

令和8年度入学生 共通教育科目卒業要件単位数(一般学生)(規則第7条関係)

科目枠組		初年次教育科目						学際教育科目			グローバル教育科目			自然科学科目		人文社会科学科目		個別最適化科目 (注1)	合計単位数	
		必修						必修	選択必修		必修	選択必修		選択必修		選択必修				
		学術基礎		体育・健康科学		情報活用			大学と地域	地域志向*		発展・実践*	英語	初修外国語			国際教養*			教養自然科学*
		学び合いの技法	学術レポートの基礎	理論	実習	情報活用I	情報活用II	【学部指定】			【選択】*			【学部指定】	【学部指定】	【選択】*				
学部学科																				
法文	法経社会学科	1	1	1	1	1	1	2	4	4	4	(注9)	4	-	-	4	2	30		
	人文学科	1	1	1	1	1	1	2	4	4	4	(注9)	4	-	-	4	2	30		
教育	学校教育教員養成課程	初等教育コース	1	1	1	1	1	1	2	2	6	2	2	4	-	2 (注2)	2	2	30	
		中等教育コース	1	1	1	1	1	1	2	2	6	2	2	4	-	2 (注2)	2	2	30	
		特別支援教育コース	1	1	1	1	1	1	2	2	6	2	2	4	-	2 (注2)	2	2	30	
理	理学科	1	1	1	1	1	1	2	4	6	-	2	4	-	-	4	2	30		
医	医学科	1	1	1	1	1	1	2	4	4	-	2	2	-	-	4	2	26		
	保健学科(看護)	1	1	1	1	1	1	2	2	4	-	2	4	-	-	4	2	26		
	保健学科(理学療法)	1	1	1	1	1	1	2	4	4	-	2	4	4 (注4)	-	4	2	32		
	保健学科(作業療法)	1	1	1	1	1	1	2	4	4	-	2	6	2 (注5)	-	4	2	32		
歯	歯学科	1	1	1	1	1	1	2	2	4	2 (注6)	2	4	-	-	4	2	28		
工	先進工学科	1	1	1	1	1	1	2	4	6	-	2	2	2 (注3)	-	4	2	30		
	建築学科	1	1	1	1	1	1	2	4	6	-	2	2	2 (注3)	-	4	2	30		
農	農学科	1	1	1	1	1	1	2	4	6	-	2	4	-	-	4	2	30		
	国際食料資源学特別コース	農学系サブ	1	1	1	1	1	1	2	2	6	-	4	2	2 (注3)	-	4	2	30	
水産系サブ		1	1	1	1	1	1	2	2	6	-	4	2	2 (注3)	-	4	2	30		
水産	水産学科	1	1	1	1	1	1	2	4	6	-	2	2	4 (注7)	-	2	2	30		
共同獣医	共同獣医学科	1	1	1	1	1	1	2	2	8	-	2	4 (注8)	-	-	2	2	28		
	畜産学科	1	1	1	1	1	1	2	2	6	-	4	4	-	-	4	2	30		

(注1) 個別最適化科目は、科目群によらず全ての選択必修科目「\*」の中から自由に選択できるが、基盤ルーブリックに照らし合わせた自己評価に基づき、自分の学びに必要と考えられる科目を推奨する。

(注2) 日本国憲法(2単位)必修

(注3) 基礎統計学入門(2単位)必修

(注4) 基礎統計学入門(2単位)必修。基礎物理学入門(2単位)、基礎生物学入門(2単位)から1科目選択。ただし、物理学及び生物学に関しては受験時に選択しなかった科目を受講することが望ましい。

(注5) 基礎統計学入門、基礎数学入門、基礎物理学入門、基礎化学入門、基礎生物学入門の5科目から1科目選択

(注6) 初修外国語は独語又は仏語を修得する。

(注7) 基礎数学入門、基礎統計学入門を必修

(注8) 共同獣医学科は導入教育系科目として、生命倫理学、コミュニケーション論を必修

(注9) 法文学部は、グローバル教育科目群(選択必修)の卒業要件単位数は学部指定の初修外国語を含め4単位以上とする。

卒業要件単位数及び履修方法(令和8年度入学生)

