学部・学及び入学	科等名	学士松本		大学入学共通テストの		個別学力検査等		大学入	マ共通テスト・個別学力検査等の配点等 						英語の	マの州.			
カンスター 令和7 志願(10月入 ²	年度 音率 学除く		教科	利用教科・科目名 科目名等	→ 教 → 科 → 等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴及び公民	数学	理科	外国語	情報	小論文等	面接	配点合計	リスニ ングの 利用	その他の入試方法等
共創学部 (3.5) 105人 前総 推 で 他	65 15 15 10	前期日程 2月25, 26日	数理	数 I ,数 A 数 Ⅱ ,数 B ,数 C 「物基/化基/生基/地学基」] _(注1) 物,化,生,地学	外	数 I ,数 II ,数 A ,数 B ,数 C 英(英 コ I ,英 コ II ,英 コ III ,論 ·表 I 論 ·表 II ,論 ·表 III) 小論文		大学入学共通テスト個別学力検査等	100	(200) (注3)	300	(200) (注3)	400	25	300		525 1000		外国人 (4月) 国際 (10月) (注6)
				英、独、仏、中、韓から1 情 I 〔6教科又は7教科、8科目〕 「地理歴史及び公民」及び「理科」については、次の4つのパターンから選択 ①「地理歴史及び公民」から2科目、「理科」の「物基/化基/生基/地学基」(4つの出題範囲から2つを選択解答)1科目 ②「地理歴史及び公民」から2科目、「理科」の物、化、生、地学から1科目 ③「地理歴史及び公民」から1科目、「理科」の「物基/化基/生基/地学基」(4つの出題範囲から2つを選択解答)1科目、物、化、生、地学本がら1科目(「物基/化基/生基/地学基」で選択した範囲と同一名称を含む科目の組み合わせは不可) ④「地理歴史及び公民」から1科目、「理科」の物、化、生、地学から2科目			約 4 倍	計	100	(200) (注3)		(200) (注3)	500	25	300		1525	利用する	
		総合型選抜 10月11日 11月29日	大学	入学共通テストは課さない	その他	講義に関する小論文 討論 面接		個別学力検査等	提出 び面	書類の 接の糸	の内容	,講総合	 義に関 して合	ーー する 浴格者	小論文 を決定	て, 討 Eする。	論及。	_	
		学校推薦 型選抜 1月31日	数	国 数 I ,数 A 数 II ,数 B ,数 C 英 情 I 〔4教科5科目〕	その他	プレゼンテーション 面接		大学入学共通 テスト 個別学力検査等 計	プレ	ゼンラ	テーシ	ョン	及び面		テスト 結果を		して	利用する	
文(3.1) 151人 前後総推そ の他	109 22 10		地区、数理	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」] から2 (注2) 「公,倫」,「公,政・経」 数 I ,数A 数 II ,数B ,数C 「物基/化基/生基/地学基」(注4)	国 地歴 数 外	現国,言文,論国,文国,古探 「地総,地探」,「歴総,日探」, 「歴総,世探」から1 数 I,数 II,数 A,数 B,数 C 英(英コ I,英コ II,英コ III,論・表 I 論・表 II,論・表 III),独,仏から 1	約 4 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	150	100			50 150 200	25 25			275 500 775	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
推薦その他	10 若干	後期日程 3月12日	外 情	英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I 〔6教科又は7教科8科目〕	その他	小論文 (問題に英文を含むことがある。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等	50	50	50	25	100	10	300		285 300		
							約 5 倍	計	50	50	50	25	100	10	300		585	利用する	
		総合型選抜			その他	英語小論文		大学入学共通テスト	提出	書類の	の内容	,大 <u>·</u>	<u> </u>	· 共通	テスト	- の成	績,		
		1月31日				英語による個人面接		個別学力検査等 計	英語 合し	小論なて合材	文及び 各者を	英語(決定	による する。	個人 (注5	面接σ.))結果	を総	利用する	
(\frac{1}{2})	计创学如	学校推薦 型選抜 1月31日	の西	験パターンのうち,いずれかの受験パターンを満たしていれば個別学え	その他		7.45	計	び個 る。	人面括 (注5)	妾の結	果を	総合し	て合	テスト格者を	決定	す	利用する -	

(注1)共創学部では,4つの受験パターンのうち,いずれかの受験パターンを満たしていれば個別学力検査等を受験できます。なお,複数の受験パターンを満たしている場合には,最も高得点となるパターンで選抜を行います。 パターンの詳細及び注意事項については、18ページ(11)を確認してください。

⁽注2)「公, 倫」と「公, 政・経」の2科目を組み合わせて選択することはできません。

⁽注3) 「地理歴史及び公民」及び「理科」の成績は、合計300点満点を200点満点に換算して利用します。

⁽注4) 「理科」の選択については,複数科目受験する場合,「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」(4つの出題範囲から2つを選択)を第1解答科目として選択してください。 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」を第2解答科目で受験した場合,その得点は0点として取り扱いますので,十分に注意してください。 第1解答科目で「物理基礎/化学基礎/生物基礎/生物基礎」を選択しない場合は,「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2科目選択してください。この場合,合計得点(200点満点)を100点満点に換算します。

