

学修の成果にかかる評価、卒業・修了の認定基準、授与学位

【学部】

1. 成績評価基準（学部共通） 成績評価の基準は、原則として次による。

秀 100 点より 90 点まで

優 89 点より 80 点まで

良 79 点より 70 点まで

可 69 点より 60 点まで

不可 59 点以下

2. 卒業認定基準

ア. 工学部卒業要件

学部	学科名 (専攻名)	科目群	必要単位数	
工学部	全学科共通	人間科学科目群	以下の要件を全て満たすこと (1)必修科目 9 単位を含め 27 単位 (2)「スポーツ実技A」「スポーツ実技B」の 2 科目 2 単位または、 「スポーツと健康の科学A」「スポーツと健康の科学B」の 2 科目 2 単位 (3)人間・歴史文化・こころの理解から 2 単位以上 (4)国際情勢と社会のしくみから 2 単位以上 (5)科学的なものの見方から 2 単位以上	
	機械工学科	専門基礎科目群	必修科目 10 単位を含め 18 単位以上	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	必修科目 42 単位	
	機械システム工学科	専門基礎科目群	必修科目 6 単位を含め 18 単位以上	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	必修科目 45 単位	
	電気電子工学科	専門基礎科目群	必修科目 8 単位を含め 18 単位以上	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	必修科目 35 単位	

イ. 建築学部卒業要件

学部	学科名 (専攻名)	科目群	必要単位数	
建 築 学 部	全学科共通	人間科学科目群	以下の要件を全て満たすこと (1)必修科目 9 単位を含め 27 単位 (2)「スポーツ実技A」「スポーツ実技B」の 2 科目 2 単位または、 「スポーツと健康の科学A」「スポーツと健康の科学B」の 2 科目 2 単位 (3)人間・歴史文化・こころの理解から 2 単位以上 (4)国際情勢と社会のしくみから 2 単位以上 (5)科学的なものの見方から 2 単位以上	
	建築学科 建築専攻	専門基礎科目群	必修科目 12 単位	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	以下の要件を全て満たすこと (1) 必修科目 50 単位 (2)「構造・材料実験」「建築測量学同実習」の 2 科目から 2 単位 (3)「建築生産 1」「建築生産 2」の 2 科目か ら 2 単位	
	建築学科 インテリアデザイン専攻	専門基礎科目群	必修科目 18 単位	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	以下の要件を全て満たすこと (1) 必修科目 44 単位 (2)「構造・材料実験」「建築測量学同実習」の 2 科目から 2 単位 (3)「建築生産 1」「建築生産 2」の 2 科目か ら 2 単位	
	建築学科 かおりデザイン専攻	専門基礎科目群	必修科目 2 単位	左記条件を満たし 97 単位以上
専門科目群		必修科目 53 単位		
建築学科 都市空間インフラ専攻	専門基礎科目群	以下の要件を全て満たすこと (1) 必修科目 4 単位を含め 8 単位以上 (2)「化学 1」「力学 1」の 2 科目から 2 単位	左記条件を満たし 97 単位以上	
	専門科目群	以下の要件を全て満たすこと (1) 必修科目 44 単位 (2) 5 期～6 期の展開科目の選択科目から 16 単位以上		

ウ. 情報学部卒業要件

学部	学科名 (専攻名)	科目群	必要単位数	
情報学部	全学科共通	人間科学科目群	以下の要件を全て満たすこと (1)必修科目 9 単位を含め 27 単位 (2)「スポーツ実技A」「スポーツ実技B」の 2 科目 2 単位または、 「スポーツと健康の科学A」「スポーツと健康の科学B」の 2 科目 2 単位 (3)人間・歴史文化・こころの理解から 2 単位以上 (4)国際情勢と社会のしくみから 2 単位以上 (5)科学的なものの見方から 2 単位以上	
	情報システム学科	専門基礎科目群	必修科目 13 単位を含め 17 単位以上	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	必修科目 26 単位	
	情報デザイン学科	専門基礎科目群	必修科目 27 単位	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	必修科目 10 単位	
	総合情報学科	専門基礎科目群	必修科目 7 単位	左記条件を満たし 97 単位以上
		専門科目群	必修科目 20 単位	

3. 取得可能学位

学部	学科	学位
工学部	機械工学科	学士（工学）
	機械システム工学科	
	電気電子工学科	
建築学部	建築学科	学士（建築学）
情報学部	情報システム学科	学士（情報）
	情報デザイン学科	
	総合情報学科	