

# Tervitused austatud energeetikud

13. detsember 2018

## *Vision, missioon*

- \* Energeetikakomisjoni **visioon** - Eest riigi jätkusuutlikkusele suunatud teaduspõhine, innovatiivne ja konkurentsivõimeline energiasektor.
- \* Energeetikakomisjoni **missioon** - erapooletu kompetentse ekspertide koguna anda soovitusi ja hinnanguid riigi teaduspõhise energiapoliitika kujundamiseks.

## *Energeetikakomisjoni peamised ülesanded*

- energiasstrateegia pikaajaliste **eesmärkide teadusliku põhjendatuse analüüs,**
- energeetikateaduse **järjepidevuse ja oskusteave** väärtustamine,
- **avalikkuse teavitamine** energiapoliitiliste otsuste mõjudest ühiskonnale,
- panustada teadlaste, inseneride ja poliitikute teadmistel ja vastutusel põhinevale **koostööle, algatada diskussioone,**
- toetada **teaduse rakendusi ettevõtluses.**

## *TA EK väljund*

- Energeetika valdkonna alus- ja rakendusuringute prioriteetsuse määratlemine.
- Teaduse saavutuste rakendamine energiamajanduses ja -tehnoloogias.
- Inseneri kompetentsi rakendamine energeetikas.
- Energeetikateaduste järjepidevuse ja strateegiliste otsuste teadusliku põhjendatuse vajaduse määratlemine.
- Laiema taustaga probleemide käsitlemisel koostab Nõukogu oma seisukoha, mis avalikustatakse massikommunikatsioonivahendite kaudu.
- Nõukogu otsused edastatakse soovituslike dokumentidena Riigikogule, Vabariigi Presidendile, Vabariigi Valitsusele ja Teaduste Akadeemia juhatusele.
- Nõukogu istungid protokollitakse ja nad on TA interneti kodulehel kättesaadavad.

## *TA EK liikmed*

- Moodustatud 1998
- Esimees: PhD, prof Arvi Hamburg
- Liikmed: PhD Tiit Kallaste, doktorant Ando Leppiman, ak prof Enn Lust, ak. Prof Leo Mõtus, PhD Leevi Mölder, Dr emeritprof Arvo Ots, ak emeritprof. Anto Raukas, PhD Ülo Rudi, PhD prof Andres Siirde, Dr emeritprof Mati Valdma, akad prof Andres Öpik

# Teemad 2018

- 15. okt. 2018- **Põlevkivienergeetika strateegia**. Kas, kuidas ja millal toimub põlevkivienergeetikast väljumine,
- 26. sept -1. **IPS/UPS sünkroonalast lahkumine**, BRELL -ist väljaastumine ning liitumine UCTE sünkroonalaga. Informatsioon põhjustest, oodatav seisund, ettevalmistamise käik, teostatud uuringute järeldused, hetkeseis ja ohud.

## 2. Vesinikuenergeetika seisust ja võimalustest.

- 23.04.-1. **Energeetikanõukogu üldistavad seisukohad** 17. aprilli 2018. energeetikaseminarist Eesti Teaduste Akadeemias ja arutelust Riigikogu komisjonides.

2. Riigi, teadlaste ja ettevõtjate panus energiamajanduse **T&A koostöös**.

# 2017

**26.Okt.**-Harju Elekter Grupp rahvusvaheline äritegevus

2. Harju Elekter Grupp tootmisprotsessi ja toodetega tutvumine

**20. Sept.** Maagaasiturust ja pakutava kauba (gaaskütuste) sortimendi ning teenuste laiendamise võimalused

2. Naftasaadused, mineraal – ja biokütused, hinnakujundus ning tulevikutrendid.

**06.06.** -ABB Baltics uue juhi tutvustus. Bo Hendriksson

2. Järelkasvu prognoos energeetika ja tehnika valdkonnas.

**24.04.** -Eesti elektrisüsteemi desünkroniseerimine Loode - Venemaa elektrisüsteemist

2. Ak Ilmar Öpik 100 sünniaastapäev

**Ilusat Energeetikute päeva!**