⁽注5)大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。

⁽注6) 共創学部における国際型入試(10月)の実施等詳細は「令和8年度学生募集要項」を参照すること。

学部・	学科等名 学定員等	学力投 本	大学入学共通テストの			個別学力検査等		大学入	学共通	テスト	~・個別	学力	负查等	の配点等	F	英語 <i>0</i>) Z の曲
令和	、子正貝寺 17年度 願倍率 入学除く	学力検査 等の区分 ・日程	利用教科・科目名 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	地歴及び公民	数学和	里 月 三 記	情報	小論文等	面 配接 合語	リスニ シグの 十 利用	その他の入試方法等
教育学部 (2.8) 46人 前期 総合 国際	36	前期日程 2月25, 26日] から2 (注1)	数 外	現国,言文,論国,文国 数 I ,数 II ,数 A ,数 B ,数 C 英(英コ I ,英コ II ,英コ II ,論・表 I 論・表 II ,論・表 III)	約	大学入学共通テスト 個別学力検査等	100 200	100	100 5 200	50 10 20	0 25 0		475 600		国際
国際	3		数Ⅱ,数B,数C 理 「物基/化基/生基/地学基」(注2) 外 英,独,仏,中,韓から1 情 情 I 〔6教科又は7教科8科目〕				4 倍	計	300	100	300 5	50 30	0 25		107	利用する 5	3
		10月11日 11月29日				小論文 プレゼンテーション 面接		個別学力検査等	及び配	直接の	結果を	総合し	て合格	プレゼン A者を決り		_	
法学部 (3.9) 189人 前期 後総 8	146	前期日程 2月25, 26日	地歴 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 公民 「公,倫」,「公,政・経」 数 数 I ,数 A] から2 (注1)	数 外	現国,言文,論国,文国 数Ⅰ,数Ⅱ,数A,数B,数C 英(英コⅠ,英コⅡ,英コⅢ,論・表Ⅰ 論・表Ⅱ,論・表Ⅲ)	約 4 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	200 250	100	200 250 5		0 0 50		350 600 950	 	帰国生徒 外国人 (4月)
後期 総合 その他	33 10 若干	後期日程 3月12日 総合型選抜	理 「物基/化基/生基/地学基」(注2) 外 英,独,仏,中,韓から1			講義に関する理解度確認試験 英語試験	7 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計 大学入学共通テスト	 100 提出書	100 禁類の	50 5 内容,	0 10 大学入	0 50 学共道	250 250 テスト(450 250 700 の成績,	利用する) (英	-
		1月31日	[6教科又は7教科8科目]			個人面接		個別学力検査等 計	語試験定する	食及び [,] 3。(注	個人面 È3)	接の結	果を終	<u>合して</u>	合格者を注 	夬 利用する	
226人 前期	経済・経営 学科 141人	前期日程 2月25, 26日	地歴 「地総,地探」, 「歴総,日探」, 「歴総,世探」 - 公民 「公,倫」, 「公,政・経」 - 数 数 I ,数 A	】から2 (注1)	数 外	現国,言文,論国,文国 数 I ,数Ⅱ,数 A ,数 B ,数 C 英 (英コ I ,英コ II ,英コII ,論・表 I 論・表 II ,論・表Ⅲ),独,仏から 1	約	大学入学共通テスト 個別学力検査等	50 200	200	50 S 200	50 10 20	0 25		47 <u>9</u> 600) 	帰国生徒 外国人 (4月)
後期	前期 93 後期 26 総合		数Ⅱ,数B,数C 理 「物基/化基/生基/地学基」(注2) 外 英,独,仏,中,韓から1 情 情 I 〔6教科又は7教科8科目〕				倍	計	250	200	250 5	50 30	0 25		107	利用する 5	
その他	だっ 22 その他 若干	後期日程 3月12日	国 国 地歴 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 [■] 公民 「公,倫」,「公,政・経」 -) から1		小論文 (英文を主とした出題によって,英語 の学力及び社会・文化に関する理解 力と思考力をみる。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	\[\text{\text{\$\sigma}\cdot \text{\$\sigma}\]	k	k 200 k 200	+	*	300 300	200 300 500)	
			数 I,数A 数 I,数B,数C 理 「物基/化基/生基/地学基」(注2) 外 英,独,仏,中,韓から1 情 情 I 〔6教科7科目〕			/J C 心で / J で (グで る。)	7 倍	*第1段階の選抜の し,入学者選抜の 科・科目の得点を1 す。ただし,その2	際には 祭には 100点況 2科目に	*, へ , 情幸 満点に は2教系	子人子 服を除く 換算し 补にわ <i>†</i>	大通ア く大学 <i>、</i> ト 上位 こるもの	ストV 入学共 22科目 のとし	70教件76 通テスト の成績を ます。	Ħ日を利 ·の各教 ∈利用しま	11 利用する :	3
		総合型選抜 1月31日	国 地歴 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 公民 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 数 I, 数 A	から2 (注1)		小論文 面接		大学入学共通テスト 個別学力検査等	提出書 論文及 る。(び面	内容, 接の結	大学入 果を総	学共道 合して	テスト(合格者 ⁾	の成績, / を決定す		
			理 「物基/化基/生基/地学基」(注2) 外 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 情 I					計								利用する	5
			│ 数 ┃数 I ,数 A │ 数 II ,数 B ,数 C │ 理 ┃「物基/化基/生基/地学基」(注2)						•							利用する	3

⁽注1)「公,倫」と「公,政・経」の2科目を組み合わせて選択することはできません。 (注2)「理科」の選択については,複数科目受験する場合,「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」(4つの出題範囲から2つを選択)を第1解答科目として選択してください。 「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」を第2解答科目で受験した場合,その得点は0点として取り扱いますので,十分に注意してください。 第1解答科目で「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」を選択しない場合は,「物理」,「化学」,「生物」,「地学」から2科目選択してください。この場合,合計得点(200点満点)を100点満点に換算します。 (注3)大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。

学部・	学科等名	学士投 本		大学入学共通テストの		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							英語の	この出		
令和 志原 10月	学科等名 学定員等 17年度 頭倍率 入学除く	学力検査 等の区分 ・日程	教科	利用教科・科目名 	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分語	地歴及び公民	数学	理科	外国語	情報	小 面接等	配点合計	英語の リスニ ングの 利用	の入試方法等
	経済工学科 85人 前期	前期日程 2月25, 26日	国 地歴 公民 数	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数I,数A	国 数 外	現国, 言文, 論国, 文国(※古文・漢文は除く) 数 I, 数 II, 数 III, 数 A, 数 B, 数 C 英(英コ I, 英コ II, 英コ III, 論・表 I 論・表 II, 論・表 III), 独, 仏から 1	約	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等 150 		0 100 300		300 300	25		475 750		帰国生徒 外国人 (4月)
	後期 19 その他 若干		理 外 情	数II,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情 I 〔6教科8科目〕		論・表Ⅱ,論・表Ⅲ),独,仏からⅠ	4 倍 	計 250	0 50	400	100	400	25		1225	利用する	
		後期日程 3月12日	地歴 公民	国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C	その他	也 小論文 (数学的思考力をみる。)	約	大学入学共通テスト 40 個別学力検査等) 4	0 80	40	80	20	300	300 300		
			理	数Ⅱ,数B,数C 物,化,生,地学から1 英,独,仏,中,韓から1 情 I 〔6教科7科目〕			7 倍 	計 40	4(0 80	40	80	20	300	600	利用する	
理学部 (3.3) 258人 前期	物理学科 55人 前期	前期日程 (※) 2月25, 26日	国 地歴 公民 数	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数I,数A	数 理 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物, 化基・化, 生基・生, 地学基・地学から 2 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I	約	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等	0 5) 100 250) 100) 250) 100) 200	25		475 700		帰国生徒 外国人 (4月)
197(10) 後期 27	42(2) 後期 6 総合		理 外 情	数II,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情 I 〔6教科8科目〕		論・表Ⅱ,論・表Ⅲ)	4 倍	計 100	0 50	350	350	300	25		1175	利用する	
	その他 若干	後期日程 3月12日	国数	国 数 I,数 A	その他	也 面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 50 個別学力検査等)	150) 150) 50	25	100	425 100		
			理 外 情	数Ⅱ,数B,数C 物 英,独,仏,中,韓から1 情Ⅰ 〔5教科6科目〕			約 10 倍	計 50)	150	150	50	25	100	525	利用する	
		総合型選抜1月31日	地歴 公民 数	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	その他	也 課題探求試験 面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 提出 個別学力検査等 題技 定す	深求訪	で内容 は 験及で (注)	学,大	学入学 の結果	学共通	テストの成 合して合格	績,課 者を決		
			理外情	数II,数B,数C 物 化,生,地学から1 英 情 I				計								利用する	
	化学科 62人 前期	前期日程 (※) 2月25, 26日	地歴 公民	[6教科8科目] 国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数 I ,数 A	数 理 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学から 2 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I	約	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等	0 5) 100 250) 100) 250) 100) 200	25		475 700		帰国生徒 外国人 (4月)
	前期 46(2) 後期 8		理 外 情	数Ⅱ,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情I 〔6教科8科目〕		論・表Ⅱ,論・表Ⅲ)	4 倍	計 100	0 50	350	350	300	25		1175	利用する	

