

## KARJÄÄRISPETSIALISTIDE KEVADKOOL

25. - 26. aprill 2019 Ernst Öpiku maja (Ülemiste Technopolis, Valukoja 8)

25. aprill, neljapäev

algus	lõpp	kestus	Supernoova saal
10:30	11:00	0:30	Saabumine, registreerimine ja kohv + kerge suupiste
11:00	11:15	0:15	Avasõnad, Katri Targama, Innove SA
11:15	12:00	0:45	Mis on inseneeria? <b>Arvi Hamburg (euroinsener, volitatud elektriinsener, Inseneride Liit, Tallinna Tehnikaülikool)</b> räägib lähemalt erinevatest inseneeria valdkondadest ning inseneri töö muutumisest ajas.
12:00	13:30	1:30	Kes on insener? Oleme paneelarutelule kutsunud 4 töötavat inseneri ning räägime ja arutleme teemal, mis tüüpi inimene insener on? Millist rolli ta täidab ettevõtte meeskonnas? Kui palju müüte ja uskumusi on seotud inseneriks õppimise ja insenerina töötamisega ning kui palju need paika peavad? Paneelis osalevad <b>Kaisa Männamaa, Messiehitus OÜ</b> <b>Egert Milder, Kaamos Ehitus OÜ, Tbilisi Hills Development &amp; Construction LLC</b> <b>Kadri Mikkelsaar, Inseneribüroo STEIGER OÜ</b> <b>Mikk Mihkel Vaabel, Cleveron OÜ</b>
13:30	14:15	0:45	LÕUNA
14:15	14:45	0:30	Teise kevadkooli päeva tutvustus <b>Virve Kinkar (Innove SA)</b> tutvustab lähemalt, mis hakkab toimuma kevadkooli teisel päeval, kui külla minnakse ettevõtetele.
14:45	16:15	1:30	Kust ma leian inseneri? Kuhu pöörduda, kui tekib soov inseneeriast rohkem teada? Suunata noori teemaga tutvuma? Kutsuda keegi esinema? Erinevad inseneeria populariseerijad räägivad lähemalt, mida nad teevad ja millist koostööd nendega teha saab. Räägime valmivast kontaktide andmebaasist. Ennast ja oma tegevusi tutvustavad <b>Simo-Jarek Zaranek (SPARK Makerlab)</b> <b>Liis Proos ja Lauri Soosaar (Merkuur OÜ)</b> <b>Erik Teder ja Anna Krasnikova (TalTechi Inseneriteaduskonna Üliõpilaskogu)</b> <b>Anneli Ramjalg (Tallinna Tehnikakõrgkool, "100 sammu inseneerias")</b>

miks?ee

innove



TeaMe+



16:15	16:30	0:15	KOHVIPAUS
16:30	18:00	1:30	<p>Proovin ise järgi!</p> <p>Inseneeria teemalistes töötubades saab ise käed külge lüüa (registreerimine töötubadesse hommikupoolikul)</p> <p>Valida on nelja töötoa vahel:</p> <p><b>"Ahelreaktsioonimasin" (SPARK Makerlab, Simo-Jarek Zaranek) - Supernoova saalis</b></p> <p><b>"Noored ja karjäär inseneeria ning tehnoloogia valdkonnas" (Merkuur OÜ, Liis Proos ja Lauri Soosaar) - Supernoova saalis ja õues mobiilses töötoas</b></p> <p><b>„Ehitusinseneride töötuba“ (TalTechi Inseneriteaduskonnad Üliõpilaskogu - Andromeda saal</b></p> <p><b>„Tuleviku ehitamise töötuba" (TTK üliõpilased ja õppejõud) - Komeedi saal</b></p>
18:00	19:00	1:00	PAUS (jalutuskäik hotelli Ülemiste (1 km) ja check-in hotelli, väike puhkus enne õhtusööki)
19:00	20:30	1:30	ÕHTUSÖÖK hotell Ülemiste restoranis Fuente

## 26. aprill, reede

algus	lõpp	kestus	Supernoova saal
9:00	9:15	0:15	Kogunemine (eelnevalt check-out hotellist, isiklikud asjad saab jätta konverentsiruumi)
9:15	12:00	2:45	<p>Väljasõit (registreerimine esimesel päeval)</p> <p>Võõrustajateks on</p> <p><b>AS Saku Metall Allhanke Tehas (Vladimir Šarõi)</b></p> <p><b>OÜ Hyrles (Urmo Sisask)</b></p> <p><b>OÜ Radius Machining (Veljo Konnimois)</b></p> <p><b>OÜ Hekotek (Heiki Einpalu)</b></p>
12:00	12:45	0:45	LÕUNA
12:45	14:15	1:30	Ettevõtete külastuse järgne arutelu
14:15	14:45	0:30	Kokkuvõtted, tulevikujutud
14:45	14:45	0:00	BUSSID LAHKUVAD

miks?ee

innove



TeaMe+

