

【建築学科】

進級要件

3年次から4年次		進級所要単位数		
外国語科目	必修	8 単位	合計 90 単位以上	
	選択	—		
基盤科目	必修	8 単位		
	選択	—		
専門科目	導入科目	必修		8 単位
		選択		—
	基礎科目	必修		20 単位
		選択		—
	展開科目	選択		—
	特別科目	選択		—

卒業要件

		卒業所要単位数		
外国語科目	必修	8 単位	合計 124 単位以上	
	選択	—		
基盤科目	必修	8 単位		
	選択	—		
専門科目	導入科目	必修		8 単位
		選択		—
	基礎科目	必修		20 単位
		選択		—
	展開科目	必修		8 単位
		選択		28 単位以上
特別科目	選択	—		

※卒業の審査基準については第二部第7章を参照してください。

(2019年～2022年度入学)建築学科 要件一覧

大区分	中区分(系)	配当年次				進級卒業要件			
		1年	2年	3年	4年	1年 ↓ 2年	2年 ↓ 3年	3年 ↓ 4年	卒業
外国語科目	英語	■英語1(2) ■英語2(2) ■英語3(2) ■英語4(2)		英語表現技術(2)				8	8
	英語以外	イタリア語-イタリア文化(2) 中国語-中国文化(2)							
基盤科目	総合系	■スプリングセミナー(2)						4	4
		■技術者倫理(2)							
		基礎表現1(3) 基礎表現2(3) コンピュータリテラシー(2) スポーツ総合演習(2) 認知科学(2) デザイン文化論(2) 環境とエネルギー(2) データサイエンス入門A(2) データサイエンス入門B(2) データサイエンス応用基礎A(2) データサイエンス応用基礎B(2) 数理統計学(2) デザイン思想史概論(2)							
	人文社会系	文化と文明(2) 哲学(2) 現代企業論(2) エコノミクス(2) 文化人類学(2) 知的財産権(2) マーケティング(2) 法学概論(2)							
理工系	理工系	■数学1(2) ■物理1(2)						4	4
		数学2(2) 物理2(2) 数理演習1(1) 数理演習2(1) バイオ・ケミカルエンジニアリング(2) データサイエンス応用基礎E(2) データサイエンス応用基礎F(2)							
留学生	留学生	日本語1(1) 日本語2(1) 日本語3(1) 日本語4(1) 日本文化論(2) 日本の工業技術(2) 一般数学(2)							
専門科目	導入科目	■建築のしくみ(2) ■デザインスタジオ1(建築)(3) ■デザインスタジオ2(建築)(3)						8	8
	基礎科目	■材料の力学(2) ■部材の力学(2) ■骨組の力学(2) ■建築生理心理1(2) ■建築気候(2) ■デザインスタジオ3(3) ■デザインスタジオ4(3) ■構法スタジオ1(2) ■構法スタジオ2(2)						20	20
		建築計画1(2) 建築計画2(2) 建築生理心理2(2) 西洋建築史(2) 環境工学(2) 設備入門(2) 建築材料(2) 日本建築史(2) 建築の空間と形態(2) サステイナブルデザイン(2) 都市建築史スタジオ(3) 地図とGIS(2) 都市・地域政策(2) マテリアルサイエンス(2) テクニカルライティング(2) 福祉工学(2)							
	展開科目	建築の地盤力学(2) 建築デザイン論1(2) 空間の構造デザイン(2) 材料のデザイン(2) 鉄筋コンクリートのデザイン(2) 光・循環(2) 設備デザイン基礎(3) 施工管理(2) 建築デザイン論2(2) 建築フォーラム(2) 都市建築史(2) 建築法規(建築)(2) 鋼のデザイン(2) 建物の耐力(2) 木造建築の構造(2) 音・振動環境(2) 建物の振動と耐震化(2) デザインスタジオ5(3) デザインスタジオ6(3) 構造計算プログラミング(2) ファールドワーク(建築)(3) デジタルスタジオ(3) 環境デザインスタジオ(3) ビルディングワークショップ(3) 日本建築史実習(1)*1 タウンマネジメント(2) 公共空間デザイン及演習(3) 品質マネジメント(2) ランドスケープデザイン(2) 都市デザイン(2)						28	
デザインスタジオ7(3) エンジニアリングスタジオ(3)									
特別科目	特別科目	Design Basics in English(2) 特別講義(2)						8	
総単位数								90	124

その他	ERP科目 ESOP科目	成績優秀者他学部公開科目 他学部公開科目	卒業所要単位外

■は必修 ()内の数字は単位数

※進級規定及び配当表も参照すること。

*1:3年次展開科目の「日本建築史実習」は、2年次基礎科目の「日本建築史」中間試験の成績上位者のみが履修できる。