^(※) 理学部国際理学コースにおいては、一般選抜(前期日程)と同様となります。理学部の前期日程の()の数は国際理学コースの募集人員で前期日程募集人員の内数です。(注) 大学入学共通テストの配点等、詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。

学部・学科等名	—————————————————————————————————————		大学入学共通テストの		個別学力検査等		大学入学共通·	テスト	ト・個	別学	力検査	奎等 σ.)配点等		英語の	ころ 出
及び入学定員等 令和7年度 志願倍率 10月入学除く	学力検査 等の区分 ・日程	教科	利用教科・科目名 	教 · 科 等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	地歴及び公民	数学	理科	外国語	情 報	小 面 接	配点合計	英語の リスニ ングの 利用	の入試方法等
理学部 総合 8 その他 若干	後期日程 3月12日	国歴民 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 数 II,数 B,数 C 物,化,生,地学から 2 英,独,仏,中,韓から 1 情 I	理	化基・化 (化学についての記述試験を行う。)	約 10 倍	大学入学共通テスト 50 個別学力検査等 計 50			600	200			725 600 1325	利用する	
	総合型選抜1月31日		[6教科8科目] 国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数I,数A 数I,数B,数C 化 物,生から1 英,独,仏,中,韓から1 情I	その他	面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等 (注)	 類の その結	 内容, 果を約	 大 総合し	 :学入等 ンて合	学共通 格者:	 テストの原 を決定する	以績及 。	利用する	
地球惑星科 学科 45人 前期 32(2) 後期 6	前期日程 (※) 2月25, 26日	国歴民数 理外情	[6教科8科目] 国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数I,数A 数I,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情I	数 理 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学から 2 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II)	約 4 倍	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等 100 計 100		250	250	200			475 700 1175		帰国生徒 外国人 (4月)
総合 7 その他 若干	後期日程 3月12日	数 理 外 情	 〔6教科8科目〕 数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔4教科6科目〕 	その他	面接(試問を含む。)	約 10 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計				100		100		利用する	
	総合型選抜1月31日	地歴 公民	国	その他	小論文面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等 小論文 る。(ジ	【及び	内容,面接0	大の結果	学入業を総	学共通合し	テストのR て合格者を	浅績 , 決定す	利用する	
数学科 50人 前期 43(2) 総合 7 その他 若干	前期日程 (※) 2月25, 26日	地歴公民数理	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数 I,数A 数 II,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情 I 〔6教科8科目〕		数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学から 2 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II)	約 4 倍	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等 計 100		250	250	200			475 700 1175		帰国生徒 外国人 (4月)

^(※) 理学部国際理学コースにおいては、一般選抜(前期日程)と同様となります。理学部の前期日程の()の数は国際理学コースの募集人員で前期日程募集人員の内数です。(注) 大学入学共通テストの配点等、詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。

学部・	· 学科等名 〈学定員等	学力検査		大学入学共通テストの		個別学力検査等		大学入学共通	ラフ	ト・個	固別学	力検	查等の	配点等		英語の	その他
令和 志	マル貝寺 17年度 願倍率 入学除く	等の区分・日程	教科	利用教科・科目名 	教 - 科 等	科目名等	2段階選抜	試験の区分語語	地歴及び公民	数学	理科	外国語	情報	小 面 接		英語の リスニ ングの 利用	の入試方法等
理学部		総合型選抜1月31日	地歴公民数理	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数I,数A 数II,数B,数C 物 化,生から1 英 情I	その他	課題探求試験 面接試問		大学入学共通テスト 提出 個別学力検査等 題探 を決定 を決定	書類 <i>0</i> 求試駅 定する	D内容 検及び る。(注	,大 ^宝 面接記 直接記	学入学 試問の	学共通)結果	テストのfi を総合して	成績,課 「合格者	利用する	
	生物学科 46人 前期 34(2) 後期 7 総合 5	前期日程 (※) 2月25, 26日	理外	[6教科8科目] 国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I, 数 A 数 II, 数 B, 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I [6教科8科目]	理	数 I ,数 II ,数 II ,数 II ,数 B ,数 C 物基・物,化基・化,生基・生,地学基・地学から 2 英(英コ I ,英コ II ,英コ II ,論・表 I 論・表 II ,論・表 II)	約 4 倍	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等 計 100		100 250 350	250	200			475 700 1175	4	帰国生徒 外国人 (4月)
	その他 若干	後期日程 3月12日	理外	数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔4教科6科目〕	その他	面接	約 10 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計				100		100		 利用する	
		総合型選抜 1月31日		数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C 物,化,生,地学から 2 英,独,仏,中,韓から 1 情 I 〔4 教科 6 科目〕	その他	面接		大学入学共通テスト 提出 個別学力検査等 び面打 (注1)	接の網	か内容	総合し	学入: して合	学共通	テストの を決定する	成績及	利用する	
医学部 (2.4) 251人 前期 229 総 合 22 その他 若干	医学科 105人 前期 105 その他 若干	前期日程 2月25, 26,27日	地歴公民数	国	数 理 外 その他	数 I ,数 II ,数 II ,数 A ,数 B ,数 C 物基・物,化基・化 英(英コ I ,英コ II ,英コ III ,論・表 I 論・表 II ,論・表 III) 面接	約 2.5 倍	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等 100 計 100		100 250 350	250	200	•	(注2	475 700 1175		帰国生徒 外国人 (4月)
П	生命科学科 12人 前期 12 その他 若干	前期日程 2月25, 26日	地歴 公民 数	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 ヿ から1	数 理 外 その他	数 I ,数 II ,数 II ,数 II ,数 II ,数 II ,数 II ,数 C 物基 · 物,化基 · 化,生基 · 生から 2 英 (英コ II ,英コ II ,	約 6 倍	大学入学共通テスト 100 個別学力検査等 計 100		100 250 350	250	200		100			帰国生徒 外国人 (4月)

^(※) 理学部国際理学コースにおいては、一般選抜(前期日程)と同様となります。 理学部の前期日程の()の数は国際理学コースの募集人員で前期日程募集人員の内数です。(注1)大学入学共通テストの配点等、詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。(注2)医学部医学科の面接は、総合判定の判断資料とします。

