

EESTI TEADUSTE AKADEEMIA
ESTONIAN ACADEMY OF SCIENCES
ENERGEETIKANÕUKOGU



KOOSOLEKU PROTOKOLL nr 2/2014 (46)

Tallinn, TTÜ energeetika maja
Algus kell 13.10, lõpp kell 14.00

05. juuni 2014

Juhatas Arvi Hamburg
Protokollis Siiri Jakobson

Koosolekust võtsid osa nõukogu liikmed: Arvi Hamburg, Lembit Krumm, Leevi Mölder, Arvo Ots, Anto Raukas, Ülo Rudi, Mati Valdma, Ingo Valgma, Andres Öpik

Puudusid: Tiit Kallaste, Enn Lust, Leo Mõtus, Andres Siirde, Mihkel Veiderma

Päevakord:

- 1. Energeetikateaduse evalveerimise raport 2008-2012**
- 2. ENMAK elluviimiseks vajalik T&A**
- 3. Eelmise koosoleku protokoll kinnitamine**

1. Energeetikateaduse evalveerimise raport 2008-2012.

Arvi Hamburg tutvustas energeetikaalaste uuringute hindamisraportit ning välisekspertide soovitusi Eesti energeetikateadlastele. Energeetikanõukogu liikmed analüüsisid energeetikateaduse hetkeseisu ja arutleti perspektiivseid suundi. Märgiti, et raport on piisavalt üldine dokument, kuid selle alusel on võimalik ja vajalik alustada diskussiooni teaduse finantseerimise süsteemist ja teaduse, arenduse ning ettevõtluse vajaduste ühildamisest.

Nõukogu otsustas: Soovitada MKM ja HTM algatada energeetika teadusuuringute programm kas Energiatehnoloogia programmi jätkuna või kavandada koos ettevõtlusega praktilise väljundiga energeetikaalaste arendustööde suunad ja eesmärgid.

2. ENMAK elluviimiseks vajalik T&A

Arvi Hamburg tutvustas Eesti energiamajanduse pikaajaline arengukava (ENMAK) hetkeseisu ja koostatavat T&A peatükki, Keskkonnaministeeriumi T&A kava ja TAI (teadus- ja arendustegevuse ja innovatsioonistrateegia) riiklikku strateegiat. TAI fikseerib üldised teaduse, arenduse ja innovatsiooni suunad ja eesmärgid riigis ning määratleb eelisarendatavatena kasvualdkondi, mis on seotud nutika spetsialiseerumisega.

Energeetikanõukogu märgib:

- ENMAK T&A peatükk on koostatud kavandatava taastuvenergeetika arendamise ennaktempo elluviimiseks, mis pärsib majanduse konkurentsivõimet;
- MKM, KKM ja ENMAK T&A kavad peavad üksteisega harmoniseeruma ja moodustama ühtse terviku.

3. Energeetikanõukogu eelmise koosoleku protokollki kinnitamine.

Nõukogu kinnitas 7. mail 2014 toimunud koosoleku protokollki.

Energeetikanõukogu esimees

Arvi Hamburg

Protokollija

Siiri Jakobson