

令和3年度

山口大学入学者選抜概要

本紙の内容は令和2年3月10日現在のものになります。
変更等が生じた場合は、本学ホームページで公表します。

山口大学

〇はじめに

大学入試センター試験が令和2年度入学者選抜試験で終了となり、令和3年度入学者選抜試験より、大学入学共通テストが導入されます。

本学では、大学入学共通テストの利用方法を含む、令和3年度山口大学入学者選抜概要について、平成31年3月28日付けで公表いたしましたが、その後の、英語民間試験及び『国語』・『数学』における記述式問題の導入見送りの決定を受け、本学ホームページにおいて、令和元年11月22日に「英語民間試験の導入見送りに伴う本学の対応について」及び令和元年12月19日に「令和3年の大学入学共通テストにおける記述式問題（「国語・数学」）の導入見送りに伴う本学の対応について」の中で、本学での対応を公表いたしました。

本概要は、これらの対応を反映させたものになっています。

受験生の皆様には、大変ご迷惑をおかけいたしますが、制度の見直しに伴う措置となりますので、ご理解いただきますようお願いいたします。

なお、詳細な日程等については、当該年度に公表される各募集要項にて確認してください。

1 選抜区分の説明について

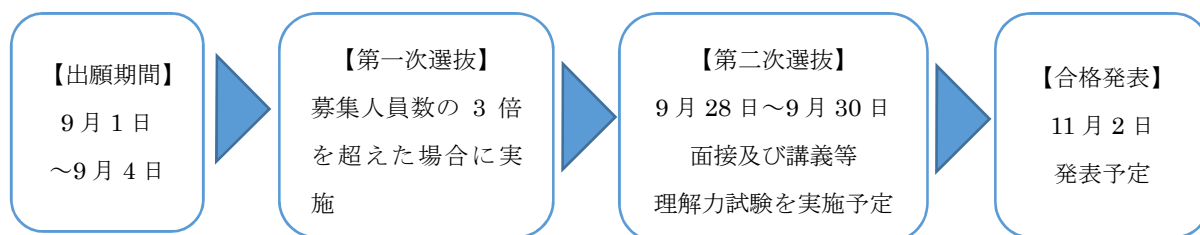
(1) 総合型選抜（現AO入試）

選抜方法及び選抜の基準は、令和2年度AO入試で実施した選抜方法から変更はありません（大学入学共通テストは利用しません）。

出願期間は9月上旬頃に行い、募集人員数の3倍を超えた場合に、第一次選抜を行い、募集人員数の3倍程度にします。その後、第二次選抜を9月下旬～10月上旬頃（予備日を別に定めますので、募集要項で確認してください。）に行い、11月初旬に合格発表となります。

第一次選抜において、本学が指定評価項目としている英語の検定試験の取得状況については、高等学校等入学以降に取得したものを評価します（調査書等の資格欄に記載があれば、これを認めます）。また、既卒者で出願する際に本学が指定する英語検定試験等を高校卒業後に取得した者は、該当する合格証明書（写）等を提出してください。

なお、英語検定試験の評価項目以外に、数学検定等の検定・資格、活動等を評価項目としています。学生募集要項で確認するようにしてください。



※第一次選抜 評価項目となる英語検定試験について

全学指定評価項目及び学部指定評価項目において、本学が指定する英語の検定試験は次のとおりです。詳細は、総合型選抜学生募集要項にて確認するようにしてください。

- ・ 実用英語技能検定
- ・ GTEC
- ・ TOEIC (L&R)

←高等学校等入学以降に
取得したものを評価し
ます。

(2) 学校推薦型選抜（現推薦入試）

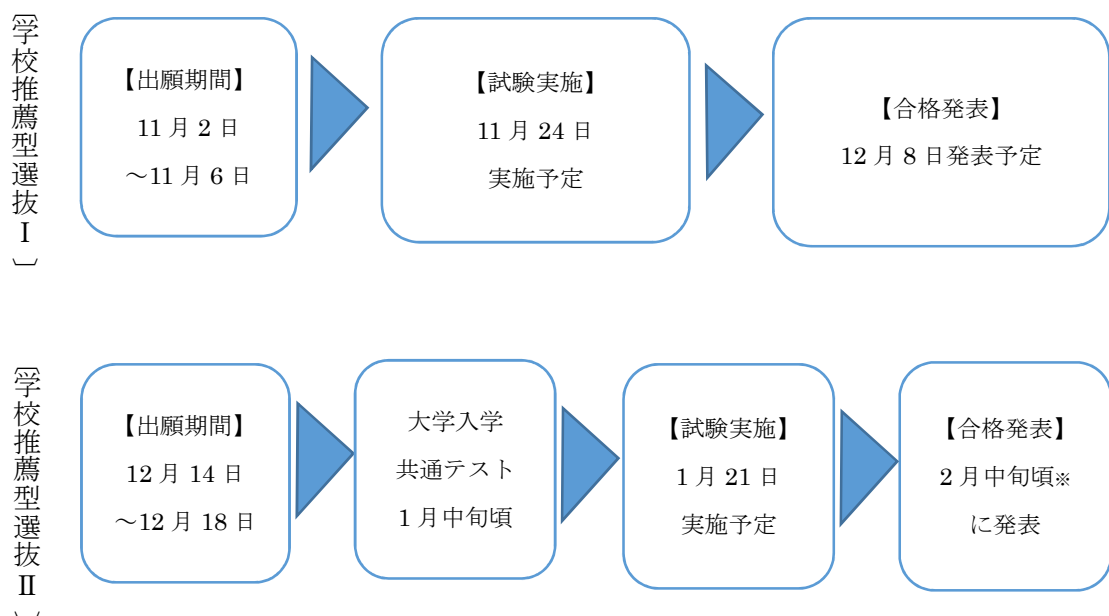
本学では、学校推薦型選抜において共通テストを課さないものを学校推薦型選抜Ⅰ、共通テストを課すものを学校推薦型選抜Ⅱと呼称し、今後はその呼称で記載します。

