

2025年度 日本工学院八王子専門学校											
建築学科											
木造建築士講座											
対象	3年次	開講期	前期	区分	選	種別	講義	時間数	30	単位	2
担当教員	宮部 瑛理			実務 経験	有	職種	建築設計				
授業概要											
木造建築士の試験内容を把握し、受験する際に必要な知識と技術を学ぶ。2年間学んだ内容を試験範囲に合わせて繰り返し学習することで自身の知識として蓄える。毎回小テストや課題を実践することで問題に慣れる。											
到達目標											
A・木造建築士の学科試験に必要な内容を正確に理解しているB・木造建築士の学科試験に必要な知識を正しく解答に結びつけることができるC・木造建築士の製図試験に必要な技術を正確に理解しているD・木造建築士の製図試験に必要な技術を正しく作図に展開することができる											
授業方法											
座学とパフォーマンス課題、確認テストを組み合わせ、学生が理論を深く理解できるように進めます。必要に応じて教材や映像資料を活用します。											
成績評価方法											
配布資料等により予習・復習を行うこと。											
履修上の注意											
評価はルーブリックにもとづいて行い、指導教員等により評価を行う。											
教科書教材											
配布資料による											
回数	授業計画										
第1回	ガイダンス										
第2回	規矩術										
第3回	梁の断面寸法										

2025年度 日本工学院八王子専門学校

建築学科

木造建築士講座

第4回	軸組図
第5回	墨付け
第6回	木造建築士の計画
第7回	木造建築士の法規
第8回	木造建築士の構造
第9回	木造建築士の施工
第10回	学科対策まとめ
第11回	木造建築士の製図試験対策
第12回	木造建築士の製図試験対策
第13回	木造建築士の製図試験対策
第14回	木造建築士の製図試験対策
第15回	木造建築士の製図試験対策