

学科名	建築学科
コース名	
授業科目	建築施工管理
必選	必
年次	2年次
実施時期	通年
種別	講義
時間数	90
単位数	6
担当教員	赤石 辰夫
実務経験	有
実務経験職種	建築施工管理
授業概要	<ul style="list-style-type: none"> ・建築の国家試験問題に対応できるようになる。 ・過去出題問題を解いて、確実に合格点が取れるようにする。 ・新規問題にチャレンジし、応用力を身に着ける。
到達目標	<p>A. 試験問題の傾向や解答の考え方、注意するべき点などについて理解する。</p> <p>B. 過去問題に多く接し、類似問題や正しい規準の数値をしっかりと記憶し、合格点に達することができる。</p> <p>C. 最近出題された新規問題や応用力を試される問題に挑み、獲得点数をアップさせる。</p>
授業方法	建築の国家資格の過去問題に多く接し、その解き方と傾向について学ぶ。身についた実力で2級建築施工管理技士補（7月と11月に受検）の試験を受験し、資格を取得する。
成績評価方法	2級建築施工管理技士補の合否を40%、練習問題の評価を40%、授業への取り組み状況を20%、として評価する。
履修上の注意	購入した問題集は、3回以上繰り返して読み、解答と照らし合わせること。何よりも試験問題に慣れて出題傾向をつかみ、その先の応用力を身につけなければ、合格点に到達できない。授業ではより詳しい解説を行い、質問対応することで個別のスキルアップを図るので、苦手とする分野は積極的に参加すること。
教科書・教材	2級建築施工管理技士第一次検定テキスト・問題解説（総合資格学院）

授業計画	
第1回	環境工学
第2回	環境工学
第3回	構造力学
第4回	各種構造
第5回	施工共通
第6回	施工共通
第7回	法規
第8回	法規
第9回	躯体工事
第10回	躯体工事
第11回	躯体工事
第12回	仕上げ工事
第13回	仕上げ工事
第14回	施工管理
第15回	施工管理