

令和7年度（令和6年度実施）入学者選抜について（予告）

令和 5年 3月22日  
三 重 大 学

令和7年度（令和6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。  
ただし、今後変更となる場合がありますので、本学から発表される情報に注意してください。

1. 実施教科・科目名等について  
別紙をご確認ください。（令和4年8月25日公開）
2. 配点について  
別紙をご確認ください。（今回追加分）



令和7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  
人文学部

学科	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	
文化学科	推薦C (5人)	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 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、地基から2」又は 「物、化、生、地から1」 英、独、仏、中、韓から1 情 [6教科8科目、6教科9科目、7教科8科目、7教科9科目]	} から2  【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、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。	【第1次選考】 大学入学共通テスト	200	*200 *100	*100	200	100	200	30					930	
															100		100	
法律経済学科	推薦A (5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		
	推薦C (10人)	国 地歴 公民 数理 数 外情	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 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 (ただし基礎 のつく科目 は2科目で1 とみなす)	【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、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。	【第1次選考】 大学入学共通テスト	100	*40 *20	*20	40	*40 *20	200	20					420	
														100		100		

令和7年度入学者選抜の実施教科・科目等(一般選抜)について  
教育学部

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査 等の区分 ・日程	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											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	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技	面接	バー バ ク レ ー		調査書 等	配点 合計									
教育学部 200人 前期165人 後期25人 推薦10人 学校教育教員養成課程	国語教育 コース 前期18人 初等11人 中等7人 後期5人 初等3人 中等2人	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9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	}	}	}	}	大学入学共通テ	100	*150(50×3)		100	100	25				475	追加合格								
											個別学力検査等	200			*200	*200												(#1)	(#1)	400
	計	300			*150(50×3)	100	100	25											(#1)	(#1)	875									
	後期	数 外 情	小論文(国語・国語教育に関する課題について 論述(1,000～1,200字程度)させ、思考力、表現力などを総合的に評価します。)	}	}	}	}	}	}	}	大学入学共通テ	150	*150(50×3)		100	100	25				525									
											個別学力検査等								100	100								(#1)	(#1)	200
											計	150			*150(50×3)	100	100	25	100	100								(#1)	(#1)	725
社会科教育 コース 前期13人 初等8人 中等5人 後期4人 初等2人 中等2人	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9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	}	}	}	}	}	大学入学共通テ	100	*150(50×3)		100	100	25				475									
											個別学力検査等	*200			*200	*200												(#1)	(#1)	400
	計	100			*150(50×3)	*100	100	25										(#1)	(#1)	875										
	後期	国 地歴 公民 理 数 外 情	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1 } から2(基礎の 公・倫、公・政経から1 } つく科目は2 「物基、化基、生基、地基から2」 } 科目で1とみ 又は「物、化、生、地から1」 } なす) 数Ⅰ・数A、 } ただし地歴又 数Ⅱ・数B・数Cから1 } は公民を1以上 情 } 含むこと 英、独、仏、中、韓から1 } [4教科4科目, 4教科5科目]	}	}	}	}	}	}	}	大学入学共通テ	100	*200(100×2)		125	*200 (100 ×2)				425										
											個別学力検査等								100	100							(#1)	(#1)	100	
											計	100			*200(100×2)	125	*200 (100 ×2)		100	100							(#1)	(#1)	525	
数学教育 コース 前期21人 初等11人 中等10人	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	国 数 外 その他	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 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C」 教員志望確認書	}	}	}	}	}	大学入学共通テ	100	*150(50×3)		100	100	25				475									
											個別学力検査等	*200			200	*200											(#1)	(#1)	400	
	計	100			*150(50×3)	300	100	25											(#1)	(#1)	875									