学校推薦型選抜についての推薦は、入学志願者が属する高等学校等の長が行います。

学校推薦型選抜での選抜方法等は、令和2年度推薦入試の選抜方法を踏襲し、調査書、推薦書、志望理由書、大学入学共通テストの結果（学校推薦型選抜Ⅱのみ）、小論文試験、面接などを行い、総合的に審査します。

学校推薦型選抜Ⅱの共通テスト利用教科・科目及び配点は、15頁に記載しています。

詳細については、学校推薦型選抜学生募集要項にて確認するようにしてください。



※学校推薦型選抜Ⅱの合格発表日は募集要項等で確認願います。

(3) 一般選抜（現一般入試）

本学では、分離分割方式（前期日程・後期日程）により行います。

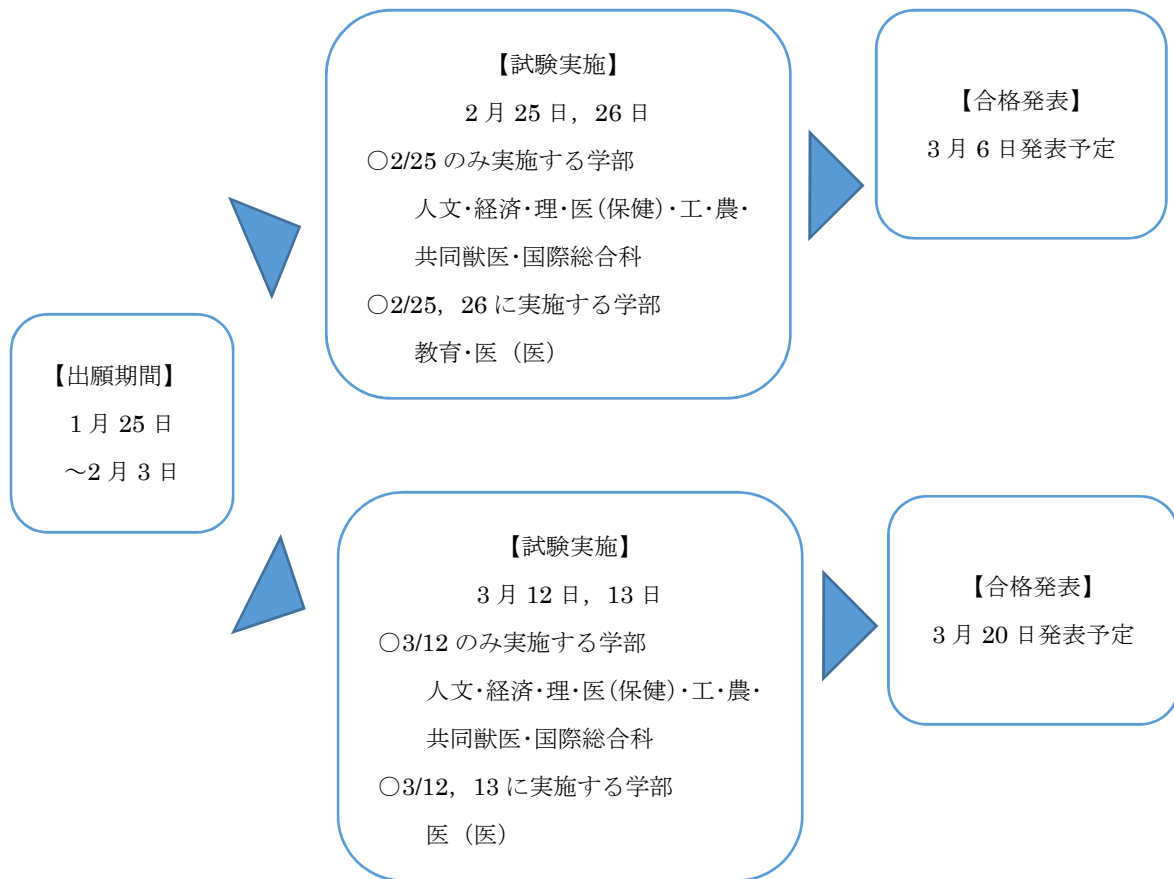
ただし、教育学部については前期日程のみ募集し、後期日程は募集しません。

本学の学内併願については、前期日程の学部・学科等と、後期日程の学部・学科等との併願を認めます。

所定の試験を受験できなかった者に対する追試験は行いません。

各学部学科等の大学入学共通テスト教科・科目及び個別学力検査教科・科目等については、9頁以降に記載されています。

実施教科・科目等は、原則として現行の教科・科目とします。変更等が生じた場合は、令和2年3月末までに本学ホームページで公表します。



(4) 帰国生徒入試・社会人入試・私費外国人留学生入試

8頁の入学定員等に若干名表示された学部・学科等でこれらの入試を実施します。各入試は、大学入学共通テストを利用しません。また、入試方法等は、令和2年度入試の入試方法等を踏襲いたしますが、一部の学部学科等で変更があります。詳細は、当該年度に実施する各入試区分別学生募集要項で確認してください。

以下に、変更を行う学部学科等について、記載します。

・私費外国人留学生入試における変更

[教育学部]

変更点 私費留学生入試を実施するコース・選修において、個別学力検査等実施教科・科目等に新たに「小論文（日本語）」と「面接（日本語）」を課す

（これに伴う変更は、2019年3月28日に本学ホームページで公表済み）

[理学部数理科学科]

『令和2年度大学入学者実施要項』において、「日本語等必要な能力の基準を明確化し、適正な水準を維持することが重要である。」ことから、令和3年度私費外国人留学生入試から次の変更を行います。

- 変更点① 出願資格に、「TOEIC」または「TOEFL」を新たに課します
- 変更点② 日本留学試験の日本語で「読解, 聴解・聴読解」を新たに課します
- 変更点③ 個別学力検査等実施教科・科目等に新たに「面接（日本語）」を課します

・帰国生徒入試における変更

[理学部]

令和3年度以降の帰国生徒入試の学生募集を停止します。

今後、変更等が生じた場合は、令和2年3月末までに本学ホームページで公表します。

2 大学入学共通テストの利用について

本学では、一般選抜（前期日程・後期日程）及び学校推薦型選抜Ⅱにおいて、大学入学共通テストを利用します。入試区分毎の共通テスト利用教科・科目及び配点については、9頁から15頁にかけて記載しています。

○ 一般選抜における共通テストの取扱いについて

(1) 「国語」

本学において、現在、本学ホームページにて公表しているとおり、「国語」を全ての学部・学科等の全受験生に課すことに変更はありません。

また、記述式問題の導入見送りのため、大学入学共通テストの上記の教科又は科目は、令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(2) 「地理歴史, 公民」

