

愛媛大学 環境建設工学科 社会デザインコース

平成 23 年度 以降 の入 学者	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	B群	C群
基礎微積分	構造力学 I 及び同演習	卒業論文	
微積分 I	構造力学 II 及び同演習	振動・地震工学	
微積分 II	水理学 I 及び同演習	河川工学	
線形代数 I	水理学 II 及び同演習	海岸工学	
線形代数 II	土質力学 I 及び同演習	交通計画	
基礎力学	土質力学 II 及び同演習	環境建設工学実験 I	
力学 I	建設材料学	環境建設工学実験 II	
力学 II	土木計画学	防災工学	
物理学	鋼・コンクリート構造設計	流域環境工学	
化学	地盤・基礎工学	都市・地域計画	
確率・統計	構造解析学	都市の環境問題	
微分方程式			
数理解析学			
数値計算法			
情報処理			