

令和3年度（令和2年度実施）三重大学入学者選抜について【まとめ】

令和元年12月17日付けで文部科学省から発表のあった大学入学共通テストにおける国語及び数学の記述式問題導入見送りと、本学が令和元年7月30日に公表した「令和3年度（令和2年度実施）三重大学入学者選抜について（予告）」に関して、この度決定した一般選抜、学校推薦型選抜等で課す大学入学共通テスト、個別学力検査の配点及び新たに実施する選抜方法等をお知らせします。

なお、令和3年度入学者選抜に係る詳細は、順次公表する入学者選抜要項及び学生募集要項でご確認願います。また、今回公表した「令和3年度（令和2年度実施）三重大学入学者選抜について【まとめ】」は、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。

はじめに：本学の入学者選抜の考え方

本学は、卒業認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）、教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）を踏まえた入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）に基づき、「学力の3要素」を多面的・総合的に評価する入学者選抜の実施を推進します。

三重大学の入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

三重大学は、本学の一員となって学び続ける意欲を持つ、次のような学生を求めます。

- 入学後の修学に必要な基礎的知識と技能を有している（知識・技能）
- ものごとを多様な視点から捉え、論理的に考えることができる（思考力・判断力）
- 自分の考えを的確に表現し、伝えることができる（表現力）
- 人や自然に対して関心を持ち、社会に貢献したいという意欲を有している（主体性）
- 他の人と相互理解を図り協力して、新しい課題に積極的に挑戦しようとする態度を有している（協働性・主体性・多様性）

上記の方針に基づき、学部ごとに適切な選抜方法を定め、実施します。

1. 入試区分の変更

入試区分の呼称を、以下のとおり変更します。

変更前	変更後
一般入試	一般選抜
A〇入試	総合型選抜
推薦入試	学校推薦型選抜

2. 学部入試区分について

各学部で実施する入試区分は、以下のとおりとなります。

学部名	入 試 区 分
人文学部	一般選抜、学校推薦型選抜、帰国生徒特別入試、社会人特別入試、私費外国人留学生特別入試
教育学部	一般選抜、学校推薦型選抜
医学部	一般選抜、学校推薦型選抜、社会人特別入試（看護学科のみ）
工学部	一般選抜、総合型選抜、学校推薦型選抜、私費外国人留学生特別入試
生物資源学部	一般選抜、学校推薦型選抜、帰国生徒特別入試、社会人特別入試、私費外国人留学生特別入試

※ 各学部の学科・課程・コースの入試区分ごとの募集人員については、当該入試年度の入学者選抜要項、学生募集要項等において公表します。

3. 「学力の3要素」を評価する選抜方法

一般選抜，総合型選抜及び学校推薦型選抜において，「学力の3要素」（①知識・技能，②思考力・判断力・表現力，③主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度（以下「主体性・多様性・協働性」という。）を多面的・総合的に評価する選抜方法を検討しています。（別紙1参照）

4. 大学入学共通テストの利用について

・大学入学共通テストにおいて課す教科・科目

「一般選抜」（前期日程・後期日程）において，高等学校における基礎教科・科目についての学習の達成度を測るため，原則として「5教科7科目」を課します。（ただし，一部の学科・コースは除く。）

5. 英語民間試験の活用について

本学が実施する「一般選抜」，「学校推薦型選抜」，「総合型選抜」，「帰国生徒特別入試」及び「社会人特別入試」において，英語民間試験は利用しないものとします。

ただし，人文学部法律経済学科において実施する，大学入学共通テストを課さない「学校推薦型選抜」（推薦A，B）では，実用英語技能検定準2級以上（日本英語検定協会）取得を，また，医学部看護学科社会人特別入試においては，TOEIC®Listening&Reading 公開テストで500点以上のスコア取得を，令和2年度入試と同様に出願要件とする予定です。

6. 本学の個別学力検査等について

一般選抜の出題教科・科目等については，論理的思考力・判断力・表現力を評価する高度な記述式問題で構成する試験の実施に努めます。

7. 令和3年度入試（令和2年度実施）における令和2年度入試（令和元年度実施）との主な変更点

人文学部文化学科

- （1）大学入学共通テストを課す学校推薦型選抜（募集人員5名）を，新たに実施します。
- （2）一般選抜（後期日程）において，アドミッション・ポリシーとの整合性の観点から大学入学後の学修への関心・意欲等を総合的に判断するために，ペーパーインタビューを実施します。

人文学部法律経済学科

一般選抜（後期日程）において，アドミッション・ポリシーとの整合性の観点から大学入学後の学修への関心・意欲等を総合的に判断するために，ペーパーインタビューを実施します。