大学入学共通テストの上記の教科又は科目は、令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(3) 「数学」

本学では、全学部・学科等において、「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」のいずれかを全受験生に課すこととしていましたが、「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」の記述式問題の導入見送りを受け、教育学部の一部のコース・選修等で教科「数学」の科目に変更を行います。詳細は、9頁以降の大学入学共通テスト利用教科等一覧で確認願います。

なお、令和元年11月22日に公表した共通テスト利用教科・科目から、他の学部・学科等における教科「数学」の利用科目に変更はありません。

また、記述式問題の導入見送りのため、教科：「数学」（科目：「数学Ⅰ」、「数学Ⅰ・数学A」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅱ・数学B」、「簿記・会計」、「情報関係基礎」）では、令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(4) 「理科」

大学入学共通テストの「理科」の教科又は科目は、令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(5) 「外国語（英語）」

本学を「外国語（英語）」で受験する場合、「リーディング」及び「リスニング」を受験することを課しています。大学入試センターによる配点は、「リーディング」100点・「リスニング」100点の合計200点となります。

本学では、英語4技能のうちリーディングに比重をおくため、「リーディング」及び「リスニング」の配点割合は以下のように傾斜配点を行い、合計を200点満点とした後、各学部学科が設定した配点割合に再度換算します。

リーディング（大学入試センターの配点）100点→（本学）200点に換算
リスニング（大学入試センターの配点）100点→（本学）50点に換算
合計250点を200点満点に換算し、その後、各学部学科の配点に換算する。

※「リスニング」は、受験上の配慮申請により免除となる場合があります。

免除された受験生は、「リーディング」のみを200点として換算し、その後、各学部学科等で設定された配点割合に再度換算します。

(6) 「外国語（ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語）」

大学入学共通テストの「外国語（ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語）」の科目は、令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

○学校推薦型選抜Ⅱ（共通テストを課す）における共通テストの取扱いについて

対象となる学部等

人文学部，教育学部小学校教育コース小学校総合選修，
理学部（物理・情報科学科，地球圏システム科学科），
医学部（医学科・保健学科），工学部，共同獣医学部

(1) 「国語」

記述式問題の導入見送りのため，大学入学共通テストの上記の教科又は科目は，令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(2) 「地理歴史，公民」

