

令和10年度（令和9年度実施）入学者選抜について（予告）

令和 8年 5月 7日
三 重 大 学

令和10年度（令和9年度実施）入学者選抜について、以下のとおりお知らせします。

教育学部の入試区分・募集人員等及び受験教科等、工学部総合工学科情報工学コースの入試区分・募集人員が昨年度から変更となっています。その他の学部・学科については変更ありません。

工学部総合工学科情報工学コースにおける推薦Ⅰ-女子特別推薦については、令和7年9月26日に公表したとおりですが、配点等を含めた詳細については後日公表いたします。

また、教育学部の入試区分・募集人員等及び受験教科等については令和8年2月19日に公表したとおりですが、配点等を含めた詳細については、後日公表いたします。

なお、今後変更となる場合があるため、選考方法等については、本学HP並びに令和9年公表予定の「令和10年度入学者選抜要項」で必ず確認してください。

【変更点】次ページ以降で朱書きで示した箇所が変更箇所です。

5月14日追記：教育学部の「令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等（一般選抜等）について」を公表しました。

6月1日追記：工学部総合工学科情報工学コースにおける推薦Ⅰ-女子特別推薦の詳細について公表しました。

6月11日追記：教育学部における総合型選抜及び学校推薦型選抜の詳細について公表しました。

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(一般選抜等)について

学部・学科等名 及び入学定員等		学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
			教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		調査書 等	配点 合計	
人文学部 245人 前期 167 後期 49 総合 12 推薦 13 その他 4	文化学科 92人 前期 67 後期 16 総合 7 推薦 0 その他 2	前期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総、地探」・「歴総、日探」・「歴総、世探」から1又は2 } から2 「公、倫」・「公、政経」から1 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「物基／化基／生基／地基」・「物」・「化」・「生」・「地」から1 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	国 外	現代の国語・言語文化 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ		大学入学共通テスト	200	*200 *100	*100	200	100	200	30						930	帰国生徒 社会人 私費外国人 留学生 追加合格
				個別学力検査等				300														
		計	500	*200 *100	*100	200	100	500	30											1530		
		後期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総、地探」・「歴総、日探」・「歴総、世探」から1又は2 } から2 「公、倫」・「公、政経」から1 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「物基／化基／生基／地基」・「物」・「化」・「生」・「地」から1 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	課さない		大学入学共通テスト	200	*200 *100	*100	40	30	200	30								
個別学力検査等																			(#5)	(#5)		
計	200	*200 *100	*100	40	30	200	30												(#5)	(#5) 700		
法律経済学科 153人 前期 100 後期 33 総合 5 推薦 13 その他 2		前期	国 地歴 公民 数理 教外 情	国 「地総、地探」・「歴総、日探」・「歴総、世探」から1又は2 } から3 「公、倫」・「公、政経」から1 「物基／化基／生基／地基」・「物」・「化」・「生」・「地」から1又は2 } から3 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	国 外	現代の国語・言語文化 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ		大学入学共通テスト	200	*200 *100	*100	200	*200 *100	200	50						950	帰国生徒 社会人 私費外国人 留学生 追加合格
				個別学力検査等				300														
		計	500	*200 *100	*100	200	*200 *100	500	50												1550	
		後期	国 地歴 公民 数理 教外 情	国 「地総、地探」・「歴総、日探」・「歴総、世探」から1又は2 } から3 「公、倫」・「公、政経」から1 「物基／化基／生基／地基」・「物」・「化」・「生」・「地」から1又は2 } から3 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	課さない		大学入学共通テスト	200	*40 *20	*20	40	*40 *20	200	20								
個別学力検査等																				(#5)	(#5)	
計	200	*40 *20	*20	40	*40 *20	200	20												(#5)	(#5) 520		

令和10年度入学選抜の実施教科・科目等(総合型選抜)

