

TEKNIIKAN HISTORIAN SEURAN SYYSKOKOUS

Johanna Vähäpesola

Tekniikan Historian Seuran syyskokous pidettiin Helsingissä Tieteiden talolla 28.11.2016. Seuran puheenjohtajana vuonna 2017 jatkaa professori Anna Sivula. Varapuheenjohtajaksi valittiin hallituksen pitkäaikainen jäsen Sampsa Kaataja. Hallituksen jättää tämän vuoden jälkeen Vilho Korkeamäki, joka on toiminut pitkään seuran varainhoitajana ja jota yhdistys kiittää ansiokkaasta työstä seuran hyväksi. Muilta osin hallituksen kokoonpano säilyi samana kuin vuonna 2016.

KOHTI DIGITAALISTA LEHTEÄ

Syyskokous esitti kiitoksensa Tekniikan Waiheita -lehden tasosta niin ulkoasun kuin sisällön puolesta. Vuoden 2017 toiminnan keskiössä on lehden kehittäminen ja digitalisoinnin edistäminen. Vuodesta 1995 eteenpäin ilmestyneet Tekniikan Waiheet on nyt digitoitu, ja vuonna 2017 keskitytään kehittämään alustaa niiden julkaisemiselle sekä digitaaliselle lehdelle, jota julkaistaan alkuun paperilehden rinnalla.

Digitaalisen lehden tavoitteena on parantaa lehden saavutettavuutta etenkin tutkijoita ajatellen. Täysin digitaaliseen lehteen siirrytään aikaisintaan 2020-luvulla. Syyskokouksessa keskusteltiin pitkään digitalisointihankkeesta, ja jäseniltä toivotaan jatkossakin palautetta aiheesta. Seuran nettisivujen uudistaminen tulee ajankohtaiseksi yhtä aikaa digilehden kanssa. Verkkosivu-uudistukseen haetaan rahoitusta vuoden 2017 aikana.

ARTIKKELIPALKINTO PETRI PAJULLE

Syyskokous huipentui Tekniikan Waiheiden artikkelipalkinnon jakamiseen. Vuoden 2015 parhaan artikkelin valitsi professori Jaakko Suominen. Palkinto ojennettiin dosentti, FT Petri Pajulle tämän artikkelista Hienomekaaninen keksintötehdas kriisi-aikana – Erkki Laurila tutkimusjohtajana Valtion lentokonetehtaalla, joka on julkaistu Tekniikan Waiheiden numerossa 1/2015. Artikkelin ja kirjoittajan erityisansioiksi Suominen nimeää esimerkiksi perusteellisen ja tinkimättömän lähdetyöskentelyn. “Artikkelissaan Paju tuottaa uutta tietoa koskien Lentokonetehtaan kehitelmiä, toimintaympäristöä ja Laurilan roolia sekä lisäksi todentaa, mitä tekniikan alan toimijat korostavat muistelmissaan ja mitä jättävät kertomatta.”

Syyskokouksen päätteeksi dosentti Panu Nykänen esitelmöi kiinnostavasti suomalaisen puunjalostuksen ja paperiteollisuuden tutkimus- ja tuotekehitystyöstä 1990-lukua edeltävällä ajalla. Nykänen toi esille puunjalostuksen ja paperiteollisuuden eroavaisuudet suhteessaan tutkimukseen ja tuotekehitykseen erityisesti menetelmien osalta, mikä perustuu alojen erilaiseen suhteeseen tieteelliseen ja teknologiseen perus- ja soveltavaan tutkimukseen.