

令和4年8月10日
埼玉大学
変更日 令和5年6月23日
変更日 令和5年8月7日

平成30年告示高等学校学習指導要領に対応した
令和7年度大学入学者選抜(大学入学共通テスト並びに個別学力検査)の
埼玉大学における出題教科・科目等の予告について【変更】

令和4年8月10日付けで公表しました標記につきまして、今回は、各募集単位で課す大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点を公表します。

更に、前回公表した予告の中で、変更が生じた箇所(朱書き)がありますので、該当箇所につきましてご確認ください。

1. 大学入学共通テストの利用教科・科目並びに個別学力検査の出題教科・科目

(1) 一般選抜

① 教養学部	1頁
② 経済学部	2頁
③ 教育学部	4頁
④ 理学部	30頁
⑤ 工学部	35頁
(2) 総合型選抜	40頁
(3) 学校推薦型選抜	41頁
(4) 帰国生徒選抜	45頁
(5) 私費外国人留学生選抜	45頁

2. 民間の英語資格・検定試験の活用〈略〉

3. 主体性等の評価〈略〉

本内容は現時点での予定であるため、今後、変更が生じた場合は、随時本学ホームページでお知らせします。また、詳細は令和6年7月頃公表する「令和7年度入学者選抜に関する要項」にてご確認ください。

1. 大学入学共通テストの利用教科・科目並びに個別学力検査の出題教科・科目、配点

(1) 一般選抜

① 教養学部

(注1) 共通テストの配点にあたっては、下記掲載の配点に換算します。令和7年度大学入学共通テストの成績のみを利用します。
 (注2) 前期日程において、共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4=200点」に換算します。
 リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。
 (注3) 後期日程において、共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4×1.5=300点」に換算します。
 リスニング免除者については、「リーディング(100点)×3=300点」に換算します。英語以外を選択した場合は、「筆記(200点)×1.5=300点」に換算します。
 (注4) 『地理総合/歴史総合/公共』や『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』にある「/」は、一つの出題科目の中で複数の出題範囲を選択解答することを表します。
 (注5) 地歴及び公民で2科目選択する場合、『地理総合/地理探究』、『歴史総合/日本史探究』、『歴史総合/世界史探究』のうちから1科目及び『地理総合/歴史総合/公共』を選択する場合に、選択可能な組合せは以下のとおりとします。
 ・『地理総合、地理探究』を選択する場合、『地理総合/歴史総合/公共』では『歴史総合』及び「公共」の組合せ
 ・『歴史総合、日本史探究』又は『歴史総合、世界史探究』を選択する場合、『地理総合/歴史総合/公共』では『地理総合』及び「公共」の組合せ

一般選抜 教養学部【令和7年度入学者選抜】

(新教育課程(平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)を履修した入学者志願者)

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教養学部 教養学科	前期	国語	『国語』	必須	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ)	共通テスト	200	100	100	100	200(注2)	25					925		
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注4)』	左の6科目から2科目選択(ただし最低1科目は『地理総合/地理探究』、『歴史総合/日本史探究』、『歴史総合/世界史探究』から選択) (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注5)				100	100											
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須			個別学力検査						300							300
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注4)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注4)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択			計	200	200	200	100	500	25							1225
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『情報Ⅰ』	必須																
[6教科9科目]又は[7教科9科目]																				
後期	前期日程と同じです。	その他	小論文	共通テスト	200	100	100	100	300(注3)	25							1025			
				個別学力検査							200						200			
				計	200	200	200	100	300	25	200						1225			

(現行の教育課程(平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)を履修した入学者志願者)

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教養学部 教養学科	前期	国語	『国語』	必須	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ)	共通テスト	200	100	100	100	200(注2)	25					925		
		地歴及び公民	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の7科目の中から2科目選択 (※)『公民』から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の者に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。				100	100											
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』				個別学力検査						300							300
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択			計	200	200	200	100	500	25							1225
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注4)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注4)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2つの出題範囲又は「基礎を付していない科目」から2科目選択																
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																		
[6教科9科目]又は[7教科9科目]																				
後期	前期日程と同じです。	その他	小論文	共通テスト	200	100	100	100	300(注3)	25							1000			
				個別学力検査							200					200				
				計	200	200	200	100	300	25	200					1225				

②経済学部

(注1) 共通テストの配点にあたっては、下記掲載の配点に換算します。令和7年度大学入学共通テストの成績のみを利用します。選択科目には*印を付しました。
 (注2) 英語：『リーディング(100点)×1.5+リスニング(100点)×0.5=200点』に換算します。
 リスニング免除者については、『リーディング(100点)×2=200点』に換算します。
 (注3) 共通テストの地歴・公民・数学の中から高得点の1教科の成績を採用します。なお、国語、外国語を含む3教科のみの受験も可とします。
 (注4) 個別学力検査は、国語・数学・外国語の3教科から2教科を出願時に選択し受験します。なお、3教科の得点については、中央値補正法による調整を行います。
 (注5) 経済学部の後期日程は、ⅠとⅡの方式で採点し、高得点の方を採用します。Ⅰ・Ⅱとも共通テストの外国語で英語を選択した場合、『リーディング(100点)×1.5+リスニング(100点)×0.5』に換算します。
 リスニング免除者については、『リーディング(100点)×3.5=350点』に換算します。英語以外を選択した場合は、『筆記(200点)×1.75=350点』に換算します。
 (注6) 『地理総合/歴史総合/公共』や『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』にある“/”は、一つの出題科目の中で複数の出題範囲を選択解答することを表します。
 (注7) 地歴及び公民で2科目選択する場合、『地理総合・地理探究』、『歴史総合・日本史探究』、『歴史総合・世界史探究』のうちから1科目及び『地理総合/歴史総合/公共』を選択する場合に、選択可能な組合せは以下のとおりとします。
 ・『地理総合、地理探究』を選択する場合、『地理総合/歴史総合/公共』では『歴史総合』及び『公共』の組合せ
 ・『歴史総合、日本史探究』又は『歴史総合、世界史探究』を選択する場合、『地理総合/歴史総合/公共』では『地理総合』及び『公共』の組合せ

一般選抜 経済学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程(平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
経済学部 (昼間コース) 経済学科	前期 (国際 プログラム 枠)	国語	『国語』	必須	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ)	共通テスト	200	*200 (注3)	*100 (注3)	200 (注2)							600		
		地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』	左の5科目の中から1科目選択 (※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。																
公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』	左の2科目必須																		
数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																		
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』	必須																		
		〔3教科・3科目〕〔3教科・4科目〕																200		
							計	200	*200	*200	400							800		
前期 (一般選 抜枠)	国語	『国語』	必須	国語	現代の国語・論理国語	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50						950		
	地歴及び 公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注6)』	左の6科目の中から2科目選択 (※)2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注7)																	
	数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル)			100	100											
	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲』又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択。 『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲』及び『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を受験した場合、『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』の成績を採用します。 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』を2科目選択した場合、「第1解答科目」の成績を採用します。		外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、 論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ)	個別学力検査	*250 (注4)	*250 (注4)	*250 (注4)										500	
	外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																	
	情報	『情報Ⅰ』	必須	上記の3教科から2教科選択します。		計	*450	200	*450	100	*450	50							1450	
			〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																	
後期	前期日程(一般選抜枠)と同じです。				その他	小論文	共通テストⅠ(注5)	100	50	150	50	350 (注5)	50					950		
	個別学力検査													300				300		
	計	100	100	300			50	350	50	300								1250		
	共通テストⅡ(注5)	300	50	50			50	350 (注5)	50									950		
	個別学力検査													300				300		
						計	300	100	100	50	350	50	300				1250			

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「国語」、「数学」、「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
経済学部 (芸術コース) 経済学科	前期 (国際プログラム枠)	国語	『国語』	必須	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ) (※)現行の教育課程において該当する科目 英語(コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ)	共通テスト	200	*200 (注3)	*100 (注3)	200 (注2)						600	
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の4科目の中から1科目選択 (※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。														
		公民	『旧倫理、旧政治・経済』															
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ・数学A』	左の2科目の中から1科目選択														
			②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ・数学B』、『数学C』	左の2科目の中から1科目選択														
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』	必須														
			〔3教科・3科目〕〔3教科・4科目〕				個別学力検査				200						200	
							計	200	*200	*200		400						800
	前期 (一般選抜枠)	国語	『国語』	必須	国語	現代の国語・論理国語 (※)現行の教育課程において該当する科目 国語総合・国語表現・現代文B(近代以降の文章)	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の5科目の中から2科目選択 (※)公民から2科目選択することはできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。														
公民		『旧現代社会』、『旧倫理、旧政治・経済』																
数学		①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ・数学A』	左の2科目の中から1科目選択															
		②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ・数学B』、『数学C』	左の2科目の中から1科目選択															
理科		『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注6)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲」又は「『物理』、『化学』、『生物』、『地学』」から1科目を選択。 「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲」及び「『物理』、『化学』、『生物』、『地学』」から1科目を受験した場合、「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』の成績を採用します。 『物理』、『化学』、『生物』、『地学』を2科目選択した場合、「第1解答科目」の成績を採用します。	外国語	英語(英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ) (※)現行の教育課程において該当する科目 英語(コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ)	個別学力検査	*250 (注4)	*250 (注4)	*250 (注4)							500		
外国語		『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
情報		『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択			計	*450	200	*450	100	*450	50					1450	
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕		上記の3教科から2教科選択します。														
後期		前期日程(一般選抜枠)と同じです。		その他		小論文	共通テストⅠ(注5)	100	50	150	50	350 (注5)	50					950
					個別学力検査								300				300	
					計		100	100	300	50	350	50	300				1250	
					共通テストⅡ(注5)		300	50	50	50	350 (注5)	50						950
					個別学力検査								300				300	
					計		300	100	100	50	350	50	300				1250	

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
教育学部 学校教育コース 教育学部 学校教育コース 教育学部 学校教育コース	前期	国語	『国語』	必須	外国語 英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ） ※現行の教育課程において該当する科目 英語（コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50				950
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目選択(注7)														
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。														
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	(※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。														
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択														
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択														
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択														
		[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																
						計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計													
教育学部 小学校教員養成課程	前期	言語文化(国語)	『国語』	必須	国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究	共通テスト	200	100	100	100	200(注2)	50					950												
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	左の6科目の中から2科目選択(※)2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択(※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)					100	100																				
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																										
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択			個別学力検査	500												500										
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																										
		情報	『情報Ⅰ』	必須																										
				〔6教科8科目〕,〔6教科9科目〕,〔7教科8科目〕,〔7教科9科目〕					計	700	200	200	100	200	50					1450										
	後期	前期日程と同じです。		その他	面接	共通テスト	200	100													100	100	200(注2)	50						950
						個別学力検査																							500	500
						計	200	200	200	100	200	50					500	1450												

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「国語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出题します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 小学校教員養成課程	前期	言語文化(国語)	『国語』	必須	国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究	共通テスト	200	100	100	100	200(注2)	50					950			
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から2科目選択(※)「公民」から2科目選択はできません。					100	100											
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。				100	100												
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択			個別学力検査	500													500
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択																	
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																	
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択			計	700	200	200	100	200	50								1450
			〔6教科8科目〕,〔6教科9科目〕,〔7教科8科目〕,〔7教科9科目〕																		
	後期	前期日程と同じです。		その他	面接	共通テスト															
						個別学力検査										500	500				
						計	200	200	200	100	200	50				500	1450				

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部 小学校教育教員養成課程	言語文化 (英語)	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50					950
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『情報Ⅰ』	必須																
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																		

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出题します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部 小学校教育教員養成課程	言語文化 (英語)	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50					950
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。																
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、 <u>新教育課程の科目を選択することも可能。</u>																
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕					計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50					1450		

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 小学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	小論文	共通テスト	200	200	100	100	200 (注2)	50					1150			
		地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』	左の「地歴及び公民」から2科目選択 (※)『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』を同時に選択することはできません。					200	100											
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』	(※)「公民」から2科目選択はできません。																	
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須					個別学力検査											300	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択																	
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択					計	200	400	200	100	200	50	300					1450
		情報	『情報Ⅰ』	必須																	
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																					

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 小学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	小論文	共通テスト	200	200	100	100	200 (注2)	50					1150			
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から2科目選択 (※)「公民」から2科目選択はできません。					200	100											
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																	
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択					個別学力検査											300	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択																	
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択					計	200	400	200	100	200	50	300					1450
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																	
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																					

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計										
教育学部 学校教育コース 自然科学(算数) 学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	数学	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950										
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択					100	100																	
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須					個別学力検査	500	700							200	200	200	50						1450
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																							
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																							
		情報	『情報Ⅰ』	必須																							
		[6教科8科目]、[6教科9科目]																									

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「数学」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計										
教育学部 学校教育コース 自然科学(算数) 学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	数学	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950										
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。					100	100																	
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』						個別学力検査	500	700							200	200	200	50						1450
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																							
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																							
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																							
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																							
[6教科8科目]、[6教科9科目]																											

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																																																									
教育学部 小学校 教育教員養成課程	自然科学 (理科)	国語	『国語』	必須	理科	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950																																																									
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択					①物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学の4科目から1科目 ②物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎の4科目から1科目 計2科目選択 ただし、①のグループから選択する科目の分野と②のグループから選択する科目の分野は異なること。	100								100																																																								
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																										500																																												
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																																								200	700	200	50																											
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																																						1450																
		情報	『情報Ⅰ』	必須																																																																				[6教科8科目]、[6教科9科目]		
				計	200	100	200	700			200	50																																																														

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																																																										
教育学部 小学校 教育教員養成課程	自然科学 (理科)	国語	『国語』	必須	理科	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50						950																																																									
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、 新教育課程の科目を選択することも可能。					①物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学の4科目から1科目 ②物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎の4科目から1科目 計2科目選択 ただし、①のグループから選択する科目の分野と②のグループから選択する科目の分野は異なること。	100									100																																																								
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』																												500																																												
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																																									200	700	200	50																											
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																																																								1450															
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																																																						[6教科8科目]、[6教科9科目]	
情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択	計	200	100	200	700	200			50																																																																

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																					
教育学部 小学校 芸術 音楽 教育 教員 養成 課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*50	*50	50	*50	*50	200 (注2)	50					700																		
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																																		
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																	個別学力検査																700	700
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																																		
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																		
		情報	『情報Ⅰ』	必須																																		
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																																				

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																								
教育学部 小学校 芸術 音楽 教育 教員 養成 課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*50	*50	50	*50	*50	200 (注2)	50						700																				
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																																					
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																		個別学力検査																		700	700
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																																					
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																					
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																																					
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																																							

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

＜新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者＞

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																																																														
教育学部 小学校教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50						950																																																										
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																																																																											
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合／歴史総合／公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																																																																											
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																																																																											
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																																																											
		情報	『情報Ⅰ』	必須																																																																											
	後期	前期日程と同じです。		その他	面接	個別学力検査	共通テスト	200	*100	*100	100 100	*100	*100	200 (注2)	50						500	500																																																									
																							計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									500	1450																																						
		[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																																																																													
																																										計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									500	1450																			
																																																													計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									500	1450

＜現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者＞

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																																																														
教育学部 小学校教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50							950																																																									
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																																																																											
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』																																																																												
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																																																																												
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』																				左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																																																								
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』																				左の5科目の中から1科目選択																																																								
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																																																																												
	後期	前期日程と同じです。		その他	面接	個別学力検査	共通テスト	200	*100	*100	100 100	*100	*100	200 (注2)	50							500	500																																																								
																								計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									500	1450																																					
		[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																																																																													
																																											計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									500	1450																		
																																																														計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									500

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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		利用方法		教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計
教育学部 学校教育コース 身体文化(体育) 養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50								950	
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。																				
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	(※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																				
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																				
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																				
		情報	『情報Ⅰ』	必須																				
		[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																						

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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		利用方法		教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
教育学部 学校教育コース 身体文化(体育) 養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50									950	
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。																					
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																					
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																						
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																					
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																					
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																					
[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]					計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50										450	50	1450

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計														
教育学部 小学校教育教員養成課程	前期	生活創造 (ものづくりと情報)	国語	『国語』	必須	その他	面接	共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50					700												
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択	100						100																				
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																											
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)								700								700											
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																											
		情報	『情報Ⅰ』	必須																											
			〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕																												
	後期	前期日程と同じです。				その他	面接	共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50						700											
								個別学力検査													700	700									
								計	100	100	200	200	50	50							700	1400									

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 小学校教育教員養成課程	前期	生活創造 (ものづくりと情報)	国語	『国語』	必須	その他	面接	共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50						700	
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、 新教育課程の科目を選択することも可能。	100						100										
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、政治・経済』		100						100										
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																	
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)								700									700
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																	
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																		
			〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕																		
	後期	前期日程と同じです。				その他	面接	共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50						700	
								個別学力検査													700
				計	100			100	200	200	50	50							700	1400	

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 小学校教育 教育教員養成課程	生活創造 （家庭科） コース	前期	国語	『国語』	必須	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	300	*150	*150	100	*150	*150	150 （注4）	50				1150		
			地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共（注5）』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択（注7）																
			理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎（注5）』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。																
			数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																
			外国語	『英語（リーディング及びリスニング）』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
			情報	『情報Ⅰ』	必須																
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																			
		後期	前期日程と同じです。		その他	面接	共通テスト	300	*150	*150	100	*150	*150	150 （注4）	50					1150	
			個別学力検査																	300	300
			計	300			*150	*150	200	*150	*150	150	50							300	1450

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出题します。過年度生に対する当該取扱い、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 小学校教育 教育教員養成課程	生活創造 （家庭科） コース	前期	国語	『国語』	必須	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	300	*150	*150	100	*150	*150	150 （注4）	50				1150		
			地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択（注7）																
			公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。																
			理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎（注5）』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	③「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」のみに基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																
			数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																
			外国語	『英語（リーディング及びリスニング）』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																	
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																			
		後期	前期日程と同じです。		その他	面接	共通テスト	300	*150	*150	100	*150	*150	150 （注4）	50					1150	
			個別学力検査																	300	300
			計	300			*150	*150	200	*150	*150	150	50							300	1450

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
教育学部 中学校コース 学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950	
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	左の6科目の中から2科目選択 (※)2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合／歴史総合／公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)															
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須															
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択	その他	面接	個別学力検査	450										50	500
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
		情報	『情報Ⅰ』	必須															
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																	

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「国語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部 中学校コース 学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	国語	現代の国語・言語文化・論理国語・古典探究	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950		
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から2科目選択 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、 <u>新教育課程の科目を選択することも可能。</u>																
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』																	
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択	その他	面接	個別学力検査	450											50	500
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択																
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕				計	650	200	200	100	200	50						50	1450			

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 中学校 教育教員養成課程	言語文化 (英語)	前期	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50					950
			地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目、又は「『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目」選択(注7)																
			理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目」選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																
			数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																
			外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
			情報	『情報Ⅰ』	必須																
			[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																		
[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]					計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50						1450		

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 中学校 教育教員養成課程	言語文化 (英語)	前期	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ） (※)現行の教育課程において該当する科目 英語（コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50					950
			地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目、又は「『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目」選択(注7)																
			公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目」選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、 新教育課程の科目を選択することも可能。																
			数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																
			外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
			情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																
			[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																		
[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]					計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50						1450		

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部 中学校 教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	小論文	共通テスト	200	200	100	100	200 (注2)	50				1150			
		地歴	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』	左の「地歴及び公民」から2科目選択 (※)『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』を同時に選択することはできません。					200	100										
		公民	『公共、倫理』、『公共、政治・経済』	(※)「公民」から2科目選択はできません。																
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須			個別学力検査								300					300
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択																
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『情報Ⅰ』	必須																
計		200	400	200	100	200	50	300								1450				
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																				

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部 中学校 教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	小論文	共通テスト	200	200	100	100	200 (注2)	50				1150			
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から2科目選択 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。					200	100										
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』																	
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択			個別学力検査								300					300
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択																
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																
計		200	400	200	100	200	50	300								1450				
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																				

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計											
教育学部 中学校コース 学校教育教員養成課程	自然科学 (数学)	国語	『国語』	必須	数学	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950											
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択					100	100																		
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須					500	個別学力検査								700	200	200	200	50						1450
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																								
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																								
		情報	『情報Ⅰ』	必須																								
		[6教科8科目]、[6教科9科目]																										
計																												

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「数学」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出题します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計											
教育学部 中学校コース 学校教育教員養成課程	自然科学 (数学)	国語	『国語』	必須	数学	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950											
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、 新教育課程の科目を選択することも可能。					100	100																		
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』						500	個別学力検査								700	200	200	200	50						1450
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																								
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																								
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																								
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																								
[6教科8科目]、[6教科9科目]																												
計																												

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計
教育学部 中学校教員養成課程	自然科学(理科)	国語	『国語』	必須	理科	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択					100	100							
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須					①物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学の4科目から1科目 ②物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎の4科目から1科目 計2科目選択 ただし、①のグループから選択する科目の分野と②のグループから選択する科目の分野は異なること。	500							
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)														
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択													
		情報	『情報Ⅰ』	必須													
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕															
計	200	100	200	700	200	50											1450

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計
教育学部 中学校教員養成課程	自然科学(理科)	国語	『国語』	必須	理科	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。					100	100							
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』						①物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物、地学基礎・地学の4科目から1科目 ②物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎の4科目から1科目 計2科目選択 ただし、①のグループから選択する科目の分野と②のグループから選択する科目の分野は異なること。	500							
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択													
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)														
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択													
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択													
〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕																	
計	200	100	200	700	200	50											1450

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																		
教育学部 中学校コース 芸術（音楽） 学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他 実技検査	共通テスト	200	*50	*50	50	*50	*50	200 (注2)	50				700																	
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																															
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択(※)『地理総合／歴史総合／公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)															個別学力検査	700	700														
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																															
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																															
		情報	『情報Ⅰ』	必須																															
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																				計	200	*50	*50	100	*50	*50	200	50			700	1400	

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 中学校コース 芸術（音楽） 学校教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他 実技検査	共通テスト	200	*50	*50	50	*50	*50	200 (注2)	50				700			
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																	
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。															個別学力検査	700	700
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	(※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、 新教育課程の科目を選択することも可能。																	
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																	
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																	
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																	
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																			

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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		利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
		教育学部 中学校 芸術 教育 コース 養成 課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50						950	
地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共・倫理』、『公共・政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)	100																					
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。	計	200	*100	*100			200	*100	*100	200	50	50									500	500
数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																						
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																						
情報	『情報Ⅰ』	必須																						
[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																								
後期	前期日程と同じです。		その他	面接	共通テスト	200	*100	*100	100 100	*100	*100	200 (注2)	50								500	500		
						個別学力検査															500	500		
						計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50							500	1450		

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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		利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
		教育学部 中学校 芸術 教育 コース 養成 課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50							950	
地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)	100																						
公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択	計	200	*100	*100			200	*100	*100	200	50	500										500	500
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																							
数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																							
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																							
情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																							
[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																									
後期	前期日程と同じです。		その他	面接	共通テスト	200	*100	*100	100 100	*100	*100	200 (注2)	50								500	500			
						個別学力検査															500	500			
						計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50							500	1450			

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名		区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部	中学校 教育教員養成課程	身体文化 (保健体育)	国語	『国語』	必須	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50								950	
			地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																			
			理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																			
			数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。																			
			外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	(※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択																			
			情報	『情報Ⅰ』	(※)『地理総合／歴史総合／公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																			
			[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]																					左の2科目必須
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択	面接	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									450	50	1450	
情報	『情報Ⅰ』	必須																						面接

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名		区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計			
教育学部	中学校 教育教員養成課程	身体文化 (保健体育)	国語	『国語』	必須	実技検査	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50									950
			地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																			
			公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																			
			理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。																			
			数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	(※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																			
			外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の2科目の中から1科目選択																			
			情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の5科目の中から1科目選択																			
[6教科8科目]、[6教科9科目]、[7教科8科目]、[7教科9科目]			左の2科目の中から1科目選択	その他	個別学力検査	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50									450	50	500
情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択	面接																					
情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	必須		面接	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50										450	50

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計													
教育学部 中学校教育 教育教員養成課程	生活創造 (技術)	国語	『国語』	必須	その他	面接	共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50					700												
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択						100	100																			
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																										
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)															700	700										
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																										
		情報	『情報Ⅰ』	必須																										
			〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕																											
	後期	前期日程と同じです。		その他		面接		共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50					700											
								個別学力検査											700											
								計	100	100	200	200	50	50					700											

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計													
教育学部 中学校教育 教育教員養成課程	生活創造 (技術)	国語	『国語』	必須	その他	面接	共通テスト	100	100	100	100	50 (注3)	50					700												
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 当該利用方法以外に上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、 新教育課程の科目を選択することも可能。						100	100																			
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』							100	100																			
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択															700	700										
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)																										
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																										
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																											
			〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕																											
	後期	前期日程と同じです。		その他		面接		共通テスト	100	100	100	100	50 (注2)	50					700											
								個別学力検査											700											
								計	100	100	200	200	50	50					700											

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 中学校 教育教員養成課程	生活創造 (家庭科)	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	300	*150	*150	100	*150	*150	150 (注4)	50						1150			
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択							100													
		前期	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)	外国語	個別学力検査							300							300	
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																				
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																				
		情報	『情報Ⅰ』	必須																				
				〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕					計	300	*150	*150	200	*150	*150	450	50						1450	

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出题します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
教育学部 中学校 教育教員養成課程	生活創造 (家庭科)	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ） ※現行の教育課程において該当する科目 英語（コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ）	共通テスト	300	*150	*150	100	*150	*150	150 (注4)	50						1150			
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 <u>当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。</u>							100													
		前期	理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』			上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 <u>当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。</u>	外国語	個別学力検査							300							300	
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																				
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																				
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																				
				〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕					計	300	*150	*150	200	*150	*150	450	50						1450	

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

＜新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者＞

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																																																													
教育学部 乳幼児教育コース 教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50				950																																																											
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)				個別学力検査	計	200	*100	*100	200							*100	*100	700	50				1450																																																			
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合／歴史総合／公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																								個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450																																					
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																																						個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450																							
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																																				個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450									
		情報	『情報Ⅰ』	必須																																																																		個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700
	〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕			個別学力検査等はありません。	計	200	*100							*100	200	*100	*100	200	50																																																											
	前期日程と同じです。							個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200							*100	*100	200	50																																																							
	前期日程と同じです。																											個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50																																									
	前期日程と同じです。																																									個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50																											
	前期日程と同じです。																																																							個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50													
	前期日程と同じです。																																																																					個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200

＜現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者＞

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱い、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計																																																												
教育学部 乳幼児教育コース 教育教員養成課程	前期	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ） ※現行の教育課程において該当する科目 英語（コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50				950																																																										
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7)				個別学力検査	計	200	*100	*100	200							*100	*100	700	50				1450																																																		
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																								個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450																																				
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の2科目の中から1科目選択																																						個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450																						
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択																																																				個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100	700	50				1450								
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																																																																		個別学力検査	計	200	*100	*100	200	*100	*100
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択	個別学力検査	計	200	*100							*100	200	*100	*100	700	50																																																										
	〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕							個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200							*100	*100	200	50																																																						
	前期日程と同じです。																											個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50																																								
	前期日程と同じです。																																									個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50																										
	前期日程と同じです。																																																							個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50												
	前期日程と同じです。																																																																					個別学力検査等はありません。	計	200	*100	*100	200	*100	*100

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計												
教育学部 学校 教育 教員 養成 課程	特別支援教育 コース	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ）	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50	500	500	700	50			1450										
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択							100																					
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合／歴史総合／公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)			個別学力検査																									
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																												
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																												
		情報	『情報Ⅰ』	必須																												
				〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																												

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「英語」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計												
教育学部 学校 教育 教員 養成 課程	特別支援教育 コース	国語	『国語』	必須	外国語	英語（英語コミュニケーションⅠ、英語コミュニケーションⅡ、英語コミュニケーションⅢ、論理・表現Ⅰ、論理・表現Ⅱ、論理・表現Ⅲ） ※現行の教育課程において該当する科目英語（コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ） 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50	500	500	700	50			1450										
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択 上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。							100																					
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』																													
		理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																													
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																												
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																												
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																												
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																														

一般選抜 教育学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
教育学部 養護教諭 養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	面接	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50							950
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注5)』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																		
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「地歴及び公民」から2科目選択する場合は、最低1科目、『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』から選択 (※)『地理総合/歴史総合/公共』を選択科目として利用する場合の留意点(注6)																		
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																		
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																		
		情報	『情報Ⅰ』	必須																		
				〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕																		

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
教育学部 養護教諭 養成課程	前期	国語	『国語』	必須	その他	面接	共通テスト	200	*100	*100	100	*100	*100	200 (注2)	50							950
		地歴	『旧世界史B』、『旧日本史B』、『旧地理B』	①左の「地歴及び公民」から1科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択(注7) ②左の「地歴及び公民」から2科目、「理科」の「『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』」から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目を選択																		
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	上記の①若しくは②のパターンを選択します。 (※)「公民」から2科目選択はできません。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																		
		理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注5)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』																			
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																		
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																		
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																		
		〔6教科8科目〕、〔6教科9科目〕、〔7教科8科目〕、〔7教科9科目〕				計	200	*100	*100	200	*100	*100	200	50						500	1450	

④理学部

- (注1) 共通テストの配点にあたっては、下記掲載の配点に換算します。令和7年度大学入学共通テストの成績のみを利用します。
 (注2) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4=200点」に換算します。
 リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。
 (注3) 『地理総合/歴史総合/公共』にある「/」は、一つの出題科目の中で複数の出題範囲を選択解答することを表します。

一般選抜 理学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
理学部 数学科	前期	国語	『国語』	必須	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）	共通テスト	200	100	150	100	200 (注2)	50					1050			
		150	100																		
		個別学力検査					1050													1050	
		計					200	100	1350	200	200	50								2100	
		後期	前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）	共通テスト	200	100	150	100	200 (注2)	50						1050
			150	100																	
	理科		物理基礎・物理、化学基礎・化学から1科目を選択します。	個別学力検査			850	200									1050				
	計				200	100	1150	400	200	50								2100			

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計				
理学部 数学科	前期	国語	『国語』	必須	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） <small>(※) 現行の教育課程において該当する科目 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B（数列、ベクトル）</small>	共通テスト	200	100	150	100	200 (注2)	50						1050		
		150	100																		
		個別学力検査					1050													1050	
		計					200	100	1350	200	200	50								2100	
		後期	前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） <small>(※) 現行の教育課程において該当する科目 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B（数列、ベクトル）</small>	共通テスト	200	100	150	100	200 (注2)	50						1050
			150	100																	
	理科		物理基礎・物理、化学基礎・化学から1科目を選択します。	個別学力検査			850	200									1050				
	計				200	100	1150	400	200	50								2100			

一般選抜 理学部【令和7年度入学選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計												
理学部 物理学科	前期	国語	『国語』	必須	その他	総合問題（物理、数学及び英語に関する総合問題を出題します。前提とする物理及び数学の知識は、それぞれ高等学校における物理基礎・物理及び数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）にわたります。また、英語の読解力と記述力が要求されます。）	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950											
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。																									
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																									
		理科	『物理』	必須																									
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																									
		情報	『情報Ⅰ』	必須																									
			〔6教科8科目〕				計	200	100	200	200	200	50	400				1350											
	後期	前期日程と同じです。		数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）	共通テスト				200	100								100	100	200 (注2)	50						950	
		理科	物理基礎・物理	個別学力検査							400								400									800	
						計				200	100								600	600	200	50							1750

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「総合問題」、「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計												
理学部 物理学科	前期	国語	『国語』	必須	その他	総合問題（物理、数学及び英語に関する総合問題を出題します。前提とする物理及び数学の知識は、それぞれ高等学校における物理基礎・物理及び数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面）にわたります。また、英語の読解力と記述力が要求されます。）	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950											
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。																									
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。																									
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『 数学Ⅰ、数学A 』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『 数学Ⅱ、数学B、数学C 』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																									
		理科	『物理』	必須																									
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																									
	情報	『旧情報』、『 情報Ⅰ 』	左の2科目の中から1科目選択																										
			〔6教科8科目〕				計	200	100	200	200	200	50	400				1350											
	後期	前期日程と同じです。		数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A（図形の性質、場合の数と確率）・数学B（数列）・数学C（ベクトル、平面上の曲線と複素数平面） (※)現行の教育課程において該当する科目 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B（数列、ベクトル）	共通テスト				200	100								100	100	200 (注2)	50						950	
		理科	物理基礎・物理	個別学力検査							400								400									800	
						計				200	100								600	600	200	50							1750

一般選抜 理学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
理学部 基礎化学科	前期	国語	『国語』	必須	個別学力検査等は課しません。	共通テスト	200	100	200	300	200 (注2)	10					1510	
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。					200	300								
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須														
		理科	『化学』	必須														
			『物理』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択														
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択														
	情報	『情報Ⅰ』	必須															
		〔6教科8科目〕				計	200	100	400	600	200	10					1510	
	後期	前期日程と同じです。			数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950
					理科	物理基礎・物理、化学基礎・化学から1科目を選択します。	個別学力検査			400	1200							
							計	200	100	600	1400	200	50					2550

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱い、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
理学部 基礎化学科	前期	国語	『国語』	必須	個別学力検査等は課しません。	共通テスト	200	100	200	300	200 (注2)	10					1510	
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。					200	300								
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者の表」に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。					200	300								
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択														
		理科	『化学』	必須														
			『物理』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択														
	外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択															
		〔6教科8科目〕				計	200	100	400	600	200	10					1510	
	後期	前期日程と同じです。			数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) (※)現行の教育課程において該当する科目(数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル))	共通テスト	200	100	100	100	200 (注2)	50					950
					理科	『物理基礎』・物理、『化学基礎』・化学から1科目を選択します。	個別学力検査			400	1200							
							計	200	100	600	1400	200	50					2550

一般選抜 理学部【令和7年度入学選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
理学部 分子生物学科	前期	国語	『国語』	必須	その他 面接	共通テスト	200	100	100	200	300 (注2)	50						1250	
		地歴及び公民	『地理総合・地理探究』、『歴史総合・日本史探究』、『歴史総合・世界史探究』、『公共・倫理』、『公共・政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。					100	200									
		数学	『数学Ⅰ・数学A』、『数学Ⅱ・数学B・数学C』	左の2科目必須															
		理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の4科目の中から2科目選択															
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
		情報	『情報Ⅰ』	必須															
		〔6教科8科目〕				計	200	100	200	400	300	50						200	1450
	後期	前期日程と同じです。			数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	200	100	100	200	300 (注2)	50						1250
		理科	物理基礎・物理と化学基礎・化学と生物基礎・生物から1科目を選択します。	個別学力検査		200	300												
					計	200	100	400	700	300	50								1750

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
理学部 分子生物学科	前期	国語	『国語』	必須	その他 面接	共通テスト	200	100	100	200	300 (注2)	50						1250	
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。					100	200									
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理・旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。					100	200									
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ・数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ・数学B・数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択															
		理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の4科目の中から2科目選択															
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																
		〔6教科8科目〕				計	200	100	200	400	300	50						200	1450
	後期	前期日程と同じです。			数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) (※)現行の教育課程において該当する科目 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)	共通テスト	200	100	100	200	300 (注2)	50						1250
		理科	物理基礎・物理と化学基礎・化学と生物基礎・生物から1科目を選択します。	個別学力検査		200	300												
					計	200	100	400	700	300	50								1750

一般選抜 理学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計						
理学部 生体制御学科	前期	国語	『国語』	必須	その他	総合問題（生物学を中心とした自然科学的内容についての理解力、思考力、表現力等を総合的に問います。）	共通テスト	200	100			300 (注2)	50					1250					
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。															100	200			
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須															100	200			
		理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の4科目の中から2科目選択																			
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																			
		情報	『情報Ⅰ』	必須																			
			〔6教科8科目〕				計	200	100	200	400	300	50	400				1650					
	後期	前期日程と同じです。			その他	総合問題（生物学を中心とした自然科学的内容についての理解力、思考力、表現力等を総合的に問います。）	共通テスト	200	100	200	200	400 (注3)	50					1550					
																		300					300
		計	200	100						400	400	400	50	300									1850

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「総合問題」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計						
理学部 生体制御学科	前期	国語	『国語』	必須	その他	総合問題（生物学を中心とした自然科学的内容についての理解力、思考力、表現力等を総合的に問います。）	共通テスト	200	100			300 (注2)	50					1250					
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。															100	200			
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。															100	200			
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																			
		理科	『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の4科目の中から2科目選択																			
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																			
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																				
			〔6教科8科目〕				計	200	100	200	400	300	50	400				1650					
	後期	前期日程と同じです。			その他	総合問題（生物学を中心とした自然科学的内容についての理解力、思考力、表現力等を総合的に問います。）	共通テスト	200	100	200	200	400 (注3)	50					1550					
																		300					300
		計	200	100						400	400	400	50	300									1850

⑤工学部

- (注1) 共通テストの配点にあたっては、下記掲載の配点に換算します。令和7年度大学入学共通テストの成績のみを利用します。
 (注2) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4=200点」に換算します。
 (注3) リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。
 (注4) 『地理総合/歴史総合/公共』にある“/”は、一つの出題科目の中で複数の出題範囲を選択解答することを表します。
 (注4) 近代以降の文章を使用した問題を100点換算にした得点を採用します。

一般選抜 工学部【令和7年度入学選抜】

〈新教育課程(平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計												
工学部 機械工学・システムデザイン学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850												
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。					100	100																			
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																									
		理科	『物理』	必須					個別学力検査										300				100					400	
		化学	『化学』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択																									
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択						その他								小論文											
	情報	『情報Ⅰ』	必須			計	100	100	500	200	200	50	100				1250												
			〔6教科8科目〕																										
	後期	前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850										
						理科	物理基礎・物理	個別学力検査			200	200						400											
								計	100	100	400	400	200	50				1250											
				〔6教科8科目〕																									
前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850												
				理科	物理基礎・物理	個別学力検査			200	200							400												
						計	100	100	400	400	200	50					1250												

〈現行の教育課程(平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計												
工学部 機械工学・システムデザイン学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850												
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。					100	100																			
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理(旧政治・経済)』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。					100	100																			
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択					個別学力検査										300				100					400	
		理科	『物理』	必須																									
		化学	『化学』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択						その他								小論文											
	外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択			計	100	100	500	200	200	50	100				1250												
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																										
			〔6教科8科目〕																										
	後期	前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850										
						理科	物理基礎・物理	個別学力検査			200	200							400										
								計	100	100	400	400	200	50					1250										
		〔6教科8科目〕																											
前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850												
				理科	物理基礎・物理	個別学力検査			200	200							400												
						計	100	100	400	400	200	50					1250												

一般選抜 工学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計													
工学部 電気電子物理工学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Ⅳ・数学Ⅴ(図形の性質、場合の数と確率)・数学Ⅵ(数列)・数学Ⅶ(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850												
		地歴及び公民	『地理総合』、『地理探究』、『歴史総合』、『歴史探究』、『歴史総合』、『世界史探究』、『公共』、『倫理』、『公共』、『政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。						100	100																			
		数学	『数学Ⅰ』、『数学Ⅱ』、『数学Ⅲ』、『数学Ⅳ』、『数学Ⅴ』、『数学Ⅵ』、『数学Ⅶ』	左の2科目必須						100	100																			
		理科	『物理』	必須						300	300								100	400										
		化学	『化学』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択																										
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択						その他	小論文																			
		情報	『情報Ⅰ』	必須																										
		〔6教科8科目〕																												
	後期	前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Ⅳ(図形の性質、場合の数と確率)・数学Ⅴ(数列)・数学Ⅵ(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850											
						理科	物理基礎・物理	個別学力検査			200	200							400											
								計	100	100	400	400	200	50					1250											
								計	100	100	400	400	200	50					1250											

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計													
工学部 電気電子物理工学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Ⅳ(図形の性質、場合の数と確率)・数学Ⅴ(数列)・数学Ⅵ(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850												
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。						100	100																			
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理』、『旧政治・経済』	当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。						100	100																			
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学Ⅱ』、『数学Ⅰ』、『数学Ⅱ』 ②『旧数学Ⅲ・旧数学Ⅳ』、『数学Ⅲ』、『数学Ⅳ』、『数学Ⅴ』、『数学Ⅵ』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択						個別学力検査	300								300	100	400									
		理科	『物理』	必須																										
		化学	『化学』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択						その他	小論文																			
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択																										
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																										
	〔6教科8科目〕																													
	後期	前期日程と同じです。				数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Ⅳ(図形の性質、場合の数と確率)・数学Ⅴ(数列)・数学Ⅵ(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850											
						理科	物理基礎・物理	個別学力検査			200	200							400											
								計	100	100	400	400	200	50					1250											
						計	100	100	400	400	200	50					1250													

一般選抜 工学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
工学部 情報工学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質・場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル, 平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	100					900	
		地歴及び公民	『地理総合, 地理探究』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』, 『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』, 『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。						100	100								
		数学	『数学Ⅰ, 数学A』, 『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』	左の2科目必須															
		理科	『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』	左の4科目の中から2科目選択						300	100								400
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』, 『ドイツ語』, 『フランス語』, 『中国語』, 『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
		情報	『情報Ⅰ』	必須															
	後期	[6教科8科目]		前期日程と同じです。		その他	小論文	計	100	100	500	200	200	100	100			1300	
		数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質・場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル, 平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)						100	100	100	200 (注2)	100			900	
		理科	物理基礎・物理	個別学力検査								300	300					600	
		計			100						100	500	500	200	100			1500	

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計		
工学部 情報工学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質・場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル, 平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	100					900	
		地歴	『旧世界史A』, 『旧世界史B』, 『旧日本史A』, 『旧日本史B』, 『旧地理A』, 『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。 <u>当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。</u>						100	100								
		公民	『旧現代社会』, 『旧倫理』, 『旧政治・経済』, 『旧倫理, 旧政治・経済』																
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』, 『数学Ⅰ, 数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』, 『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択															
		理科	『物理』, 『化学』, 『生物』, 『地学』	左の4科目の中から2科目選択						300	100								400
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』, 『ドイツ語』, 『フランス語』, 『中国語』, 『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択															
	情報	『旧情報』, 『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																
	後期	[6教科8科目]		前期日程と同じです。		その他	小論文	計	100	100	500	200	200	100	100			1300	
		数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質・場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル, 平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)						100	100	100	200 (注2)	100			900	
		理科	物理基礎・物理	個別学力検査								300	300					600	
		計			100						100	500	500	200	100			1500	

一般選抜 工学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計									
工学部 応用化学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	その他	総合問題（化学に関する知識、理解力、論理的思考力、計算力、及び英語読解力等を総合的に評価します。）	共通テスト	100 (注4)	50	100	200 (化学)	200 (注2)	50					900								
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合／歴史総合／公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。						100	100 (物理又は生物)															
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須																						
		理科	『化学』	必須															100	300					400	
		理科	『物理』、『生物』	左の2科目の中から1科目選択																						
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択						小論文																
	情報	『情報Ⅰ』	必須																							
			〔6教科8科目〕																							
	後期		前期日程と同じです。		数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	50	100	200 (化学)	200 (注2)	50					900								
			理科	化学基礎・化学	個別学力検査				100	600								700								
							計	100	50	200	300	200	50	100	300			1300								
							計	100	50	300	900	200	50					1600								

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学志願者〉

個別学力検査で課す「総合問題」、「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該取扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計														
工学部 応用化学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	その他	総合問題（化学に関する知識、理解力、論理的思考力、計算力、及び英語読解力等を総合的に評価します。）	共通テスト	100 (注4)	50	100	200 (化学)	200 (注2)	50					900													
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択(※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。						100	100 (物理又は生物)																				
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』																												
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択																											
		理科	『化学』	必須																											
		理科	『物理』、『生物』	左の2科目の中から1科目選択																											
	外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択	小論文																											
	情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択																												
			〔6教科8科目〕																												
	後期		前期日程と同じです。		数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面) (※)現行の教育課程において該当する科目 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B(数列、ベクトル)	共通テスト	100 (注4)	50	100	200 (化学)	200 (注2)	50					900													
			理科	化学基礎・化学	個別学力検査				100	600									700												
							計	100	50	200	300	200	50	100	300			1300													
						計	100	50	300	900	200	50					1600														

一般選抜 工学部【令和7年度入学者選抜】

〈新教育課程（平成30年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
工学部 環境社会デザイン学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850
		地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注3)』	左の6科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。														
		数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須														
		理科	『物理』	必須														
		理科	『化学』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択														
		外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択														
	後期	情報	『情報Ⅰ』	必須	その他 小論文	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	300 (注3)	50					950
		〔6教科8科目〕																
		前期日程と同じです。																
		理科	『物理基礎・物理』	必須														
		理科	『物理基礎・物理』	必須														
		計								100	100							

〈現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者〉

個別学力検査で課す「数学」、「理科」については、「新教育課程」、「現行の教育課程」のいずれの課程を履修しても不利益が生じない共通問題を出題します。過年度生に対する当該扱いは、令和7年度入学者選抜に限り実施します。

学部・学科等名	区分・日程	大学入学共通テスト		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	利用方法	教科等	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	総合問題	実技	面接	配点合計	
工学部 環境社会デザイン学科	前期	国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	数学	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	200 (注2)	50					850
		地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の10科目の中から1科目選択 (※)なお、地歴及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学者志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。														
		公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』															
		数学	①『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『数学Ⅰ、数学A』 ②『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 左の2科目の中から1科目選択														
		理科	『物理』	必須														
		理科	『化学』、『生物』、『地学』	左の3科目の中から1科目選択														
	後期	外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択	その他 小論文	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A(図形の性質、場合の数と確率)・数学B(数列)・数学C(ベクトル、平面上の曲線と複素数平面)	共通テスト	100 (注4)	100	100	100	300 (注3)	50					950
		情報	『旧情報』、『情報Ⅰ』	左の2科目の中から1科目選択														
		〔6教科8科目〕																
		前期日程と同じです。																
		理科	『物理基礎・物理』	必須														
		理科	『物理基礎・物理』	必須														
計			100	100	400	200	200	300	50							1350		