学部・学科等名 及び入学定員等		区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
			教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文	面接		出願 書類	実技	配点合 計
人文学部	文化学科	総合 I (7人)	—	課さない	【第1次選考】 出願書類(志願理由書、志願者評価書、調査書等)の 内容を総合して合否を判定します。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者に対して、出願書類、筆記試験 (小論文)及び面接(プレゼンテーションを含む)の結果 を総合して合否を判定します。	【第1次選考】											100		100	
						【第2次選考】								100		100				
	法律経済学科	総合 I (5人)	—	課さない	【第1次選考】 出願書類(志願理由書、志願者評価書、調査書等)の 内容を総合して合否を判定します。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者に対して、出願書類、筆記試験 (英語)及び面接(プレゼンテーションを含む)の結果を 総合して合否を判定します。	【第1次選考】											100		100	
						【第2次選考】							100			200				

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(学校推薦型選抜)

学部・学科等名 及び入学定員等		区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										備考				
			教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文		調査書, 推薦 書, 志願理由書 及び面接	実技	配点 合計	
人文学部	法律経済学科	推薦 I-A (10人)	—	課さない	調査書, 推薦書, 志願理由書, 課題作文及び面接の結果を総合して行います。 課題作文は, 広く社会の関心を集める比較的最近の時事問題についての課題文をもとに, 論理的思考力とその表現力をはかるための作文を課します。 (解答字数は, 800~1,000字程度とします。)	個別学力検査等										100	200		300	
		推薦 I-B (3人)	—	課さない	調査書, 推薦書, 志願理由書, 課題作文及び面接の結果を総合して行います。 課題作文は, 広く社会の関心を集める比較的最近の時事問題についての課題文をもとに, 論理的思考力とその表現力をはかるための作文を課します。 (解答字数は, 800~1,000字程度とします。)	個別学力検査等										100	200		300	

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(一般選抜等)について

教育学部

学部・学科等名 及び入学定員等			大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考								
			教科	科目名等	教科	科目名等	2段階 選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技		面接	調査書 等	配点 合計					
教育学部 170人 前期 100 総合 40 推薦 30	学校教育 教育教員 養成課程	1類	国語	国 地歴 公民 理 数 外 情 【地歴、公民から1科目選択した場合】 「物」、「化」、「生」、「地」から2 【地歴、公民から2科目選択した場合】 「物基／化基／生基／地基」、「物」、「化」、「生」、「地」から1 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「英」、「独」、「仏」、「中」、「韓」から1 情 [6教科8科目, 7教科8科目]	国 数 外 その他	現代の国語、言語文化 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C」 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 教員志望確認書	から2	大学入学共通テ スト	100	*150(50×3)			100	100	25						475					
			個別学力検査 等					*200									(#1)	(#1)	(#1)	400						
			計					100 *300	*150(50×3)				100 *300	100 *300	25			(#1)□	(#1)	(#1)	875					
			2類					幼児	国 地歴 公民 理 数 外 情 【地歴、公民から1科目選択した場合】 「物」、「化」、「生」、「地」から2 【地歴、公民から2科目選択した場合】 「物基／化基／生基／地基」、「物」、「化」、「生」、「地」から1 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「英」、「独」、「仏」、「中」、「韓」から1 情 [6教科8科目, 7教科8科目]	国 数 外 その他	現代の国語、言語文化 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C」 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 教員志望確認書	から2	大学入学共通テ スト	100	*150(50×3)			100	100	25						475
													個別学力検査 等	*200								(#1)	(#1)	(#1)	400	
													計	100 *300	*150(50×3)				100 *300	100 *300	25			(#1)	(#1)	(#1)
			3類					特支	国 地歴 公民 理 数 外 情 【地歴、公民から1科目選択した場合】 「物」、「化」、「生」、「地」から2 【地歴、公民から2科目選択した場合】 「物基／化基／生基／地基」、「物」、「化」、「生」、「地」から1 「数Ⅰ、数A」と「数Ⅱ、数B、数C」 「英」、「独」、「仏」、「中」、「韓」から1 情 [6教科8科目, 7教科8科目]	国 数 外 その他	現代の国語、言語文化 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C」 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 教員志望確認書	から2	大学入学共通テ スト	100	*150(50×3)			100	100	25						475
													個別学力検査 等	*200								(#1)	(#1)	(#1)	400	
													計	100 *300	*150(50×3)				100 *300	100 *300	25			(#1)	(#1)	(#1)

