

■ Tampereen Teknillinen Seura järjestää perinteiset akateemiset vuosijuhlat kerran vuodessa. On frakkia ja smokkia ja pitkiä iltapukuja, puhe naiselle, juhlapuhe ja huomionosoituksia. Joka kymmenes vuosi juhlitaan vähän juhlavammin ja joka sadas vuosi ylitetään kaikki aikaisempi. Helmikuussa tämä aktiivinen seura täytti 110 vuotta ja juhlat olivat sen mukaiset.

Tampereen Teknillisen Yliopiston kamerakerho TT-Kamerat



Seuran "kotihotelli" Tammer oli juhlapäivänä jälleen täynnä seuran aktiiveja.

Tampere tanssi

Tampereen Teknillinen Seura 110 vuotta

Teksti: Martti Annanmäki

Tampereen Teknillisen Seuran 110-vuotisjuhlat alkoivat kaupungin raatihuoneella pidentyllä kaupungin vastaanotolla, jossa isäntänä toimi apulaiskaupunginjohtaja **Kalevi Lammi**. Sitten oli vanhojen tanssien aika. Emeritusprofessori **Gunnar Graeffe** vaimoineen toimi poloneesissa esitanssijana ja veti tanssijoiden joukkoa. Tanssit jatkuivat Cica-

polla ja Mignonilla.

Tampereen kaupungin vastaanotolta siirryttiin hotelli Tammeriin, jossa vietettiin varsinainen iltajuhla. Hotelli Tammer toimii TTS:n "kotina". Se oli seuran omistuksessa lähes 1970-luvulle saakka. Vuonna 1920 Tampereen kaupunki lahjoitti seuralle tontin, jolle oli tarkoitus rakentaa pieni puutalo. Sitten suunnitelmiin liitettiin matkustajakoti ja kun alustavia luonnospiirustuksia esiteltiin

seuran johtokunnalle, tuli rakennukseen jokaisen viskigroggin jälkeen yksi kerros lisää. Rakennus on huomattavan korkea.

Juhlapuheita pidettiin

Kaikissa puheenvuoroissa korostettiin TTS:n merkitystä kaupungin tekniselle kehitykselle. Alkuaikoinaan seura toimi tavallaan Tampereen kaupungin teknillisenä lautakuntana. Kaupunki pysyi

seuralta lausunnon kaikista merkittävistä teknisistä hankkeista. Seura teki myös runsaasti omia aloitteita. Oli kysymys sitten Hämeensillan rakentamisesta, vesihuollosta tai muusta kunnallistekniikasta, aina löytyi seuran jäsenkunnasta alan paras asiantuntemus. Lausuntojen antamiseksi ovat seurassa toimineet ainakin polttoaine-, tulva-, rautabetoni- ja jäkäläkomitea, joka pula-aikana esitti leipää jatkettavaksi poronjäkäällä.

Juhlapuheen piti Patentti- ja rekisterihallituksen pääjohtaja Martti Enäjärvi. Puheen otsikkona oli "Suomalainen keksinnöllisyys ja tulevaisuutemme". Puheessa tuli esille, että Tampereella sytyttiin Pohjoismaiden ensimmäinen sähkölamppu vuonna 1882. Tampereen historiaa muutenkin pitkälti on Suomen teollisuuden ja suomalaisen teknologian historiaa.

Puhuja pohti myös sitä, olemeko me suomalaiset luovaa kansaa. Noin 160 vuotta sitten myönnettiin ensimmäinen suomalainen patentti. Keksinnön nimi oli "Blämaskin af järn". Myös ensimmäinen

Patentti- ja rekisterihallituksen pääjohtaja Martti Enäjärvi luovutti seuralle kopion sen yhdistysrekisteri-ilmoituksesta huhtikuulta 1920.



Tampereen Teknillisen Yliopiston kamerakerho TT-Kamerat

mäinen biokemian patenti maailmassa myönnettiin Suomessa vuonna 1843. Se oli erityishiiva, joka sopi erilaisten käymisprosessien tuottamiseen ja jäljelle jäänyt mäski voitiin käyttää vaikkapa viinan ja oluen valmistukseen.

Kriisien ja sotien aikana puhkeaa ihmisen luovuus kukkaan. Sodan aikana keksittiin häikäpönttö sekä maailmalla laajalti tunnettu Suomi-konepistooli. Eräs sotajan kuuluisia keksintöjä oli ns. Molotovin cocktail, jolle oli paljon käyttöä, mutta jonka patenti jäi muiden kiireiden vuoksi hake-matta.