学部	・学科等名 7 学史号等	 学力 		大学入学共通テストの		個別学力検査等		大学入学	共通	iテス	(h • 1	個別字	学力検:	査等の)配点等	Ē		英語の	スの畑
令和 志	入学定員等 和7年度 5願倍率 入学除く	学力検査 等の区分 ・日程	教科	利用教科·科目名 科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴及び公民	数学	理科	外国語	情報	小論文等	面接	配点合計	リスニ ングの 利用	その他の入試方法等
医学部	保健学科 看護学専攻 68人 前期 58 総合 10 その他	前期日程 2月25, 26日	理	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 数 II , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔6 教科 8 科目〕	数 理 外	数 I ,数 II ,数 A ,数 B ,数 C 物基・物,化基・化,生基・生から 2 英(英コ I ,英コ II ,英コ III ,論・表 I 論・表 II ,論・表 II)	約 4 倍		100	50	200	200	100 200 300 300	25			875	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
	若干	総合型選抜1月31日	国歴民 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 数 II,数B,数C 物,化,生,地学から1 英,独,仏,中,韓から1 情 I 〔6教科7科目〕	その代	也 面接		計	小論が る。(文及(注1)	が面接	きの結	果を総	給合し [、]	ラスト て合格:	·の成: 者を決	快定す	利用する	
	保健学科 放射線技術 科学専攻 33人 前期 27	前期日程 2月25, 26日 総合型選抜	国歴民数 理外	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数 I ,数A 数 II ,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1	数 理 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物 化基・化,生基・生から 1 英(英コ I , 英コ II , 英コ III , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II)	約 4 倍		100	50	250 350	250 350) 100) 200) 300	50		O Ft:	1200	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
	総合 6 その他 若干	1月31日	情	長、独、仏、中、韓から「情I [6教科8科目]	د ۱۳۷	面接		大学入学共通テスト 対 個別学力検査等 / 計	が論りる。(文及で	び面接	その結	果を総	テ ス 地 合し	て合格	者を決	快定す	利用する	
	保健学科 検査技術科 学専攻 33人 前期	前期日程 2月25, 26日	理	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 数 II , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2	数 理 外	数 I ,数 II ,数 II ,数 II ,数 B ,数 C 化基 · 化 物基 · 物,生基 · 生から 1 英 (英コ I ,英コ II ,英コ II ,論 · 表 I 論 · 表 II ,論 · 表 II)	約 4 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計			250	250	100 200 300				475 700 1175	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
	27 総合 6 その他 若干	総合型選抜 1月31日	外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I 〔6教科8科目〕	その他	加論文 面接		大学入学共通テスト 打個別学力検査等 / 計	提出書 小論な る。(文及で	び面接	が、対	大学入 果を総	学共通 終合し	テストて合格	· の成 者を決	快定す	利用する	
歯学部 (2.9) 53人 前総 推薦 (4.8)	37 8 8	前期日程 2月25, 26日	地歴 公民 数 理	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 数 II,数B,数C 物,化,生から2	数 理 外 その(t	数 I , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物,化基・化,生基・生から 2 英(英コ I ,英コ II , 英コ II , 論・表 II 論・表 II , 論・表 II) 面接	約 6 倍	大学入学共通テスト 個別学力検査等 計			250	250	100 200 300		(475 700 1175	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
その他	若干	総合型選抜 11月29日	外 情	英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I 〔6教科8科目〕		也 課題講義に対するレポート 面接			評価及 格者を	及びえ を決え	大学入 定する	、学共 。(注	:通テス 主1)(注	くトのI E2)	式績を?	総合し	ノて合	利用する	
		学校推薦 型選抜 1月31日			ての他	也 面接 		大学入学共通テスト 打 個別学力検査等 同 計 (是出書 面接 <i>0</i> (注1)	の結り	ル内谷 果を総	i, フ 洽し	ベ子人	子共退 名者を注	e 決定す	・ <i>い</i> 成 る。		利用する	

⁽注1) 大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。 (注2) 歯学部の面接は,総合判定の判断資料とします。

学部・	学科等名 、学定員等	学力検査		大学入学共通テストの		個別学力検査等		大学入	学共通	ラス	ト・個	固別学	力検査	重等の	配点等		英語の	その曲
令和 志原	子足貝寺 17年度 額倍率 入学除く	等の区分・日程	教科	利用教科・科目名 	教 一 科 等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴及び公民	数学	理科	外国語	情報	小論接等	配点合計	英語の リスニ ングの 利用	の入試方法等
前期	創薬科学科 49人 前期	前期日程 2月25, 26日	国 地歴 公民 数	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	数 理 外	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(英コ I ,英コ II ,英コ II ,論・表 I 論・表 II ,論・表 III)	行 わ	大学入学共通テスト 個別学力検査等	100		100 250		100 200	50		500 700	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
8	後期 後期 その他 若干	後期日程	理 外 情	数II,数B,数C 化 物,生から1 英,独,仏,中,韓から1 情 I	その化	1 高垵	ない	計 大学入学共通テスト	100		350					1200 700	137.3 7 2	
1 1	1 1 1 	3月12日	泪	[6教科8科目]	()	5 四分		個別学力検査等	100	30	100	200	200	30	150			
							約 10 倍 	計	100	50	100	200	200	50	150	850	利用する	
	臨床薬学科	前期日程 2月25,	国地歴	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 ヿ から 1	数 理	数Ⅰ,数Ⅱ,数Ⅲ,数A,数B,数C 物其・物 化其・化 生其・生から2		大学入学共通テスト 個別学力検査等	100	50	100 250	100	100	50	(注)	500 700		帰国生徒 外国人
	30人 前期	26日	公民数	「心総,心採」,「歴総,口採」,「歴総, 世採」 」 から 1 「公,倫」,「公,政・経」 数 I ,数 A	外外	物基・物, 化基・化, 生基・生から2 英(英コI, 英コII, 英コII, 論・表I 論・表II, 論・表II)	約	<u> </u>			230	230	200			700		(4月)
	26 後期 その他		理	数1, 数C 数II, 数B, 数C 化 物, 生から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1	その化	面接	8 倍	計	100	50	350	350	300	50		1200	利用する	
	若干	後期日程 3月12日	情	情 I [6教科8科目]	その化	直接		大学入学共通テスト 個別学力検査等	100	50	100	200	200	50	150	700 150		
							約 10 倍	計	100	50	100	200	200	50	150		" 利用する	
工学部	全学科共通	前期日程	国地歴	国 国	数	数Ⅰ,数Ⅱ,数Ⅲ,数A,数B,数C		大学入学共通テスト	100	50	100 250	100	100	70		520		帰国生徒
(3.1) 778人 前期	一般選抜	2月25 , 26日	公民	「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」] から1	理 外	数 I ,数 II ,数 III ,数 A ,数 B ,数 C 物基・物,化基・化 英(英コ I ,英コ II ,英コ III ,論・表 I 論・表 II ,論・表 III)	約	個別学力検査等			250	250	200			700		外国人 (4月)
629 後期 102	731人 前期 629 後期		数理	数 I,数 A 数 I,数 B,数 C 物 化		論・表 □ ,論・表 □ <i>)</i>	4 倍	計	100	50	350	350	300	70		1220	利用する	
総合 47 その他	102 その他 若干	後期日程 3月12日	外 情	化 英,独,仏,中,韓から1 情 I 〔6教科8科目〕	数 外	数Ⅰ,数Ⅱ,数Ⅲ,数A,数B,数C 英(英コⅠ,英コⅡ,英コⅢ,論·表Ⅰ		大学入学共通テスト 個別学力検査等	100	50	100 150	100	100 100	70		520 250		
その他 若干	11	3/3 IZH				論・表Ⅱ,論・表Ⅲ)	約				130		100					
							10 倍	計	100	50	250	100	200	70		770	利用する	