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(総合型選抜)

学部・学科等名 及び入学定員等				区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考				
					教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	理科	数学	外国語	情報	小論文	プレゼンテーション 審査	面接		出願 書類	実技	配点合 計	
教育学部	学校教育 教員養成 課程	総合 I-A	特支・幼児以 外のすべての 専攻	12人	—	課さない	【第1次選考】書類審査 書類審査に基づいて、募集人員の3倍程度までの合格者を決定します。 【第2次選考】プレゼンテーション審査、面接(口述試験含む) 第1次選考に合格した者について、プレゼンテーション審査、面接(口述試験含む)の結果と第1次選考の結果を総合して行います。	【第1次選考】										200	200				
								【第2次選考】								100	200	200		500			
		総合 I-B	音楽 美術 保体 技術 家庭	3人 4人 6人 3人 4人	—	課さない	【第1次選考】書類審査 書類審査に基づいて、募集人員の3倍程度までの合格者を決定します。 【第2次選考】プレゼンテーション審査、実技、面接(口述試験含む) 第1次選考に合格した者について、プレゼンテーション審査、実技、面接(口述試験含む)の結果と第1次選考の結果を総合して行います。	【第1次選考】												200	200		
								【第2次選考】								100	100	200	100	500			
								【第1次選考】													100		200
								【第2次選考】										100	200	200		500	
								【第1次選考】															200
		総合 I-C	幼児	3人	—	課さない	【第1次選考】書類審査 書類審査に基づいて、募集人員の3倍程度までの合格者を決定します。 【第2次選考】プレゼンテーション審査、面接(口述試験含む) 第1次選考に合格した者について、プレゼンテーション審査、面接(口述試験含む)の結果と第1次選考の結果を総合して行います。	【第1次選考】												200	200		
								【第2次選考】									100	200	200		500		
		総合 I-D	特別支援	5人	—	課さない	【第1次選考】書類審査 書類審査に基づいて、募集人員の3倍程度までの合格者を決定します。 【第2次選考】プレゼンテーション審査、面接(口述試験含む) 第1次選考に合格した者について、プレゼンテーション審査、面接(口述試験含む)の結果と第1次選考の結果を総合して行います。	【第1次選考】												200	200		
								【第2次選考】									100	200	200		500		

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(学校推薦型選抜)

学部・学科等名 及び入学定員等				区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考																									
					教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	理科	数学	外国語	情報	小論文	プレゼン テーション 審査	面接		出願 書類	実技	配点合 計																						
教育学部	学校教育教員養成課程	1類	国語 社会 数学 理科 英語 音楽 美術 保体 技術 家政	地域推薦1 (三重県南部地域) (5人程度)	-	課さない	小論文, 調査書, 推薦書, 志願理由書及び面接の結果を総合して行います。	大学入学共通 テスト	(斜線表示)																																			
																					個別学力検査										200		200	100		500								
																						計										200		200	100		500							
								教育学部	学校教育教員養成課程	1類	国語 社会 数学 理科 英語 音楽 美術 保体 技術 家政	地域推薦1 (三重県全域地域) (25人程度)	-	課さない	小論文, 調査書, 推薦書, 志願理由書及び面接の結果を総合して行います。	大学入学共通 テスト	(斜線表示)																											
																													個別学力検査										200		200	100		500
																														計										200		200	100	

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(一般選抜等)について
医学部医学科

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		調査書 等	配点 合計	
医学部 医学科 125人 前期 70 後期 10 総合 5 推薦 40	前期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1	から1	数理 外 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」, 「生基・生」から2 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ, 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 面接	5倍 右表 共通テ ストの 配点に よる合 計得点 にて選 抜	大学入学共通テ スト	100	*100	100	200	100	50						650	追加合格
								個別学力検査 等			200	200	200			100	700				
	計	100	*100	300	400	300	50			100	1350										
	後期	その他	小論文(人間, 健康, 医療, 生命科学, 時事問題などに関わる課題を提示して論述させ, 洞察力, 論理構成力, 表現力などを総合的に評価します。なお, 英語の理解力を必要とするものを含まず。) 面接	大学入学共通テ スト	100	*100	100	200	100	50									650		
個別学力検査 等									200	100	300										
計	100			*100	100	200	100	50	200		100	950									