教育学部

- （1）《一般選抜 前期日程（国語教育コース）》

大学入学共通テスト：5教科7科目，5教科8科目，6教科7科目又は6教科8科目を課します。

個別学力検査等：筆記試験

筆記試験：「国語」（必須），「数学」又は「外国語」の2教科を課します。

※ 令和2年度入試（令和元年度実施）は，「国語」，「数学」，「外国語」から2教科選択受験

教科等	科目名等
国語 数学 外国語	国語総合（必須） 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ，英語表現Ⅰ・Ⅱ

1教科

(2) 《一般選抜 後期日程（数学教育・情報教育コース，音楽教育コース，保健体育コース）》
「教員志望確認書」の評価を「総合評価」として実施します。

(3) 《一般選抜 後期日程（音楽教育コース）》
大学入学共通テスト：5教科6科目又は5教科7科目を課します。
個別学力検査等：実技検査，小論文

※ 令和2年度入試（令和元年度実施）は，3教科3科目又は3教科4科目又は3教科5科目

(4) 平成30年度推薦入試（平成29年度実施）から実施している地域推薦（南部枠）に加え，三重県全地域を対象とした地域推薦（三重県全域枠）を導入します。

(5) 学校推薦型選抜の推薦Ⅱにおける募集コースを，以下のとおり変更します。

コース	令和2年度入試	令和3年度入試（変更）
理科教育コース	実施（募集人員4名）	実施（募集）しない
家政教育コース	実施（募集人員3名）	実施（募集人員3名）

医学部看護学科

一般選抜（前期日程）の個別学力検査等について，次のとおり変更します。

令和2年度入試	令和3年度入試（変更）
「外国語」， 「面接」	「国語」又は「数学」（1教科選択）と， 「外国語」（必須）の2教科 「面接」

工学部

一般選抜（後期日程）において，各コースの合否ラインに同点で並んだ場合，調査書を総合的に評価し順位をつけます。（建築学コースを除く。）

生物資源学部

一般選抜（後期日程）において，アドミッション・ポリシーとの整合性の観点から大学入学後の学修への関心・意欲等を総合的に判断するために，ペーパーインタビューを実施します。

※ 「ペーパーインタビュー」とは，学力の3要素である①知識・技能，②思考力・判断力・表現力，③主体性・多様性・協働性のうち，主に③主体性・多様性・協働性を多面的・総合的に評価するために，試験当日にペーパーで学部等が定めたインタビュー項目に記述式により回答を求める選抜方法です。

8. 学部の入学者選抜方法について

各学部の入学者選抜方法については，別紙2を参照してください。

別紙1 「学力の3要素」を評価する選抜方法

区分	面接	該当の学部・学科・コース等	①	②	③
一般選抜 前期日程	課す	医学部 医学科, 看護学科	○	○	○
	課さない	上記以外の学部・学科・コース等	○	○	「注1」
一般選抜 後期日程	課す	医学部 医学科, 看護学科	○	○	○
		教育学部 国語教育コース, 社会科教育コース, 特別支援教育コース	○	○	○
		工学部総合工学科 建築学コース	○	○	○
	課さない	人文学部 文化学科, 法律経済学科	○	○	「注2」
		教育学部 数学教育・情報教育コース, 音楽教育コース, 保健体育コース	○	○	「注2」
		工学部総合工学科 機械工学コース, 電気電子工学コース, 応用化学コース, 情報工学コース	○	○	「注2」
		生物資源学部 資源循環学科, 共生環境学科, 生物圏生命化学科, 海洋生物資源学科	○	○	「注2」
	学校推薦型 選抜	課す	人文学部 文化学科, 法律経済学科	○	○
教育学部 (該当コース等)			○	○	○
医学部 医学科, 看護学科			○	○	○
工学部総合工学科 機械工学コース, 電気電子工学コース, 応用化学コース			○	○	○
生物資源学部 資源循環学科, 共生環境学科, 生物圏生命化学科, 海洋生物資源学科			○	○	○
総合型選抜	課す	工学部総合工学科 情報工学コース	○	○	○

※ 上記表中の①②③は、「学力の3要素」の①知識・技能, ②思考力・判断力・表現力, ③主体性・多様性・協働性を示しています。

※ 面接を課す学部・学科・コースでは, 調査書等の出願書類を活用し, 学部のアドミッション・ポリシーとの整合性の観点から③主体性・多様性・協働性を含めて総合的に判断します。

「注1」令和4年度(令和3年度実施)入試に向けて調査書の活用を検討中です。

「注2」令和3年度(令和2年度実施)入試の一般選抜後期日程で面接を課さない学部・学科・コース等では, ③主体性・多様性・協働性について, 以下の選抜方法で多面的・総合的に評価します。

一般選抜後期日程で面接を課さない学部・学科・コース等		新たに実施する選抜方法
人文学部	文化学科, 法律経済学科	ペーパーインタビューの実施
教育学部	数学教育・情報教育コース, 音楽教育コース, 保健体育コース	教員志望確認書の活用
工学部総合工学科	機械工学コース, 電気電子工学コース, 応用化学コース, 情報工学コース	調査書の活用
生物資源学部	資源循環学科, 共生環境学科, 生物圏生命化学科, 海洋生物資源学科	ペーパーインタビューの実施

