



Aalto-yliopiston insinööritieteiden korkeakoulu
Rakentajanaukio 4 A, PL 12100, 00076 Aalto
<http://rmseura.tkk.fi>
Y-tunnus: 1108237-1

Jäsentiedote
3.6.2024

Jäsentiedote

2024/1

Hyvä Rakenteiden Mekaniikan Seura ry:n jäsen.

Tulevia tapahtumia

Virtausmekaniikan teemailta 10.6.2024 klo 16.30 alkaen

Virtausmekaniikan teemaillan puhujat ja alustavat esitelmäaiheet ovat:

- Juha Järvelä (Aalto), Biologisten rakenteiden virtausmekaniikka: luotettavampia malleja tulvien ja aineiden kulkeutumisen ennustamiseen
- Aku Karvinen (VTT), Huonetilailmavirtausten simulointi - Kokemuksia ja esimerkkejä pandemia-ajalta
- Alpo Laitinen (VTT), Lämpövirtausten ja nosteen vaikutus huoneilman mallinnukseen

Paikka Aalto-yliopiston Kandidaattikeskuksen luentosali A1. Sisäänkäynti X, merkitty nuolella liitteenä olevassa kartassa (entinen Arkkitehtiosaston pääsisäänkäynti).

Suomen Mekaniikkapäivät

Suomen XV Mekaniikkapäivät pidetään 2-4.10. 2024 Jyväskylän ammattikorkeakoulussa.
<https://www.jamk.fi/en/project/welcome-to-the-xv-finnish-mechanics-days>

Opetusmonisteita seuran verkkosivuilla

Seuran verkkosivuille on lisätty suomalaisten mekaniikan tutkijoiden kirjoittamia opetusmonisteita, jotka ovat vapaasti käytettävissä. Mukaan on liitetty myös linkkejä vapaasti käytettäviin opetusta tukeviin ohjelmiin. Nämä kaikki löytyvät osoitteesta

<http://rmseura.tkk.fi/opetusmonisteita/index.html>

Puheenjohtaja
Reijo Kouhia
Tampereen yliopisto
PL 600,
33014 Tampereen yliopisto
puh. 040 849 0561
e-mail: reijo.kouhia@tuni.fi

Rakenteiden Mekaniikka-lehti
Päätöimittäjä: Jarkko Niiranen
Aalto-yliopisto
Insinööritieteiden korkeakoulu
PL 12100, 00076 Aalto
puh. 050 350 3196
e-mail: jarkko.niiranen@aalto.fi

Sihteeri/Jäsenrekisteri
Sirpa Virtanen-Ahlgren
Aalto-yliopisto
Insinööritieteiden korkeakoulu
PL 12100, 00076 Aalto
puh. 050 569 9254
e-mail: sirpa.virtanen@aalto.fi

Rakenteiden Mekaniikka lehti

Rakenteiden Mekaniikka lehdestä ensimmäinen numero on julkaistu ja toinen numero on valmistumassa.

Syksyn tapahtumista

Tavoitteena on järjestää sekä teemailta että työmaavierailu, tästä tiedotetaan syksyn jäsentiedotteessa. Mahdollisia vierailukohteita ovat Kalasataman korkea rakentaminen ja betonin 3D-tulostukseen erikoistunut yritys Hyperion. Teemailtojen suunnitellut aiheet liittyvät korroosio-ongelmiin ja energiaan.

Seuran johtokunta toivottaa jäsenilleen hyvää ja virkistävää kesää. Jäsentiedote 2024/2 ilmestyy elokuussa.



Viikki 2.6.2024

Puheenjohtaja
Reijo Kouhia
Tampereen yliopisto
PL 600,
33014 Tampereen yliopisto
puh. 040 849 0561
e-mail: reijo.kouhia@tuni.fi

Rakenteiden Mekaniikka-lehti
Päätoimittaja: Jarkko Niiranen
Aalto-yliopisto
Insinööritieteiden korkeakoulu
PL 12100, 00076 Aalto
puh. 050 350 3196
e-mail: jarkko.niiranen@aalto.fi

Sihteeri/Jäsenrekisteri
Sirpa Virtanen-Ahlgren
Aalto-yliopisto
Insinööritieteiden korkeakoulu
PL 12100, 00076 Aalto
puh. 050 569 9254
e-mail: sirpa.virtanen@aalto.fi