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(総合型選抜)について

学部・学科等名 及び入学定員等	区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
		教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文	面接		出願 書類	実技	配点 合計
医学部 医学科	総合Ⅱ (5人)	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1	から1	【第1次選考】 調査書等に基づいて, 募集人員の4倍程度までの合格者を決定します。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者について, プレゼンテーション及び面接の結果を総合して行います。 【第3次選考】 第2次選考に合格した者について, 令和9年度大学入学共通テストにおいて受験を要する教科・科目の得点の合計が800点以上である者を合格者として決定します。	【第1次選考】												100	100
						【第2次選考】										100			100
						【第3次選考】	200	*100	200	200	200	100							1000

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(学校推薦型選抜)について

学部・学科等名 及び入学定員等	区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
		教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文	調査書, 推 薦書, 志願 理由書及び 面接		実技	配点 合計	
医学部 医学科	推薦Ⅱ (40人)	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1	から1	【第1次選考】 大学入学共通テストの成績に基づいて, 募集人員の2倍程度までの合格者を決定し, 調査書, 推薦書, 志願理由書及び所信書は合否判定の参考とします。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者について, 小論文及び面接の結果を総合して行います。	【第1次選考】 大学入学共通テ スト	100	*100	100	200	100	50							650
						【第2次選考】 個別学力検査 等							150	300	450				

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(一般選抜等)について

医学部看護学科

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		調査書 等	配点 合計	
医学部 看護学科 80人 前期 50 後期 0 総合 5 推薦 25 その他 0	前期	国 地歴 公民 教 理 外 情	国 「地総、地探」・「歴総、日探」・「歴総、世探」 「地総／歴総／公」・「公、倫」・「公、政経」 「教Ⅰ、数A」と「教Ⅱ、数B、数C」 「物基／化基／生基／地基」(#4)・「物」・「化」・「生」から1 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	国 教 外 其 他	現代の国語、言語文化 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C } から1 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ 面接		大学入学共通テ スト	150	*150		150	(#4) 150	150	75						825	追加合格
							個別学力検査等	*150				150						100		400	
							計	150 *300	*150			150 *300	(#4) 150	300	75				100		

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(総合型選抜)

学部・学科等名 及び入学定員等	区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													備考	
		教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文	面接	出願 書類	配点 合計		
医学部 看護学科	総合Ⅰ (5人)	-	課さない	【第1次選考】 志願者数が募集人員の3倍を超えた場合にのみ実施し ます。 活動報告書等の提出書類に基づいて、15名程度の合 格者を決定し、調査書は合否判定の参考とします。 【第2次選考】 活動報告書等の提出書類及び面接の結果を総合して 行います。 活動報告書には、本学科の入学者選抜方針に合致す る資格・取組等を書いて提出してもらいます。 面接については、グループディスカッションと個別面接 の2種類を実施します。	【第1次選考】												100	100	
					【第2次選考】												200	100 ※	300

※第1次選考を実施した場合には、第1次選考の結果を用います。

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(学校推薦型選抜)

学部・学科等名 及び入学定員等	区分 (募集人員)	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
		教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文	調査 書、推 薦書、 志願理 由書及 び面接		実技	配点 合計	
医学部 看護学科	推薦Ⅱ (25人)	国 地歴 公民 教 理 外 情	国 「地総、地探」・「歴総、日探」・「歴総、世探」 「地総／歴総／公」・「公、倫」・「公、政経」 「教Ⅰ、数A」・「教Ⅱ、数B、数C」から1 「物基／化基／生基／地基」(#4)・「物」・「化」・「生」から1 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	【第1次選考】 大学入学共通テストの成績に基づいて、募集人員の1.5 倍程度までの合格者を決定し、調査書、推薦書及び志 願理由書は合否判定の参考とします。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者について、面接の結果にて行い ます。	【第1次選考】 大学入学共通テ スト	100	*100		100	(#4) 100	100	50						550	
					【第2次選考】 個別学力検査等										100		100		

