

授業科目名	生産システムデザイン
講義題目	
授業科目区分	
開講年度	2012
開講学期	前期集中
曜日時限	集中
必修選択	選択
単位数	2.0
担当教員	深尾精一,遠藤和義,木本健二,安藤正雄,村上心
対象学部等	芸術工学府・環境・遺産デザインコース
対象学年	修士1年 修士2年 博士1年 博士2年 博士3年
開講地区	大橋地区
履修条件	建築構法や建築生産について基礎的な知識が身につけていることが求められます。学部時代に「建築構法」「建築生産」分野を修得済みであることが条件です。
授業概要	<ul style="list-style-type: none"> ・モデューラーコーディネーション ・BIM ・集合住宅の再生 ・CMPM ・建築の再生とマネジメント
全体の教育目標	建築の世界で研究者や技術者として活躍する際必要な、その世界の専門家として必要最小限の知識、技術、考え方を習得すること目標とし、建築生産を取り巻く環境の変化に柔軟に対応できる素養と適応力を身につけます。さらに、建築生産に関連する分野について、国家資格「一級建築士」に要求される水準の学問的知識と実務上の知識を習得することも目指します。
個別の学習目標	
授業計画	原則、土曜日に実施します。基本的に3限から5限にかけて行いますが、詳細な授業計画は初回の授業の際にお知らせします。
キーワード	建築生産、建築プロジェクト、プロジェクト組織、CM、マネジメント
授業の進め方	基本的にパワーポイントを用いて講義形式で授業を行います。
テキスト	授業の際に適宜プリントを配布します。
参考書	

学習相談	授業の際に適宜プリントを配布します。
試験／成績評価の方法 等	成績評価は、授業の終了時に提示されたレポート課題の成績によって評価します。
その他	