



BC2 - Savoir modéliser et composer des environnements 3D



Composante
Institut
Universitaire
de Technologie
Chalon-sur-
Saône

Liste des enseignements

	Nature	CMI	CM	TD	TP	TER	ECTS
UE4 - Workflow modélisation 3D	UE						
Modélisation 3D avancée	Matière			45h			5 crédits
Création UV map / Baking / Retopologie	Matière			20h			2 crédits
UE5 - 3D temps réel et Réalité virtuelle	UE						
Moteur 3D temps réel	Matière			50h			5 crédits
UE6 - Maquette numérique	UE						
Scann 3D, Photogrammétrie	Matière			8h	20h		3 crédits
UE7 - Projet tuteuré	UE						
Projet tuteuré	Matière			120h			5 crédits
UE8 - Stage	UE						
Stage	Matière			560h			14 crédits