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(一般選抜等)について
工学部

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													備考				
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接	調査書 等	配点合計					
工学部 総合工学科 430人 前期 229 後期 135 総合 28 推薦 38	機械工学コース 85人 前期 45 後期 20 総合 5 推薦 15	前期	国 地歴 公民 教理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数I, 数A」と「数II, 数B, 数C」 「物」と「化」 英情	教理	数I・数II・数III・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」から1		大学入学共通テ スト	100	*50	100	100	250	50						650	私費外国人 留学生 追加合格			
								個別学力検査 等																600
								計	100	*50	450	350	250	50										
		後期	理 その他	物基・物 調査書		大学入学共通テ スト	100	*50	200	100	200	50										700		
						個別学力検査 等													(#5)	(#5) 350				
						計	100	*50	200	450	200	50							(#5)	(#5) 1050				
電気電子工学 コース 70人 前期 32 後期 25 総合 8 推薦 5	電気電子工学 コース 70人 前期 32 後期 25 総合 8 推薦 5	前期	国 地歴 公民 教理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数I, 数A」と「数II, 数B, 数C」 「物」と「化」 英情	教理	数I・数II・数III・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」から1		大学入学共通テ スト	100	*50	100	100	250	50						650				
								個別学力検査 等															600	
								計	100	*50	450	350	250	50									1250	
		後期	理 その他	物基・物 調査書		大学入学共通テ スト	100	*50	300	100	250	50									850			
						個別学力検査 等													(#5)	(#5) 450				
						計	100	*50	300	550	250	50							(#5)	(#5) 1300				

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考						
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		調査書 等	配点合計				
工学部 総合工学科	電子情報工学 コース 40人 前期 18 後期 14 推薦 8	前期	国 地歴 公民 教 理 外 情 [6教科8科目]	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」 英情	教 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」から1		大学入学共通テ スト	100	*50	100	100	250	50						650	私費外国人 留学生 追加合格			
								個別学力検査 等																600
								計	100	*50	450	350	250	50										
		後期	理 その他	物基・物 調査書		大学入学共通テ スト	100	*50	300	100	250	50										850		
						個別学力検査 等													(#5)	(#5) 450				
						計	100	*50	300	550	250	50							(#5)	(#5) 1300				
工学部 総合工学科	応用化学コース 96人 前期 40 後期 46 総合 10 推薦 0	前期	国 地歴 公民 教 理 外 情 [6教科8科目]	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」 英情	教 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」から1		大学入学共通テ スト	100	*50	100	100	250	50						650				
								個別学力検査 等															600	
								計	100	*50	450	350	250	50									1250	
		後期	理 その他	化基・化 調査書		大学入学共通テ スト	50	*50	100	100	125	50									475			
						個別学力検査 等														(#5)	(#5) 400			
						計	50	*50	100	500	125	50								(#5)	(#5) 875			

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考					
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		調査書 等	配点合計			
工学部 総合工学科	建築学コース 44人 前期 34 後期 10	前期	国 地歴 公民 教理 外情 [6教科8科目]	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」 英情	教理 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」から1		大学入学共通テ スト	100	*50		100	100	250	50					650	私費外国人 留学生 追加合格			
							個別学力検査 等							350	250								600
							計	100	*50		450	350	250	50									
		後期	その他 立体スケッチ(配布した立体模型を構 成・描画させ, 立体・画面の構成力, 観察力, 表現力, 集中力, クラフトマン シップについて一定の能力があること を検査します。) 面接		大学入学共通テ スト	100	*50		200	100	200	50									700		
					個別学力検査 等											(#6)	(#7)				(#6, #7)		
					計	100	*50		200	100	200	50				(#6)	(#7)				(#6, #7) 700		
工学部 総合工学科	情報工学コース 95人 前期 60 後期 20 総合 5 推薦 10	前期	国 地歴 公民 教理 外情 [6教科8科目]	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」 英情	教理 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 「物基・物」, 「化基・化」から1		大学入学共通テ スト	100	*50		100	100	250	50					650				
							個別学力検査 等															600	
							計	100	*50		450	350	250	50								1250	
		後期	その他 小論文 調査書		大学入学共通テ スト	100	*50		200	200	200	100								850			
					個別学力検査 等											200			(#5)	(#5) 200			
					計	100	*50		200	200	200	100	200					(#5)	(#5) 1050				