大学入学共通テストの上記の教科又は科目は，令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(3) 「数学」

「数学Ⅰ」, 「数学Ⅰ・数学A」記述式問題の導入見送りを受け, これらの科目を課す教育学部小学校総合選修においてのみ, 教科「数学」の利用科目に変更があります。詳細は、15頁の「学校推薦型選抜Ⅱ」大学入学共通テスト利用教科・科目等で確認願います。

なお, 令和元年11月22日に公表した共通テスト利用教科・科目から, 他の学部・学科等における教科「数学」の利用科目に変更はありません。

また, 記述式問題の導入見送りのため, 教科: 「数学」(科目: 「数学Ⅰ」, 「数学Ⅰ・数学A」, 「数学Ⅱ」, 「数学Ⅱ・数学B」, 「簿記・会計」, 「情報関係基礎」) では, 令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(4) 「理科」

大学入学共通テストの上記の教科又は科目は, 令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

(5) 「外国語(英語)」

本学を「外国語(英語)」で受験する場合, 「リーディング」及び「リスニング」を受験することを課しています。配点等については, 一般選抜の「外国語(英語)」の取扱いに準じて利用します。

リーディング(大学入試センターの配点) 100点 → (本学) 200点に換算
リスニング(大学入試センターの配点) 100点 → (本学) 50点に換算
合計 250点を 200点満点に換算し, その後, 各学部学科の配点に換算する。

※「リスニング」は, 受験上の配慮申請により免除となる場合があります。

免除された受験生は, 「リーディング」のみを200点として換算し, その後, 各学部学科が設定した配点割合に再度換算します。

(6) 「外国語(ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語)」

大学入学共通テストの「外国語(ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語)」の科目は, 令和2年度大学入試センター試験の取扱いからの変更はありません。

3 調査書の取扱い

本学では, 令和3年度入学者選抜において, 大学入試で評価すべきだとされている学力の3要素の1つである「主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度」の評価に, 高等学校等から提出される調査書を, 新たに点数化して合格者判定等に利用することはありません。

ただし, 面接試験等や令和2年度入試において調査書を活用している入試区分については, 令和3年度入学者選抜においても同様に利用します。

また, 「JAPAN e-Portfolio」は, 令和3(2021)年度入学者選抜では利用しません。

1.募集定員等

学部	学科・課程等	入学定員	募 集 人 員									
			一般選抜		総合型選抜	学校推薦型選抜				帰国生徒入試	社会人入試	私費外国人留学生入試
			前期日程	後期日程		共通テストを課さない		共通テストを課す				
人文学部	人文学科	185	115	33	7					30		
	計	185	115	33	7					30		若干名
教育学部	学校教育 教員養成 課程	小学校教育コース	37		20	3		10				
		(小学校総合選修)	(10)		(20)			(10)				
		(教育学選修)	(10)									
		(心理学選修)	(10)									
		(国際理解教育選修)	(7)			(3)				若干名		
		幼児教育コース	7			3						
		特別支援教育コース	7			3						
		情報教育コース	10									
		教科教育コース	80									
		(国語教育選修)	(10)									
		(社会科教育選修)	(10)									
		(数学教育選修)	(10)									
		(理科教育選修)	(13)									
		(音楽教育選修)	(6)									
		(美術教育選修)	(6)									
		(保健体育選修)	(7)									
		(技術教育選修)	(6)									
		(家政教育選修)	(6)									
		(英語教育選修)	(6)									
計	180	141		20	9		10				若干名	
経済学部	経済学科	130										
	経営学科	165	181	56	30	①	39	②	39			
	観光政策学科	50										
	計	345	181	56	30	78					若干名	
理学部	数理科学科	50	35	10		5						
	物理・情報科学科	60	33	17	5			5				
	生物・化学科	80	46	22	4	8					若干名	
	地球圏システム科学科	30	15	7	4			4				
	計	220	129	56	13	13		9				
医学部	医学科	107	55	10				42				
	保健学科	看護学専攻	80	50	20				10		若干名	若干名
		検査技術科学専攻	40	25	7				8			
	計	227	130	37				60				
工学部	機械工学科	90	54	18	6			12				
	社会建設工学科	80	45	17	8			10				
	応用化学科	90	58	15	8			9				
	電気電子工学科	80	48	16	8			8				
	知能情報工学科	80	50	16	6			8				
	感性デザイン工学科	55	34	14	3			4				
	循環環境工学科	55	34	10	5			6				
	計	530	323	106	44			57			若干名	
農学部	生物資源環境科学科	50	33	7		①	2	②	8			
	生物機能科学科	50	31	9			1		9	若干名	若干名	
	計	100	64	16		3		17				
共同獣医学	獣医学科	30	21	6				3				
	計	30	21	6				3			若干名	
国際総合科	国際総合科学科	100	80	10	10							
	計	100	80	10	10							
合計		1,917	1,184	320	124	120		169				
			1,504			289						