⁽注)薬学部臨床薬学科の前期日程における面接は,総合判定の判断資料とします。

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査	大学入学共通テストの		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	英語の	その曲
カラステに負す 令和7年度 志願倍率 10月入学除く	等の区分・日程	利用教科・科目名 教科 科目名等	教 科 等	2 段 日名等 階 選	设 皆	国 地 外 小 小 画 配点 対験の区分 国 ボックス 対象 理 外 情 論 面 配点 日本 対象 対象 対象 対象 対象 対象 対象 対	リスニ ングの 利用	その他の入試方法等
工学部 電気情報工 学科 (I群) 総合 8 その他 若干	総合型選抜1月31日	国 地歴 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」] から1 公民 (公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I, 数 A 数 II, 数 B, 数 C 理 物 化	その他	面接・実技(試問を含む。)		(注1) 場合 (注1) は 1 日本 (注2) は 1 日本 (注2) は 1 日本 (注2) は 2 日本 (注1) は 2	利用する	帰国生徒 外国人 (4月) (10月) (注2)
材料工学科 (Ⅱ群) 総合 3 その他 若干	総合型選抜 1月31日	国 地歴 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」] から1 公民 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 数 I, 数 A 数 I, 数 B, 数 C 理 物 化 外 英 情 情 I 〔6教科8科目〕	その他	面接(試問を含む。)	<u></u>	大学入学共通テスト 個別学力検査等 結果を総合して合格者を決定する。(注1) 計	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
応用化学科 (II群) 総合 4 その他 若干	総合型選抜1月31日		その他	面接(試問を含む。)	<u>X</u>	(学入学共通テスト 提出書類の内容, 大学入学共通テスト及び面接の個別学力検査等 結果を総合して合格者を決定する。(注1) 計	利用する	帰国生徒 外国人 (4月) (10月) (注2)
化学工学科 (II群) 総合 2 その他 若干	総合型選抜 1月31日	国国国	その他	面接(試問を含む。)	<u>X</u>	(学入学共通テスト 個別学力検査等 結果を総合して合格者を決定する。(注1) 計	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
融合基礎工 学科物質材 料コース (II群) 総合 2 その他 若干	総合型選抜 1月31日	国国国		課題探求試験面接(試問を含む。)	<u>大</u>	(学入学共通テスト 個別学力検査等 試験及び面接の結果を総合して合格者を決定す る。(注1) 計	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)

⁽注1)大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。 (注2)工学部における私費外国人留学生入試(10月入学:国際コース)の実施等詳細は,74ページ「7.私費外国人留学生入試(10月入学:国際コース)〈工学部〉」を確認してください。

学部・学科等名 及び入学定員等	学力検査		大学入学共通テストの		個別学力検査等		大学入学	学共通	テスト	・個別	別学	力検査	等の	配点	等		英語の	その他
を	等の区分・日程	 教科	利用教科・科目名 	教 - 科 等		2段階選抜	試験の区分	国語	民			PH	情 報	小論文等	面接	配点合計		その他の入試方法等
工学部 融合基礎工 学科機械電 気コース (Ⅲ群) 総合 2 その他	総合型選抜 1月31日	地歴 公民 数	国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C 物 化 英, 独, 仏, 中, 韓から 1	その他	面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	提出書	書類のP E総合し	内容, して合	大学	予入学芸	さ通う さまする	テスト る。(シ	·及び 注1)	面接の	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
若干 機械工学科 (Ⅲ群) 総合 7 その他 若干	総合型選抜 1月31日	情 国歴民数 理外	情 I [6教科8科目] 国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数 I,数A 数 II,数B,数C 物 化 英,独,仏,中,韓から1	その他	面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等	提出書	 書類のP E総合し	内容, して合	大学	・ 入学) 「を決な	さ通う 定する	テスト	·及び 注1)	面接の	利用する	帰国生徒 外国人 (4月) (10月) (注2)
航空宇宙工 学科 (Ⅲ群) その他 五干 量子物理工	総合型選抜		国	その他	面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト	提出書	景類のア	为容 ,	大学	·入学;	共通ラ	テスト	· 及び	 面接の		帰国生徒 外国人 (4月) (10月) (注2) 帰国生徒
学科 (Ⅲ群) 総合 2 その他 若干	1月31日	地歴 公民 数 理	「公, 倫」, 「公, 政·経」 数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C 物 化 英 情 I				個別学力検査等 計	結果を	に総合し	して合	格者	を決定	定する	. (<u>;</u>	注1)		利用する	外国人 (4月)
船舶海洋工 学科 (IV群) 総合 5 その他 若干	総合型選抜1月31日	地歴 公民 数 理	[6教科8科目] 国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数Ⅰ, 数A 数Ⅱ, 数B, 数C 物 化 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情Ⅰ		課題探求試験面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	提出書 試験及 る。(なび面接	内容, 接の結	大学	予入学技 総合し	共通 ラ	Fスト 合格者	、課	題探求 定す	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)
地球資源システム工学 科 (IV群) 総合 2 その他 若干	総合型選抜1月31日	国歴民数理	[6教科8科目] 国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数I,数A 数II,数B,数C 物 化 英,独,仏,中,韓から1 情I [6教科8科目]		課題探求試験面接(試問を含む。)		大学入学共通テスト 個別学力検査等 計	提出書 試験及 る。(*)	なび面接	内容, 接の結	大学を	・入学共 ・総合し	さ通う 少で名	Fスト 合格者	,課	題探求定す	利用する	帰国生徒 外国人 (4月)

⁽注1)大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。 (注2)工学部における私費外国人留学生入試(10月入学:国際コース)の実施等詳細は,74ページ「7.私費外国人留学生入試(10月入学:国際コース)〈工学部〉」を確認してください。