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(総合型選抜)について

コース (募集人員)	区分	対象とする高等学校若しくは中等教育学校の学科	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													備考	
			教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題作文	出願書類及び面接	資格試験	配点合計		
機械工学コース (5人)	総合Ⅱ	全学科	数 理 外 英	「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」	【第1次選考】 調査書, 志願理由書, 活動報告書及び面接の結果を総合し, 募集人員の2倍程度の合格者を決定します。面接の評価によっては, 総得点の順位にかかわらず不合格となることがあります。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者に対し, 大学入学共通テスト(3教科5科目)の成績に基づいて決定します。なお, 第1次選考の結果は, 第2次選考の評価には利用しません。	【第1次選考】											100		100	
						【第2次選考】														
電機電子工学コース (8人)	総合Ⅰ		—	課さない	調査書, 志願理由書, 活動報告書, 面接及び筆記試験(物理及び数学)の結果を総合して行います。	個別学力検査等											200		600	
応用化学コース (10人)			—	課さない	調査書, 志願理由書, 活動報告書, 小論文, 基本的な化学の実験及び面接の結果を総合して行います。	個別学力検査等								150		(#8) 250		400		
情報工学コース (5人)	総合Ⅱ	国 地歴 公民 数 理 外 英 情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」	} から1	【第1次選考】 調査書, 志願理由書, 活動報告書及び面接の結果を総合し, 募集人員の2倍程度の合格者を決定します。 【第2次選考】 第1次選考に合格した者に対し, 大学入学共通テスト(6教科8科目)の成績と, 第1次選考の結果とをあわせて総合的・多面的に判定を行い, 最終合格者を決定します。	【第1次選考】											200		200	
						【第2次選考】	50	*50	200	150	150	200				200		1000	理科の配点は, 物理100点, 化学50点とする	

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等（一般選抜等）について

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考								
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		ペーパー インタ ビュー	調査書 等	配点 合計					
生物資源学部 生物資源学科 260人 前期 134 後期 48 総合 15 推薦 55 その他 8	生物資源総合科 学コース 30人 前期 15 総合 15 推薦 0	前期	国 地歴 公民 数理 英情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	数 理	「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B, 数C」又は 「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B, 数C」 「物基, 物」・「化基, 化」・「生基, 生」 から1	大学入学共通テ スト	100	*100		300	300	400	50							1250	追加合格				
							個別学力検査 等																		500	
							計	100	*100		550	550	400	50												1750
	農林環境科学 コース 110人 前期 53 後期 28 推薦 25 その他 4	前期	国 地歴 公民 数理 英情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	数 理	「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B, 数C」又は 「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B, 数C」 「物基, 物」・「化基, 化」・「生基, 生」 から1	大学入学共通テ スト	100	*100		300	300	400	50							1250		帰国生徒 社会人 私費外国人 留学生 追加合格			
							個別学力検査 等																			500
							計	100	*100		550	550	400	50												
	後期	国 地歴 公民 数理 英情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 英情	その他	ペーパーインタビュー(主体性, 多様 性, 協働性を多面的・総合的に評価 する記述試験を行います。)	大学入学共通テ スト	100	*50		200	200	200	50							800						
						個別学力検査 等											100				100					
						計	100	*50		200	200	200	50					100				900				

