

Ústí nad Labem: 11. března 2022

Pozvánka na kurz Základy 3D tisku

Vážení,

v rámci projektu VISK 2 Vzdělávání pracovníků knihoven v Ústeckém kraji v ICT jsme pro Vás připravili kurz **Základy 3D tisku**, lektorem bude **Jiří Brož**, IT specialista naší knihovny a lektor naší polytechnické dílny.

Tento jednodenní kurz v délce celkem 6 hodin proběhne **ve středu 13. dubna od 9.00 hodin**. v učebně Severočeské vědecké knihovny v Ústí nad Labem, ul. **W. Churchilla 3**. Předpokládaná doba ukončení je do 15:30 hod.

Anotace:

Během kurzu se seznámíte s 3D tiskem a jeho využitím, dále vám budou představeny různé technologie 3D tisku. Seznámíte se s konkrétními typy 3D tiskáren v knihovně (klasická FFF 3D tiskárna /Prusa Mini/, FFF Delta 3D tiskárna, SLA 3D tiskárna). Vyzkoušíte si konfiguraci a kalibraci 3D tiskárny. Budou vám představeny programy určené k tvorbě 3D modelů pro tisk a vyzkoušíte si tvorbu vlastního jednoduchého 3D modelu, který si následně vytisknete.

Pokud bude projekt VISK 2 schválen, uskuteční se kurz za finanční podpory *Ministerstva kultury ČR*.

Kontaktní osobou pro přihlášení je Bc. Radka Havlicová, e-mail havlicova@svkul.cz, telefon 608 621 693. Přihlášky je nutné zaslat do 12. 4. 2022, počet účastníků je omezen na 12.

Těšíme se na Vás!

S pozdravem

Bc. Radka Havlicová
Severočeská vědecká knihovna v Ústí nad Labem