

別表第2

専門基礎共通科目（令和4年度第1学年に係る教育課程）

授 業 科 目		単位数	学 年 別 配 当		備 考
			1年	2年(前期)	
必 修 科 目	情 報 リ テ ラ シ ー	1	1		
	情 報 セ キ ュ リ テ イ	1	1		
	工 学 基 礎 実 験 I	2	2		
	工 学 基 礎 実 験 II	2	2		
	基 礎 製 図 A	1	1		
	基 礎 製 図 B	1		1	
	メカトロニクス基礎	1		1	
	電 気 基 礎	1		1	
	プ ロ グ ラ ミ ン グ 基 礎	1		1	
	材 料 基 礎	1		1	
専門基礎共通科目開設単位数計		12	7	5	
専門基礎共通科目修得単位数計		12	7	5	
一般科目開設単位数計		48	26	22	
一般科目修得単位数計		48	26	22	
開設総単位数計		60	33	27	
修得総単位数計		60	33	27	

別表第2

専門基礎共通科目（令和4年度第2学年に係る教育課程）

授 業 科 目		単位数	学 年 別 配 当		備 考
			1年	2年	
必 修 科 目	情 報 処 理 I	2	2		
	情 報 処 理 II	1		1	
	情 報 処 理 III	1		1	
	基 礎 製 図 I	1	1		
	基 礎 製 図 II	1		1	
	基 礎 製 図 III	1		1	
	電 気 基 礎	1		1	
	材 料 基 礎	1		1	
	工 学 基 礎 I	2	2		
	工 学 基 礎 II	2		2	
工 学 基 礎 実 験 I	2	2			
工 学 基 礎 実 験 II	2		2		
専門基礎共通科目開設単位数計		17	7	10	
専門基礎共通科目修得単位数計		17	7	10	
一般科目開設単位数計		48	26	22	
一般科目修得単位数計		48	26	22	
開設総単位数計		65	33	32	
修得総単位数計		65	33	32	

別表第2

専門基礎共通科目（令和4年度第3,4学年に係る教育課程）

授 業 科 目		単位数	学 年 別 配 当		備 考
			1年	2年	
必 修 科 目	情 報 処 理 I	2	2		
	情 報 処 理 II	2		2	
	基 礎 製 図 I	1	1		
	基 礎 製 図 II	2		2	
	電 気 基 礎	1		1	
	材 料 基 礎	1		1	
	工 学 基 礎 I	2	2		
	工 学 基 礎 II	2		2	
	工 学 基 礎 実 験 I	2	2		
工 学 基 礎 実 験 II	2		2		
専門基礎共通科目開設単位数計		17	7	10	
専門基礎共通科目修得単位数計		17	7	10	
一般科目開設単位数計		48	26	22	
一般科目修得単位数計		48	26	22	
開設総単位数計		65	33	32	
修得総単位数計		65	33	32	

別表第2

専門基礎共通科目（令和4年度第5学年に係る教育課程）

授 業 科 目		単位数	学 年 別 配 当		備 考
			1年	2年	
必 修 科 目	情 報 リ テ ラ シ ー	1	1		
	情 報 処 理 I	1	1		
	情 報 処 理 II	2		2	
	基 礎 製 図 I	1	1		
	基 礎 製 図 II	2		2	
	電 気 基 礎	1		1	
	材 料 基 礎	1		1	
	工 学 基 礎 I	2	2		
	工 学 基 礎 II	2		2	
	工 学 基 礎 実 験 I	2	2		
工 学 基 礎 実 験 II	2		2		
専門基礎共通科目開設単位数計		17	7	10	
専門基礎共通科目修得単位数計		17	7	10	
一般科目開設単位数計		48	26	22	
一般科目修得単位数計		48	26	22	
開設総単位数計		65	33	32	
修得総単位数計		65	33	32	