

専 門 科 目 (環 境 都 市 工 学 科)

(平成16年度以降編入学生)

授業科目	区 分		第 3 学 年		第 4 学 年		第 5 学 年	
	一般学生 単位数	留 学 生 単 位 数	一般学生 単位数	留 学 生 単 位 数	一般学生 単位数	留 学 生 単 位 数	一般学生 単位数	留 学 生 単 位 数
必 修 科 目	応 用 数 学 学	1	1					
	応 用 数 学			2	2			
	応 用 物 理 学	2	2					
	測 量 学 ・ 測 量 実 習	3	3					
	測 量 学 ・ 測 量 実 習			2	2			
	設 計 製 図	2	2					
	設 計 製 図			2	2			
	基 礎 実 験	3	3					
	基 礎 実 験			3	3			
	設 計 演 習					2	2	
	設 計 測 実 験					2	2	
	コ ン ク リ ー ト 工 学	1	1					
	コ ン ク リ ー ト 工 学			2	2			
	構 造 力 学 ・ 同 演 習	2	2					
	構 造 力 学 ・ 同 演 習			3	3			
	耐 震 工 学					1	1	
	水 理 学 ・ 同 演 習	2	2					
	水 理 学 ・ 同 演 習			3	3			
	土 質 力 学 ・ 同 演 習	2	2					
土 質 力 学 ・ 同 演 習			3	3				
計 画 学 ・ 同 演 習	2	2						
計 画 学 ・ 同 演 習			1	1				
環 境 工 学			2	2				
環 境 生 物 学					1	1		
都 市 工 学			1	1				
総 合 演 習			1	1				
総 合 演 習					2	2		
環 境 都 市 工 学 基 礎 演 習	0	2						
環 境 都 市 工 学 基 礎 演 習			0	2				
卒 業 研 究					6	6		
小 計	20	22	27	29	14	14		
選 択 科 目	国 際 事 情 学					1	1	
	工 業 火 薬 学					1	1	
	構 造 解 析 学					1	1	
	コ ン ク リ ー ト 構 造					1	1	
	鋼 構 造					1	1	
	橋 工 学					1	1	
	水 工 学					1	1	
	水 文 学					1	1	
	応 用 水 理 学					1	1	
	水 資 源 工 学					1	1	
	土 地 盤 工 学					1	1	
	道 路 工 学					1	1	
	建 設 施 工					1	1	
	地 域 都 市 計 画					1	1	
	交 通 シ ス テ ム					1	1	
	リ モ ー ト セ ン シ ン グ					1	1	
	防 災 工 学					1	1	
	エ ネ ル ギ ー 工 学					1	1	
	選 択 科 目 開 設 単 位 数					18	18	
選 択 科 目 修 得 単 位 数					14 以上	14 以上		
専 門 科 目 開 設 単 位 数 計	20	22	27	29	32	32		
専 門 科 目 修 得 単 位 数 計	20	22	27	29	28 以上	28 以上		
一 般 科 目 修 得 単 位 数 計	13	13	13	13	4	4		
合 計 修 得 単 位 数	33	35	40	42	32 以上	32 以上		