

## Rakennusfysiikka 2021

	Tiistai 26.10.2021		Keskiviikko 27.10.2021		Torstai 28.10.2021		
8:30	Ilmoittautuminen ja aamukahvi		Ilmoittautuminen ja aamukahvi				
8:45							
9:00	Seminaarin avaus  Keynote 1		Toisen päivän avaus  Keynote 2		Ilmoittautuminen ja aamukahvi		
9:15					Kolmannen päivän avaus  Keynote 3		
9:30							
9:45							
10:00			A4: Rakennusaikainen kosteudenhallinta ja hyvät työmaakäytännöt				
10:15							
10:30	Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn		Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn		Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn		
10:45							
11:00	A1: Rakenteiden rakennusfysikaalinen suunnittelu ja toteutus	B1: Rakennusfysiikan koulutus ja juridiikka	A5: Laboratorio- ja kenttätutkimukset	B5: Rakenteiden home- ja kosteusvauriot ja korjaaminen	A8: Laskennallinen mallinnus	B8: Ääneneristys ja meluntorjunta	
11:15							
11:30							
11:45							
12:00							
12:15							
12:30	Lounastauko ja tutustuminen näyttelyyn		Lounastauko ja tutustuminen näyttelyyn		Lounastauko ja tutustuminen näyttelyyn		
12:45							
13:00							
13:15							
13:30	A2: Rakenteiden ja rakennusten lämpö- ja kosteustekninen toiminta	B2: Määräykset ja ohjeet 1	A6: Sisäilman olosuhteet ja laatu	B6: Rakennuksen tiiveys ja ilmanvaihto	A9: Luonnonmukainen, vähähiilinen ja energiatehokas rakentaminen 1	B9: Akustiikkasuunnittelu korjaushankkeessa	
13:45							
14:00							
14:15							
14:30							
14:45	Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn		Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn		Kahvitauko ja tutustuminen näyttelyyn		
15:00							
15:15	A3: Rakennusten elinkaaritieteitä	B3: Määräykset ja ohjeet 2	A7: Kosteusturvallisen rakentamisen palkinnon voittajaehdokkaat		A10: Luonnonmukainen, vähähiilinen ja energiatehokas rakentaminen 2	B10: Rakennusmateriaalit ja pinnoitteet	
15:30							
15:45							
16:00							
16:15					Loppukeskustelu ja seminaarin yhteenvedo		
16:30							
16:45			Kosteusturvallisen rakentamisen palkinnon voittajan julkistaminen ja palkinnon luovutus				
17:00							
17:15			Cocktailtilaisuus				