「学校推薦型選抜Ⅰ(大学入学共通テストを課さない選抜)」

・経済学部における①欄は、高等学校の商業に関する学科等を対象とする募集人員

経済学部における②欄は、高等学校の全学科を対象とする募集人員

・理学部における①欄は、生物資源環境科学科においては、高等学校の農業に関する学科等を対象とする募集人員。生物機能科学科においては、高等学校の農業、工業又は水産業に関する学科等を対象とする募集人員

農学部における②欄は、高等学校の全学科を対象とする募集人員

(備考) 1.教育学部の一般選抜は、「前期日程」のみ募集します。

2.総合型選抜及び学校推薦型選抜の合格者が募集人員に満たない場合、その欠員は前期日程の募集人員に加えます。

3.募集人員における「若干名」は、前期日程の募集人員に含まれます。

「一般選抜」における共通テスト利用教科・科目等一覧

学部名	学科等名	学力検査等の区分、日程及び募集人員	大学入学共通テストの利用教科・科目名		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											
			教科	科目名等	教科名	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点合計	
人文学部	人文学科	前期 2月25日 115名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	国	国語	共通テスト	100	100		100			100			400	
		公民	数I、数II・数Aから1	外	英語	個別学力検査	100					100					200	
		後期 3月12日 33名	数	数I、数II・数Aから1	その他	面接	共通テスト	200	100		100			200			600	
		外	英、独、仏、中、韓から1 (4教科4科目)			個別学力検査									200	200	200	
							計	200	100		100			200			800	
教育学部	小学校教員養成課程	前期 2月26日 10名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	その他	小論文 面接	共通テスト	200	100		200	100	200				800	
		公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1			個別学力検査								200	200	400		
	数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	200	100		200	100	200		200	200	1200		
	理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																
	外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																
	小学校教員養成課程	前期 2月25日 10名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	国	国語 数I・数II・ 数A・数B } から1	共通テスト	200	100		100		200					700
		公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1	外	英語	個別学力検査	※300				※300		※300					300
	数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	(500) 200 200	100 100 100		100 (400) 100	100 100 100	200 200 (500)					1000	
	理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																
	外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																
	小学校教員養成課程	前期 2月25日 10名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	国	国語 数I・数II・ 数A・数B } から1	共通テスト	200	200		200	200	200					1000
		公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1	外	英語	個別学力検査	※300				※300		※300					300
数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	(500) 200 200	200 200 200		200 (500) 200	200 200 200	200 200 (500)					1300		
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																	
小学校教員養成課程	前期 2月25日 7名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	外	英語	共通テスト	200	200		100	100	200					800	
	公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1			個別学力検査							400					400	
数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	200	200		100	100	600						1200	
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																	
幼児教育コース	前期 2月25日 7名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	外	英語	共通テスト	200	100		100	200	200					800	
	公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1			個別学力検査							200					200	
数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	200	100		100	200	400						1000	
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																	
特別支援教育コース	前期 2月25日 7名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	外	英語	共通テスト	200	100		100	200	200					800	
	公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1			個別学力検査							200					200	
数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	200	100		100	200	400						1000	
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																	
情報教育コース	前期 2月25日 10名	国	国語 数I、数II・数Aから1	数	数I・数II・数III・ 数A・数B(α) } から1	共通テスト	100			200	100	200					600	
	公民	数II、数II・数B、簿、情報から1	理	物基・物理	個別学力検査					※400	※400						400	
数	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1				計	100			(600) 200	100 (500)	200 200						1000	
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (4教科5科目又は4教科6科目)																	
国語教育選修	前期 2月25日 10名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	国	国語	共通テスト	200	200		100	100	200					800	
	公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1			個別学力検査	300											300	
数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	500	200		100	100	200						1100	
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																	
社会科学教育選修	前期 2月25日 10名	国	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経	国	国語 } から1	共通テスト	200	300		100	100	200					900	
	公民	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1	外	英語	個別学力検査	※200						※200					200	
数	数I、数II・数A、数II、数II・数B、簿、情報から1				計	(400) 200	300 300		100 100	100 100	200 (400)						1100	
理	物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1																	
外	英、独、仏、中、韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																	

