

ディプロマポリシー	<p>【全学・学部のディプロマポリシー(抜粋)】</p> <p>⑦建学の精神を理解し、ひとりの人間として、女性として、国際社会の一員として、自立することができる。</p> <p>⑧人間生活を科学的かつ実践的に考察することができる。</p> <p>⑨生活そのものが持つ総合性を理解し、専門的知識を持って社会に貢献することができる。</p> <p>【学科のディプロマポリシー】</p> <p><知識・理解></p> <p>①広い視野から住居や地域を理解できる。</p> <p>②居住環境デザイン専攻では、住生活の歩みと現状を理解できる。建築デザイン専攻では、建築設計に必要なことの基本を理解できる。</p> <p><思考・判断></p> <p>③自然科学、情報処理技術等の知識を用い、生活環境に関わる問題を論理的に分析できる。</p> <p>④居住環境デザイン専攻では、住生活の向上を促す様々な技術を踏まえ、生活環境の住みよさを考えることができる。建築デザイン専攻では、生活者の視点で、住宅・建築の様々なテーマを考えることができる。</p> <p><関心・意欲・態度></p> <p>⑤住宅の内・外空間について、家族、ライフスタイル、歴史文化、安全性、快適性等多角的に考えることができる。</p> <p>⑥居住環境デザイン専攻では、近隣や地域を含めた住環境において、様々な住民が住みよいとされるような環境改善を指導できる。建築デザイン専攻では、住宅・建築に対して機能的、合理的に考え、更に美的センスを生かすことができる。</p> <p><技能・表現></p> <p>⑦住宅・建築を居住者や利用者の立場から考え、デザインすることができる。</p> <p>⑧居住環境デザイン専攻では、プレゼンテーション及びコミュニケーション能力を高め、専門の立場から社会的発言ができる。建築デザイン専攻では、設計能力、コミュニケーション能力を高め、専門の立場から社会的発言ができる。</p>
-----------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



科目名下の記号・番号:科目とディプロマポリシーの対応(赤字が主体的に関与するポリシー)

		1年		2年		3年		4年	
		前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期
建築設計・計画領域	人文科学 社会科学 語学等	教養特別講義Ⅰ ⑦①②①② 身体運動 ⑦ 教養科目 ⑦①②①⑤⑥⑦ 家政学部共通科目 ①②① 英語(語学) ⑧ 基礎情報処理 ③ キャリア形成科目 ⑦①②①		教養特別講義Ⅱ ⑦①②① 応用情報処理 ③ キャリア形成科目 ⑦①②①					
	生活系			住生活学 ①②①②⑤⑥⑦ 住環境計画 ①②①②③④⑤⑥⑦ 消費生活論Ⅰ ①②①⑤⑥⑦ 住居安全情報論 ①②④⑤⑥⑦	住居管理 ①②④⑤⑥⑦ まちづくり基礎演習 ⑦①②①③ 住宅政策 ①②①②③④⑤⑥⑦ バリアフリー デザイン論 ①②④⑤⑥⑦	地域施設計画論 ①②①②④⑤⑥⑦ 住宅経済 ①②④⑤⑥⑦ 福祉環境論 ①②①②④⑤⑥⑦			
	計画系		住居計画 ①②①②④⑤⑥⑦		建築計画 ①②①②④⑤⑥⑦	都市計画 ①②①②③④⑤⑥⑦ ランドスケープ デザイン ①②④⑤⑥⑦ 福祉環境演習 ⑦①②①②④ コンピュータ デザインⅡ ③④⑧	建築法規 ①②④ 調査分析法 ⑦①②③		
	デザイン・設計系	空間デザイン 基礎 ⑦①②④⑤⑥⑦⑧ 絵画デッサン ⑦①②①②⑤⑥⑦⑧ 図学 ⑦④ 基礎製図Ⅰ ⑦①②①②③④ 基礎製図Ⅱ ⑦①②①②③④⑤⑥⑦		コンピュータ デザインⅠ ③④⑧ 設計製図 ⑦①②④⑤⑥⑦	建築設計Ⅰ ⑦①②④⑤⑥⑦⑧	建築設計Ⅱ ⑦④⑤⑥⑦⑧	インテリア デザイン演習 ④⑤⑥⑦ 建築設計Ⅲ ⑦①②④⑤⑥⑦⑧		建築設計Ⅳ ⑦④⑤⑥⑦⑧
歴史系	西洋住居史 ①②①②⑤⑥⑦ 日本住居史 ①②①②⑤⑥⑦		西洋建築史 ①②①②④⑤⑥⑦ 日本建築史 ①②①②④⑤⑥⑦			近代建築 デザイン論 ①②①②④⑤⑥⑦			
生産領域	安全系 構造系	住居構造 ③④ 基礎数学 ③	力と形 ⑦①②③④⑤⑥⑦ 基礎物理 ③	建築構造 ①②③④ 構造力学Ⅰ ③④	構造力学Ⅱ ③④ 建築材料 ①②④	構造デザイン ③④ 構造・材料実験 ⑦④ 建築構法 ①②④		建築施工 ④⑧	
	数学・物理・力学系 材料・構法・施工系								
設備系領域	建築環境関連 建築設備関連		住居環境 ①②①②③④⑤⑥⑦	建築設備Ⅰ ①②①②③④⑤⑥⑦	建築環境工学 ①②③④⑤⑥⑦	環境・設備演習 ⑦①②①②③④⑤⑥⑦ 建築設備Ⅱ ①②①②③④⑤⑥⑦			
	総合学習	フィールドスタディ(農業・農村) ⑦②			住居学演習Ⅰ ⑦①②①④⑤⑥⑦⑧ 建築と社会 ①②①④ 建築総合演習Ⅰ (インターンシップ) ⑦①②④⑤⑥⑦⑧	住居学演習Ⅱ ⑦①②①④⑤⑥⑦⑧ 卒業論文・卒業制作 ⑦④⑤⑥⑦			