

RTU studentu
pilsētiņā Ķīpsalā
14. aprīlī

Atvērto durvju diena

10.00–14.00	Arhitektūras fakultātes ātrijs, Ķīpsalas iela 6	Individuālas konsultācijas par studijām RTU un mācībām RTU Inženierzinātņu vidusskolā, maģistrantūras, doktorantūras, neklātienas un vakara studijām, sporta un kultūras aktivitātēm, dienesta viesnīcām
10.00–14.00	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6–306	Elektronikas un telekomunikāciju fakultātes Elektronikas kluba un «Dronity» bezpilota lidaparātu darbnīca
10.00–14.00	Arhitektūras fakultātes 4. stāvs, zīmētava, Ķīpsalas iela 6	Sagatavošanas kursu zīmēšanā norise un iespēja uzzināt par iestājpārbaudījumu
10.20–10.50	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6–115/116	Prezentācija «Kā sagatavoties un veiksmīgi nokārtot centralizētos eksāmenus fizikā, ķīmijā un matemātikā?»
11.00–11.30	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6–115/116	Prezentācija «Uzņemšanas noteikumi un pieteikšanās studijām»
11.00 un 12.40	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6	Ekskursija RTU Dizaina fabrikā
10.50–11.30 11.45–13.00	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6–117	Lekcija skolēniem un vecākiem «Kā izvēlēties savu nākotnes profesiju?» Iespēja uzdot jautājumus RTU karjeras konsultantei
11.00–11.50	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6–308	Prezentācija par studijām maģistrantūrā Inženierekonomikas un vadības fakultātē, Materiālzinātnes un lietišķās ķīmijas fakultātē, Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultātē, EEF Vides aizsardzības un siltuma sistēmu institūtā
12.00–12.30	Arhitektūras fakultāte, Ķīpsalas iela 6–308	Lekcija «Tavi pirmie uzņēmējdarbības soļi ar universitātes atbalstu»



Prezentācijas un ekskursijas fakultātēs

Arhitektūras fakultāte / AF /

11.00	Ķīpsalas iela 6-419	Zīmēšanas kursu norises vērošana
13.00	Ķīpsalas iela 6-308	Prezentācija par studijām AF
13.30	Ķīpsalas iela 6	Ekskursija fakultātē

Būvniecības inženierzinātņu fakultāte / BIF /

13.00	Ķīpsalas iela 6A	Prezentācija par studijām BIF
13.30	Ķīpsalas iela 6A	Ekskursija fakultātē

Enerģētikas un elektrotehnikas fakultāte / EEF /

13.00	Āzenes iela 12/1, vestibils	Prezentācija par studijām EEF
13.30	Āzenes iela 12/1	Ekskursija fakultātē – iespēja apskatīt «Latvenergo» radošo laboratoriju, AREUS laboratoriju un «Festo» laboratoriju

E-studiju tehnoloģiju un humanitāro zinātņu fakultāte / ETHZF /

13.30	Ķīpsalas iela 6-307	Prezentācija par studijām ETHZF
-------	---------------------	---------------------------------

Inženierekonomikas un vadības fakultāte / IEVF /

13.30	Kalnciema iela 6-209	Prezentācija par studijām IEVF
14.00	Kalnciema iela 6-209	IEVF Studentu pašpārvaldes prezentācija
14.10	Kalnciema iela 6	Ekskursija fakultātē

Datorzinātnes un informācijas tehnoloģijas fakultāte / DITF /

13.30	Daugavgrīvas iela 2-149	Prezentācija par studijām DITF
14.00	Daugavgrīvas iela 2	Ekskursija fakultātē – iespēja apskatīt Valsts nozīmes pētījumu centru, legulto sistēmu un sensoru laboratoriju, Attēlu apstrādes un datorgrafikas laboratoriju un Robotikas klubu

Elektronikas un telekomunikāciju fakultāte / ETF /

13.00	Āzenes iela 12, vestibils	Dekāna uzruna un prezentācija par fakultāti
13.15	Āzenes iela 12-201	Studiju programmu prezentācijas
13.45	Āzenes iela 12	Ekskursija fakultātes laboratorijās – iespēja apskatīt Šķiedru optikas sakaru sistēmu laboratoriju, Elektronisko iekārtu prototipēšanas laboratoriju un Elektroakustikas laboratoriju



Materiālzinātnes un lietišķās ķīmijas fakultāte / MLKF /

11.00 Paula Valdena iela 3/7 Ekskursija fakultātē – iespēja apskatīt Virsmas
12.00 morfoloģiju un struktūras pētīšanas laboratoriju,
un Ķīmijas tehnoloģijas procesu un aparātu mācību
13.00 laboratoriju. Atjaunojamo degvielu sintēzes un
pētījumu laboratoriju, Spektroskopijas
laboratoriju, Organiskās sintēzes laboratoriju,
Bioloģisko aktīvo vielu sintēzes laboratoriju,
Polimērmateriālu pētīšanas laboratoriju,
Materiālu fizikas laboratoriju un baudīt ķīmijas
pārsteigumus

Ķīpsalas iela 6

Iespēja apskatīt Šūšanas un modes dizaina
laboratoriju, Kokapstrādes laboratoriju

Mašīnzinību, transporta un aeronautikas fakultāte / MTAF /

11.30 Paula Valdena iela 1-101 Prezentācija par studijām MTAF. Ekskursija RTU
un Laboratoriju mājā, MTAF laboratorijās un iespēja
13.00 apskatīt Mehānikas institūta Materiālu pārbaudes
laboratoriju, «BOSCH» auto diagnostikas laboratoriju,
CNC darbgaldu laboratoriju, Aviācijas motoru
laboratoriju, helikoptera apkopes standu, Dzelzceļa
transporta lokomotīvu iekārtu laboratoriju, Siltu-
menerģētisko sistēmu katedras Degšanas procesu
laboratoriju, Mikro- un nanotehnoloģiju laboratoriju,
Fizioloģisko mērījumu laboratoriju, Rentgena diag-
nostikas iekārtu laboratoriju un datortomogrāfu



Informējam, ka pasākums tiek fotografēts un filmēts un materiāli var tikt publicēti interneta vietnēs – RTU mājaslapā, *Facebook*, *YouTube*, *Instagram* un *Flickr*.