学部		学科	専門教育科目	専門教育 科目単位 合計	共通教育 科目 合計	卒業要件 単位総計
法文	法経社会学科		法学コース:必修 10 選択+自由 84	94	30	124
			地域社会コース:必修 23 選択+自由 71	94	30	124
			経済コース:必修 19 選択+自由 75	94	30	124
	人文学科		多元地域文化コース:必修 18 選択必修26 選択+自由 50	94	30	124
			心理学コース:必修26 選択+自由 68	94	30	124
教育	学校教育教員養成課程		初等教育コース:教職理解23 教科教育学20 専門(小学校教科10 領域18) 教育実習 6 自由選択13 卒業論文 4	94	30	124
			中等教育コース:教職理解23 教科教育学 8 専門28 教育実習 5 自由選択26 卒業論文 4	94	30	124
			特別支援教育コース(基礎免(小学校)):教職理解23 教科教育学12 専門(小学校教科 6 コース28) 教育実習(基礎免許 6 特別支援学校第一免許 4) 自由選択11 卒業論文 4 特別支援教育コース(基礎免(中学校)):教職理解23 教科教育学 2 専門(基礎教科14 コース28) 教育実習(基礎免許 5 特別支援学校第一免許 4) 自由選択14 卒業論文 4	94	30	124
理	理学科		基礎教育科目選択必修3 キャリア教育科目必修 1 基礎専門科目選択必修8 専門科目(特別研究または特別演習)選択必修8 専門科目(論文講読)選択必修4 専門科目(講義、実験、ゼミナール等)選択必修または選択60	84	30	* 124
医	医学科		医学導入科目14 医学医療基礎科目37 総合医療科目72.5 プロフェッショナリズム18.5 医学研究科目6 臨床実習(必修48 必修選択18)	214	26	240
	保健学科(看護)		専門支持教育(必修26) 看護専門教育(必修73 統合分野の選択1)	100	26	126
	保健学科(理学療法)		専門支持教育(必修19 選択4) 専門教育(必修69)	92	32	124
	保健学科(作業療法)		専門支持教育(必修21 選択1) 専門教育(必修70)	92	32	124
歯	歯学科		基礎教育科目10 歯学導入系科目7 基礎系科目44.5 保健・社会系科目3 臨床系科目(医系科目含む)62 歯学総合系科目39 臨床実習42	207.5	28	235.5
工	先進工学科	機械工学プログラム	学部・学科共通科目14【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目4 工学基盤情報科目2】 プログラム科目80【工学基礎教育強化科目6 就業力育成科目1 分野基盤科目25 分野専門科目48(選択必修科目から29以上)】	94	30	124
		電気電子工学プログラム	学部・学科共通科目14【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目4 工学基盤情報科目2】 プログラム科目80【工学基礎教育強化科目6 就業力育成科目2 分野基盤科目53 分野専門科目19(選択必修科目から8以上)】	94	30	124
		海洋土木工学プログラム	学部・学科共通科目14【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目4 工学基盤情報科目2】 プログラム科目80【工学基礎教育強化科目6 就業力育成科目2 分野基盤科目54 分野専門科目18以上(A群3以上 B群10以上 C群5以上)】	94	30	124
		化学工学プログラム	学部・学科共通科目14【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目4 工学基盤情報科目2】 プログラム科目80【分野基盤教育強化科目6 就業力育成科目2 分野基盤科目65 分野専門科目7】	94	30	124
		化学生命工学プログラム	学部・学科共通科目14【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目4 工学基盤情報科目2】 プログラム科目80【工学基礎教育強化科目6 就業力育成科目2 分野基盤科目44 分野専門科目の選択必修科目28】	94	30	124
		情報・生体工学プログラム	学部・学科共通科目14【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目4 工学基盤情報科目2】 プログラム科目80【分野基盤教育強化科目6 就業力育成科目2 分野基盤科目41 分野専門科目31】	94	30	124
	建築学科	建築学プログラム	学部共通科目10【工学基礎教育強化科目6 工学概論系科目2 分野融合科目2】 プログラム科目84【必修科目64 選択科目12 選択必修科目8】	94	30	124

学部		学科	専門教育科目	専門教育 科目単位 合計	共通教育 科目 合計	卒業要件 単位総計
農	農学科	植物資源科学プログラム	専門教育科目から必修科目17単位、専門教育科目のうち各プログラムごとに定められる必修科目、選択科目、選択必修科目77単位以上を修得し、124単位以上修得すること。	94	30	124
		環境共生科学プログラム				
食品生命科学プログラム						
農食産業・地域マネジメントプログラム						
	国際食料資源学特別コース		専門教育科目から必修科目51単位、選択1aから16単位、選択1bから16単位、選択2から11単位を修得し、124単位以上修得すること。	94	30	124
水産	水産学科	水圏科学分野 海洋環境科学コース： 学部必修22 分野必修8 コース必修18 推奨・選択40(推奨20以上) 卒業研究 6	94	30	124	
		水圏科学分野 水圏生物科学コース： 学部必修22 分野必修8 コース必修20 推奨・選択38(推奨20以上) 卒業研究 6				
		水産資源科学分野 資源生産管理学コース： 学部必修22 分野必修16 コース必修11 推奨・選択39(推奨14以上) 卒業研究 6				
		水産資源科学分野 増養殖学コース： 学部必修22 分野必修16 コース必修20 推奨・選択30(推奨14以上) 卒業研究 6				
		食品生命科学分野 水産食品学コース： 学部必修22 分野必修21 コース必修8 推奨・選択37(推奨16以上) 卒業研究 6				
		食品生命科学分野 先進資源利用科学コース： 学部必修22 分野必修21 コース必修8 推奨・選択37(推奨16以上) 卒業研究 6				
		水産経済学分野： 学部必修22 分野必修22 コース必修8 推奨・選択36 卒業研究 6				
		水圏環境保全学分野： 学部必修22 分野必修18 推奨・選択48(推奨18以上) 卒業研究 6				
	国際食料資源学特別コース： 必修45 選択(1a)16 選択(1b)16 選択(2)11 卒業プロジェクト6		94	30	124	
共同 獣医	共同獣医学科		齊一教育科目161(基礎教育科目10 導入科目7 基礎獣医系科目36 応用獣医系科目50 臨床獣医系科目58) 専修教育科目6	167	28	195
	畜産学科		必修71 選択23	94	30	124

備考 \* 印は、共通教育科目単位及び専門教育科目単位のどちらかの単位で満たすこと。