

学部 学科・専攻・専修		募集人員	前期日程				後期日程				学校推薦型選抜(配点は昨年度のもの)					総合型選抜・社会人選抜				
			募集人員	テ共通 テスト	個 別	複 数志望	募集人員	テ共通 テスト	個 別	複 数志望	募集人員	人数 制限	出 願 要 件	テ共通 テスト	個 別	募集人員	出 願 要 件	テ共通 テスト	個 別	
人文社会科学部	昼間	社会	60	40	7科目A600	国・英・小(各100)	×	8	7科目A600	小論文200	×	10	無	A	3科目A600	面接(作文提出)300				
		言語文化	69	45	7科目A750	国200・英200・小100		11	7科目A750	小論文300		10	無	A		面接(作文提出)300				
		法学	84	54	7科目A600	国200・英200		18	7科目A600	小論文400		12	無	B		面接50				
		経済	142	95	7科目A900	国100・英200		15	7科目A450	小論文100		22	無	B	5科目A600	グラフ、表などの読解、 評価能力を問う試験200				専6
	夜間	法学	30									15	無	3.0就労	3科目B600	面接50		社会人15 小論文・面接		
		経済	30									15	無	3.0就労	3科目A600	小論文200・面接100		社会人1期8・2期7 小論文・面接		
教育学部	学校教育教員養成	発達教育	9	5	7科目C 900	国・数・英 から2 300(各150) 小論文150	○	2	7科目C900	面接400	×	2	2	A	7科目C200	面接400			【大学入学共通テスト科目パターン】 7科目A 国語、地歴公民2、理科1、数学2、外国語 7科目B 国語、地歴公民1、理科2、数学2、外国語 (工学部は英語) 7科目C 国語、地歴公民理科から3、数学2、外国語 6科目 国語、地歴公民理科から1、理科1、数学2、外国語 5科目A 国語、地歴公民理科から1、数学2、外国語 5科目B 理科2、数学2、外国語 4科目 国語、数学2、外国語 3科目A 国語、地歴公民理科数学から1、外国語 3科目B 国語、地歴公民理科数学外国語から2	
		教育実践	9	6				*教育学部後期日程の面接は小論文を含みます。				3	2	A						
		教育心理	9	6																
		幼児教育	9	9																
		初等学習開発学	13	7								6	2	A						
		養護教育	9	4								3	2	A						
		特別支援教育	18	9								4	2	A						
		教科教育学	国語	25				18				4	2	A						
			社会	25				15				4	2	A						
			数学	25				19				5	2	A						
	理科		22	12				3	2	A、数										
	技術		10	8				4	2	A										
	家庭		11	5							専2	2	A	なし	面接1000					
	英語		17	12				3	7科目C900	面接400	×	3	2	A	7科目C200	面接400				
	学校教育教員養成	英語	17	12							5	2	3.8 英検等	3科目A200	面接(英語含む) 400					
		音楽	13	9							4	2	3.8	3科目A200	面接・実技400					
		美術	13	7				3	7科目C900	面接600	×	3	2	B	3科目A200	面接(作品持参)400				
	地域指定枠	保健体育	17	11							6	2	B	7科目C200	面接400					
		地域指定枠	2									2	2	A	なし	小論文400・面接600				
	教員養成特別枠	教員養成特別枠	13									13	3	A	なし	小論文400・面接600				
グローバル共創科学部 グローバル共創科学科		115	47	7科目C 900	国・数から1(200) 英200 志望理由書100	×	20	7科目C 600	英200 小論文200	×	20	無	3.8	5科目A 700	面接600		20 専8 社 若干	3.8 英検等 英検等	なし	聴講・論述100・面接100

