

## 大阪情報コンピュータ専門学校 授業シラバス (2019年度)

専門分野区分	ヒューマンスキル	科目名	ゼミナールⅡ	科目コード	DL002A1
配当期	前期・後期・ <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">通年</span>	授業実施態	<span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">通常</span> ・集中	単位数	<u>2単位</u>
担当教員名	坂部 和実	履修グループ	2J(MD/SD/SL)	授業方法	講義
実務経験の内容	デザイナーとしてゲーム会社に10年間のアーケード・コンシューマーゲームの開発経験と、フリーランスとして10年間、コンシューマーゲーム・ソーシャルゲーム・書籍・マンガ等多岐にわたってのイラストレーション・デザイン等を担当した経験を活かし、デザイン制作に関する知識・考え方や、基礎的なデザイン力・構成力について実践的に講義する。				
学習一般目標	① 学習・生活スタイルを確立する。 ② 自己管理能力を高める。 ③ 日本語表現力を高める。 ④ 専門知識・技能習得における自己管理能力を高める。 ・校外行事への参加 ・業界・企業研究、基礎画力の向上				
授業の概要および学習上の助言	相互コミュニケーションを図ることで学校生活へのスムーズな適応を実現する。 それまでのキャリアを振り返り、今後の目標を設定する。 社会人として身につけておくべき内容や、興味のある業界への情報を積極的に調べておく。				
教科書および参考書	資料の配付等				
履修に必要な予備知識や技能					
使用機器					
使用ソフト					
学習到達目標	学部DP(番号表記)	学生が達成すべき行動目標			
	1、2、3	多様性を理解し他者とのコミュニケーションを図ることができる。			
	2、3、4	自分の考えや意見を言葉で表現できる。			
	2、3、4	自分の考えや意見を文章で表現できる。			
	2、5	学習目標と日課計画を立てることができる。			
	2、3、5	グループとして協調して一つの作業に取り組むことができる。			

達成度評価	評価方法	試験	クイズ 小テスト	レポート	成果発表 (口頭・実技)	作品	ポートフ ォリオ	その他	合計	
	総合評価割合				20	60			20	100
	学 部 D P	1.知識・理解			20					20
		2.思考・判断				20				20
		3.態度				20				20
		4.技能・表現				20				20
		5.関心・意欲							20	20
評価の要点	評価方法	評価の実施方法と注意点								
	試験									
	クイズ 小テスト									
	レポート	目標値								
	成果発表 (口頭・実技)	各企業実技課題対策								
	作品									
	ポートフォリオ									
	その他	授業への出席、取り組み、態度などを含め総合的に判断する								

授業明細表(前期)

回数 日付	学習内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)
第1週 4/11	オリエンテーション、 今後のスケジュール確認 業界・企業研究について 前期到達目標の作成	講義	
第2週 4/18	個人面談① ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第3週 4/25	個人面談② ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第4週 5/9	個人面談③ ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第5週 5/16	個人面談④ ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第6週 5/23	個人面談⑤ ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより) S
第7週 5/30	就職対策講座 (各企業の実技試験①)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第8週 6/6	就職対策講座 (各企業の実技試験②)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第9週 6/13	就職対策講座 (各企業の実技試験③)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第10週 6/20	就職対策講座 (各企業の実技試験④)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第11週 6/27	就職対策講座 (各企業の実技試験⑤)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第12週 7/4	就職対策講座 (各企業の実技試験⑥)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第13週 7/11	就職対策講座 (各企業の実技試験⑦)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第14週 7/18	就職対策講座 (各企業の実技試験⑧) 夏休み中の過ごし方について (学校、担任を有効に利用するように指導)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。) 前期振り返り

## 授業明細表(後期)

回数 日付	学習内容	授業の運営方法	学習課題(予習・復習)
第1週 9/30	オリエンテーション、 今後のスケジュール確認 前期到達目標の振り返り 後期到達目標の作成	講義	
第2週 10/7	連絡事項、後期個人面談① ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第3週 10/14	連絡事項、後期個人面談② ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第4週 10/21	連絡事項、後期個人面談③ ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第5週 10/28	連絡事項、後期個人面談④ ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより)
第6週 11/4	連絡事項、後期個人面談⑤ ※個人面談中は面談者以外には実技課題 (ポーズファイルより)	講義・実技	実技課題 (ポーズファイルより) S
第7週 11/11	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験①)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第8週 11/18	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験②)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第9週 11/25	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験③)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第10週 12/2	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験④)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第11週 12/9	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験⑤)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第12週 12/16	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験⑥)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第13週 12/23	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験⑦)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。)
第14週 1/20	連絡事項、就職対策講座 (各企業の実技試験⑧)	講義・実習	実技試験：30分間 (家で同じ課題を行う。) 後期振り返り