※ 調査書を提出できない場合は, 志願者本人が記載する資料(志望理由書等)の提出をもって調査書に代えることができます。

①人文学部

学科 (募集人員)	日程区分	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	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
文化学科 (前期 67) (後期 18)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } から2 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物基、化基、生基、地基から2」又は 「物、化、生、地学から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	国 外	国語総合 コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、 英語表現Ⅰ・Ⅱ		大学入学共通テスト	200	*200 *100	*100	200	100	200							900
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } から2 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物基、化基、生基、地基から2」又は 「物、化、生、地学から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	その他	小論文（課題文をもとに、読解力・文章 表現力と論理的思考力をはかる問題を 出します。解答字数は、1,000～1,200字 程度とします。） 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 るため、本学部が定めたインタビュー 項目に記述式により回答を求めます。 それを踏まえ、志望理由について350～ 400字程度で記述させます。）		大学入学共通テスト	100	*60 *30	*30	20	20	100							300
法律経済学科 (前期 100) (後期 33)	前期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } から4（基礎を 付した科目を 含む場合） 又は 『「物基、化基、生基、地基から2」、 物、化、生、地学』から1又は2 } から3（基礎を 付した科目を 含まない場合） 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	国 数 外	国語総合 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B } から1教科 コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、 英語表現Ⅰ・Ⅱ		大学入学共通テスト	200	*200 *100	*100	200	*200 *100	200							900
	後期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } から4（基礎を 付した科目を 含む場合） 又は 『「物基、化基、生基、地基から2」、 物、化、生、地学』から1又は2 } から3（基礎を 付した科目を 含まない場合） 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	その他	小論文（現代の社会に関わる課題につ いて論述（1,000～1,400字程度）させ ます。資料や文献を与えることもあり ます。） 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 るため、本学部が定めたインタビュー 項目に記述式により回答を求めます。 それを踏まえ、志望理由について350～ 400字程度で記述させます。）		大学入学共通テスト	100	*40 *20	*20	40	*40 *20	200							400
							個別学力検査等						300							600
							計	200 *500	*200 *100	*100	200 *500	*200 *100	500							1500
							個別学力検査等						200				10			210
							計	100	*40 *20	*20	40	*40 *20	200	200			10			610

入学選抜の実施教科・科目等（一般選抜）

②教育学部

コース (募集人員)	日程区分	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	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			
国語教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 } から1又は2 現社, 倫, 政経, 倫, 政経から1 } 【地歴, 公民から1科目選択した場合】 物, 化, 生, 地学から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, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	国 数 外	国語総合 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 コミュニケーション英語Ⅰ・ Ⅱ・Ⅲ, 英語表現Ⅰ・Ⅱ } 1教科		大学入学共通テスト	100	* 150 (50×3)			100	100								450		
							個別学力検査等	200				* 200	* 200										400
							計	300	* 150 (50×3)			100 * 300	100 * 300										
	後期日程		その他	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。)		大学入学共通テスト	150	* 150 (50×3)			100	100								500			
				面接		個別学力検査等							100		100				200				
						計	150	* 150 (50×3)			100	100	100	100						700			
社会科教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 } から1又は2 現社, 倫, 政経, 倫, 政経から1 } 【地歴, 公民から1科目選択した場合】 物, 化, 生, 地学から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, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	国 数 外	国語総合 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 コミュニケーション英語Ⅰ・ Ⅱ・Ⅲ, 英語表現Ⅰ・Ⅱ } 2教科		大学入学共通テスト	100	* 150 (50×3)			100	100								450		
							個別学力検査等	* 200				* 200	* 200										400
							計	100 * 300	* 150 (50×3)			100 * 300	100 * 300										
	後期日程	国 地歴 公民 理	国 世B, 日B, 地理Bから1 現社, 倫, 政経, 倫, 政経から1 } 「物基, 化基, 生基, 地基から2」 又は「物, 化, 生, 地学から1」 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 } 英, 独, 仏, 中, 韓から1	その他	面接		大学入学共通テスト	100	* 200 (100×2)			125								425			
						個別学力検査等									100				100				
						計	100	* 200 (100×2)			125			100						525			
数学教育・ 情報教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 } から1又は2 現社, 倫, 政経, 倫, 政経から1 } 【地歴, 公民から1科目選択した場合】 物, 化, 生, 地学から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, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	国 外 数	国語総合 コミュニケーション英語Ⅰ・ Ⅱ・Ⅲ, 英語表現Ⅰ・Ⅱ } 1教科 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」		大学入学共通テスト	100	* 150 (50×3)			100	100								450		
							個別学力検査等	* 200				200	* 200										400
							計	100 * 300	* 150 (50×3)			300	100 * 300										
	後期日程			数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		大学入学共通テスト	100	* 150 (50×3)			100	100							450			
				その他	「教員志望確認書」		個別学力検査等					500					# 2	500					
						計	100	* 150 (50×3)			600	100						# 2	950				