個別学力検査における※印は選択必修科目(1科目選択)になります。

「一般選抜」における共通テスト利用教科・科目等一覧

学部名	学科名	学力検査等の区分、日程及び募集人員	大学入学共通テストの利用教科・科目名		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																										
			教科	科目名等	教科名	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点合計																
教育学部	学校教育教員養成課程	前期 2月25日 10名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数Aから1 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 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科6科目又は5教科7科目)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α) 数Bは「数列・ベクトル」のみ	共通テスト 200 100 200 200 200	個別学力検査 300	計 200 100 500 200 200									900 300 1200																
																		学校教育教員養成課程	前期 2月25日 13名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数Aから1 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 ①物理, 化学, 生物, 地学から2 ②物基, 化基, 生基, 地基から2及び 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目又は5教科8科目)	理 物基・物理, 化基・化学, 生基・生物, 地基・地学 } から1	共通テスト 200 100 200 200 200	個別学力検査 300	計 200 100 200 500 200								900 300 1200
	学校教育教員養成課程	前期 2月26日 6名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 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 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	その他 実技	共通テスト 200 100 100 100 200	個別学力検査 300	計 200 100 100 100 200 300										700 300 1000															
																			学校教育教員養成課程	前期 2月26日 7名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 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 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	その他 実技	共通テスト 200 100 100 100 200	個別学力検査 300	計 200 100 100 100 200 300							
	学校教育教員養成課程	前期 2月25日 6名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 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 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	国 数 理 外	共通テスト 200 100 100 100 200	個別学力検査 ※300	計 (500) 200 200 200 200	100 100 100 100 100	100 (400) 100 100 100	200 200 200 200 (500)							700 300 1000															
学校教育教員養成課程																			前期 2月25日 6名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 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 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	国 数 理 外	共通テスト 200 200 200 200 200	個別学力検査 ※200	計 (400) 200 200 200 200	200 200 200 200 200	200 (400) 200 200 200	200 200 200 200 (400)					
	学校教育教員養成課程	前期 2月25日 6名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 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 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)	外 英語	共通テスト 200 100 100 100 200	個別学力検査 400	計 200 100 100 100 600									700 400 1100																

個別学力検査における※印は選択必修科目(1科目選択)になります。

経済学部	経済学科・経営学科・観光政策学科	前期 2月25日 181名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から2 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物理, 化学, 生物, 地学から1 英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科7科目, 6教科7科目, 5教科8科目又は6教科8科目)	数 外 数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B } から1 英語 数Bは「数列・ベクトル」のみ	共通テスト 200 200 200 100 200	個別学力検査 300	計 200 200 200 100 200										900 300 1200
後期 3月12日 56名	その他 小論文	共通テスト 200 200 200 100 200	個別学力検査 300	計 200 200 200 100 200											900 300 1200			
配点①は個別学力検査教科「外国語」を選択した場合の配点です。 配点②は個別学力検査教科「数学」を選択した場合の配点です。																		

「一般選抜」における共通テスト利用教科・科目等一覧

学部名	学科等名	学力検査等の区分、日程及び募集人員	大学入学共通テストの利用教科・科目名		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															
			教科	科目名等	教科名	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点合計					
理学部	地球圏システム科学科	前期 2月25日 15名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経 } 数Ⅰ、数Ⅱ・数Aから1 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 物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (5教科6科目又は5教科7科目)	数 理 外	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α) 物基・物理 } から1 ※ 化基・化学 } 生基・生物 } 地基・地学 } 英語 ・数Bは「数列・ベクトル」のみ	パターン① 共通テスト	150	150		150	300	150						900			
							個別学力検査				※300	※300	※300									300
							計							1200								
		パターン② 共通テスト	125	125		125	200	125											700			
		個別学力検査				※500	※500	※500											500			
		計																	1200			
パターン③ 共通テスト	100	100		100	150	100												550				
個別学力検査				※650	※650	※650												650				
計																		1200				
※数と理と外は自由を選択し、受験することができる。(1～3科目)							受験者は、個別学力検査の試験終了直後に「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」の欄に示された3通りのパターンから1パターンを選択して申告するものとする。ただし、申告漏れ、誤記入等の場合にはパターン②に記された配点が適用される。個別学力検査において、複数の科目を受験した場合は、高得点の科目を利用します。															
理学部	地球圏システム科学科	後期 3月12日 7名	その他	面接	パターン① 共通テスト	100	100		250	300	250								1000			
					個別学力検査												200			200		
					計	100	100		250	300	250						200			1200		
		パターン② 共通テスト	50	50		300	400	200											1000			
		個別学力検査													200			200				
		計	50	50		300	400	200							200			1200				
受験者は、面接開始前に「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」の欄に示された2通りのパターンから1パターンを選択して申告するものとする。ただし、申告漏れ、誤記入等の場合にはパターン②に記された配点が適用される。																						
医学部	医学科	前期 2月25日、26日 55名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世B、日B、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経 } 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B 物理、化学、生物から2 英 (5教科7科目)	数 理 外 その他	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(β) 物基・物理 } から2 化基・化学 } 生基・生物 } 英語 面接 ・数Bは「数列・ベクトル」のみ	7倍 共通テスト	200	100		200	200	200						900			
							個別学力検査				200	200	200						※			600
							計	200	100		400	400	400									
		15倍 共通テスト	200	100		200	200	200											900			
		個別学力検査													300	200		500				
		計	200	100		200	200	200							300	200		1400				
医学部	保健学科	前期 2月25日 50名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世B、日B、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経 } 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B、簿、情報から1 物基、化基、生基、地基から2又は 物理、化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1 (5教科6科目又は5教科7科目)	外	英語	共通テスト	200	100		200	200	200						900			
							個別学力検査						200								200	
							計	200	100		200	200	400									1100
		共通テスト	100	100		100	100	200										600				
		個別学力検査													200	※		200				
		計	100	100		100	100	200							200			800				
医学部	検査技術科学専攻	前期 2月25日 25名	国 地歴 公民 数 理 外	国語 世B、日B、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経 } 数Ⅰ・数A 数Ⅱ、数Ⅱ・数B、簿、情報から1 物理、生物、地学から1 化学 英 (5教科7科目)	理	物基・物理 } から1 化基・化学 } 生基・生物 }	共通テスト	200	100		200	200	200						900			
							個別学力検査						200								200	
							計	200	100		200	400	200									1100
		共通テスト	100	50		200	200	100										650				
		個別学力検査													200	※		200				
		計	100	50		200	200	100							200			850				

・医学部 …… 後期日程の募集人員には地域枠(3名以内)を含みます。
 前期日程では志願者数が募集人員(55名)の7倍を超えたときに、後期日程では志願者数が募集人員(10名)の15倍を超えたときに、2段階選抜を実施する場合があります。
 なお、2段階選抜を実施する場合は、第1段階を大学入学共通テストの成績により実施し、その合格者を対象に第2段階選抜(個別学力検査等)を実施します。
 前期日程と後期日程の併願者で、前期日程において面接を受けた者でも、後期日程の面接を課します。
 ・保健学科 …… 推薦入試・帰国生徒入試・社会人入試の受験者で面接を受けた者が、保健学科同一専攻の一般入試後期日程を併願する場合は、一般入試の面接を課しません。
 ・面接の配点欄にある※印は、総合審査の資料にすることを示します。

「一般選抜」における共通テスト利用教科・科目等一覧

学部名	学科名	大学入学共通テストの利用教科・科目名		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											
		教科	科目名等	教科名	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点合計	
工 学 部	機械工学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α)	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		54名		から1		個別学力検査			250						250		
	後期 3月12日	理 外	物理 化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	18名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	450	200	200				1000		
工 学 部	社会建設工学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α)	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		45名		から1		個別学力検査			250						250		
	後期 3月12日	理 外	物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	17名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	450	200	200				1000		
工 学 部	応用化学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α) 化基・化学	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		58名		から1		個別学力検査			※250	※250					250		
	後期 3月12日	理 外	物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	15名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	650	200	200				1000		
						「数学」、「理科」の2教科を受験することができます。		「数学」、「理科」の2教科を受験した場合は、高得点の教科の成績を利用します。									
工 学 部	電気電子工学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α) 物基・物理	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		48名		から1		個別学力検査			※250	※250					250		
	後期 3月12日	理 外	物理 化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	16名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	200	200	200				850		
						「数学」、「理科」の2教科を受験することができます。		「数学」、「理科」の2教科を受験した場合は、高得点の教科の成績を利用します。									
工 学 部	知能情報工学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α)	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		50名		から1		個別学力検査			250						250		
	後期 3月12日	理 外	物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	16名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	450	200	200				1000		
工 学 部	感性デザイン工学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α)	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		34名		から1		個別学力検査			250						250		
	後期 3月12日	理 外	物理 化学、生物、地学から1 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	14名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	450	200	200				1000		
工 学 部	循環環境工学科	前期 2月25日	国 地歴 公民 数	国語 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B(α) 物基・物理 化基・化学	共通テスト	100	50	200	200	200				750	
		34名		から1		個別学力検査			※250	※250					250		
	後期 3月12日	理 外	物理、化学、生物、地学から2 英、独、仏、中、韓から1	その他	小論文	共通テスト	100	50	200	200	200				750		
	10名		(5教科7科目)	個別学力検査									100		100		
						計	100	50	200	200	200				850		
						「数学」、「理科」の2教科を受験することができます。		「数学」、「理科」の2教科を受験した場合は、高得点の教科の成績を利用します。									

「一般選抜」における共通テスト利用教科・科目等一覧

学部名	学科等名	大学入学共通テストの利用教科・科目名				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															
		教科	科目名等			教科名	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	実技	小論文	面接	配点合計					
農学部	生物資源環境科学科	前期 2月25日 33名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	} から1	数理解	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B	} から1	共通テスト	200	100	200	400	300					1200				
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	物基・物理, 化基・化学			※300		※300													300	
			数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数Aから1 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1			生基・生物, 地基・地学																1500
			理	物理, 化学, 生物, 地学から2																			
		後期 3月12日 7名	理	物理, 化学, 生物, 地学から2	(5教科7科目)		その他	面接	共通テスト	200	100	200	400	300							1200		
		外	英, 独, 仏, 中, 韓から1																				
	共通テスト		200	100		200			400	300												100	
	個別学力検査																				100		
	計	200	100	900	300																1300		
	生物機能科学科	前期 2月25日 31名	国語	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B	} から1	数理解			数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B	} から1	共通テスト	200	100	200	200	200						900	
		公民	現社, 倫, 政経, 倫・政経	物基・物理, 化基・化学			※300	※300															300
			数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数Aから1 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1			生基・生物, 地基・地学																
理			化学																				
後期 3月12日 9名		理	物理, 生物, 地学から1	(5教科7科目)	その他		面接	共通テスト	100	50	200	300	200							850			
外		英, 独, 仏, 中, 韓から1																					
	共通テスト	100	50			200		300	200												50		
	個別学力検査																			50			
計	100	50	200	300		200														900			