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(学校推薦型選抜)について
工学部総合工学科

コース (募集人員)	区分	対象とする高等学校 若しくは中等教育学 校の学科	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										備考				
			教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文		出願書類 及び面接	資格 試験	配点合計	
機械工学コース (5人)	推薦Ⅰ-A	全学科	—	課さない	小論文, 調査書, 推薦書及び面接の結果を総合して行います。 面接においては, 機械工学に対する適性を問うと共に, 英語・数学・物理にかかわる学力を問います。	個別学力検査等								50		150		200		
機械工学コース (10人)	推薦Ⅱ	全学科	数 理 外 英	「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」	英	【第1次選考】 大学入学共通テスト(3教科5科目)の成績に基づいて, 募集人員の2倍程度の合格者を決定します。	【第1次選考】					200	150	150					500	
						【第2次選考】 第1次選考に合格した者に対し, 調査書, 推薦書, 志願理由書及び面接の結果と第1次選考の結果を総合して行います。 面接の評価によっては, 総得点の順位にかかわらず不合格となることがあります。	【第2次選考】					200	150	150			100		600	
情報工学コース (5人)	推薦Ⅱ	全学科	国 地歴 公民 数 理 外 情	「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」と「化」	英 情	【第1次選考】 大学入学共通テスト(6教科8科目)の成績に基づいて, 募集人員の2倍程度の合格者を決定します。	【第1次選考】	100	*50	200	200	200	100					850		
						【第2次選考】 第1次選考に合格した者に対し, 調査書, 推薦書, 志願理由書及び面接による第2次選考を実施し, 第1次選考の結果とあわせて総合的・多面的に判定を行い, 最終合格者を決定します。	【第2次選考】	100	*50	200	200	200	100		200		1050			
電気電子工学 コース (5人)	推薦Ⅰ-B	工業(電気電子)に関する学科	—	課さない	調査書, 推薦書, 志願理由書, 資格試験の点数化及び面接の結果を総合的・多面的に判定して合格者を決定します。	個別学力検査等										(#5) 200	400	600		
電子情報工学 コース (8人)	推薦Ⅰ- 女子特別推薦	全学科	—	課さない	調査書, 推薦書, 志願理由書, 科学技術に関する活動及び志望動機に関する面接の結果を総合的・多面的に判定して合格者を決定します。	個別学力検査等										300		300		
情報工学コース (5人)	推薦Ⅰ- 女子特別推薦	全学科	—	課さない	書類審査(調査書), 科学技術に関する活動及び志望動機に関する面接の結果を総合的・多面的に判定して合格者を決定します。	個別学力検査等										300		300		

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査等 の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考								
		教科	科目名等	教科	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	情報	小論文	実技	面接		ペーパー インタビュー	調査書 等	配点 合計					
生物資源学部 生物資源学科 260人 前期 134 後期 48 総合 15 推薦 55 その他 8	海洋生物資源学 コース 45人 前期 25 後期 10 推薦 8 その他 2	前期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	数理	「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B, 数C」又は 「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B, 数C」 「物基, 物」・「化基, 化」・「生基, 生」 から1		大学入学共通テ スト	100	*100	300	300	400	50							1250	帰国生徒 社会人 私費外国人 留学生 追加合格				
								個別学力検査 等																		500
								計	100	*100	550	550	400	50												
	後期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 英 情	その他	ペーパーインタビュー(主体性, 多様 性, 協働性を多面的・総合的に評価 する記述試験を行います。)		大学入学共通テ スト	100	*50	200	200	200	50								800					
							個別学力検査 等										100							100		
							計	100	*50	200	200	200	50					100						900		
生命化学コース 75人 前期 41 後期 10 推薦 22 その他 2	前期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 「英」・「独」・「仏」・「中」・「韓」から1 情	数理	「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数A, 数B, 数C」又は 「数Ⅰ, 数Ⅱ, 数Ⅲ, 数A, 数B, 数C」 「物基, 物」・「化基, 化」・「生基, 生」 から1		大学入学共通テ スト	100	*100	300	300	400	50							1250						
							個別学力検査 等																500			
							計	100	*100	550	550	400	50										1750			
	後期	国 地歴 公民 数理 外情	国 「地総, 地探」・「歴総, 日探」・「歴総, 世探」 「地総/歴総/公」・「公, 倫」・「公, 政経」 } から1 「数Ⅰ, 数A」と「数Ⅱ, 数B, 数C」 「物」・「化」・「生」・「地」から2 英 情	その他	ペーパーインタビュー(主体性, 多様 性, 協働性を多面的・総合的に評価 する記述試験を行います。)		大学入学共通テ スト	100	*50	200	200	200	50								800					
							個別学力検査 等										100					100				
							計	100	*50	200	200	200	50					100				900				

