

## RAKENTEIDEN MEKANIIKAN SEURA 10 VUOTTA

Rakenteiden Mekaniikan Seura perustettiin 10 vuotta sitten yhdyssiteeksi rakenteiden mekaniikasta ja rakenteiden suunnittelusta kiinnostuneiden henkilöiden ja heidän yhteisöjensä välille. Seuran tarkoituksena oli ylittää kaksi meille aikojen kuluessa syntynyttä vaikeaa raja-aitaa: ensimmäinen ns. käytännön ja teorian miesten välillä, toinen koneenrakennuksen ja rakennusalan koulutuksen saaneiden välillä. Tavoitteena oli saada saman katon alle keskustelemaan opettajia, tutkijoita, suunnittelijoita ja toteuttajia, heidän joukossaan niin koneenrakentajia kuin rakennusinsinöörejä. Näiden tavoitteidensa puolesta Rakenteiden Mekaniikan Seura poikkeaa ratkaisevasti useimmista muista tekniikan tai tieteen erikoisalojen kerhoista ja yhdistyksistä.

Keskeisin Rakenteiden Mekaniikan Seuran toimintamuoto on ollut julkaisu-toiminta, joka juuri aikanaan tarvitsi perustakseen rekisteröidyn yhdistyksen. Rakenteiden Mekaniikka -lehti on ilmestynyt säännöllisesti seuran koko toiminta-ajan tarjoten palstatilaa diplomitöiden, pienehköjen tutkimusten, suunnittelumenetelmien ja toteutettujen rakennusratkaisujen esittelyyn. Lehti on selvästi täyttänyt tyhjän paikan kotimaisten teknillistieteellisten aikakauslehtien joukossa. Muissa toimintamuodoista on syytä mainita seuran keskustelutilaisuudet, joihin osanotto on ollut tyydyttävän aktiivista. Erillisiä toimintamuotoja tärkeämpää on mielestäni kuitenkin ollut se, että seura on tarjonnut foorumin ajankohtaisten ongelmien monipuoliselle tarkastelulle ja organisaation tarvittavalle nopealle tiedonvälitykselle jäsenistönsä puitteissa.

Nyt Rakenteiden Mekaniikan Seuran täyttäessä 10 vuotta tuntuvat sille perustettaessa asetetut tehtävät entistäkin ajankohtaisemmilta. Tutkimuksessa saatu tieto tulisi nykyisin hyödyntää välittömästi käytännön toiminnassa ja uuden insinöörikunnan koulutuksessa tulevat toiminta-alueet pitäisi voida ennakoita. Tekniikan monitieteellinen luonne ja riippuvuus perustieteistä voimistuvat entisestäänkin eikä koulutus pohjaiseen eristäytymiseen ole enää vähimmässäkään määrin varaa. Rakenteiden Mekaniikan Seura jäsenenään eri tavoin suuntautuneita ja erilaisen peruskoulutuksen saaneita henkilöitä sekä eri alueilla toimivia yhteisöjä voi huomattavalla panoksella edesauttaa mainittujen tavoitteiden saavuttamista.