

Professori Heimo Paavola

75 vuotta

Teknillisen korkeakoulun sillanrakennuksen **professori emeritus Heimo Pellervo Paavola**, täytti 75 vuotta 20.3.1996.

Vapaaehtoinen asepalvelus, talvisota ja jatkosota sekä sodassa tapahtunut haavoittuminen lykäsivät opiskelun aloittamista viisi ja puoli vuotta. Diplomi-insinööritutkinnon professori Heimo Paavola suoritti 21.3.1952 rakennusinsinööriosastolla hyvin arvosanoin.

Aluksi professori Paavola toimi TVH:n siltaosaston insinöörinä vuosina 1951 - 59, VTT:n tutkimusinsinöörinä vuosina 1959 - 60 ja TVH:n siltaosaston toimistopäällikkönä ja yli-insinöörinä vuosina 1960 - 65. Vuonna 1965 hänet nimitettiin VTT:n sillanrakennuksen ja staattisen laboratorion johtajaksi, jolloin hän sai professorin arvon.

Sivutoimisesti prof. Heimo Paavola toimi mm. TKK:ssa professori Arvo Ylisen assistenttina rakennusstatistikassa vuosina 1956 - 62. Tuolloin hän pani pystyyn ns. kehäkurssin, jossa kehärakenteita ratkaisiin elementtimenetelmän tapaan.

Vuonna 1970 prof. Paavola nimitettiin TKK:n sillanrakennuksen professoriksi. Tästä virasta hän jäi eläkkeelle vuonna 1984. Sivutoimisesti hän toimi myös Sotakorkeakoulun tuntiopettajana vuosina 1965 - 1979 ja joitakin vuosia TTKK:ssa sillanrakennuksen tuntiopettajana.

Professori Paavolan opetus oli vankalla teoreettisella pohjalla, selkeää ja elämäkokemuksen sävyttämää. Hänellä oli myös ehtymätön määrä juttuja, osa karkeahkon huumorin sävyttämiä.

Professori Heimo Paavola on tehnyt merkittäviä aloitteita, hoitanut lukuisia luottamustoimia ja asiantuntijatehtäviä. Hän on mm. Rakenteiden Mekaniikan Seuran perustajajäsen ja kunniapuheenjohtaja.

Mekaniikan opettaminen ja sen harrastuksen levittäminen on ollut professori Heimo Paavolan voimakkaan innon kohteena.

Rakenteiden Mekaniikan Seura ja me, entiset oppilaat, haluamme kiittää professori Heimo Paavolaa suuriarvoisesta työstä ja toivottaa hänelle virkeitä eläkevuosia.

Perti Holopainen
apulaisprofessori, TTKK

TIETEELLISTEN SEURAIN VALTUUSKUNNAN (TSV) VUOSIKOKOUS 22.3.1996 SÄÄTYTALOSSA

Ennen vuosikokousta opetusministeri Olli-Pekka Heinonen piti ensin esitelmän tieteen rahoituspolitiikasta EU:ssa, sitten hallituksen puheenjohtaja professori Päiviö Tommila TSV:n lähihistoriasta ja arkkiatri Risto Pelkonen alustusesitelmän Vuoden Tiedekirja 1995-palkinnonjaolle. Vuoden Tiedekirja 1995-palkinnon sai filtri Maija Kallinen teoksestaan *Change and Stability. Natural Philosophy at the Academy of Turku 1640-1713.* (Suomen historiallinen seura). Lisäksi myönnettiin kunniainninnat seuraaville teoksille: Pertti Haapala, *Kun yhteiskunta hajosi. Suomi 1914-1920.* (Edita) Timo Joutsivuo & Heikki Mikkeli (Toim.), *Terveiden lähteillä. Länsimaisten terveystieteiden kulttuurihistoriaa.* (Suomen historiallinen seura) ja Eero Tikkanen (Toim.), *Kuolan saastepäästöt Lapin metsien rasiitteena.* (Metsäntutkimuslaitos).

Varsinainen vuosikokous, jossa oli edustettuna 49 seuraa TSV:n 203:sta jäsenseurasta (159:llä oma lehti), sujui joustavasti. Vanha hallitus sai vastuuvapauden ja hallituksen erovuoroisten jäsenten valinta tapahtui ilman vaalia.

