

卒業要件単位数及び履修方法(平成31年度入学生)

科目枠組	必須科目									選択必須科目						選択科目単位数小計	合計単位数	専門科目単位数計	卒業要件単位数総計		
	初年次教育科目						グローバル教育科目			教養教育科目											
	初年次セミナーⅠ	初年次セミナーⅡ	大学と地域	体育・健康		情報活用	英語	異文化理解	教養基礎科目			教養活用科目									
				理論	実習				人文・社会科学分野	自然科学分野	統合Ⅰ(課題発見)	統合Ⅱ(課題解決)									
学部学科	初修外国語	選択科目	実験科目	選択科目	人基礎教育																
法文	法経社会学科	2	2	2	1	1	2	4	2	16	4	2	0	4	0	4	14	30	94	124	
	人文学科	2	2	2	1	1	2	4	2	16	4	2	0	4	0	4	14	30	94	124	
教育	学校教育教員養成課程	初等教育コース	2	2	2	1	1	2	5	2	17	2	4	0	4	0	4	14	31	93	124
		中等教育コース(英語以外)	2	2	2	1	1	2	5	2	17	2	4	0	4	0	4	14	31		
		中等教育コース(英語)	2	2	2	1	1	2	5	2	17	4	2	0	4	0	4	14	31		
		実技系初等中等教育コース	2	2	2	1	1	2	5	2	17	2	4	0	4	0	4	14	31		
	特別支援教育教員養成課程	2	2	2	1	1	2	5	2	17	2	4	0	4	0	4	14	31	93	124	
理	数理情報科学科	2	2	2	1	1	2	4	2	16	0	4	0	4	0	4	12	28	92	124	
	物理科学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	2(注1)	4	0	4	14	32	92	124	
	生命化学科	2	2	2	1	1	2	8	2	20	0	4	2(注2)	4	0	4	14	34	80	124	
	地球環境科学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	2(注3)	4	2(注4)	4	16	34	84	124	
医	医学科	2	2	2	1	1	2	4	2	16	0	4	3(注5)	2	0	4	13	29	213	242	
	保健学科(看護)	2	2	2	1	1	2	4	2	16	0	6	0	4	0	4	14	30	101 保健師119	131 保健師149	
	保健学科(理学療法)	2	2	2	1	1	2	4	2	16	0	6	0	2	4(注6)	4	16	32	92	124	
	保健学科(作業療法)	2	2	2	1	1	2	4	2	16	0	6	0	4	2(注7)	4	16	32	92	124	
歯	歯学科	2	2	2	1	1	2	4	2	16	2(注8)	2	2(注9)	4	0	4	14	30	207.5	237.5	
工	機械工学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
	電気電子工学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
	建築学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
	環境化学プロセス工学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
	海洋土木工学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
	情報生体システム工学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
	化学生命工学科	2	2	2	1	1	2	6	2	18	0	4	1(注10)	2	2(注11)	4	13	31	93	124	
農	農業生産学科	2	2	2	1	1	2	8	2	20	0	4	2(注12)	4	4(注13)	4	18	38	86	124	
	食料生命科学科	2	2	2	1	1	2	8	2	20	0	4	2(注12)	4	4(注13)	4	18	38	86	124	
	農林環境科学科	2	2	2	1	1	2	8	2	20	0	4	2(注12)	4	4(注13)	4	18	38	86	124	
	国際食料資源学特別コース	農学系サブ	2	2	2	1	1	2	5	2	17	0	4	1(注14)	2	6(注15)	4	17	34	90	124
水産系サブ		2	2	2	1	1	2	5	2	17	0	4	1(注14)	2	6(注15)	4	17	34	90	124	
水産	水産学科	2	2	2	1	1	2	5	2	17	0	4	1(注16)	0	10(注17)	4	19	36	88	124	

共同獣医学部(外国人留学生を含む)

学部	学科	共通教育科目									履修単位数合計	専門教育科目	卒業総要件単位数		
		一般教養教育科目			体育・健康科目			初期教育科目							
		人	自	総合	計	理論	実習	計	導入	情報				計	
共同獣医	獣医学科	6	6	2	14	1	1	2	2	2	4	8	28	163	191

- (注1) 基礎物理学実験(1単位)必修 基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)、基礎地学実験(1単位)から1科目選択
- (注2) 基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)の2単位必修
- (注3) 基礎物理学実験(1単位)、基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)、基礎地学実験(1単位)から2科目選択
- (注4) 基礎統計学入門必修
- (注5) 基礎物理学実験(1単位)、基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)から3単位必修
- (注6) 基礎統計学入門(2単位)必修 基礎物理学入門(2単位)、基礎生命科学入門(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
- (注7) 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A、基礎化学入門B、基礎生物学入門の6科目から1科目選択
- (注8) 初修語は独語または仏語を修得する。
- (注9) 基礎物理学実験(1単位)、基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)から2科目選択
- (注10) 基礎物理学実験(1単位)必修
- (注11) 基礎統計学入門(2単位)必修
- (注12) 基礎物理学実験(1単位)、基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)、基礎地学実験(1単位)から2科目選択
- (注13) 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A、基礎化学入門B、基礎生物学入門の6科目から2科目選択
- (注14) 基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)から1科目選択
- (注15) 基礎生物学入門、基礎化学入門A、基礎統計学入門を必修
- (注16) 基礎物理学実験(1単位)、基礎化学実験(1単位)、基礎生命科学実験(1単位)から1科目選択
- (注17) 基礎生物学入門、基礎化学入門A、基礎物理学入門、基礎数学入門、基礎統計学入門を必修