コース (募集人員)	日程区分	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	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			
理科教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 【地歴, 公民から1科目選択した場合】 物, 化, 生, 地学から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, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	国 外 数	国語総合 コミュニケーション英語Ⅰ・ Ⅱ・Ⅲ, 英語表現Ⅰ・Ⅱ 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」	1教科	大学入学共通テスト	100					100	100						450			
							個別学力検査等	*200					200	*200									400
							計	100 *300					300	100 *300									
音楽教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 【物基, 化基, 生基, 地基から2】又は 「物, 化, 生, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	その他	実技	大学入学共通テスト	100		*100		100	100	100							500			
						個別学力検査等									280							280	
						計	100		*100		100	100	100	100		280						780	
	後期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 【物基, 化基, 生基, 地基から2】又は 「物, 化, 生, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	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、 論理的構成力, 表現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							500			
						個別学力検査等									100	300				#2	400		
						計	100		*100		100	100	100	100	100	300				#2	900		
美術教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 【物基, 化基, 生基, 地基から2】又は 「物, 化, 生, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	その他	実技	大学入学共通テスト	100		*100		100	100	100							500			
						個別学力検査等									250						250		
						計	100		*100		100	100	100	100		250					750		
保健体育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 【地歴, 公民から1科目選択した場合】 物, 化, 生, 地学から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, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	その他	実技	大学入学共通テスト	100				*300 (100×3)	100	100							600			
						個別学力検査等										240						240	
						計	100		*300 (100×3)		100	100		240							840		
	後期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 【物基, 化基, 生基, 地基から2】又は 「物, 化, 生, 地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1	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							900			
						個別学力検査等									360				#2	360			
						計	200		*300 (100×3)		200	200		360				#2	1260				

コース (募集人員)	日程区分	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	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				
学校教育 コース (#1)	前期日程	国 地歴 公民 理 数 外	国 世B, 日B, 地理Bから1又は2 } から1又は2 現社, 倫, 政経, 倫・政経から1 } 【地歴, 公民から1科目選択した場合】 物, 化, 生, 地学から2 【地歴, 公民から2科目選択した場合】 【地歴, 公民から2科目選択した場合】 「物, 化, 生, 地学から1」 「数 I・数 A」と 「数 II・数 II・数 B, 簿, 情報から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目, 5教科8科目, 6教科7科目又は6教科8科目]	国 数 外	国語総合 「数 I・数 II・数 A・数 B」又は 「数 I・数 II・数 III・数 A・数 B」 コミュニケーション英語 I・ II・III, 英語表現 I・II	} 2教科	大学入学共通テスト	100	* 150 (50×3)			100	100								450			
							個別学力検査等	* 200				* 200	* 200										400	
							計	100 * 300	* 150 (50×3)			100 * 300	100 * 300											850

【コース（募集人員）】欄

・「#1」について

教育学部（一般選抜）の募集人員については、決定次第公表いたします。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

・「#2」について

「教員志望確認書」の評価を「総合評価」として実施します。

入学者選抜の実施教科・科目等（一般選抜）

③医学部

学科 (募集人員)	日程区分	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	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	
医学科 (前期 70) (後期 10)	前期日程	国 地歴 公民 数理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経 } から1 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 物, 化, 生から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科7科目]	数理 外 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化, 生基・生から2 コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ, 英語表現Ⅰ・Ⅱ 面接	5倍 大学入 学共通 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								600	
							個別学力検査等			200	200	200			100						
	計			100	*100	300	400	300						100							1300
	後期日程			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, 論理的構成力, 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	10倍 大学入 学共通 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									
個別学力検査等												200		100						300	
計	100	*100	100	200	100	200	100	200	100	200	100	200		100						900	
看護学科 (前期 52) (後期 5)	前期日程	国 地歴 公民 数理 外	国 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物基, 化基, 生基から2」又は 「物, 化, 生から1」 英, 独, 仏, 中, 韓から1 [5教科6科目又は5教科7科目]	国 数 外 その他	国語総合 「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」 } 1教科 コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ, 英語表現Ⅰ・Ⅱ 面接		大学入学共通テスト	150	*150	150	150	150									750
							個別学力検査等	*150		*150		150						(#)			
	計			150 *300	*150	150 *300	150	300							(#)						(#) 1050
	後期日程			その他	小論文（人間, 環境, 健康などに関わる課題を提示して論述させ, 洞察力, 論理的構成力, 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		大学入学共通テスト	150	*150	150	150	150									
個別学力検査等													300		(#)						(#) 300
計	150	*150	150	150	150	300									(#)					(#) 1050	

