

SPM

PROGRAMOVÁNÍ A MODELOVÁNÍ

3. ročník - Základy, principy a 3D prostor

4. ročník - Pokročilé techniky a integrace

PROGRAMOVÁNÍ

- Základy algoritmizace
- Efektivní kód
- Programování pro 3D
- Objektově orientované programování
- Struktury a data
- Projektový vývoj

MODELOVÁNÍ & 3D

- Koncepty modelování
- Úvod do 3D modelování
- Vizualizace
- 3D tisk
- Simulační modely
- Závěrečný projekt - Komplexní práce



Proč si vybrat tento seminář?

- Moderní dovednosti
- Hmatatelné výsledky



Vyučující: Hana Osvaldová