2023年度 日本工学院八王子専門学校

ゲームクリエイター科四年制 ゲーム C G デザイナーコース

実践実習1B

対	象	2	年次	開講期	前期	区分	必	種別	実習	時間数	120	単位	4
担当	教員	小嶋	鳥、荻野、田	l村		実務 経験	有	職種	CGデザイナ	ー、CGディロ	ンクター		

授業概要

プロジェクトチームを結成してゲーム作品を制作するなど、実践的な実習を行います。

到達目標

・就職活動で技術力、もしくはセンスなど自己をアピールできる動画作品制作に臨む・制作フローにおいて、得意とする分野や職種など、目指すべき方向性を見出し強化する・作品制作を通し、スケジュール管理、完成に向けたボリュームコントロールをマスターする・期限内に完成が困難な場合のリカバリーカ※早い時点での教員への相談が鍵となるため、就活を考慮して必ず完成させることを目標とする

授業方法

キャラクターモーション、FX、等局所的にスキル特化したい学生も状況を想定し、画面構成して作品の制作を進める。これにより、画面をつくる工夫、クリエイターとしての地力を養成する試み。成果は小作品あるいはレポートとして作品集に入れることを前提に制作指導を行う。

成績評価方法

試験・課題:50%課題作品の提出、講評を経て評価。 平常点:50%作品への取り組み姿勢を中心に、授業時の態度、積極性で評価。

履修上の注意

遅刻・欠席は授業内容についていけず、クラス全体の授業進行にも支障をきたすため厳禁、フォローもしない。講義中はメモを取り、うまくいかなかったポイントは復習すること。授業時数の4分の3以上出席しない者は評価しない (不合格とする)。

教科書教材

授業ごとにテキスト配布※テキストはあくまで授業の進行、オペレーションの補佐を行うものであり、きちんと内容を理解して進めること

回数	授業計画
第1回	課題ブリーフィング:課題の趣旨を過去の事例を挙げながら解説する
第2回	企画チェック1:個々の企画の確認を実施する
第3回	企画チェック 2: 前回の内容を踏まえ、個々の企画の修正を行う

2023年度	日本工学院八王子専門学校						
ゲームクリエイター科四年制 ゲームCGデザイナーコース							
実践実習 1 B							
第4回	カメラ・レイアウト・プリビズ:レイアウトの基本から、カメラワーク、プリビズの在り 方を学ぶ						
第5回	Normal Mapping:Normal Map 概論、矢印モデルUV展開(便利機能)、Transfer Map、柱モデルによる事例						
第6回	中間チェック1:ラフモデル、レイアウト、プリビズの確認を行う						
第7回	Global Illumination1: 概論(Blinnの要素)、Maya Software(2点照明) → Arnold(1点照明)						
第8回	Global Illumination2: White Dome $ ightarrow$ IBL (LDR) $ ightarrow$ IBL (HDR)						
第9回	中間チェック2:プリビズ、データ進捗の確認を行う						
第10回	物理ベースレンダリング1:概論、UE向け又はロー〜ミドルポリのデータ制作						
第11回	物理ベースレンダリング 2:モデリング〜UV展開の完了						
第12回	物理ベースレンダリング3:ベーステクスチャの制作						
第13回	一次提出:制作物を提出、修正点の確認を行う						
第14回	物理ベースレンダリング4:Metalness、Roughnessの設定〜データの完成						
第15回	最終チェック3:データの最終確認、最終仕上げ						