



Tuhdisti tapahtumia

Tästä kirjeestä löydät linkit hiljattain pidettyjen Betonipäivien ja Siltatekniikanpäivien esitysaineistoihin. Lisäksi tarjolla on ilmoittautumislinkkejä tuleviin maksuttomiin webinaareihin, joissa käsitellään mielenkiintoisia betoniaiheita. Kevään kurseillakin on vielä tilaa nopeille ilmoittautujille!

Professuurit ja Tutkimus

Betoniyhdistys on yksi lahjoittajista Tampereen Yliopiston tutkimuskokonaisuudessa "Betonirakenteet vaurionsietokykyisen yhteiskunnan runkona". Tämä kevätlukukausi on viisivuotisen hankkeen kolmas. Tampereen Yliopistossa valmistui vuonna 2022 noin 15 diplomityötä ja lisäksi noin 10 kandidaatin työtä Betoni- ja siltarakenteisiin liittyen. Professori Anssi Laaksosen tutkimusryhmässä työskentelee 7 väitöskirjatutkijaa. Tutkimuskokonaisuuden "Betonirakenteet vaurionsietokykyisen yhteiskunnan runkona" osalta työskentelee kaksi väitöskirjatutkijaa ja kaksi diplomityöntekijää. Tutkimuksen painopisteinä on uusien rakenneratkaisujen ja suunnittelumenetelmien sekä rakenteiden kantavuuden arvioinnin kehittäminen. Jälkijännitettyjen betonisilttojen tutkimuskokonaisuudessa työskentelee kaksi väitöskirjatutkijaa. Opetus on valtaosin lähiopetusta.

Kerttu ja Jukka Vuorisen rahaston hoitokunta on myöntänyt seuraavat kirjoituspalkkiot:

Joonas Tuloselle (TAU) 500 €:n kirjoituspalkkion *Engineering Structures* -lehdessä julkaistusta artikkelista: "[Variable compression panel thickness for concrete members under bending and torsion: Experimental study](#)"

Jukka Haavistolle (TAU) 500 €:n kirjoituspalkkion *fib:n Structural Concrete* -lehdessä julkaistusta artikkelista: "[Behavior of lap splices in reinforced concrete beams after bar yielding](#)"

Kerttu ja Jukka
Vuorisen rahasto



Betonipäivillä 1.2.2023 kukitettiin Kerttu ja Jukka Vuorisen rahastosta palkinnon saaneet diplomityöntekijät. Palkinto myönnettiin viidelle lukuvuonna 2021-2022 valmistuneelle korkeimman arvosanan saaneelle betonialan diplomityölle. Töitä ei asetettu paremmuusjärjestykseen.

Lue lisää

LOIKKA - Puoliväliwebinaari 14.03.2023

LOIKKA on betonialan kehityshanke, jolla tavoitellaan merkittäviä vähennyksiä betonin valmistuksen aiheuttamiin CO₂ -päästöihin.

Hanke on puolella välissä ja 14.3. klo 12.00 - 16.00 pidetään webinaari hankkeesta. Webinaarissa esitellään projektia, saavutettuja tuloksia sekä keskustellaan teollisuuden tarpeista vähähiilisen betonin osalta. Ohjelma julkaistaan pian betoni.com:ssa. Webinaari on maksuton.

LOIKKA



Betonielementtien
asennustyönjohtaja
14. - 16.03.2023
Lue lisää ja ilmoittaudu

Betonielementtien
asennustyönjohtaja
päivityskurssi
webinaari 28.03.2023
Lue lisää ja ilmoittaudu

Lue lisää ja
ilmoittaudu
mukaan

Webinaari geopolymeereistä: A seminar about
materials for circular economy – industrial waste
based geopolymers composites with hybrid
reinforcement 21.03.2023

ECSN New webinar: Binders and concrete for the
next decade 29.03.2023

Fib Conceptual Design Symposium Oslo
29.06.-01.07.2023

Save the Date
Betoniyhdistys ry:n vuosikokous 20.04.2023



BY-Koulutus Oy
PL 381 (Eteläranta 10)
00131 HELSINKI
Puh. (09) 129 91

Jos haluat peruuttaa tilauksen, klikkaa tästä.