学部・	学科等名 《学定員等	学力検査		大学入学共通テストの		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英語の	その他
令和 志[マチ に 員 寺 17年度 頼 倍 率 入学除く	等の区分・日程・	教科	利用教科・科目名 	教 一 科 等	科目名等	2段階選抜	大字人字共通テスト・個別字刀検査等の配点等 英語の	の入試方法等
工学部	土木工学科 (IV群) 総合 4 その他 若干	総合型選抜1月31日	理	国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I, 数 A 数 II, 数 B, 数 C 物 化 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔6教科 8 科目〕	その他	面接(試問を含む。)		個別学力検査等 結果を総合して合格者を決定する。(注1)	帰国生徒 外国人 (4月) (10月) (注2)
	建築学科 (V群) 総合 6 その他 若干	総合型選抜 1月31日	公民 数 理	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 数 II , 数 B , 数 C 物 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I 〔6教科7科目〕	その他	課題探求試験 面接(試問を含む。)		個別学力検査等 試験及び面接の結果を総合して合格者を決定する。(注1) 利用する 計	帰国生徒 外国人 (4月)
学科 (3.4) 187人 前期 119 総合	環境設計 コース 34人 前期 27 総 その他 その他 若干	前期日程 2月25, 26日 総合型選抜 1月31日	理 外	国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I , 数 A 数 I , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔6教科8科目〕	理	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物 化基・化,生基・生から 1 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II) 実技	約4倍	3 個別学力検査等 250 250 250 750 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	帰国生徒 外国人 (4月)
13 その他	インダスト リアルデス 44人 前期 20 総合 16 推薦	前期日程 2月25, 26日 総合型選抜 1月31日	地歴 公民 数 理外	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 数 II , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔6教科 8 科目〕	理	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物化基・化,生基・生から 1 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II)	約 4 倍	個別学力検査等 250 250 250 750 1 1 1 1 1 1 1 1 1	帰国生徒 外国人 (4月)
		学校推薦 型選抜 1月31日			その他	面接		大学入学共通テスト 個別学力検査等 び面接の結果を総合して合格者を決定する。 (注1) 計	
	未来構想デ ザインコー ス 26人 前期 16 総合 5	前期日程 2月25, 26日 総合型選抜 1月31日	地歴 公 数 理 外	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 数 II , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I 〔6 教科 8 科目〕	数 理 外 その他	数 I ,数 II ,数 II ,数 II ,数 B ,数 C 物基・物,化基・化,生基・生から 2 英(英コ I ,英コ II ,英コ II ,論・表 I 論・表 II ,論・表 II)	約 4 倍	個別学力検査等 250 250 250 750 750 1 1 1 1 1 1 1 1 1	帰国生徒 外国人 (4月)

⁽注1)大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。 (注2)工学部における私費外国人留学生入試(10月入学:国際コース)の実施等詳細は,74ページ「7.私費外国人留学生入試(10月入学:国際コース)〈工学部〉」を確認してください。

学部・学科及び入学定	斗等名 中昌等	学力検査		大学入学共通テストの		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	英語の	その供
令和7年 志願倍 10月入学	手度 率 除く	等の区分・日程・	教科	利用教科・科目名 	教 一 科 等	科目名等	2段階選抜	a	理	英語の リスニ ングの 利用	の入試方法等
芸術工学 推薦 部芸術工 学科 その	薦 5 の他 若干	学校推薦 型選抜 1月31日	国 地歴 公民 数	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	その他	小論文 面接		大学入学共通テスト 個別学力検査等 小論文及び面接 る。(注1)	大学入学共通テストの成績, の結果を総合して合格者を決定す		
				数Ⅱ,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情I 〔6教科8科目〕				計		利用する	
メラ ザイ ス 44 <i>J</i>	インコー	前期日程 2月25, 26日	国 地歴 公民 数	国 「地総,地探」,「歴総,日探」,「歴総,世探」 「公,倫」,「公,政・経」 数 I ,数 A 数 I ,数 B ,数 C	数 理 例 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物 化基・化,生基・生から 1 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II)	約 4 倍	大学入学共通テスト100100100個別学力検査等250計100100350	250 250 750		帰国生徒 外国人 (4月)
総合	朝 22	総合型選抜1月31日	理	物, 化, 生, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I 〔6教科8科目〕	その他			大学入学共通テスト 提出書類の内容 個別学力検査等 (注1) 計	大学入学共通テストの成績及 総合して合格者を決定する。	利用する	
音響 コー 34 <i>)</i> 前其	響設計 ース 人 期	前期日程 2月25, 26日	地歴 公民 数	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 数 II ,数 B ,数 C	数 理 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物 化基・化,生基・生から 1 英(英コ I , 英コ II , 英コ III , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II)	約 4 倍	計 100 100 350	250 250 750 350 350 50 1300	 利用する 	帰国生徒 外国人 (4月)
	今 5人 の他 若干	総合型選抜1月31日	外 情	物, 化, 生, 地学から2 英, 独, 仏, 中, 韓から1 情 I 〔6教科8科目〕	その他	小論文,実技を含む面接		大学入学共通テスト 個別学力検査等 小論文及び実技 者を決定する。 計	(注1)	利用する	
学系 5人 前其		前期日程 2月25, 26日	地歴 公民 数 理外	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 数 II , 数 B , 数 C 物, 化, 生, 地学から 2 英, 独, 仏, 中, 韓から 1 情 I	数 理 外 その他	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物 化基・化,生基・生から 1 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I 論・表 II , 論・表 II) 面接	約 4 倍	大学入学共通テスト 100 100 100 個別学力検査等 250 計 100 100 350	250 250 (注2) 750	 利用する	
農学部 (2.8) 226人 前期 後期 総合 国際(注3)	170	前期日程 2月25, 26日	地歴 公民 数	[6教科8科目] 国 「地総, 地探」, 「歴総, 日探」, 「歴総, 世探」 「公, 倫」, 「公, 政・経」 数 I , 数 A	数 理 外	数 I , 数 II , 数 II , 数 A , 数 B , 数 C 物基・物,化基・化,生基・生から 2 英(英コ I , 英コ II , 英コ II , 論・表 I	約 4 倍	計 100 50 350	250 250 750 350 350 50 1250	刑用する	外国人 (4月) 国際 (注3)
後期 総合 国際(注3) その他	24 10 若干	後期日程 3月12日	理	数Ⅱ,数B,数C 物,化,生,地学から2 英,独,仏,中,韓から1 情 I		小論文 (論理的思考力,記述・表現力を総合 して判定する。問題に英文を含む。)	約 7 倍		300 300 150 100 50 300 850	 ·····利用する	
		総合型選抜 1月31日		[6教科8科目]	その他	小論文 面接 		大学入学共通テスト 個別学力検査等 小論文及び面接 計 る。(注1)	ス子人子共週テストの成績, の結果を総合して合格者を決定す	利用する	

⁽注1) 大学入学共通テストの配点等,詳細については「令和8年度学生募集要項」を参照すること。 (注2) 芸術工学部芸術工学科学科一括における面接は,総合判定の判断資料とします。 (注3) 農学部における国際コース入試(10月入学)の実施等詳細は本学Webサイトで確認してください。

大学入学共通テストの利用教科・科目等について

〔前期日程,後期日程,総合型選抜Ⅱ,学校推薦型選抜(共通)〕

(1) 科目名は次のとおり略記しています。

国(国語),「地総,地探」(地理総合,地理探究),「歴総,日探」(歴史総合,日本史探究),「歴総,世探」(歴史総合,世界史探究),「公,倫」(公共,倫理),「公,政・経」(公共,政治・経済),数 I (数学 I),数 I (本国 I),如 I (本国

(2) 大学入学共通テストの地理歴史及び公民の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、地理歴史及び公民の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した科目のうち第1解 答科目の得点を地理歴史及び公民の得点として採用します。

なお,第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」を受験した場合,その得点と第2解答科目 の得点は0点として取り扱いますので,十分に注意してください。