Juhlapuhuja totesi, että tulevaisuutemme on kiinni ensisijaisesti osaamisesta. Osaaminen taas riippuu koulutustasostamme ja resurssien ohjaamisesta tutkimukseen ja tieteeseen. Myös veropoliitiikan tulee kannustaa luovuutta ja innovatiivisuutta. Puhuja muistutti mieliin vanhan sanonnan ”Jos pidät koulutusta kalliina, ko-keile tietämättömyyttä”.

Ansioimerkkejä jaettiin ja laulujakin laulettiin

Jokaiseen kunnon juhlatilaisuuteen kuuluu ansioituneiden seuran jäsenten muistaminen. Niin tässäkin juhlassa. Seuran kunniajäseniksi kutsuttiin FT Gunnar Gaeffe, TKT Yrjö Neuvo, DI Tapio Saari ja DI Jyri Vilpo. Seuran ansiomerkki luovutettiin Tkl Markku Lahtiselle ja DI Kalevi Kantojärvelle.

Juhlan musiikkiesitykset aloitettiin jo raatihuoneella, jossa Jaakko Ryhänen Seppo Hovin säestämänä esitti Oskar Merikannon lauluja. Esitykset jatkuivat varsinaisessa juhlatilaisuudessa, jossa myös esitettiin seuran historia lauluesityksenä. Myöskään pöytälauluja ei unohdettu.

Ja tanssit jatkuivat aamun aikaisiin tunteihin saakka. □

Tampereen Teknillinen Seura perustettiin vuonna 1893. Aluksi se toimi TFIF:n alaosastona nimellä Tekniska Klubben i Tammerfors, filial av Tekniska Föreningen i Finland. Eräessä vuoden 1912 pöytäkirjassa käytettiin ensimmäisen kerran nimeä Tampereen Teknillinen Seura ja vuonna 1920 seura antoi ”itsenäisyysjulistuksensa”. Syynä itsenäistymiseen oli oma talohanke, joka edellytti itsenäisyyttä.

Seuran alkuaikojen toiminnassa tärkeässä asemassa oli Tampereen kaupungin teknillinen kehittäminen. Seura antoi lausuntoja teknillisissä asioissa ja teki myös tekniikan käyttöön liittyviä aloitteita. Myös insinöörikunnan jälkikasvusta kannettiin huolta ja toimittiin teknillisen ja teollisen alan tekemiseksi suosituksi. Seura myös pyrki edistämään sitä, että tehtailijat antaisivat enemmän harjoittelupaikkoja nuorille tekniikan opiskelijoille.

Jo vuonna 1907 seurassa keskusteltiin polyteknillisen opiston muuttamisesta teknilliseksi korkeakouluksi. Vuonna 1919 oli uudelleen esillä teknillisen korkeakoulun saaminen Tampereelle. Tavoitteena ei ollut perustaa uutta korkeakoulua, vaan hajasijoittaa Helsingissä sijaitseva korkeakoulu Tampereelle.

Seuran toiminta on edelleen erittäin vireää. Seura on jakautunut useaan aktiiviseen jaokseen ja keskeisenä tapahtumana ovat vuosijuhlat. Seura järjestää myös asian-tuntijaluentoja ja esitelmätilaisuuksia, kokouksia, opinto-käyntejä, teatterikäyntejä ja retkiä. Koko jäsenistölle tar-koitettuja kokouksia järjestetään noin kerran kuukaudessa.

Seuran tämänhetkinen puheenjohtaja on DI Seppo Palkola, rahastonhoitajana toimii DI Juha Koski ja klubimestarina DI Timo Huuskola. Seuran jäsenmäärä on noin 360.



YHDESTÄ PISTEESTÄ TEKNIIKAN OSAAJAT.

TEK-Rekrytoinnin kautta löydät diplomi-insinöörit, arkkitehdit, matemaatikot, fyysikot ja IT-alan ammattilaiset – tavoitettavissasi on noin 57.000 TEKin jäsentä. Kohdistetusti netissä, ilman hukkakontakteja.

www.tek.fi/tekrekrytointi



TEKNIIKAN
AKATEEMISTEN
LIITTO TEK

TEK-Rekrytointi, puh. (09) 2291 2207 tekrekrytointi@tek.fi

● Rekrytoi tulevaisuuden tekijät kohdistetusti www.tek.fi/tekrekrytointi