【大学入学共通テスト・個別学力検査の配点等】欄

個別学力検査配点欄の#「面接」は「総合評価」として実施します。

入学者選抜の実施教科・科目等（一般選抜）

④工学部

※各コースの入学定員は配属目安と読み替えてください。

学科 ・ コース (募集人員)	日程区分	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	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		
総合工学科 総合工学 コース (前期 40)	前期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	数理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物,化基・化から1		大学入学共通テスト	100	*50	100	100	200								550		
							個別学力検査等			300	200											500
							計	100	*50	400	300	200										
総合工学科 機械工学 コース (前期 45) (後期 15)	前期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	数理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物,化基・化から1		大学入学共通テスト	100	*50	100	100	200								550		
							個別学力検査等			300	200											500
							計	100	*50	400	300	200										
	後期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	理 その他	物基・物 調査書		大学入学共通テスト	100	*50	200	100	200								650		
							個別学力検査等				350								(#1)	(#1) 350		
							計	100	*50	200	450	200							(#1)	(#1) 1000		
総合工学科 電気電子工学 コース (前期 42) (後期 35)	前期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	数理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物,化基・化から1		大学入学共通テスト	100	*50	100	100	200								550		
							個別学力検査等			300	200											500
							計	100	*50	400	300	200										1050
	後期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	理 その他	物基・物 調査書		大学入学共通テスト	100	*50	300	100	200								750		
							個別学力検査等				400								(#1)	400		
							計	100	*50	300	500	200							(#1)	1150		
総合工学科 応用化学 コース (前期 40) (後期 40)	前期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	数理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物,化基・化から1		大学入学共通テスト	100	*50	100	100	200								550		
							個別学力検査等			300	200											500
							計	100	*50	400	300	200										1050
	後期日程	国 地歴 公民 数理 英 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫,政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英 } から1 [5教科7科目]	理 その他	化基・化 調査書		大学入学共通テスト	50	*50	100	100	100								400		
							個別学力検査等				300								(#1)	300		
							計	50	*50	100	400	100							(#1)	700		

学科・コース (募集人員)	日程区分	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	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	
総合工学科 建築学 コース (前期 30) (後期 10)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英	}	から1	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化から1		大学入学共通テスト	100	*50	100	100	200						550	
									個別学力検査等			300	200								500
									計	100	*50	400	300	200							1050
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」 物, 化, 生, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1	}	から1	そ 他	立体スケッチ（配付した立体模型を構成・描画させ, 立体・画面の構成力や, 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						650	
								個別学力検査等							(#2)	(#3)			(#2, 3)		
								計	100	*50	200	100	200		(#2)	(#3)			(#2, 3) 650		
総合工学科 情報工学 コース (前期 25) (後期 30)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英	}	から1	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 物基・物, 化基・化から1		大学入学共通テスト	100	*50	100	100	200						550	
									個別学力検査等			300	200							500	
									計	100	*50	400	300	200						1050	
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化」 英	}	から1	そ 他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B 調査書		大学入学共通テスト	50	*50	100	100	200						500	
								個別学力検査等			250							(#1)	250		
								計	50	*50	350	100	200					(#1)	750		

#1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。
#2の「立体スケッチ」#3「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。

入学者選抜の実施教科・科目等（一般選抜）

⑤生物資源学部

学科 (募集人員)	日程区分	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	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			
資源循環学科 (前期 33) (後期 15)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目]	数 理	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 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							1200			
							個別学力検査等																500
							計	100	*100		550	550	400										
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英	数 理 その他	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」 化基・化又は生基・生 } 1教科 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 に評価するため,字数制限のある 記述試験を行います。)		大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200							700			
個別学力検査等																50			250				
計	50	*50		*400	*400	200										50			950				
共生環境学科 (前期 35) (後期 15)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目]	数 理	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 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							1200			
							個別学力検査等																500
							計	100	*100		550	550	400										
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英	数 理 その他	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」 化基・化又は生基・生 } 1教科 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 に評価するため,字数制限のある 記述試験を行います。)		大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200						700				
個別学力検査等																50			250				
計	50	*50		*400	*400	200										50			950				
生物圏生命化学科 (前期 43) (後期 17)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目]	数 理	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 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							1200			
							個別学力検査等																500
							計	100	*100		550	550	400										
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英	数 理 その他	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」 化基・化又は生基・生 } 1教科 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 に評価するため,字数制限のある 記述試験を行います。)		大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200						700				
個別学力検査等																50			250				
計	50	*50		*400	*400	200										50			950				
海洋生物資源学科 (前期 22) (後期 8)	前期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 [5教科7科目]	数 理	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」又は 「数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B」 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							1200			
							個別学力検査等																500
							計	100	*100		550	550	400										
	後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	国 世A,世B,日A,日B,地理A,地理B 現社,倫,政経,倫・政経 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ・数Ⅱ・数B,簿,情報から1」 物,化,生,地学から2 英	数 理 その他	「数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B」 化基・化又は生基・生 } 1教科 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 に評価するため,字数制限のある 記述試験を行います。)		大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200						700				
個別学力検査等																50			250				
計	50	*50		*400	*400	200										50			950				