ただし,同一名称を含む選択できない科目を受験した場合,第2解答科目の得点は0点として取り扱わず,出願無資格とします。

(例:第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」から「地理総合」及び「公共」を選択した場合、第2解答科目で「地理総合、地理探究」、「公共、倫理」または「公共、政治・経済」を受験した場合などは出願無資格とします。)

地理歴史及び公民の受験科目を2科目と指定している場合は、「公共、倫理」と「公共、政治・経済」を組み合わせて選択することはできません。

なお、共創学部については、18ページの(11)のとおり取り扱います。

- (3) 大学入学共通テストの理科において、「基礎を付した科目」とは、「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(4つの出題範囲から2つを選択)」を指し、「基礎を付していない科目」とは、「物理」「化学」「生物」「地学」を指します。
- (4) 大学入学共通テストの理科において、複数科目受験した場合の取扱いについては、理科の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した第1解答科目の得点を理科の得点として採用します。また、本学が指定している科目を第2解答科目で受験した場合、その得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

なお, 共創学部については, 18ページの(11)のとおり扱います。

- (5) 大学入学共通テストの理科において、第1解答科目で「基礎を付した科目」が指定されており、かつ「基礎を付した科目」を選択しない場合は、「基礎を付していない科目」から2科目選択してください。この場合、合計得点(200点満点)を100点満点に換算します。
- (6) 大学入学共通テストの理科において、「基礎を付した科目」を指定している場合に、本学における 第1段階選抜及び入学者選抜においては、選択した「基礎を付した科目」の2つの出題範囲の合 計を理科の得点として採用します。
- (7) 英語のリスニングの成績の利用にあたっては、リーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)の合計点をそのままの比率で利用します。

ただし、大学入試センターにおいて、リスニングを免除された重度難聴者については、リーディングの成績のみを利用します。なお、入学者選抜の配点にあたっては、6~16ページの表に掲載している各学部の大学入学共通テストの外国語の配点に換算します。

〔後期日程〕

- (8)経済学部経済・経営学科は、第1段階選抜の際には、大学入学共通テストの6教科7科目を利用 し、入学者選抜の際には、情報を除く大学入学共通テストの各教科・科目の得点を100点満点 に換算し、上位2科目の成績を利用します。ただし、その2科目は2教科にわたるものとします。
- (9) 理学部地球惑星科学科及び生物学科の一般選抜後期日程における第1段階選抜の際には、選択した理科の2科目の合計点を100点満点に換算し、その成績を利用します。

〔共創学部の前期日程,学校推薦型選抜〕

(10) 共創学部では、大学入学共通テストの「英語」について、希望者に対して英語能力試験の成績の 提出を認め、提出された成績を17~18ページの「みなし基準表」にしたがって換算し、大学 入学共通テスト「英語」の得点として利用します。

利用できる英語能力試験は、次の7つです。

- ① 実用英語技能検定(英検)
- ② TOFFL iBT
- ③ IELTS (アカデミック・モジュール)
- ④ GTEC ※ OFFICIAL SCORE CERTIFICATE に限る
- ⑤ TFAP (4技能)
- ⑥ ケンブリッジ英語検定(リンガスキルは除く)
- (7) TEAP CBT

英語能力試験の利用を希望する者は、成績(原本のみとする。写しは不可。)一つを出願時に提出する必要があります。(自宅で受験するタイプの英語能力試験(ケンブリッジ英語検定の「リンガスキル」など)の成績の提出は認めません。)提出された成績に対して、17~18ページの「みなし基準表」により、「みなし得点」が与えられます。出願時に提出できる英語能力試験の成績は、換算対象となる大学入学共通テストの実施日からさかのぼって過去2年以内に受験したものに限ります。また、大学入学共通テスト「英語」の受験が必須となります。

なお、一般選抜の査定にあたっては、大学入学共通テスト「英語」200点満点は100点満点 に換算し、次表のみなし得点も同様の方法で換算します。

【みなし基準表】

みなし得点	*下記の英語能力試験でそれぞれの基準以上の場合, <u>右の</u> 数値と大学入学共通テスト「英語」の実際の得点との平均点を大学入学共通テスト「英語」の得点とみなします。	200点
	英検	 準一級以上取得
みなし基準	TOEFL iBT	72
がなり至于	IELTS (アカデミック・モジュール)	5.5
	GTEC	1190

	TEAP (4技能)	309		
みなし基準	ケンブリッジ英語検定	160		
	TEAP CBT	600		

(例)TOEFL iBT のスコアが75点の場合、みなし基準点72点以上なので、対象となります。

(11) 共創学部の前期日程では、6ページの4つの受験パターンのうち、いずれかの受験パターンを満たしていれば個別学力検査等を受験できます。

なお、地理歴史及び公民または理科において、複数科目受験した場合の取扱いについて、地理歴 史及び公民又は理科の受験科目が1科目となる受験パターンでは、受験した科目のうち第1解答 科目の得点を利用します。

その場合,地理歴史及び公民において,第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」を受験した場合,その得点と第2解答科目の得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

ただし,同一名称を含む選択できない科目を受験した場合,第2解答科目の得点は0点として取り扱わず、出願無資格とします。

(例:第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」から「地理総合」及び「公共」を選択した場合,第2解答科目で「地理総合,地理探究」、「公共、倫理」または「公共、政治・経済」を受験した場合などは出願無資格とします。)

なお、地理歴史及び公民の受験科目が2科目となる受験パターンにおいて、「公共、倫理」と「公 共、政治・経済」を組み合わせて選択することはできません。

また、理科の受験科目が2科目となる受験パターンにおいて、「基礎を付した科目」1科目、「基礎を付していない科目」から1科目を選択する場合、「基礎を付した科目」で選択した範囲と

同一名称を含む科目を組み合わせて選択することはできず、出願無資格となります。 (例:第1解答科目で「基礎を付した科目」の出題範囲から「物理」及び「化学」を選択した場合、第2解答科目で「物理」または「化学」を受験した場合などは出願無資格となります。)

なお,複数の受験パターンを満たしている場合には,最も高得点となるパターンで選抜を行います。

個別学力検査等について

〔前期日程,後期日程(共通)〕

(1) 科目名は次のとおり略記しています。

現国 (現代の国語),言文 (言語文化),論国 (論理国語),文国 (文学国語),古探 (古典探究),「地総・地探」(地理総合・地理探究),「歴総・日探」(歴史総合・日本史探究),「歴総・世探」(歴史総合・世界史探究),数 I (数学 I),数 II (数学 II),数 II (英語コミュニケーション II),英コ II (英語コミュニケーション II),英コ II (英語コミュニケーション II), ニュニケーション II),論・表 II (論理・表現 II),論・表 II (記述 II) (訓書・表現 II) (記述 II

第1段階の選抜における大学入学共通テストの配点

入学志願者の数が募集人員を大幅に上回り、個別学力検査等を適切に実施することが困難な場合は、上表(6~16ページ)に掲げる2段階選抜の倍率で、同表の大学入学共通テストの利用教科・科目に対する成績(素点)の総点により、第1段階の選抜を行います。

