高知工科大学 社会システム工学科

	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		
	工学の論理	建造の力学	都市計画		
	科学の論理	材料実験	都市計画演習		
平	システム解析	材料設計システム	まちづくり計画		
	社会システム情報1	構造評価システム	国土計画		
1		構造実験	防災システム計画		
Ιż		構造の力学1	居住環境整備計画		
年		材料評価システム	都市経営		
度		施設管理	交通施設整備計画		
以		地盤工学	景観デザイン		
前		構造の力学2	景観デザイン演習		
の		耐震設計	景観デザイン特論		
入		耐久・疲労設計	橋梁デザイン		
学		耐風設計	建設マネジメント		
者			プロジェクトマネジメント		
"			水循環システム		
			環境経営		
			プロジェクト評価		
			経営・建設情報システム		
			ファシリティマネジメント		

	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			
平	A群	B群	C群	
平成18年度~平成19年度		B群 建造の力学 材料実験 コンクリート工学 鉄筋コンクリート 構造のカ学1 材料評理 構造の力学2 施設力学2 耐震設計 耐久・疲労設計	C群都市計画計画技術まちくり計画防災システム計画防災システム計画防災システム計画居住経営・最観デザイン 景観デザイン 景観デザイン 特論 精梁デザイン 社会システムエ学概論 プロジェクトマネジメント	
及の入学者		耐風設計水理・河川工学	水循環システム 環境経営 プロジェクト評価 コンストラクションマネジメント ファシリティマネジメント	

	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	
	専門数学	建造の力学	都市計画	
	システム解析	材料実験	計画技術	
平	構造設計演習	コンクリート工学	まちづくり計画	
成		鉄筋コンクリート	防災システム計画	
2		構造実験	居住環境整備計画	
0		構造の力学1	都市経営	
年		材料評価システム	景観デザイン	
度		施設管理	景観デザイン演習	
の		土質力学及び演習	景観デザイン特論	
ĺχ̈́		構造の力学2	橋梁デザイン	
学		耐震設計	社会システム工学概論	
者		耐久・疲労設計	プロジェクトマネジメント	
		耐風設計	水循環システム	
		水理·河川工学	環境経営	
			プロジェクト評価	
			コンストラクションマネジメント	
			ファシリティマネジメント	