学部 学科・専攻・専修	募集人員	前期日程				後期日程				学校推薦型選抜(配点は昨年度のもの)					総合型選抜・社会人選抜								
		募集人員	テ ス ト 共 通	個 別	複 数 志 望	募集人員	テ ス ト 共 通	個 別	複 数 志 望	募集人員	人 数 制 限	出 願 要 件	テ ス ト 共 通	個 別	募集人員	出 願 要 件	テ ス ト 共 通	個 別					
情報 学部	情報科学	98	53	7科目B 600	数300 英250	×	30	7科目B 850	数400	×	5	2	無	6科目 150	面接150	専10	無	なし	①基礎(英100数or数情報 100)・書類審査200 ②面接300				
	情報社会	68	40	7科目A 850	英200 小論文200		20	7科目A 700	英500		8	2	無	5科目A250	ミニ講義受講・ 面接250								
	行動情報	69	44	7科目A またはB900	英200 総合200		20	7科目C 900	英400		5	2	無	4科目 300	グループワーク・ 個人レポート300								
理 学 部	数学	35	20	7科目B 900	数400・理200	×	10	7科目B 900	数400・調100	×	5	2	無	7科目B100 (※) 物理は物 理、化学は 化学必須	面接(口頭試問)200	8	無	なし	※【昨年度】 物理学科と化学科の共通テストの配点は900点				
	物理	45	20		数200・物200		18		物400・調100		7	2	無	面接(口頭試問)400									
	化学	45	20		数100・化300		17		化250		8	2	無	面接(口頭試問)100									
	生物科学	45	20		数200・理300		20		物化生から1 (300)・調100		5	2	無	面接(口頭試問)150									
	地球科学	45	27		数200・理300		10		小論文200											共通テスト5科目B600 集団面接200			
	創造理学コース	15	6		7科目B550		数100・理100		×		5	7科目B550	数物化生から 1(200)・調100	4	2					無	5科目B400	面接(口頭試問)200	
工 学 部	機械工	160	90	7科目B 700 物・化必須	数400 物400 英200	個 別 で の 理 科 選 抜 科 目 次 第	50	7科目B 700 物・化必須	数400 物400 英200	個 別 で の 理 科 選 抜 科 目 次 第	15	5	無	7科目B700 物・化必須	面接100	3	3.8	なし	①基礎(英数物各100) ②面接・グループ討論300				
	電気電子工	110	60		38		8		5		無	7科目B700 物・化必須	面接(口頭試問)300	2	無								
	電子物質科	110	50		50		7		5		無	7科目B700 物・化必須	面接300	専3	A								
	化学バイオ工	110	45		45		12		5		無	7科目B700 化学必須	面接(口頭試問)300	6	無								
	数理システム工	50	25		16		4		5		無	7科目B600 物理必須	面接150	3	無								
農 学 部	生物資源科学	105	45	7科目B 900	数200 物化生から1(200)	×	25	7科目B 900	物化生から1 (300)・調100	×	23	無	B	7科目B 900	面接100	専12	3.8	なし	①基礎(化生各100)・ 小論文(形式面)20 ②面接150・小論文200				
	応用生命科学	70	35		20		物化生から1 (300)・面100		15		無	B											

・この早見表は表記を簡略化しています。詳細は入学者選抜に関する要項(7月公表予定)、一般選抜募集要項
 凡 (11月上旬公表予定)、学校推薦型選抜募集要項・社会人選抜募集要項(9月上旬公表予定)、総合型選抜募集
 要項(7月公表予定)でご確認ください。
 ・共通テスト・個別欄の数字は配点です。
 注 ・教育学部の前期日程では、○印の範囲内で第2志望の指定が可能です。工学部は前後期とも科目の選択次
 第で第3志望までの指定が可能です。
 ・個別欄の「調」は調査書の評価、「小」は小論文、「面」は面接を意味します。

・学校推薦型選抜・総合型選抜の募集人員の「専」は専門学科・総合学科枠です。
 ・学校推薦型選抜の人数制限は高校から推薦できる人数。無は制限なし。
 ・学校推薦型選抜の出願要件でAはA段階以上、BはB段階以上、無は成績条件なし。
 ・総合型選抜で①②は1次選抜・2次選抜です。2次選抜は1次選抜合格者が対象です。
 ・上記記載のほかに、私費外国人留学生選抜の募集があります。

 は前年度との変更点です。