(前期日程の理学部及び工学部については、学科または学科群毎ではなく、学部として取り扱います。) ただし、前期日程の薬学部創薬科学科は第1段階の選抜は行いません。なお、英語については、リーディング(100点満点)とリスニング(100点満点)の合計をそのままの比率で利用します。

共創学部では、第1段階選抜を行う場合、英語能力試験の成績は利用せず、大学入学共通テストの成績を利用します。

後期日程の経済学部経済工学科の国語については、大学入学共通テストの国語の素点(200点満点)を100点満点に換算し利用します。

後期日程の理学部地球惑星科学科及び生物学科の理科については、選択した大学入学共通テストの理科 2科目の素点(200点満点)を100点満点に換算し利用します。

1. 前期日程

学 部 名 等	試験の区分	国語	地歴及び公民	数学	理 科	外国語	情報	配点合計
共創学部		200	200	200	100	200	100	1000
		200	100	200	200	200	100	1000
文学部								
教育学部		200	200	200	100	200	100	1000
法学部		200	200	200	100	200	100	1000
経済学部 経済・経営学科								
経済学部 経済工学科								
理学部	大学入学共通テスト							
医学部 医学科								
生命科学科								
保健学科		200	100	200	200	200	100	1000
歯学部								
薬学部 臨床薬学科								
工学部								
芸術工学部								
農学部								

(注)1.大学入学共通テストの地理歴史及び公民の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、地理歴史 及び公民の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を地理歴史及び公 民の得点として採用します。

なお,第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」を受験した場合,その得点と第2解答科目の得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

ただし、同一名称を含む選択できない科目を受験した場合、第2解答科目は0点として取り扱わず、出願無資格とします。

(例:第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」から「地理総合」及び「公共」を選択した場合,第2解答科目で「地理総合,地理探究」、「公共、倫理」または「公共、政治・経済」を受験した場合などは出願無資格とします。)

地理歴史及び公民の受験科目を2科目と指定している場合は、「公共、倫理」と「公共、政治・経済」を組み合わせて選択することはできません。

2. 大学入試共通テストの理科の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、理科の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した第1解答科目の得点を理科の得点として採用します。なお、本学が指定している科目を第2解答科目で受験した場合、その得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

第1解答科目で「基礎を付した科目」が指定されており、かつ「基礎を付した科目」を選択しない場合は、「基礎を付していない科目」から2科目選択してください。この場合、合計得点(200点満点)を100点満点に換算します。

3. 共創学部では、6ページの4つの受験パターンのうち、いずれかの受験パターンを満たしていれば個別学力検査 等を受験できます。

なお、地理歴史及び公民又は理科において、複数科目受験した場合の取扱いについて、地理歴史及び公民又は理 科の受験科目が1科目となる受験パターンでは、第1解答科目の得点を利用します。

その場合,地理歴史及び公民において,第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」を受験した場合,その得点と第2解答科目の得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

ただし、同一名称を含む選択できない科目を受験した場合、第2解答科目は0点として取り扱わず、出願無資格とします。

(例:第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」から「地理総合」及び「公共」を選択した場合,第2解答科目で「地理総合,地理探究」、「公共、倫理」または「公共、政治・経済」を受験した場合などは出願無資格とします。)

なお,地理歴史及び公民の受験科目が2科目となる受験パターンにおいて,「公共,倫理」と「公共,政治・経済」を組み合わせて選択することはできません。

また、理科の受験科目が2科目となる受験パターンにおいて、「基礎を付した科目」1科目、「基礎を付していない科目」から1科目を選択する場合、「基礎を付した科目」で選択した範囲と同一名称を含む科目を組み合わせて 選択することはできません。

(例:第1解答科目で「基礎を付した科目」の出題範囲から「物理」及び「化学」を選択した場合,第2解答科目で「物理」または「化学」を受験した場合などは出願無資格となります。)

なお、複数の受験パターンを満たしている場合には、最も高得点となるパターンで選抜を行います。

2. 後期日程

学部等名	試験の区分	国語	地歴及び公民	数学	理 科	外国語	情報	配点合計
文学部法学部	大学入学共通テスト	200	200	200	100	200	100	1000
経済学部 経済・経営学科		200	100	200	100	200	100	900
経済学部経済工学科		*100 (200×0.5)	100	200	100	200	100	800
薬学部工学部		200	100	200	200	200	100	1000
農学部								

(注)1.大学入学共通テストの地理歴史及び公民の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、地理歴史 及び公民の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を地理歴史及び公 民の得点として採用します。

なお,第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」を受験した場合,その得点と第2解答科目の得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

ただし、同一名称を含む選択できない科目を受験した場合、第2解答科目は0点として取り扱わず、出願無資格とします。

(例:第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」から「地理総合」及び「公共」を選択した場合,第2解答科目で「地理総合,地理探究」、「公共,倫理」または「公共,政治・経済」を受験した場合などは出願無資格とし

ます。)

地理歴史及び公民の受験科目を2科目と指定している場合は、「公共、倫理」と「公共、政治・経済」を組み合わせて選択することはできません。

2. 大学入学共通テストの理科の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、理科の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した第1解答科目の得点を理科の得点として採用します。なお、本学が指定している科目を第2解答科目で受験した場合、その得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

第1解答科目で「基礎を付した科目」が指定されており、かつ「基礎を付した科目」を選択しない場合は、「基礎を付していない科目」から2科目選択してください。この場合、合計得点(200点満点)を100点満点に換算します。

学	部名等	試験の区分	国語	地歴及び公民	数学	理 科	外国語	情報	配点合計
理	物理学科		200		200	100	200	100	800
学	化 学 科	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	100	1000
部	地球惑星科学科	7(17(17(27))							
	生物学科				200	100	200	100	600

(注)1. 大学入学共通テストの地理歴史及び公民の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、地理歴史 及び公民の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した科目のうち第1解答科目の得点を地理歴史及び公 民の得点として採用します。

なお,第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」を受験した場合,その得点と第2解答科目の得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。

ただし,同一名称を含む選択できない科目を受験した場合,第2解答科目は0点として取り扱わず,出願無資格とします。

(例:第1解答科目で「地理総合/歴史総合/公共」から「地理総合」及び「公共」を選択した場合,第2解答科目で「地理総合,地理探究」、「公共、倫理」または「公共、政治・経済」を受験した場合などは出願無資格とします。)

地理歴史及び公民の受験科目を2科目と指定している場合は、「公共、倫理」と「公共、政治・経済」を組み合わせて選択することはできません。

- 2. 大学入学共通テストの理科の科目において、複数科目受験した場合の取扱いについては、理科の受験科目を1科目と指定している場合は、受験した第1解答科目の得点を理科の得点として採用します。なお、本学が指定している科目を第2解答科目で受験した場合、その得点は0点として取り扱いますので、十分に注意してください。
- ※ 理学部国際理学コースは一般選抜(前期日程)を利用するため、17~19ページについては一般選抜(前期日程) の記載をご確認ください。