



Financováno
Evropskou unií
NextGenerationEU



Národní
plán
obnovy

MŠMT
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY

Školení:	Prezentace možností využití virtuální reality v rámci vědeckých laboratoří PEF
Cílová skupina:	– tvůrci opor /multimediálních studijních opor všech typů předmětů (informační, teoretický, laboratorní, terénní);
Anotace:	Cílem školení je jeho účastníkům přiblížit možnosti využití technologií virtuální reality pro oblast výuky a výzkumu. Školení bude zaměřeno zejména na prezentaci vybavení, kterým laboratoř VR disponuje. Představeny budou také základní postupy, jak toto vybavení a technologii jako takovou využít.
Projekt:	Školení je realizované v rámci projektu NPO: „Transformace ČZU s cílem adaptace na nové formy učení a měnící se potřeby trhu práce“. Specifický cíl A2: „ Rozvoj v oblasti distanční výuky, online výuky a blended learningu “.
Garant:	prorektor pro pedagogickou činnost prof. Ing. Jiří Remeš, Ph.D.
Termín:	7.12.2022 10:00 – 11:30 (1,5h), hybridní forma;
Registrace:	Termín je potřeba rezervovat na Portálu Kurzy – a to pro příslušnou formu (tj. budou existovat 2 nabídky pro každou formu zvlášť), odkaz: https://czuvpraze.sharepoint.com/sites/kurzy/SitePages/Aktualne-otevrene-kurzy.aspx
Kapacita:	15 pro kontaktní formu (fyzicky) a neomezeně u online formy;
Místnost:	T219 (Pavilon T)
Lektor:	Ing. Tomáš Benda (SIS PEF), Ing. Miroslav Brabec (SIS PEF)