

## 情工3類

### ① 基礎科目

授 業 科 目	単 位		授 業 時 数		備 考
	◎:必修・○:選択必修・空欄:選択		1年		
	単位数	学科共通	前	後	
解 析 I ・ 同 演 習	2	◎	3		
線 形 代 数 I	2	◎	2		
離 散 数 学 I	2	◎	2		
解 析 II	2	◎		2	
線 形 代 数 II ・ 同 演 習	2	◎		3	
離 散 数 学 II	2			2	
力 学 I	2	◎	2		
電 磁 気 学 I	2	◎		2	
化 学 I	2	◎		2	
生 物 学 I	2	◎		2	
情 報 工 学 基 礎 実 験	1	◎		3	
プ ロ グ ラ ミ ン グ	3	◎	5		
計 算 機 シ ス テ ム I	2	◎	2		
情 報 工 学 概 論	1	◎	2		
デ ー タ 構 造 と ア ル ゴ リ ズ ム	2	◎		4	
計 算 機 シ ス テ ム II	2	◎		2	
オ ー ト マ ト ン と 言 語 理 論	2			2	
情 報 セ キ ュ リ テ ィ 概 論	1	◎	1		
基 礎 科 目 区 分 認 定 科 目 I					選択必修科目の単位として個別に認定する(注)
基 礎 科 目 区 分 認 定 科 目 II					選択科目の単位として個別に認定する(注)
基 礎 科 目 区 分 認 定 科 目 III					選択必修科目の単位として個別に認定する(注)
基 礎 科 目 区 分 認 定 科 目 IV					選択科目の単位として個別に認定する(注)

(注) 進級査定までに単位が与えられなかった場合は進級査定に当該単位は含められず、進級査定後に単位付与が認められる。