令和10年度入学者選抜の実施教科・科目等(総合型選抜)について

コース (募集人員)	区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名等		選抜方法等	大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											備考			
		教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	課題 作文	出願書類及びグループディスカッションを含む面接		実技	配点 合計	
生物資源総合科学コース (15人)	総合 I - 紀伊黒潮枠	-	課さない	グループディスカッションを含む面接及び出願書類によって選抜します。	個別学力検査等											100		100	

【教科・科目名の表記について】

1. 大学入学共通テストの出題教科・科目名は、次のように示しています。
 - 国語→国
「国語」→「国」
 - 地理歴史→地歴
「地理総合，地理探究」→「地総，地探」，「歴史総合，日本史探究」→「歴総，日探」，
「歴史総合，世界史探究」→「歴総，世探」，「地理総合／歴史総合／公共」→「地総／歴総／公」
 - 公民→公民
「公共，倫理」→「公・倫」，「公共，政治・経済」→「公・政経」，
（「地理総合／歴史総合／公共」→「地総／歴総／公」）
 - 数学→数
「数学Ⅰ，数学A」→「数Ⅰ，数A」，「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」，
「数学Ⅱ，数学B，数学C」→「数Ⅱ，数B，数C」
 - 理科→理
「物理基礎」→「物基」，「化学基礎」→「化基」，「生物基礎」→「生基」，「地学基礎」→「地基」，
「物理」→「物」，「化学」→「化」，「生物」→「生」，「地学」→「地」
 - 外国語→外
「英語」→「英」，「ドイツ語」→「独」，「フランス語」→「仏」，「中国語」→「中」，
「韓国語」→「韓」
 - 情報→情
「情報Ⅰ」→「情」
2. 個別学力検査の出題教科・科目名は、上記1によるほか、次のように略しています。
 - 「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」，「数学Ⅱ」→「数Ⅱ」，「数学Ⅲ」→「数Ⅲ」，「数学A」→「数A」，
「数学B」→「数B」，「数学C」→「数C」
 - 「物理基礎」→「物基」，「化学基礎」→「化基」，「生物基礎」→「生基」，「物理」→「物」，
「化学」→「化」，「生物」→「生」

【個別学力検査等】欄

1. 「数学」の出題範囲について
「数学A」については、全範囲から出題します。
「数学B」については、「数列」及び「統計的な推測」を出題範囲とします。
『数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B・数学C』の中の「数学C」については、「ベクトル」を出題範囲とします。
『数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B・数学C』の中の「数学C」については、「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。
2. 「理科」の出題範囲について
「物理基礎・物理」は、『物理基礎，物理』の全範囲から出題します。
「化学基礎・化学」は、『化学基礎，化学』の全範囲から出題します。
「生物基礎・生物」は、『生物基礎，生物』の全範囲から出題します。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

1. 配点に、*印を付してある教科は選択教科を示します。
2. 大学入学共通テストの利用科目名等欄の#4の「物基/化基/生基/地基」を選択する場合は、地学基礎を除く「物理基礎/化学基礎/生物基礎」から2つを選択してください。
3. 個別学力検査配点欄の#5の「調査書」は、各学科又はコースの合否ラインに同点で並んだ場合、総合的に評価し順位をつけます。
4. 個別学力検査配点欄の#6の「立体スケッチ」は、あらかじめ定めた基準以上の者を合否判定の対象とします。

5. 個別学力検査配点欄の#7の「面接」は、あらかじめ定めた基準以上の者を合否判定の対象とします。
6. 個別学力検査配点欄の#8の「調査書、推薦書、志願理由書及び面接」は、基本的な化学の実験を含みます。
7. 個別学力検査配点欄の#9の「調査書、推薦書、志願理由書及び面接」は、面接100点、書類審査100点とします。
8. 個別学力検査配点欄の#1の「面接」および「調査書等」は総合評価として実施します。また、「教員志望確認書」を総合評価として利用します。