

工 学 部

(3) 共通総合教育科目

(工学部 情報電子システム工学科(情報工学ビジネス分野))

凡例		○:必修 ABC:指定履修学生 ※1:修学基礎・・・前期前半 ※2:コミュニケーション技術Ⅰ・・・前期後半 ※3:コミュニケーション技術Ⅱ・・・後期前半 ※4:技術者倫理・・・後期後半 区分最低修得単位:最低単位数(必修+選択)=36単位													
科目区分	科目番号	授業科目	科目単位	週授業時間数								必修科目	区分最低		
				1年		2年		3年		4年					
				前期	後期	前期	後期	前期	後期	前期	後期				
自己発見力	コンピュータサイエンス	0801	AIと社会	2		2									
		0811	データサイエンス入門Ⅰ	2		2									
		0812	データサイエンス入門Ⅱ	2		2									
		0821	プログラミング入門Ⅰ	2	2										
		0822	プログラミング入門Ⅱ	2	2										
		0831	情報リテラシー	2	2								○		
		0836	コンピュータリテラシー	2	2							○			
		人との関わり	0116	世界の地理と歴史	2				2						
			0551	体育実技Ⅰ	1		2								
			0552	体育実技Ⅱ	1		2								
		社会との関わり	0252	現代社会の諸相	2	2									
			0254	法学	2				2						
			0912	経営学総論	2	2									
			0915	技術と経営	2		2								
			0935	マーケティング論	2		2								
工学基礎力	基礎学力	0380	修学基礎 ※1	1	2							○			
		0392	基礎数学 (B・C)	2	4										
		0388	基礎物理 (A～C)	2	4										
		技術者入門	0255	技術者倫理 ※4	1				2			○			
	0934		ベンチャービジネス論	2				2							
	0201	リーダーシップ論	2	2											
社会人基礎力	国際化	0421	Freshman English I (A～C)	2	4										
		0422	Freshman English II (A～C)	2	4							○			
		0423	Basic English I	2		2									
		0424	Basic English II	2		2									
		0475	英会話入門	2				2							
		0476	基礎英会話	2				2							
		0431	技術英語	2				2							
		0081	異文化交流Ⅰ	1	2										
		0082	異文化交流Ⅱ	1		2									
		0071	日本語講座Ⅰ (留学生)	2	4	4									
	0072	日本語講座Ⅱ (留学生)	2		2	2									
		キャリア教育	0159	コミュニケーション技術Ⅰ ※2	1	2						○			
	0160		コミュニケーション技術Ⅱ ※3	1				2			○				
	0920		インターンシップ	1											
	0927		地域企業インターンシップ	1											
0918	就業力演習		2				2			○					
一般教養		他大学等履修科目, その他指定する科目		(4)									0		
共通総合教育科目 計				68							12	24			
												36			

全科目から24単位