

卒業に必要な修得単位数（令和5（2023）年度入学者）

所属		共通教育科目	自由履修枠※ 1	専門教育科目				卒業単位数	
				学域GS科目	学域GS言語科目	専門基礎科目	専門科目		
融合学域	先導学類	36単位以上	なし	88単位以上（融合試験履修者は94単位以上）				124単位以上（融合試験履修者は130単位以上）	
融合学域	先導学類	36単位以上	なし	88単位以上（融合試験履修者は94単位以上）				124単位以上（融合試験履修者は130単位以上）	
融合学域	先導学類	36単位以上	なし	88単位以上（融合試験履修者は94単位以上）				124単位以上（融合試験履修者は130単位以上）	
人間社会学域	人文学類	36単位以上	なし	88単位以上				124単位以上	
	法学類	36単位以上	なし	92単位以上				128単位以上	
	経済学類	36単位以上	なし	90単位以上				126単位以上	
	学校教育学類共同教員養成課程	28単位以上	なし	116単位以上				144単位以上	
	地域創造学類	36単位以上	なし	88単位以上				124単位以上	
	国際学類	36単位以上	なし	88単位以上				124単位以上	
理工学域	数物科学類	42単位以上	2単位以下	80単位以上				124単位以上	
	物質化学類	44単位以上	2単位以下	80単位以上				126単位以上	
	機械工学類	44単位以上	なし	80単位以上				124単位以上	
	フロンティア工学類	44単位以上	なし	80単位以上				124単位以上	
	電子情報通信学類	44単位以上	なし	80単位以上				124単位以上	
	地球社会基盤学類	44単位以上	なし	80単位以上				124単位以上	
	生命理工学類	36単位以上	なし	88単位以上				124単位以上	
医薬保健学域	医学類	42単位以上	なし	6単位	4単位	3.5単位	219単位以上	274.5単位以上	
	薬学類	32単位以上	なし	6単位	2単位	4単位	152単位以上	196単位以上	
	医薬科学類	32単位以上	なし	6単位	2単位	10単位	80単位以上（専門共通科目、コース専門科目及び課題研究科目）	130単位以上	
	保健学類	看護学専攻	30単位以上	なし	6単位以上	2単位	15単位	83単位以上	136単位以上
		放射線技術科学専攻	36単位以上				7単位	86単位以上	137単位以上
		検査技術科学専攻	34単位以上				15単位	85単位以上	142単位以上
理学療法学専攻		30単位以上	12単位				85単位以上	135単位以上	
作業療法学専攻		30単位以上	12単位				85単位以上	135単位以上	