学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査 等の区分 ・日程	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											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	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技		面接	パーソ ナル レビュー	調査書 等	配点 合計							
教育学部	理科教育 コース 19人 前期 初等 10 中等 9	前期	国 地歴 公民 理  数 外 情	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	国 外 数 その他	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 } から 1 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C」 教員志望確認書		大学入学共通テスト	100	*150(50×3)			100	100	25								475	追加合格					
								個別学力検査等	*200				200	*200													(#1)	(#1)	400
								計	100	*150(50×3)			300	100	25													(#1)	(#1)
	音楽教育 コース 10人 前期 7 初等 4 中等 3 後期 3 初等 3	前期	国 地歴 公民 理  数 外 情	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探 } から1 公・倫、公・政経 } 「物基、化基、生基、地基から2」又は 「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7科目, 6教科8科目]	その他	実技 教員志望確認書		大学入学共通テスト	100	*100			100	100	100	50								550	追加合格				
								個別学力検査等											280								(#1)	(#1)	280
		計	100	*100			100	100	100	50				280							(#1)	(#1)	830						
		後期	数 外 情	その他	小論文(音楽・音楽教育に関する課題について 論述(1,000～1,200字程度)させ、思考力、 論理構成力などを総合的に評価します。  実技 教員志望確認書	大学入学共通テスト	100	*100			100	100	100	50									550						
	個別学力検査等													100	300							(#1)	(#1)	400					
	計	100	*100			100	100	100	50	100	300										(#1)	(#1)	950						
	美術教育 コース 9人 前期 9 初等 6 中等 3	前期	国 地歴 公民 理  数 外 情	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探 } から1 公・倫、公・政経 } 「物基、化基、生基、地基から2」又は 「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7科目, 6教科8科目]	その他	実技 教員志望確認書		大学入学共通テスト	100	*100			100	100	100	50								550	追加合格				
								個別学力検査等										250									(#1)	(#1)	250
								計	100	*100			100	100	100	50			250									(#1)	(#1)
保健体育 コース 17人 前期 11 初等 6 中等 5 後期 6 初等 3 中等 3	前期	国 地歴 公民 理  数 外 情	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	その他	実技 教員志望確認書		大学入学共通テスト	100	*300(100×3)			100	100	50									650	追加合格					
							個別学力検査等											240								(#1)	(#1)	240	
	計	100	*300(100×3)			100	100	50				240								(#1)	(#1)	890							
	後期	数 外 情	その他	実技 教員志望確認書	大学入学共通テスト	200	*300(100×3)			200	200	50										950							
個別学力検査等													360								(#1)	(#1)	360						
計	200	*300(100×3)			200	200	50				360									(#1)	(#1)	1310							

学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査 等の区分 ・日程	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												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	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技	面接		バー バ ン レ ク レ ー シ ョ ン	調査書 等	配点 合計								
教育学部 学校 教育 教員 養成 課程	技術・ ものづくり 教育コース  10人 前期9 初等5 中等4 推薦1 中等1	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	国 外 数 その他	現代の国語、言語文化 } から 英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ・Ⅲ、 } 1 論理・表現Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ } 「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	大学入学共通 テスト	100	*150(50×3)			100	100	25									475	追加合格						
							個別学力検査等	*200				200	*200														(#1)	(#1)	400	
							計	100	*150(50×3)			300	100	25														(#1)	(#1)	875
								*300																						
	家政教育 コース  13人 前期10 初等5 中等5 推薦3 初等3	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	国 外 数 その他	現代の国語、言語文化 } から 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は } 2 「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	大学入学共通 テスト	100	*150(50×3)			100	100	25										475	追加合格					
							個別学力検査等	*200				200	*200														(#1)	(#1)	400	
							計	100	*150(50×3)			100	100	25														(#1)	(#1)	875
								*300																						
	英語教育 コース  13人 前期13 初等6 中等7	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	国 外 数 その他	現代の国語、言語文化 } から 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は } 1 「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	大学入学共通 テスト	100	*150(50×3)			100	100	25										475	追加合格					
							個別学力検査等	*200				200	200														(#1)	(#1)	400	
							計	100	*150(50×3)			100	300	25														(#1)	(#1)	875
								*300																						
	特別支援 教育コース  18人 前期11 後期7	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	国 外 数 その他	現代の国語、言語文化 } から 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B・数C」又は } 2 「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	大学入学共通 テスト	100	*150(50×3)			100	100	25									475	追加合格						
							個別学力検査等	*200				200	*200														(#1)	(#1)	400	
		計	100	*150(50×3)			100	100	25													(#1)	(#1)		875					
		後期	教 外 情	その他	小論文(今日的な教育・福祉・医療などに関 する議題を提示して論述(1問あたり800～1,200 字程度)させ、思考力、判断力、表現力などを 総合的に評価します。)	大学入学共通 テスト	100	*150(50×3)			100	100	25				200						475							
			面接 教員志望確認書	個別学力検査等										100						(#1)	(#1)	300								
					計	100	*150(50×3)			100	100	25		200							(#1)	(#1)	775							

