

CREAFORM ACADEMIA PRO ŠKOLY



Program Creaform ACADEMIA umožňuje školám zařadit pokročilou technologii 3D skenování do svých učebních osnov.

Cílem tohoto programu je umožnit školám dosažitelnou formou přístup k hardwaru a softwaru, který je běžně využíván v komerčních oblastech 3D skenování.

Absolventi mají po dokončení studia dostatek zkušeností s danou problematikou a jsou schopni se snadněji přizpůsobit moderním podmínkám ve firmách, které tyto technologie používají.



V rámci programu **Creaform ACADEMIA** jsou k dispozici tyto varianty:

ZAKOUPENÍ 3D skeneru ACADEMIA

Pokud plánujete 3D skener využívat pro výuku nepřetržitě, vyplatí se tento 3D skener zakoupit a zařadit do učební osnovy. Už podle názvu se jedná o 3D skener určený výhradně pro vzdělávací potřeby a cena je uzpůsobena finančním možnostem neziskových organizací.

- Na výběr ze dvou modelů 3D skeneru (ACADEMIA 10 a ACADEMIA 50)
- Ke skeneru je zdarma dodáváno 50 licencí softwaru pro reverzní inženýrství (RE) a kontrolu kvality (QC)
- Po zakoupení obdržíte výukové prezentace a materiály v českém jazyce
- Připravené projekty pro RE a QC

ZAPŮJČENÍ 3D skeneru ACADEMIA

Pro krátkodobé zařazení 3D skeneru do výuky nabízíme moderní způsob používání - pronájem na určité období (minimálně 14 dní, měsíc) 3D skeneru Creaform ACADEMIA. Podmínkou pronájmu 3D skeneru je pořízení softwaru ACADEMIA.

- 3D skener ACADEMIA si zapůjčíte na potřebné období v roce
- Software vám zůstává a můžete se hlouběji věnovat ve výuce reverznímu inženýrství a kontrole kvality dle vašeho uvážení
- K dispozici jsou výukové materiály a projekty na „klíč“. Není nutné vytvářet vlastní prezentace

POŘÍZENÍ SOFTWARE samostatně

Software Academia pro reverzní inženýrství (RE) a kontrolu kvality (QC) lze pořídit i bez 3D skeneru. Při této možnosti zákazník hradí poplatek za proclení licenčního USB klíče a s tím spojenou administrativu.

- 50 licencí softwaru pro reverzní inženýrství (RE) a kontrolu kvality (QC)
- Po zakoupení obdržíte výukové prezentace a materiály v českém jazyce
- Připravené projekty pro RE a QC

