

**Eiropas Sociālā fonda projekts „Atbalsts izglītojamo individuālo kompetenču attīstībai”  
(Nr. 8.3.2.2/16/I/001)**

**Skaties pāri apvārsnim!** **Forums**

## “Inovētspēja, transformācija, koprade nākotnes izaugsmei”

**Organizē:** Rīgas domes Izglītības, kultūras un sporta departaments

**Norises vieta:** Rīgas Tehniskās universitātes Zinātnes un inovāciju centrs, Ķīpsala, Ķīpsalas iela 6A

**Norises datums un laiks:** **2023. gada 22.maijs, plkst. 12.00-16.30**

Foruma dalībnieki: 90 skolotāji no Rīgas 30 projekta skolām

### Programma:

laiks	Aktivitātes nosaukums	Norises telpa
11.30-11.50	Foruma dalībnieku reģistrācija	RTU “Moon”
<b>I daļa no plkst. 12.00 līdz 13.30</b>		
12.00-12.15	Iedevums	“Moon”
12.15-12.40	“Drosme parādīt drosmi” - vēstījums ar auditorijas līdzdarbošanos	
12.40.-12.55	Skolu pieredze	
12.55-13.00	Video	
13.05-13.25	Skolu pieredze	
13.25-13.35	Epiktēta vingrinājums	
Kafijas pauze no plkst. 13.35-14.05		
<b>II daļa no plkst. 14.05-15.35 (1,5 stunda)</b>		
14.05-15.35	<b>Koprades telpas/radošā partnerība:</b>	GrounLab
	💡 "Prototipēšana - kas tas ir un kā tas var noderēt?"	SkyLab
	💡 "No sapņa galvā līdz pirmajam prototipam"	Mushroom
	💡 Inovāciju ekosistēmu attīstība / Pieredzes dizaina metodoloģija 5E	MOON
💡 Digitālā transformācija - "zelta laikmets" izaugsmei		
<b>III Noslēguma daļa no plkst. 15.40 – 16.15</b>		
15.40 – 16.15	Atdevums, idejas, ko paņemam līdz ieviešanai skolās	MOON
<b>Foruma noslēgums “enerģijas deva” plkst. 16.15 līdz 16.30</b>		
"Pedagoga vizītkarte mikroviļņu domāšanas laikmetā"		

## Koprades telpu apraksts:



### **"Prototipēšana - kas tas ir un kā tas var noderēt?" (Sofija Katerīna Jākabsons, industriālā dizainere)**

Praktiska nodarbība skolotājiem, kurā iepazīsimies ar prototipēšanu kā rīku, kas noder ne tikai jaunu produktu vai pakalpojumu izstrādē, bet arī izglītības procesā. Nodarbībā būs iespēja praktiski izmēģināt, kā no idejas nokļūt līdz pirmajam prototipam.

### **"No sapņa galvā līdz pirmajam prototipam" (Linards Reinis Rozītis, darbnīcas «theLAB» vadītājs)**

Prototipēšana – metode, ar kuras palīdzību saprast, vai iecerētais būs praktiski izmantojams. Iepazīsimies ar dažādām prototipēšanas stadijām – no sapņa galvā līdz pirmajiem bezbudžeta prototipiem, kurus arī darbnīcas laikā izveidosim.

### **Inovāciju ekosistēmu attīstība / Pieredzes dizaina metodoloģija 5E (Kristiāna Kārcliņa, sertificēta 5E dizainere)**

Nodarbības laikā apgūsim metodoloģiju, kas palīdz plānot un noderēs, lai izprastu un mērķtiecīgi plānotu procesus. 5E metode ir izstrādāta Kaospilot institūtā un paredz 5 soļus iekļaut pilnībā noslēgtu UX apli. Veidot jēgpilnas mācīšanās pieredzes ir vieglāk kā izklausās!

### **"Digitālā transformācija" (Vita Brakovska, RTU pasniedzēja un ZINIS vadītāja)**

Kāda ir atšķirība starp digitizāciju un digitalizāciju? Ja uzņēmējdarbībā ir savi "vienradži", vai skolā varam izveidot savu - izglītības "vienradzi"? Darbnīcas ietvaros iepazīsimies ar digitālās transformācijas jēdzienu un ar uzskatāmu piemēru palīdzību piedzīvosim savu ceļu uz profesionālo digitālo briedumu.

Iegūtās zināšanas ir praktiski pielietojamas izglītības procesā, sekmējot skolēnos uz izaugsmi orientētu kompetenču attīstību.

Plašāka informācija:

Projekta koordinatore:

**Inga Sidorčika-Boboviča (26333053)**

**Zane Doniņa (29223971)**



Norises datums un laiks: 2023. gada 22.maijs, 12.00-16.30

Norises vieta: Rīgas Tehniskā universitātes Zinātnes un inovāciju centrs, Ķīpsala, Ķīpsalas iela 6A



IEGULDĪJUMS TAVĀ NĀKOTNĒ

atbalsts  
izcilībai

