

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査 等の区分 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等		大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等										その他 の選抜 方法等							
		教科	科目名等				教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科		外国語		総合 問題	小論文	実技	面接 等	調査 書等	配点 合計	
			①	②	①	②																				
工学部 工学科	電気電子工学 コース 推薦Ⅰ 11月25日 (5)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接（口頭試問を含む。） 出願書類（推薦書，調査書，活動報告書）		個別学力検査等												400	200	600	外国人	
		推薦Ⅱ 2月2日 (15)	数	数Ⅰ，数Ⅰ・数A		から1		その他	面接（口頭試問を含む。） 出願書類（推薦書，調査書，活動報告書）		センター試験			150	150	300										600
			理	物		1	B																			
	〔2教科3科目〕																			300	100	400				
	コンピュータ 科学コース	推薦Ⅰ 11月25日 (2)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接（口頭試問を含む。） 出願書類（推薦書，調査書，活動報告書）		個別学力検査等											400	200	600	外国人	
			推薦Ⅱ 2月2日 (4)	国	国語		1		その他	面接 出願書類（推薦書，調査書，活動報告書）		センター試験	100	*50	*50	125	125	*125 又は *250	150							
		地歴		世A，世B，日A，日B，地理A，地理B		} から1																				
		公民		現社，倫，政経，倫・政経																						
		数		数Ⅰ，数Ⅰ・数A		から1																				
				数Ⅱ，数Ⅱ・数B		から1																				
理		物基，化基，生基，地学基		から2	C 又はD	} から2（*1）																				
		物，化，生，地学		から1																						
外		英，独，仏，中，韓		から1																						
〔5教科7科目〕																				100	100	200				
◆「地理歴史，公民」において2科目を受験している場合は，第1解答科目を採用する。 ◇「理科」において，同一名称を含む科目の選択は認めない。																					100	100	1000			
応用情報工学 コース	推薦Ⅱ 2月2日 (8)	同上					その他	面接 出願書類（推薦書，調査書，活動報告書）		センター試験	100	*50	*50	125	125	*125 又は *250	150							800		
										個別学力検査等											100	100	200			
										計	100	50		250		250	150					100	100	1000		

【大学入試センター試験の利用教科・科目名，教科・科目の採用方法】欄

◆は，学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の，科目の採用方法を示す。

*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は，2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。

【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

*は，選択科目の配点を示す。

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査 等の区分 日程 (募集人員)	大学入試センター試験の利用教科・科目名 教科・科目の採用方法					個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等										その他 の選抜 方法等								
		教科	科目名等				教科等	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学		理科		外国語	総合 問題		小論文	実技	面接 等	調査 書等	配点 合計			
			①	②	①	②																						
工学部 工学科	電気電子工学 コース	推薦Ⅰ 11月25日 (5)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書, 調査書, 活動報告書)		個別学力検査等												400	200	600	外国人		
		推薦Ⅱ 2月2日 (15)	数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数A		から1		その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書, 調査書, 活動報告書)		センター試験			150	150	300									600			
			理	物		1	B																					
〔2教科3科目〕 「理科」の第1解答科目が「物理」でない場合は、合格者選考の対象とならない。																					300	100	400					
工学部 工学科	コンピュータ 科学コース	推薦Ⅰ 11月25日 (2)	大学入試センター試験は課さない。					その他	面接(口頭試問を含む。) 出願書類(推薦書, 調査書, 活動報告書)		個別学力検査等												400	200	600	外国人		
		推薦Ⅱ 2月2日 (4)	国	国語		1		その他	面接 出願書類(推薦書, 調査書, 活動報告書)		センター試験	100	*50	*50	125	125	*125 又は *250	150							800			
			地歴	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B		} から1																						
公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経				数			数Ⅰ, 数Ⅰ・数A		から1		個別学力検査等												100	100	200		
	数Ⅱ, 数Ⅱ・数B		から1			理	物基, 化基, 生基, 地学基		から2		計																100	50
	物, 化, 生, 地学		から1		外		物, 化, 生, 地学		から2			C 又はD	} から2 (*1)															
	物, 化, 生, 地学		から2				物, 化, 生, 地学		から2				} から2 (*1)															
〔5教科7科目〕																												
◆「地理歴史, 公民」において2科目を受験している場合は、第1解答科目を採用する。 ◇「理科」において、同一名称を含む科目の選択は認めない。																												
工学部 工学科	応用情報工学 コース	推薦Ⅱ 2月2日 (8)	同上					その他	面接 出願書類(推薦書, 調査書, 活動報告書)		センター試験	100	*50	*50	125	125	*125 又は *250	150								800	外国人	
											個別学力検査等														100	100		200
												計	100	50	250	250	150									100		100

【大学入試センター試験の利用教科・科目名, 教科・科目の採用方法】欄

◆は、学部・学科等が指定する教科・科目の範囲内で受験を要する科目数以上を受験している場合の、科目の採用方法を示す。

*1 「理科」の基礎を付した科目を選択した場合は、2科目を他の教科・科目の1科目分とみなす。

【大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等】欄

*は、選択科目の配点を示す。