

3D tlač: SLA technológia

Objavte proces tvorby 3D modelov SLA technológiou, ktorá vyniká vysokou presnosťou a kvalitou povrchu, a tým umožňuje vytvárať detailné modely. Na besede sa dozviete viac o SLA technológii 3D tlače, ako pripraviť 3D model pre tlač v programe Blender a ďalšie praktické informácie.


ČO SA DOZVIETE:

- » SLA technológia 3D tlače - predstavenie
- » ako využiť Blender pre prípravu 3D modelu pre tlač
- » aké sú výhody SLA technológie 3D tlače a ako pripraviť optimálny model
- » základné informácie o živiciach určených pre SLA tlač
- » slicer Preform – bezprostredná príprava modelu pre SLA 3D tlač
- » Formlabs Form2 predstavenie SLA 3D tlačiarne a informácie o procese tlače
- » postprocessing SLA 3D tlače – praktické a nevyhnutné informácie pre finalizáciu vytlačeného 3D modelu
- » diskusia

NEZABUDNITE SI PRIPRAVIŤ:

- » kreativitu a dobrú náladu

KTO JE VÁŠ LEKTOR:

 **Mgr. Marián Rudinec** – dizajnér a sochár, nadšenec pre nové technológie, ktorý pri svojej tvorbe aktívne využíva 2D a 3D modelovanie ako aj 3D tlač.

PODMIENKY

Účastník musí byť fyzická osoba, nepodnikateľ, alebo začínajúci podnikateľ, spĺňajúci definíciu MSP. S trvalým pobytom v niektorom zo 7 samosprávnych krajov Slovenska, okrem Bratislavského samosprávneho kraja.

Účasť je bezplatná. Počet účastníkov obmedzený.



12.10.2022
15.00 – 16.00 hod.



Národné podnikateľské
centrum
1. mája 1016/4
010 01 Žilina



KONTAKT:

creativepoint_za@npc.sk
www.npc.sk
www.sbagency.sk



REGISTRÁCIA
<https://bit.ly/3rak4Tn>

Podujatie, ako jednorazová ad hoc forma skupinového poradenstva „Špeciálne workshopy“, sa organizuje v rámci Národného projektu NPC v regiónoch, Podaktivity 1.3 Creative point. Kód projektu ITMS2014+: 3130311870.



EURÓPSKA ÚNIA
Európsky fond regionálneho rozvoja
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY



MINISTERSTVO
HOSPODÁRSTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY