

2023年度 日本工学院専門学校	
C G 映像科	
モデリング演習 4	
第6回	3Dモデルのコンポーネント編集について学び、課題キャラクターを作成する③ 講評を通し、自身の作品の足りない部分を見極める(実践)
第7回	実際に販売されているプロダクトをモチーフとして、3面図から3Dモデリングする技術を学ぶ(実践) ①
第8回	実際に販売されているプロダクトをモチーフとして、3面図から3Dモデリングする技術を学ぶ(実践) ②
第9回	実際に販売されているプロダクトをモチーフとして、3面図から3Dモデリングする技術を学ぶ(実践) ③ モデリング
第10回	3DモデルのUV展開を行う(実践) ①
第11回	3DモデルのUV展開を行う(実践) ②
第12回	UV展開から各種テクスチャーマップを作製する(実践)
第13回	HDR画像を用いたライティングの基礎を学び、想定するシーンに合ったHDR画像探し、実際にライティングしてみる
第14回	レンダリングの基礎を学び、ノイズのない美しいレンダリングを作る手法を実践する(実践)
第15回	課題の講評を通し、自らの作品の足りない部分を見極める。