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査 等の区分 ・日程	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											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	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技		面接	バー バー 化 化 化	調査書 等	配点 合計			
教育学部 学校教育 コース 10人 前期10 前期10 教育学 専攻7 教育心理 学専攻7 推薦6 教育学 専攻3 教育心理 学専攻3	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9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	追加合格			
							個別学力検査等	*200		*200	*200													
							計	100	*150(50×3)		100	100	25							(#1)	(#1)	875		
							計	100	*150(50×3)		100	100	25								(#1)	(#1)	875	
教育学部 学校教育 コース 20人 前期14 教育学 専攻7 教育心理 学専攻7 推薦6 教育学 専攻3 教育心理 学専攻3	前期	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 【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、地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9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	追加合格			
							個別学力検査等	*200		*200	*200													
							計	100	*150(50×3)		100	100	25							(#1)	(#1)	875		
							計	100	*150(50×3)		100	100	25								(#1)	(#1)	875	

令和7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  
教育学部

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査 等の区分 ・日程	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											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	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技		面接	バー ン レ ビ ュー	調査書 等	配点 合計			
教育学部	技術・ものづくり教育コース (中等教育 選修) 学校教育 コース (教育学専 攻, 教育心 理学専攻)	推薦Ⅰ (技術・もの づくり教育 コース1 人)	課さない	その他	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。 教員志望確認書を総合評価として利用します。		大学入学共通テスト	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	追加合格		
		学校教育 コース (教育学専 攻, 教育心 理学専攻)	(学校教育 コース教育 学専攻3 人), (学校 教育コース 教育心理 学専攻3 人)					個別学力検査等								100		100			(#1)	(#1)	200	
		計														100		100			(#1)	(#1)	200	
教育学部	家政教育 コース (初等教育 選修)	推薦Ⅱ (3人)	国 地歴 公民 理	国 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫, 公・政経から1 } 又は2 【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, 地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	その他	【第1次選考】 大学入学共通テストの成績に基づいて合格者を決定し, 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対して, 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。 教員志望確認書を総合評価として利用します。		大学入学共通テスト	100	*150(50×3)		100	100	25								475	追加合格	
			数 外 情					個別学力検査等									100				(#1)	(#1)	100	
		計														100		*150(50×3)					(#1)	(#1)
教育学部	国語教育 コース 社会科教育 コース 数学教育 コース 理科教育 コース 技術・ものづくり教育コース 家政教育 コース 英語教育 コース の各コース の初等教育 選修 学校教育 コース (教育学専 攻, 教育心 理学専攻)	地域推薦 (三重県 南部地 域) (若干名 ※1)	国 地歴 公民 理	国 地総・地探, 歴総・日探, 歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫, 公・政経から1 } 又は2 【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, 地基から2」又は 「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, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	その他	大学入学共通テストの成績, 面接, 出願書類及び小論文に基づいて選抜します。小論文については総合評価とします。		大学入学共通テスト	100	*150(50×3)		100	100	25								475	追加合格	
			数 外 情					個別学力検査等										100				(#2)	(#2)	100
		計														100		*150(50×3)					(#2)	(#2)



学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査 等の区分 ・日程	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											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	理科	数学	外国語	情報	小論文	実技		面接	パーソ ナルレ ビュー	調査書 等	配点 合計					
教育学部 学校 教育 教員 養成 課程	音楽教育 コース 美術教育 コース 保健体育 コース の各コース の初等教育 選修	地域推薦 (三重県 南部地 域) (若干名 ※1)	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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 [6教科8科目, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	その他	大学入学共通テストの成績、面接、出願書類 及び実技に基づいて選抜します。実技につい ては総合評価とします。	大学入学共通テスト	100	*150(50×3)			100	100	25							475	追加合格				
							個別学力検査等										(#3)	100						100	(#3)	
							計	100	*150(50×3)			100	100	25				(#3)	100							575
教育学部 学校 教育 教員 養成 課程	国語教育 コース 社会科教育 コース 数学教育 コース 理科教育 コース 技術・ものづ くり教育コ ース 家政教育 コース 英語教育 コース の各コース の初等教育 選修 特別支援教 育コース 幼児教育 コース 学校教育 コース (教育学専 攻、教育心 理学専攻)	地域推薦 (三重県 全域) (若干名 ※2)	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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 [6教科8科目, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	その他	【第1次選考】 志願者数が10名程度を超えたコースのみ、2 段階選抜を実施します。この場合、大学入学 共通テストの成績によって選抜します。 【第2次選考】 大学入学共通テストの成績、面接、出願書類 及び小論文に基づいて選抜します。 小論文については総合評価とします。	大学入学共通テスト	100	*150(50×3)			100	100	25							475	追加合格				
							個別学力検査等										(#2)	100							100	(#2)
							計	100	*150(50×3)			100	100	25				(#2)	100							575
教育学部 学校 教育 教員 養成 課程	音楽教育 コース 美術教育 コース 保健体育 コース の各コース の初等教育 選修	地域推薦 (三重県 全域) (若干名 ※2)	国 地歴 公民 理	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探から1又は2 } から1 公・倫、公・政経から1 } 又は2 【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、地基から2」又は 「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 [6教科8科目, 6教科9科目, 7教科8科目, 7教科9科目]	その他	【第1次選考】 志願者数が10名程度を超えたコースのみ、2 段階選抜を実施します。この場合、大学入学 共通テストの成績によって選抜します。 【第2次選考】 大学入学共通テストの成績、面接、出願書類 及び実技に基づいて選抜します。 実技については総合評価とします。	大学入学共通テスト	100	*150(50×3)			100	100	25							475	追加合格				
							個別学力検査等										(#3)	100							100	(#3)
							計	100	*150(50×3)			100	100	25				(#3)	100							575