【注】（前期日程・後期日程共通）

【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」
 - 地理歴史→地歴
「世界史A」→「世A」、「世界史B」→「世B」、「日本史A」→「日A」、「日本史B」→「日B」、「地理A」→「地理A」、
「地理B」→「地理B」
 - 公民→公民
「現代社会」→「現社」、「倫理」→「倫」、「政治・経済」→「政経」、「倫理、政治・経済」→「倫・政経」
 - 数学→数
「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」→「数Ⅰ・数A」、「数学Ⅱ」→「数Ⅱ」、「数学Ⅱ・数学B」→「数Ⅱ・数B」、
「簿記・会計」→「簿」、「情報関係基礎」→「情報」
 - 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」→「地学」
 - 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」
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」
 - 「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」

【大学入学共通テストの利用教科・科目名等】欄

（1～3は、各学部共通事項を示す。内①は人文学部、②は教育学部の該当事項を示す。）

1. 指定の教科・科目数を超過受験した場合には、高得点の教科・科目の得点を採用します。ただし、『「地理歴史」「公民」』及び「理科②」において複数科目を受験した場合は、『「地理歴史」「公民」』及び「理科②」それぞれの第1解答科目の得点を採用の対象とします。

「理科①」（基礎を付した科目）は、2科目を受験した場合のみ当該科目の成績として採用します。

「理科②」（基礎を付していない科目）において2科目受験した場合には第1解答科目の得点を採用の対象とします。

「理科」において基礎を付した科目から2科目と基礎を付していない科目から1科目受験した場合には高得点の科目（基礎を付した科目の場合は2科目の合計）の得点を採用の対象とします。

第2解答科目については、第1解答科目が採用された場合についてのみ当該科目の得点として採用の対象となる場合があります。

① 人文学部法律経済学科において、『「地理歴史」「公民」』及び「理科」から3科目を課す場合

『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目の得点を採用し、次に「理科」の基礎を付した科目の得点の合計と基礎を付していない科目の第1解答科目の得点と比較し、高得点の科目の得点を採用します。その後、『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の得点と、理科の採用されなかった科目の得点と比較し、高得点の科目の得点を採用します。

② 教育学部において、『「地理歴史」「公民」』から2科目、「理科（基礎を付していない科目）」から2科目受験した場合

『「地理歴史」「公民」』及び「理科（基礎を付していない科目）」それぞれの第1解答科目を採用した後、第2解答科目は高得点の科目の得点を採用します。

2. 『「地理歴史」及び「公民」』では同一名称を含む科目の組合せで2科目を選択することはできません。

人文学部法律経済学科において、「理科」から3科目（基礎を付した科目を含む場合）を選択する場合、同一名称を含む科目を選択することはできません。

3. 大学入学共通テスト「英語」はリスニングが必須となっていますので、リスニングを受験しなければ、本学への出願資格がなくなります。（受験上の配慮によりリスニングを免除された場合を除きます。）

【個別学力検査等】欄

1. 「数学」の出題範囲について

「数学A」は、全範囲から出します。

「数学B」は、「数列」及び「ベクトル」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。

入学者選抜の実施教科・科目等（学校推薦型選抜）

①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	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	国 世B、日B、地理Bから1又は2 } から2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「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 〔5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は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						900
					【第2次選考】 個別学力検査等										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、800～1,200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、800～1,200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 理 数 外	国 世B、日B、地理Bから1又は2 } から4(基 礎を付した 科目を含む 場合)又は から3(基 礎を付した 科目を含ま ない場合) 『「物基、化基、生基、地基から2」、 物、化、生、地』から1又は2 } 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情 報から1」 英、独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は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					400	
【第2次選考】 個別学力検査等													100		100		

入学者選抜の実施教科・科目等（学校推薦型選抜）

②教育学部

区分 (募集人員)	コース・専攻・選修	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	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	
推薦Ⅰ (技術・ものづく り2人) (学校教育 教育学3人) (学校教育 教育心理学3人)	・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)	—	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。	個別学力検査等								100		100		200	
推薦Ⅱ (3人)	・家政教育コース (初等教育選修)	国 地歴 公民 理	国 世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } から1又は2 【地歴、公民から1科目選択した場合】 物、化、生、地学から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、地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から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3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	※150 (50×3)			100	100						450	
		数 外	[5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]		【第2次選考】 個別学力検査等								100		100			
地域推薦 (南部枠) (若干名※1)	・国語教育コース ・社会科教育コース ・数学教育・情報教育コース 数学教育専攻 ・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)	国 地歴 公民 理	国 世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 } から1又は2 【地歴、公民から1科目選択した場合】 物、化、生、地学から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、地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1	大学入学共通テストの成績、 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 及び 個別学力検査等	100	※150 (50×3)			100	100	#1		100		550		
		数 外	[5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]		大学入学共通テストの成績、 実技検査、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 及び 個別学力検査等	100	※150 (50×3)			100	100		100	#1	550		

