



## Februārī VIZIUM tehniski radošajās darbnīcās aicina iepazīt kustību

Dabā ir ļoti daudz dažādu kustību, ja kāds ķermenis vai objekts maina savu atrašanās vietu – tas kustas, tāpēc februārī Ventspils zinātnes centrs VIZIUM aicina ikvienu interesentu piedalīties tehniski radošajās darbnīcās, kur kopā ar atraktīviem un draudzīgiem pasniedzējiem būs iespēja praktiski iepazīties ar dažādiem kustības veidiem.

Papildus zinātnes centra VIZIUM ekspozīcijas zāles apmeklējumam, ikviens interesents aicināts piedalīties zinātnes šovos un radošajās darbnīcās. Februārī darbnīcu tēma veltīta kustībai, sniedzot iespēju radoši un praktiski darboties, uzzināt par kustību un tās veidiem, noskaidrot, kā kustība liek darboties cilvēka sirdij, kā arī izgatavot katapultu, ar gaisu darbināmu automobili, un pat uzbūvēt robotu! Katru nedēļas nogali tiks piedāvāts jauns darbnīcu saturs.

**Tehniski radošās darbnīcas “Kustība” norisināsies katru februāra sestdienu un svētdienu plkst. 13.00.**

Iegādāties biļetes uz radošajām darbnīcām, ekspozīcijas zāli un zinātnes šoviem iespējams mājas lapā [www.vizium.lv](http://www.vizium.lv) un zinātnes centra VIZIUM kasē. Plašāka informācija pieejama pa tālr.: 66776633, rakstot uz e-pastu: [info@vizium.lv](mailto:info@vizium.lv), VIZIUM sociālajos tīklos (@viziumventspls), kā arī mājas lapā [www.vizium.lv](http://www.vizium.lv).

Aktivitāte tiek īstenota Eiropas Ekonomikas zonas finanšu instrumenta un Norvēģijas finanšu instrumenta 2014. – 2021. gada perioda programmas “Pētniecība un izglītība” aktivitātes “Inovācijas centri” projekta “Inovācijas centra izveidošana Ventspilī” ietvaros.



**Norway**  
grants