【区分(入学定員)】欄

- 1.教育学部の地域推薦(三重県南部地域)の合格者は各コース1名以内、合計5名以内とします。また、合格者があった場合は前期日程の定員を充当します。
- 2.教育学部の地域推薦(三重県全域)の合格者は前期日程初等教育選修の募集人員(選修の別がないコースは前期日程の募集人員)が5名以下のコースは1名以内、6名以上の場合は2名以内とします。また、合格者があった場合は前期日程の定員を充当します。

令和7年度入学選抜の実施教科・科目等(一般選抜)について  
 医学部医学科

学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査 等の区分 ・日程	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											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	情報	小論文	実技		面接	バー バー ンタ ビ ュー	調査書 等
医学部	医学科	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 情  [6教科8科目]	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
								個別学力検査等			200	200	200								
								計	100	*100	300	400	300	50							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みま す。) 面接	15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
								計	100	*100	100	200	100	50	200						950

令和7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  
 医学部医学科

学科 (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	調査書, 推薦 書, 志願理由 書及び面接		実技
医学科	-	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 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 情 [6教科8科目]	【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7年度入学者選抜の実施教科・科目等（一般選抜）について  
工学部

学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査 等の区分 ・日程	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													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	情報	小論文	実技	面接	バー バー イン タビ ュー	調査書 等		配点 合計							
工学部 総合工学科  400人 前期 222 後期 130 推薦 48	総合工学 コース  40人 前期 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、 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  [6教科8科目]	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 物基・物、化基・化から1	}	から1	大学入学共通テスト	100	*50	100	100	250	50						650	追加合格						
									個別学力検査等			350	250														600	
									計	100	*50	450	350	250	50													1250
	機械工学 コース  80人 前期 45 後期 15 推薦 20	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 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 「物」と「化」 英 情  [6教科8科目]	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 物基・物、化基・化から1	}	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												1250	
		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	追加合格					
					個別学力検査等				350													(#4)		(#4)				
					計	100	*50	200	450	200	50											(#4)		(#4)	1050			
	電気電子 工学コース  90人 前期 42 後期 35 推薦 13	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 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 「物」と「化」 英 情  [6教科8科目]	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B・数C 物基・物、化基・化から1	}	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													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	追加合格						
				個別学力検査等				450															(#4)	(#4)				
				計	100	*50	300	550	250	50											(#4)		(#4)	1300				

学部・学科名等 及び入学定員等		学力検査 等の区分 ・日程	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													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	情報	小論文	実技	面接	バー バー ンタ ビ ュー	調査書 等		配点 合計				
工学部 総合工学科	応用化学 コース  90人 前期 40 後期 40 推薦 10	前期	国 地歴 公民	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	数 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	理 外 情	英 情	[6教科8科目]	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				400								(#4)		(#4)	400		
									計	50	*50	100	500	125	50						(#4)		(#4)	875		
	建築学 コース  40人 前期 30 後期 10	前期	国 地歴 公民	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	数 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											1250
		後期	理 外 情	英 情	[6教科8科目]	その他	立体スケッチ（配付した立体模型 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									(#5)	(#6)			(#5, 6)		700		
									計	100	*50	200	100	200	50				(#5)	(#6)				(#5, 6)	700	
情報工学 コース  60人 前期 40 後期 15 推薦 5	前期	国 地歴 公民	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	数 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											1250	
	後期	理 外 情	英 情	[6教科8科目]	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			(#4)		(#4)	200		
								計	100	*50	200	200	200	100	200					(#4)	(#4)		1050			

