

(学科コード: 13) 建築学	次に掲げる科目のうち、A群からC群までの各群から1科目以上、B群から17単位以上、合計30単位以上履修した者				
	A群	応用線形代数学 応用確率統計学 応用解析学 数学物理学演習 I 数学物理学演習 II 空間創造の力学 建築統計解析	B群	近代建築史 コンクリート工学 構造解析学及び同演習 コンクリート構造工学 構造安定論 耐震工学 建築設計A I 建築設計A II 建築計画基礎論 建築設計B I 建築設計B II 建築設計C I 建築設計C II 建築設計D 建築構造の力学 建築構造概論 建築鉄骨構造 建築構造デザイン 鉄筋コンクリート構造 構造動力学 鉄筋コンクリート構造の設計 建築鉄骨構造の設計 建築材料基礎論 建築材料学演習 建築施工 プロジェクトマネジメント 建築法規 施設計画論 建築骨組解析 居住計画論 建築機能論 建築性能論 近・現代建築史 西洋建築史 日本建築史	C群

(学科コード: 01) 土木工学	次に掲げる科目のうち、A群からC群までの各群から1科目以上、B群から17単位以上、合計30単位以上履修した者				
	A群	応用線形代数学 応用確率統計学 応用解析学 数学物理学演習 I 数学物理学演習 II 情報処理演習 空間創造の力学 応用情報処理演習A 応用情報処理演習B	B群	コンクリート工学 構造解析学及び同演習 弾性体力学 地盤工学A 地盤工学B 水理学A及び同演習 水理学B及び同演習 土木計画学 計画数理及び同演習 コンクリート構造工学 構造安定論 耐震工学 鉄筋コンクリート構造 鉄筋コンクリート構造の設計 基礎設計A 社会環境工学実験 測量学及び同実習 計算力学及び同演習 振動解析学	C群