

卒業所要単位

(昼間コース)

区分		学科	情報通信工学科	情報工学科	電子工学科	量子・物質工学科	知能機械工学科	システム工学科	人間コミュニケーション工学科
総合文化科目	人文・社会科学科目		単位 10	単位 10	単位 10	単位 10	単位 10	単位 10	単位 10
	言語文化科目	言語文化基礎科目Ⅰ	4	4	4	4	4	4	4
		言語文化応用科目Ⅰ	2	2	2	2	2	2	2
		言語文化基礎科目Ⅱ	2	2	2	2	2	2	2
		言語文化演習科目	2	2	2	2	2	2	2
	健康・スポーツ科学科目		3	3	3	3	3	3	3
	上級科目		6	6	6	6	6	6	6
	理工系教養科目		2	2	2	2	2	2	2
	小計		31	31	31	31	31	31	31
	専門科目	専門基礎科目	必修	22	24	21	26	22	24
選択必修			4	2	6	2	8	2	6
学科専門科目		必修	44	42	45	48	26	17	16
		選択必修	—	—	—	10	22	24	30
		選択	22	22	20	10	20	36	24
小計		92	90	92	96	98	103	96	
共通単位			10	10	8	4	10	4	10
合計			133	131	131	131	139	138	137

(平成21年度入学者適用)

卒業所要単位

(夜間主コース)

区分		学科	情報通信工学科	情報工学科	電子工学科	量子・物質工学科	知能機械工学科	システム工学科	人間コミュニケーション工学科
総合文化科目	人文・社会科学科目		単位 12	単位 12	単位 12	単位 12	単位 12	単位 12	単位 12
	言語文化科目	言語文化基礎科目Ⅰ	4	4	4	4	4	4	4
		言語文化応用科目Ⅰ	2	2	2	2	2	2	2
		言語文化基礎科目Ⅱ	2	2	2	2	2	2	2
	健康・スポーツ科学科目		3	3	3	3	3	3	3
	理工系教養科目		2	2	2	2	2	2	2
	小 計		25	25	25	25	25	25	25
専門科目	専門基礎科目	必 修	22	22	22	24	14	22	20
		選択必修	4	4	4	2	11	4	6
	専門共通科目	必 修	16	8	16	10	4	—	—
		選択必修	4	12	10	12	12	24	20
	学科専門科目	必 修	30	31	30	32	※ 14(10)	16	16
		選択必修	—	—	—	—	14	—	—
		選 択	18	8	6	8	※ 19(23)	24	26
小 計		94	85	88	88	88	90	88	
共 通 単 位		12	14	14	14	14	14	14	
合 計		131	124	127	127	127	129	127	

注1. ※は、知能機械工学科で、卒業研究の代わりにケーススタディを履修する場合、学科専門科目必修10単位、選択23単位とする。

(平成21年度入学者適用)