

Master Informatique

Rendu

Informations

Composante : Faculté des Sciences

Responsable

Olivier ARGUIMBAU

Langue(s) d'enseignement

Français

Contenu

Ce module se concentre sur les processus de rendu et d'illumination dans la synthèse d'images. Les étudiants exploreront en détail les modèles d'illumination, les techniques de texturation et les multiples utilisations de ces éléments dans la production d'images. Au travers des travaux pratiques, il sera question d'acquérir une expertise dans le domaine du rendu, en apprenant à manipuler les textures, à mettre en œuvre des modèles d'illumination avancés et à optimiser le processus de rendu pour obtenir des résultats visuellement saisissants et réalistes.

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 27 heures
- Cours magistraux: 9 heures
- Travaux dirigés: 9 heures
- Travaux pratiques: 9 heures

Codes Apogée

- SINCB8CL [ELP]

Pour plus d'informations

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 13/11/2024