

2023年度 日本工学院専門学校											
デザイン科/インテリアデザイン専攻											
デザイン研究2											
対象	2年次	開講期	前期	区分	必修	種別	講義	時間数	30	単位	2
担当教員	小川 知子			実務 経験	有	職種	インテリアコーディネーター				
担当教員紹介											
設計事務所にて、建築設計、展覧会展示計画、舞台装置、書籍の編集などに9年間携わる。											
授業概要											
インテリアコーディネーター一次試験合格に必要な力をつける。試験範囲のうち、インテリアコーディネーターハンドブック記載範囲を中心に実践的な力をつける											
到達目標											
インテリアコーディネーター合格に必要な知識を得る。 今まで学んできた知識を使って、考え、問題の答えを導き出せるようになる。											
授業方法											
1年次学習範囲の総復習と、過去問題を解きながら実践的な解き方を身に着ける。毎回、授業開始時に各範囲の小テストを行う。後半は、模擬試験を実施する。											
成績評価方法											
期末試験	50%	授業で得た知識の定着度を確認し、評価する。									
小テスト、模擬試験	40%	毎回の授業内容の理解度を確認する。									
平常点	10%	積極的な授業参加度、授業態度によって評価する。									
履修上の注意											
試験合格のために、能動的に計画を立て、学習を行うこと。毎回、授業開始時に小テストを行うので、遅刻しないこと。教科書や過去問題集は忘れずにもってくること。授業中はきちんとメモ、ノートをとること。授業時数の4分の3以上出席しない者は不合格とする。											
教科書教材											
インテリアコーディネーターハンドブック インテリアコーディネーター 1次試験 過去問題徹底研究											
回数	授業計画										
第1回	構造・構法①/建築構造										
第2回	構造・構法②/下地と仕上げ、造作・建具										
第3回	建築材料①/建築材料										
第4回	建築材料②/建築材料										
第5回	建築の仕上げ材										

2023年度 日本工学院専門学校	
デザイン科／インテリアデザイン専攻	
デザイン研究2	
第6回	環境工学①／熱と湿気、換気と通風、音
第7回	環境工学②／光環境
第8回	住宅設備①／冷暖房空調、給排水設備
第9回	住宅設備②／水回りの設備など
第10回	照明
第11回	建築関連法規
第12回	模擬試験
第13回	模擬試験
第14回	模擬試験
第15回	期末試験