

卒 業 要 件

科目区分			必要最小単位数	チェック	
全 学 教 育 科 目	全学基礎科目	基礎セミナー	2		
		言語文化	英語	6	
			その他外国語 ^(*)	6	
		健康・スポーツ科学	2		
	(小計)		16		
	文系基礎科目		4		
	文系教養科目				
	理系基礎科目	数学関係(微分積分学Ⅰ,Ⅱ,線形代数学Ⅰ,Ⅱ,複素関数論)		8	
		物理学関係(力学Ⅰ,Ⅱ,電磁気学Ⅰ,Ⅱ,物理学実験)		9.5(必修)	
		化学関係(化学基礎Ⅰ,Ⅱ,化学実験)		5.5(必修)	
		(小計)		23	
	理系教養科目		4		
	全学教養科目		2		
開放科目					
合 計 53 単位以上					

(*) 外国人留学生は日本語も可.

科目区分			必要最小単位数	チェック	
学 部 科 目	専門基礎科目	必修科目	材料工学実験基礎	2	
			その他の必修科目	32	
		選択科目		4	
		専門基礎科目の総和条件		38	
	専門科目	必修科目	材料工学実験及び演習 1	2	
			材料工学実験及び演習 2	2	
			設計・製図	1.5	
			卒業研究(A及びB)	5	
			その他の必修科目	9	
		選択必修科目		15	
		選択科目		5	
	専門科目の総和条件		39.5		
	関連専門科目		3.5		
合 計 (38 + 39.5 + 3.5)			81		