetikatööstuse keskkonnamõjude omavahelise tasakaalu n. n. Trilemma saavutamisele.

Energeetikanõukogu otsustas:

1. WEC-E algatada mittekonventsionaalsete kütuste analüüsi koostamine maailmas tuues välja põlevkivi kasutusvõimalused;

2. Soovitada koostada WECi analüüsides ülevaateartikkel ajakirjanduses ning võimalusel ka mahukam kogumik, mis käsitleks kütuste- ja energiamajanduse trende maailmas

2. Suurte energiasüsteemide (SES) optimaaljuhtimise uurimise jätkamises riikide ja regioonide vahelisel tasemel, arvestades eriti suuri häireid.

Ettekandega esines Lembit Krumm. Akadeemik Krumm informeeris Euroopa Liidu ja Vene Föderatsiooni ühisprojekti „Suurte energiasüsteemide optimaaljuhtimise suurte häirete tingimustes“ senistest tulemustest.

Energeetikanõukogu otsustas:

1. Uurimissuuna jätkamine on perspektiivne ja toetada initsiatiivi Euroopa Liidu ja Vene Föderatsiooni ühiste uurimissuundade taasalustamiseks;
2. Soovitada Tallinna Tehnikaülikoolil võtta see uurimisvaldkond oma prioriteediks.

Energeetikanõukogu esimees

Arvi Hamburg

Protokollija

Siiri Jakobson