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	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		資格 試験	配点合 計	
機械工学コース (10人)	推薦①	—	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	
電気電子工学 コース (10人)		—	課さない	調査書、推薦書、志願理由書、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	200						200		600	
応用化学コース (10人)		—	課さない	調査書、推薦書、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		250*1		400	
機械工学コース (10人)	推薦②	数 理 外 英	「教Ⅰ・教A」と「教Ⅱ・教B・教C」 「物」と「化」 [3教科5科目]	【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1次選考】				200	150	150							500	
					【第2次選考】				200	150	150				100		600		
情報工学コース (5人)	推薦②	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 「教Ⅰ・教A」と「教Ⅱ・教B・教C」 「物」と「化」 英 情 [6教科8科目]	【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2次選考】 第1次選考に合格した者に対し、書類審査及び面接による第二次選考を実施し、第一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1次選考】	100	*50	200	200	200	100						850		
					【第2次選考】	100	*50	200	200	200	100		200		1050				
電気電子工学 コース (3人)	推薦③	—	課さない	書類審査（調査書）、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										200*2	400	600		

\*1基本的な化学の実験を含みます。\*2面接100点、書類審査100点。





学部・学科名等 及び入学定員等	学力検査等 の区分 ・日程	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													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	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	生物圏生 命化学科	前期	国	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、 地総・歴総・公 地総・歴総・公 公民 公・倫、公・政経 数 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 理 物、化、生、地から2 外 英、独、仏、中、韓から1 情 情	数	「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	}	から1	大学入学共通テスト	100	*100	300	300	400	50						1250	婦国生徒 社会人 私費外国 人留学生 追加合格
			個別学力検査等								250	250										
	計	100	*100	550	550	400	50												1750			
	[6教科8科目]																					
前期	後期	国	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、 地総・歴総・公 公民 公・倫、公・政経 数 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 理 物、化、生、地から2 外 英 情 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。）	}	から1	大学入学共通テスト	100	*50	200	200	200	50						800		
	個別学力検査等																					
計	100	*50	200	200	200	50														900		
[6教科8科目]																						
海洋生物 資源学科	前期	国	国	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、 地総・歴総・公 公民 公・倫、公・政経 数 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 理 物、化、生、地から2 外 英、独、仏、中、韓から1 情 情	数	「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	}	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								250	250										
	計	100	*100	550	550	400	50													1750		
	[6教科8科目]																					
後期	後期	国	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、 地総・歴総・公 公民 公・倫、公・政経 数 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 理 物、化、生、地から2 外 英 情 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。）	}	から1	大学入学共通テスト	100	*50	200	200	200	50						800		
	個別学力検査等																					
計	100	*50	200	200	200	50														900		
[6教科8科目]																						

入学者選抜の実施教科・科目等（学校推薦型選抜）について

生物資源学部

学科 (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	調査書、推薦 書、志願理由書 及び面接	実技	配点 合計										
資源循環学科 (5人)	推薦Ⅰ	—	課さない	小論文、面接及び出願書類によって選抜します。 なお、教育コース単位での選考を行います。	個別学力検査等								100	100		200											
共生環境学科 (3人)																											
生物圏生命化学科 (2人)																											
海洋生物資源学科 (2人)																											
資源循環学科 (15人)	推薦Ⅱ (配点Ⅰ)	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 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 物、化、生、地から2 英 英情 } から1 [6教科8科目]	大学入学共通テストの成績、面接及び出願書類によって選抜します。	大学入学共通テ スト	50		*50	200	200	200	50					750										
																		個別学力検査等								300	300
	推薦Ⅱ (配点Ⅱ)	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 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 「物、化、生、地から1(2科目受験した場合は第1解答科目)」 又は「物基、化基、生基、地基から2」 英 英情 } から1 [6教科7科目又は6教科8科目]		大学入学共通テ スト	50		*50	150	100	350	50						750									
																			個別学力検査等							300	300
共生環境学科 (15人)	推薦Ⅱ	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 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B・数C」 物、化、生、地から2 英 英情 } から1 [6教科8科目]	大学入学共通テ スト	50		*50	200	200	200	50					750											
																	個別学力検査等							300	300		
																										計	50

### 【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」(再掲)

○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. 個別学力検査配点欄の#1の「教員志望確認書」を総合評価として利用します。
3. 個別学力検査配点欄の#2の「小論文」は総合評価として実施します。
4. 個別学力検査配点欄の#3の「実技」は総合評価として実施します。
5. 個別学力検査配点欄の#4の「調査書」は、各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。
6. 個別学力検査配点欄の#5「立体スケッチ」#6「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。