

## 名城大学 創造工学科(建築学)

次に掲げる科目のうち、A群から1科目以上、B群から17単位以上、  
A群及びB群から合計20単位以上履修した者

	A 群	B 群
～	微分積分 I	理工学概論
令 2	微分積分 II	環境創造工学実験 I
和 0	線形代数 I	環境材料学
2 2	線形代数 II	材料リサイクル
年 0	物理学 I	資源循環学
度 ～	物理学 II	環境配慮創造設計学
以	物理学演習	環境生態工学
降	物理学実験 I	デザイン図法
の	物理学実験 II	住環境創造設計学
入	化学 I	居住環境創造設計学 I
学	化学 II	居住環境創造設計学 II
者	化学実験 I	空間創造学
	化学実験 II	環境文化論
	生物学	アーバンデザイン
	生物学実験	快適性創造学 I
	コンピューターリテラシー	快適性創造学 II
	応用数学	材料力学
	確率統計学	構造力学 I
	情報処理 I	構造力学 II
	情報処理 II	環境構造設計法
	流れ工学	建設施工学
		建設法規