Vuoden 1997 toimintasuunnitelmaan sisältyvät mm. Kirkkokatu 6 -Tieteiden talon peruskorjaus tieteellisten seurojen käyttöön, julkaisu Suomen tieteelliset seurat 1997 sekä tieteellisten seurojen juhlavuoden ja Tieteen päivien 1999 valmistelu.

Vuoden 1997 talousarviossa seurojen jäsenmaksuksi päätettiin 70p/jäsen, kuitenkin vähintään 300mk ja enintään 7000mk.

Hallituksen suosituksesta uusiksi jäsenseuroiksi valittiin seuraavat viisi tieteellistä seuraa:

- Ammattikoulutuksen tutkimusseura - Omicron Tau Theta Upsilon ry
- Arkistoyhdistys ry (oma lehti)
- Infektiotautien tutkimusyhdistys ry
- Suomen logopedis-foniatriinen yhdistys ry (oma lehti)
- Suomen urheiluhistoriallinen seura ry.

Pentti Mäkeläinen

WWW-sivu:

Rakenteiden Mekaniikan Seura ry

Finnish Association for Structural Mechanics

TAVOITTEET

Rakenteiden Mekaniikan Seuran tarkoituksena on edistää ja tukea rakennusmateriaalien ja rakenteiden mekaniikkaan sekä rakenteiden suunnitteluun liittyvien alojen tutkimusta ja tietojen välitystä sekä koota alasta kiinnostuneet henkilöt ja yhteisöt yhdistyksen piiriin.

TOIMINTA

Seura on perustettu vuonna 1970. Tarkoituksensa toteuttamiseksi yhdistys järjestää kokous-, keskustelu- ja kurssitilaisuuksia, harjoittaa julkaisutoimintaa sekä pyrkii edistämään alalla toimivien tiedon tasoa ja ammattitaitoa. Yhdistyksen lehti on nimeltään 'Rakenteiden Mekaniikka' ja se ilmestyy neljä kertaa vuodessa. Lehti leviää myös kansainvälisille foorumeille. Erikseen tilattuna vuosikerran hinta on 50 mk ja irtonumeron 15 mk. Seuralla on toimipisteet pääkaupunkiseudulla, Lappeenrannassa, Oulussa ja Tampereella.

YHTEISTYÖ

Rakenteiden Mekaniikan Seura on Tieteellisten seurain valtuuskunnan jäseneseura ja harjoittaa yhteistyötä useiden kotimaisten yhdistysten kanssa, joista mainittakoon erityisesti Akustinen Seura ry. Seuralla on lukuisia yrityksiä yhteisöjäsenenä ja hyvät yhteydet yrityksiin.

JÄSENISTÖ

Rakenteiden Mekaniikan Seuran jäseniksi voivat liittyä rakenteiden mekaniikan alan tutkimus- ja suunnittelutehtävissä toimivat henkilöt sekä muut yhdistyksen toiminnasta kiinnostuneet henkilöt ja oikeuskelpoiset yhteisöt. Jäsennyshakemukset ratkaisee johtokunta. Jäsenmaksut vuonna 1996 ovat: henkilöjäsenet 100 mk, opiskelijajäsenet 45 mk ja yhteisöjäsenet 500 mk. Lehti kuuluu jäsenetuihin. Vuoden 1995 alussa seuralla oli 224 henkilöjäsentä, 15 opiskelijajäsentä ja 13 yhteisöjäsentä.

YHTEYSHENKILÖT

Puheenjohtaja	Asiamies	Kanslisti
Prof. Kai Riska	Mika Reivinen	Sinikka Rahikainen
TKK Meriteknikka	TKK T-Mat/Mek Y324	TKK/R R248
Tietotie 1	Otakaari 1 M	Rakentajanaukio 4
02150 ESPOO 15	02150 ESPOO 15	02150 ESPOO 15
puh. (90) 451 3498	puh. (90) 451 3075	puh. (90) 451 3701
fax. (90) 451 3493	fax. (90) 465 077	fax. (90) 451 3826
E-mail:		
Kaj.Riska@hut.fi	Mika.Reivinen@vtt.fi	Sinikka.Rahikainen@hut.fi

Last update : 16th of April 1996