

福岡大学学科履修規程

第1章 総 則

第1条 卒業資格を得るための履修は、学則第31条から第34条までの規定及びこの履修規程の定めるところによる。

第2章 科目の履修

第2条 (抜粋)

令和3年度入学生 (21台)

7 工学部 (機械工学科、電気工学科、電子情報工学科、化学システム工学科、社会デザイン工学科、建築学科) の学生は、次の単位を修得しなければならない。(学則第34条参照)

(1) 共通教育科目	総合教養科目	人文科学…………… 4 単位以上	} 計12単位以上	} 合計26単位以上
		社会科学…………… 4 単位以上		
		自然科学		
		総合系列科目		
外国語科目	学修基盤科目	} 計12単位以上		
	第1 外国語…………… 8 単位以上			
保健体育科目	第2 外国語…………… 4 単位以上	} 計12単位以上		
	…………… 2 単位			
(2) 工学共通科目	機械工学科 必修科目18単位、選択科目 6 単位以上…………… 計24単位以上			
	電気工学科 〃 14単位、 〃 6 単位以上…………… 計20単位以上			
	電子情報工学科 〃 14単位、 〃 4 単位以上…………… 計18単位以上			
	化学システム工学科 〃 14単位、 〃 6 単位以上…………… 計20単位以上			
	社会デザイン工学科 〃 16単位、 〃 2 単位以上……………	} 各々計18単位以上		
	建築学科 〃 12単位、 〃 6 単位以上……………			
(3) 専門教育科目	機械工学科 必修科目33単位、選択科目47単位以上…………… 計80単位以上		} 総計130単位以上	
	電気工学科 〃 60単位、 〃 24単位以上…………… 計84単位以上			
	電子情報工学科 必修科目及びコース別必修科目	} 各々計86単位以上		
	電子通信コース 36単位			
	情報コース 34単位			
	情報システムコース 62単位	} 各々計86単位以上		
	選択科目及びコース別選択科目			
	電子通信コース 50単位以上			
	情報コース 52単位以上	} 各々計84単位以上		
	情報システムコース 24単位以上			
	化学システム工学科 必修科目及びコース別必修科目			
	化学工学コース 75単位	} 各々計84単位以上		
	分子工学コース 75単位			
	選択科目及びコース別選択科目			
	化学工学コース 9 単位以上	} 各々計86単位以上		
	分子工学コース 9 単位以上			
	社会デザイン工学科 必修科目73単位、選択科目13単位以上	} 各々計86単位以上		
	建築学科 必修科目及びコース別必修科目			
	総合コース 77単位			
	設計・計画コース 76単位			
	構造コース 82単位			
	選択科目及びコース別選択科目	} 各々計86単位以上		
	総合コース 9 単位以上			
	設計・計画コース 10 単位以上			
	構造コース 4 単位以上			

(注) 共通教育科目の単位互換科目については、その修得単位数を卒業要件130単位のなかに算入しない。学科履修規程第6条の6に規定する必要な修得単位数についても同様とする。