※印の科目は、出願時にどちらかを選択

・大学入学共通テストの「公民」においては、1科目のみ選択できます。
 ・①、②いずれも該当する場合は、高得点を利用します。

【国際総合科学部における外国語検定試験の活用について】

本学部の入学希望者は、外国語検定試験を活用し、一定の級又はスコアを取得している者については、下表の3段階の点数を、前期日程で個別学力検査の外国語(英語)〈400点満点〉の得点として、後期日程で小論文(600点満点)の得点として、それぞれ満点を上限に加算します。

個別学力検査における換算点		実用英語技能検定(英検)	GTEC	TOEIC (L&R)	TOEIC iBT	IELTS (アカデミックモジュール)
前期	後期					
30点	60点	準1級以上	1,280以上	730以上	80以上	6.5以上
20点	40点	2級	1,100以上	600以上	65以上	5.5以上
10点	20点		940以上	460以上	45以上	4.0以上

(注)2019年2月(英検は2018年度第3回)以降に受験したスコアのみ有効とします。
 また、GTEC、TOEIC L&R 及び TOEIC iBT は OFFICIAL SCORE のみ有効とします

【提出方法】

当該検定試験実施機関が発行した原本を、出願書類に同封し提出してください。
 前期日程・後期日程の両方に出願する場合は、それぞれ必要になります。

「学校推薦型選抜Ⅱ(共通テストを課す)」 大学入学共通テスト利用教科・科目等

学部名	学科等名	大学入学共通テストの利用教科・科目名		試験区分	教科等							出願書類			計	合計											
		教科	科目名等		国語	地歴公民	数学	理科	外国語	小論文	面接	調査書	推薦書	志望理由書													
人文学部	人文学科	国	国語	共通テスト	200	100	100		200							600	700										
		地歴公民	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経																								
数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数Aから1	個別学力検査等																			100						100
外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (4教科4科目)																										
教育学部	学校教員養成課程 小学校総合選修 (小学校教育コース)	国	国語	共通テスト	200	100	100	100	200							700	1,000										
		地歴公民	世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経																								
数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数A, 数Ⅱ, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1	個別学力検査等																			200	100					300
理科	物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物理, 化学, 生物, 地学から1																										
外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (5教科5科目又は5教科6科目)																										
理学部	物理・情報科学科	数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 情報から1 物理, 化学, 生物, 地学から1	共通テスト	※100	※100	200	200	※100							500	600										
		国	国語																								
	地歴公民	世B, 日B, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経	個別学力検査等						100					100													
	外	英, 独, 仏, 中, 韓																									
地球圏システム科学科	理	物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物理, 化学, 生物, 地学から1	共通テスト	※300	※300	※300	300	※300								900	1,100										
	国	国語																									
公民	世B, 日B, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経	個別学力検査等						200					200														
数	数Ⅰ・数A, 数Ⅱ・数B, 情報から1																										
外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (3教科3科目又は3教科4科目)																										
医学部	医学科	国	国語	共通テスト	40	40	120	120	80							400	800										
		地歴公民	世B, 日B, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経																								
	数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	個別学力検査等						200	200				400													
	理	物理, 化学, 生物から2																									
外	英	(5教科7科目)																									
医学部	看護学専攻	国	国語	共通テスト	150		100	150	200							600	900										
		数	数Ⅰ・数A, 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物理, 化学, 生物, 地学から1																								
	外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (4教科4科目又は4教科5科目)	個別学力検査等						200	100				300													
	保健学科																										
検査技術科学専攻	国	国語	共通テスト	100		200	200	100							600	900											
	数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物理, 生物, 地学から1																									
外	化学 英	(4教科6科目)	個別学力検査等						200	100			300														
工学部	機械工学科 社会建設工学科 応用化学科 知能情報工学科 感性デザイン工学科 循環環境工学科	数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	共通テスト			200	100	200							500	600										
		理	物理, 化学, 生物, 地学から1																								
	外	英, 独, 仏, 中, 韓から1 (3教科4科目)	個別学力検査等						100					100													
電気電子工学科		数	数Ⅰ・数A 数Ⅱ・数B	※ 共通テスト			200	100	200							500	600										
		理	物理																								
		外	英																								
個別学力検査等																100											
共同獣医学部	獣医学科	国	国語	共通テスト	200	100	200	200	300							1,000	1,400										
		地歴公民	世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経																								
		数	数Ⅰ, 数Ⅰ・数Aから1 数Ⅱ, 数Ⅱ・数Bから1	個別学力検査等						200	200				400												
		理	物理, 化学, 生物, 地学から2																								
外	英	(5教科7科目)																									

※工学部電気電子工学科における共通テストの4パターンは、共通テスト配点の500点に対し最大となるパターンを自動で選択する。