

授業実施計画表(平成18年度:ES専攻)

* 単位数をクリックするとシラバスが表示されます

区分	授業科目	単位数	学年別配当 (単位数)				必修 選択 の別	備 考
			1年		2年			
			前期	後期	前期	後期		
一般科目	哲学特論	2			2		選択	
	哲学特論	2				2	選択	
	歴史学特論	2	2				必修	
	歴史学特論	2		2			必修	
一般科目開設単位小計		8	2	2	2	2		
			4		4			
共通 専門 科目	技術者倫理	2			2		選択	
	物理学特論	2	2				必修	
	宇宙地球科学	2			2		選択	
	環境化学	2			2		選択	
	環境保全工学	2		2			必修	
	情報ネットワーク	2		2			必修	
	離散数学	2		2			選択	
	数値計算	2			2		選択	
	プロジェクト演習	2	1	1			選択	
	プロジェクト演習	2	1	1			必修	
	プロジェクト演習	1			1		選択	
プロジェクト演習	1			1		選択		
共通専門科目開設単位小計		22	4	8	10	0		
			12		10			
専 門 科 目	特別研究	14	3	3	4	4	必修	
	プロジェクト実験	1	1				必修	
	プロジェクト実験	1		1			必修	
	プロジェクト実験	1			1		必修	
	実務実習	2	2				選択	
	電磁気学特論	2	2				選択	
	電磁気学特論	2				2	選択	休講
	プラズマ工学	2				2	選択	
	パワーエレクトロニクス	2	2				選択	
	パワーエレクトロニクス	2		2			選択	
	センサ工学	2		2			選択	
	電子材料工学	2	2				選択	
	インテリジェントマテリアル	2		2			選択	
	システム数理工学	2	2				選択	
	システム制御理論	2	2				選択	
	光画像工学	2		2			選択	
	信号回復	2				2	選択	休講
	生体情報工学	2		2			選択	
	生体情報工学	2			2		選択	
	信号処理論	2	2				選択	
	デジタル回路	2				2	選択	
	オペレーティングシステム	2			2		選択	
	情報セキュリティー	2	2				選択	
アルゴリズム特論	2			2		選択		
生産システム特論	2				2	選択		
廃棄物処理工学	2				2	選択		
専門科目開設単位小計		61	20	14	11	16		
			34		27			
全科目開設単位合計		91	26	24	23	18		

注 1) 大学等で修得した単位は、16単位を限度として修得単位数に加えることができる。

2) 他の専攻で開設されている選択科目で修得した単位は、8単位を限度として修得単位に加えることができる。