

建築学科カリキュラム

青字は学部共通科目です。

※カリキュラムは変更になる場合があります。

1 年次	修学基礎教育科目		外国語教育科目
	文章表現法 論作文技法Ⅰ	基礎物理学 体育実技Ⅰ	英語Ⅰ、Ⅱ
	●専門教育科目		
	学部コア科目		
	基礎数理演習a,b 力学基礎演習a,b 地球生態学	地球環境学 北国の暮らし	空間創造概論 空間創造演習Ⅰa、Ⅱ
	専門基礎教育科目 コース共通		
	情報処理Ⅰ、Ⅱ	情報処理Ⅰ、Ⅱ演習	
	コース共通科目		
建築の社会 西洋建築史	建築計画原論 建築一般構造	空間創造演習Ⅰb 建築設計演習Ⅰ	
2 年次	修学基礎教育科目		外国語教育科目
	建設と経済 アジア社会研究 ヨーロッパ社会研究 法学	心理学 日本国憲法 体育実技Ⅱ キャリアデザインⅠ	英語Ⅲ、Ⅳ
	●専門教育科目		
	専門基礎教育科目 コース共通		
	微分積分学	CAD演習Ⅰ	
	コース共通科目		
	寒地建築設計法 建築法規Ⅰ 日本建築史 建築計画Ⅰ、Ⅱ 建築熱・空気環境	建築熱・空気環境演習 建築設備 木構造 建築構造力学Ⅰ、Ⅱ	建築構造力学Ⅰ演習 建築材料Ⅰ、Ⅱ 建築施工Ⅰ 建築設計演習Ⅱ
	空間デザインコース科目	住環境システムコース科目	エンジニアリングコース科目
	建築と文化 建築設備演習 建築構造力学Ⅱ演習 建築設計デザインⅠ	建築設備演習 建築構造力学Ⅱ演習 建築構造材料実験Ⅰ 建築設計演習Ⅲ	建築設備演習 建築構造力学Ⅱ演習 建築構造材料実験Ⅰ 建築設計演習Ⅲ

青字は学部共通科目です。

※カリキュラムは変更になる場合があります。

3 年 次	修学基礎教育科目		外国語教育科目	
	論作文技法Ⅱ 哲学 国際関係論	マネジメント基礎 社会学 キャリアデザインⅡ	英語Ⅴ ドイツ語Ⅰ、Ⅱ 朝鮮語Ⅰ、Ⅱ 中国語Ⅰ、Ⅱ	
	●専門教育科目			
	専門基礎教育科目			
	[空間デザインコース] 建築グラフィックデザイン演習	[住環境システムコース] 応用数学 建築情報処理演習 CAD演習Ⅱ	[エンジニアリングコース] 応用数学 建築情報処理演習 CAD演習Ⅱ	
	コース共通科目			
	建築雪氷工学 建築法規Ⅱ	建築総合演習Ⅰ	建築施工Ⅱ	
	空間デザインコース科目 造形デザイン演習 インテリアデザイン及び演習 都市デザインⅠ、Ⅱ 建築計画Ⅲ 暖冷房・換気設備 暖冷房・換気設備演習 建築音・光環境演習 住宅設備 エネルギー利用計画 建築住環境実験 建築構造デザイン 建築構造デザイン演習 建築設計デザインⅡ、Ⅲ	住環境システムコース科目 インテリアデザイン及び演習 都市デザインⅠ 暖冷房・換気設備 暖冷房・換気設備演習 建築音・光環境演習 住宅設備 都市設備 エネルギー利用計画 設備施工 鉄筋コンクリート構造 鉄筋コンクリート構造演習 鋼構造 鋼構造演習 建築住環境実験 建築設計演習Ⅳ 設備設計演習	エンジニアリングコース科目 都市デザインⅠ 暖冷房・換気設備 暖冷房・換気設備演習 建築音・光環境演習 住宅設備 都市設備 建築維持保全 鉄筋コンクリート構造 鉄筋コンクリート構造演習 鋼構造 鋼構造演習 建築構造力学Ⅲ 建築構造計画 建築構造材料実験Ⅱ 建築設計演習Ⅳ 建築設計演習Ⅴ	
4 年 次	修学基礎教育科目			
	技術者の倫理			
	●専門教育科目			
	コース共通科目			
	建築総合演習Ⅱ	建築演習	工学概論	
	卒業研究			