区分 (募集人員)	コース・専攻・選修	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	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		
地域推薦 (三重県全域 枠) (若干名※2)	<ul style="list-style-type: none"> ・国語教育コース ・社会科教育コース ・数学教育・情報教育コース ・数学教育専攻 ・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 <p>の各コースの初等教育選修</p> <ul style="list-style-type: none"> ・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) 	国 地歴 公民 理	国世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 【地歴、公民から1科目選択した場合】 物、化、生、地学から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、地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	大学入学共通テストの成績、面接、出願書類及び小論文によって選抜します。 ※地域推薦(三重県全域枠)の志願者数が最大合格者数(13名)の3倍程度を超えた場合のみ、2段階選抜を実施します。倍率については緩和することがあります。 なお、第1段階選抜は大学入学共通テスト(国語100、地歴・公民・理科50×3、数学100、外国語100の450点満点)の成績により行います。	【第1次選考】 大学入学共通テスト (2段階選抜実施の場合のみ)	100	※150 (50×3)				100	100						450	
		数 外	国世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 【地歴、公民から1科目選択した場合】 物、化、生、地学から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、地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	大学入学共通テストの成績、面接、出願書類及び実技によって選抜します。 ※地域推薦(三重県全域枠)の志願者数が最大合格者数(13名)の3倍程度を超えた場合のみ、2段階選抜を実施します。倍率については緩和することがあります。 なお、第1段階選抜は大学入学共通テスト(国語100、地歴・公民・理科50×3、数学100、外国語100の450点満点)の成績により行います。	大学入学共通テスト 及び 個別学力検査等	100	※150 (50×3)				100	100	#1		100			550	
	数 外	国世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 【地歴、公民から1科目選択した場合】 物、化、生、地学から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、地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	大学入学共通テストの成績、面接、出願書類及び実技によって選抜します。 ※地域推薦(三重県全域枠)の志願者数が最大合格者数(13名)の3倍程度を超えた場合のみ、2段階選抜を実施します。倍率については緩和することがあります。 なお、第1段階選抜は大学入学共通テスト(国語100、地歴・公民・理科50×3、数学100、外国語100の450点満点)の成績により行います。	【第1次選考】 大学入学共通テスト (2段階選抜実施の場合のみ)	100	※150 (50×3)				100	100							450	
	<ul style="list-style-type: none"> ・音楽教育コース ・美術教育コース ・保健体育コース <p>の各コースの初等教育選修</p>	数 外	国世B、日B、地理Bから1又は2 現社、倫、政経、倫・政経から1 【地歴、公民から1科目選択した場合】 物、化、生、地学から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、地学から1」 「数Ⅰ・数A」と 「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目]	大学入学共通テストの成績、面接、出願書類及び実技によって選抜します。 ※地域推薦(三重県全域枠)の志願者数が最大合格者数(13名)の3倍程度を超えた場合のみ、2段階選抜を実施します。倍率については緩和することがあります。 なお、第1段階選抜は大学入学共通テスト(国語100、地歴・公民・理科50×3、数学100、外国語100の450点満点)の成績により行います。	大学入学共通テスト 及び 個別学力検査等	100	※150 (50×3)				100	100		100	#1		550		

【区分(入学定員)】欄

1. 教育学部の地域推薦(南部枠)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(三重県全域枠)の合格者は各コース1名以内、合計13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。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

- ・「#1」について
- 「総合評価」として実施します。

入学者選抜の実施教科・科目等（学校推薦型選抜）

③医学部

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	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	
医学科 (25人)	-	国 地歴 公民 数理 外	国 世B、日B、地理B 現社、倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 物、化、生から2 英、独、仏、中、韓から1 [5教科7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						600	
					【第2次選考】 個別学力検査等						150		300		450			
看護学科 (20人)	-	国 地歴 公民 数理 外	国 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数Bから1 「物基、化基、生基から2」又は 「物、化、生から1」 英、独、仏、中、韓から1 [5教科5科目又は5教科6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 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	100	100						500	
					【第2次選考】 個別学力検査等							100		100				

入学者選抜の実施教科・科目等（学校推薦型選抜）

④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	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	調査書、推薦書、小論文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	「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「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】				150	200	150						500
					【第2次選考】				150	200	150			100		600	
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して行います。	個別学力検査等									200*2	400	600	