卒業要件単位数及び履修方法 (平成31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 選択必修6 選択+自由78 地域社会・経済コース:必修23 選択+自由71	94 94	30 30	124 124
	人 文 学 科	多元地域文化コース:必修18 選択必修26 選択24 自由26 心理学コース:必修18 選択必修6 選択44 自由26	94 94	30 30	124 124
	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18 領域18) 教育実習6 自由選択4 卒業論文4 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25 卒業論文4	93	31	124
教育	特 別 支 援 教 育 教 員 養 成 課 程	小免コース:教職理解23 教科教育学12 専門(小学校教科6 課程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10 卒業論文4 中免コース:教職理解23 教科教育学2 専門(基礎教科14 課程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13 卒業論文4	93	31	124
	数 理 情 報 科 学 科	専門英語必修2 基礎教育必修12 基礎専門必修21 専門必修8 専門選択必修9以上 専門科目57以上 自由科目(認定可)	92	28	*124
理	物 理 科 学 科	基礎教育12以上(選択必修A群8 選択必修A群または選択必修B群4) 基礎専門16以上( 選択必修6 選択必修または選択10) 専門64以上【必修2 コース共通 選択必修4 コース専修選択必修8 コース共通選択必修または選択40】 左記いずれかの専門教育科目または自由科目(認定可)10以上	92	32	124
	生 命 化 学 科	基礎教育4(必修2 選択必修2) 基礎専門必修2 基礎専門( 選択1 10 選択2 8 選択3(認定可) 専門56(必修24 選択32) 自由科目(認定可) なお、専門(選択)には、生命化学特別講義を最低1単位含むこと。	80	34	*124
	地 球 環 境 科 学 科	基礎教育選択必修6以上 基礎専門14(必修2基礎専門選択12以上) 専門49以上(必修14以上 選択35以上) 自由科目(認定可)	84	34	*124
医	医 学 科	医学導入科目13 医学医療基礎科目36 総合医療科目73.5 プロフェッショナルリズム18.5 医学研究科目6 臨床実習(必修48 必修選択16) 総合講義2	213	29	242
	保 健 学 科 ( 看 護 )	看護師課程:専門支持教育(必修23 選択2) 看護専門教育(必修74 選択2) 保健師課程:専門支持教育(必修23 選択2) 看護専門教育(必修92 選択2)	101 119	30 30	131 149
	保 健 学 科 ( 理 学 )	専門支持教育(必修16 選択7) 専門教育(必修66 選択3)	92	32	124
	保 健 学 科 ( 作 業 )	専門支持教育(必修17 選択3) 専門教育(必修67 選択5)	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	30	237.5
工	機 械 工 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目26 選択科目55(A群48以上+B群4以上)】	93	31	124
	電 気 電 子 工 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目55 選択科目26(B群+C群+D群+E群:コース選択必修10以上含むこと)】	93	31	124
	建 築 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目59 選択科目22(A群+B群+C群20以上[A群2以上+B群4以上+C群8以上] D群+E群2以上)】	93	31	124
	環 境 化 学 プ ロ セ ス 工 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目69 選択科目12(工学基礎8以上+専門基礎A2以上+専門2以上)】	93	31	124
	海 洋 土 木 工 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目57 選択科目24(A群5以上 B群12以上 C群5以上 D群2以上)】	93	31	124
	情 報 生 体 シ ス テ ム 工 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目35 選択科目46(A群42以上+B群4以上)】	93	31	124
農	化 学 生 命 工 学 科	基礎教育科目【必修科目12】 専門科目81【必修科目44 選択科目37(A群6以上+B群16以上+C群15以上)】	93	31	124
	農 業 生 産 科 学 科	応用植物科学コース:必修(講義、実習等)60 選択(講義、実習等)26 畜産科学コース:必修(講義、実習等)61 選択(講義、実習等)25 食料農業経済学コース:必修(講義、実習等)51 選択(講義、実習等)35	86	38	124
	食 料 生 命 科 学 科	食品機能科学コース:必修(講義、実習等)68 選択(講義、実習等)18 食環境制御科学コース:必修(講義、実習等)72 選択(講義、実習等)14 焼酎発酵・微生物科学コース:必修(講義、実習等)67 選択(講義、実習等)19	86	38	124
	農 林 環 境 科 学 科	森林科学コース:必修(講義、実習等)64 選択(講義、実習等)22 地域環境システム学コース:必修(講義、実習等)50 選択(講義、実習等)36	86	38	124
	国際食料資源学特別コース	必修:46 選択1a:16 選択1b:16 選択2:12	90	34	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
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24 分野必修8 コース必修18 推奨・選択32(推奨20以上) 卒業研究 6	88	36	124
		水圏科学分野 水圏生物科学コース： 学部必修24 分野必修8 コース必修20 推奨・選択30(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24 分野必修16 コース必修15 推奨・選択27(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24 分野必修16 コース必修20 推奨・選択22(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24 分野必修26 コース必修9 推奨・選択23(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24 分野必修26 コース必修6 推奨・選択26(推奨16以上) 卒業研究 6			
		水産経済学分野： 学部必修24 分野必修18 コース必修8 推奨・選択32 卒業研究 6			
		水圏環境保全学分野： 学部必修24 分野必修20 推奨・選択38(推奨18以上) 卒業研究 6			
		国際食料資源学特別コース：必修40 選択(1a)16 選択(1b)16 選択(2)12 卒業プロジェクト6	90	34	124
共同 獣医	獣 医 学 科	齊一教育科目157(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54) 専修教育科目6	163	28	191

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。