*1簡単な化学の実験を含みます。*2面接100点、書類審査100点。

入学者選抜の実施教科・科目等（総合型選抜）

③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	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
情報工学コース (5人)	—	数 理 外 英	「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B」 「物」と「化、生から1」 [3教科5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、書類審査及び面接の結果結果と1次選考の結果を総合して行います。	【第1次選考】				200	*150	150						500
					【第2次選考】				200	*150	150			100		600	

*物理の配点を100点、「化、生から1」の配点を50点とする。

入学者選抜の実施教科・科目等（学校推薦型選抜）

⑤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	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	国世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から2」	から1 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から1科目(2科目受験した場合は第1解答 科目)」 または「物基、化基、生基、地基から2科目」	大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200							700		
															300		300			
			計		50	*50		200	200	200						300		1000		
	推薦Ⅱ (配点Ⅱ)	国 地歴 公民 数理 外	国世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から1科目(2科目受験した場合は第1解答 科目)」 または「物基、化基、生基、地基から2科目」	から1 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から1科目(2科目受験した場合は第1解答 科目)」 または「物基、化基、生基、地基から2科目」	大学入学共通テスト	50	*50		150	100	350							700		
														300		300				
			計		50	*50		150	100	350					300		1000			
共生環境学科 (15人)	推薦Ⅱ	国 地歴 公民 数理 外	国世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から2」	から1 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から2」	大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200						700			
													300		300					
計			50		*50		200	200	200					300		1000				
生物圏生命化学科 (16人)	推薦Ⅱ	国 地歴 公民 数理 外	国世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から2」	から1 「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1」 「物、化、生、地学から2」	大学入学共通テスト	50	*50		200	200	200						700			
															300		300			
海洋生物資源学科 (6人)					計	50	*50		200	200	200						1000			

【教科・科目名の表記について】

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」
- 地理歴史→「地歴」
- 世界史A→「世A」、世界史B→「世B」、日本史A→「日A」、日本史B→「日B」、地理A→「地理A」、地理B→「地理B」
- 公民→「公民」
- 現代社会→「現社」、倫理→「倫」、政治・経済→「政経」、倫理、政治・経済→「倫・政経」
- 数学→「数」
- 数学Ⅰ→「数Ⅰ」、数学Ⅰ・数学A→「数Ⅰ・数A」、数学Ⅱ→「数Ⅱ」、数学Ⅱ・数学B→「数Ⅱ・数B」、簿記・会計→「簿」、情報関係基礎→「情報」
- 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→「地学」
- 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」

【大学入学共通テストの利用教科・科目名等】欄

(1～3は、各学部共通事項を示す。内①は人文学部、②は教育学部の該当事項を示す。)

1. 指定の教科・科目数を超えて受験した場合には、高得点の教科・科目の得点を採用します。ただし、『「地理歴史」「公民」』及び「理科②」において複数科目を受験した場合は、『「地理歴史」「公民」』及び「理科②」それぞれの第1解答科目の得点を採用の対象とします。

「理科①」(基礎を付した科目)は、2科目を受験した場合のみ当該科目の成績として採用します。

「理科②」(基礎を付していない科目)において2科目受験した場合には第1解答科目の得点を採用の対象とします。

「理科」において基礎を付した科目から2科目と基礎を付していない科目から1科目受験した場合には高得点の科目(基礎を付した科目の場合は2科目の合計)の得点を採用の対象とします。

第2解答科目については、第1解答科目が採用された場合についてのみ当該科目の得点として採用の対象となる場合があります。

① 人文学部法律経済学科において、『「地理歴史」「公民」』及び「理科」から3科目を課す場合

『「地理歴史」「公民」』の第1解答科目の得点を採用し、次に「理科」の基礎を付した科目の得点の合計と基礎を付していない科目の第1解答科目の得点を比較し、高得点の科目の得点を採用します。その後、『「地理歴史」「公民」』の第2解答科目の得点と、理科の採用されなかった科目の得点を比較し、高得点の科目の得点を採用します。

② 教育学部において、『「地理歴史」「公民」』から2科目、「理科(基礎を付していない科目)」から2科目受験した場合

『「地理歴史」「公民」』及び「理科(基礎を付していない科目)」それぞれの第1解答科目を採用した後、第2解答科目は高得点の科目の得点を採用します。

2. 『「地理歴史」及び「公民」』では同一名称を含む科目の組合せで2科目を選択することはできません。

人文学部法律経済学科において、「理科」から3科目(基礎を付した科目を含む場合)を選択する場合、同一名称を含む科目を選択することはできません。

3. 大学入学共通テストにおける「英語」はリスニングが必須となっていますので、リスニングを受験しなければ、本学への出願資格がなくなります。(受験上の配慮によりリスニングを免除された場合を除きます。)

【大学入学共通テスト・個別学力検査の配点等】欄

1. 配点に、*印を付してある教科は選択教科を示します。