(2) 総合型選抜

大学入学共通テストの利用教科・科目・配点

① 経済学部

【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト			
教科科目名等 (注1)		利用方法	配点 (注2)
国語	『国語』	必須 (近代以降の文章のみ利用します。)	200
地歴	『地理総合, 地理探求』, 『歴史総合, 日本史探究』, 『歴史総合, 世界史探究』	左の5科目の中から1科目選択 (なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。)	200
公民	『公共, 倫理』, 『公共, 政治・経済』		
数学	『数学Ⅰ, 数学A』, 『数学Ⅱ, 数学B, 数学C』	左の2科目必須	200
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』	必須	200
<p>(注1) 上記4教科・科目のうち、高得点の3教科・科目の合計得点率により選考します。 なお、3教科・科目のみの受験も可とします。</p> <p>(注2) 大学入学共通テストの配点は、以下の方法により換算します。 国語：近代以降の文章を使用した問題を200満点に換算した得点を採用します。 地理歴史又は公民：受験した科目を200点満点に換算した得点を採用します。 数学「数学Ⅰ, 数学A」・「数学Ⅱ, 数学B」の合計得点をそのまま採用します。 英語：「リーディング(100点)×1.5+リスニング(100点)×0.5=200点」に換算します。 リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。</p>			

(3) 学校推薦型選抜

大学入学共通テストの利用教科・科目・配点

①教育学部 学校推薦型選抜

募集単位		大学入学共通テストの利用教科・科目				
		全国枠	地域枠			
学校教育 教員養成課程	小学校コース	教育学専修	／	募集しません		
		心理・教育実践学専修	別表1のとおり	別表1のとおり		
		言語文化専修	国語分野	／	／	
			英語分野	別表1のとおり	募集しません	
		社会専修	別表1のとおり	別表1のとおり		
		自然科学専修	算数分野	別表2のとおり	別表2のとおり	
			理科分野	別表1のとおり	別表1のとおり	
		芸術専修	音楽分野	別表1のとおり	募集しません	
			図画工作分野	別表1のとおり	別表1のとおり	
	身体文化専修	体育分野	／	／		
	生活創造専修	ものづくりと情報分野	募集しません	別表3のとおり		
		家庭科分野	／	募集しません		
	中学校コース	言語文化専修	国語分野	／	募集しません	
			英語分野	別表1のとおり		
		社会専修	別表1のとおり			
		自然科学専修	数学分野	別表2のとおり		
			理科分野			
		芸術専修	音楽分野	／		
			美術分野	／		
身体文化専修		保健体育分野	／			
生活創造専修		技術分野	別表4のとおり			
	家庭科分野	／				
乳幼児教育コース	／	募集しません				
特別支援教育コース	別表1のとおり	別表1のとおり				
養護教諭養成課程	別表1のとおり	募集しません				

※表中の「／」は、大学入学共通テストを課さない募集単位となります。

別表1 【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト		
教科科目名等	利用方法	配点
国語	『国語』	必須 200
地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注2)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択(※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。
数学	『数学Ⅰ、数学A』又は『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択 100
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注2)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択 100
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択 200(注1)
〔5教科5科目〕、〔5教科6科目〕		700

(注1) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4=200点」に換算します。リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。
 (注2) 『地理総合/歴史総合/公共』や『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』にある「/」は、一つの出題科目の中で、複数の出題範囲を選択解答することを表します。

現在の教育課程(平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程)を履修した入学志願者

大学入学共通テスト		
教科科目名等	利用方法	配点
国語	『国語』	必須 200
地歴	『旧世界史A』、『旧世界史B』、『旧日本史A』、『旧日本史B』、『旧地理A』、『旧地理B』	左の「地歴及び公民」から1科目選択(※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。 当該利用方法以外に、上記「新教育課程を履修した入学志願者」の表に基づき、新教育課程の科目を選択することも可能。
公民	『旧現代社会』、『旧倫理』、『旧政治・経済』、『旧倫理、旧政治・経済』	
数学	『旧数学Ⅰ・旧数学A』、『旧数学Ⅱ・旧数学B』、『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の4科目の中から1科目選択 100
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注2)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目選択 100
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択 200(注1)
〔5教科5科目〕、〔5教科6科目〕		700

(注1) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4=200点」に換算します。リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。
 (注2) 『地理総合/歴史総合/公共』や『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』にある「/」は、一つの出題科目の中で、複数の出題範囲を選択解答することを表します。

別表2 【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト		
教科科目名等	利用方法	配点
国語	『国語』	必須 200
地歴及び公民	『地理総合、地理探究』、『歴史総合、日本史探究』、『歴史総合、世界史探究』、『公共、倫理』、『公共、政治・経済』、『地理総合/歴史総合/公共(注2)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択(※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。
数学	『数学Ⅰ、数学A』、『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須 200
理科	『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎(注2)』、『物理』、『化学』、『生物』、『地学』	左の「理科」の『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』から2つの出題範囲と『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から1科目又は『物理』、『化学』、『生物』、『地学』から2科目を選択 200
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』、『ドイツ語』、『フランス語』、『中国語』、『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択 200(注1)
〔5教科7科目〕、〔5教科8科目〕		900

(注1) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、「リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4=200点」に換算します。リスニング免除者については、「リーディング(100点)×2=200点」に換算します。
 (注2) 『地理総合/歴史総合/公共』や『物理基礎/化学基礎/生物基礎/地学基礎』にある「/」は、一つの出題科目の中で、複数の出題範囲を選択解答することを表します。

別表3

【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト			
教科科目名等		利用方法	配点
国語	『国語』	必須	100
地歴及び公民	『地理総合、地理探究』，『歴史総合、日本史探究』，『歴史総合、世界史探究』，『公共、倫理』，『公共、政治・経済』，『地理総合／歴史総合／公共(注2)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 (※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。	100
数学	『数学Ⅰ、数学A』又は『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目の中から1科目選択	100
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注2)』，『物理』，『化学』，『生物』，『地学』	左の「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲」又は「『物理』，『化学』，『生物』，『地学』から1科目」選択	100
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』，『ドイツ語』，『フランス語』，『中国語』，『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択	50 (注1)
情報	『情報Ⅰ』	必須	50
〔6教科6科目〕，〔6教科7科目〕			500

(注1) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、

「[リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4]×0.25=50点」に換算します。

リスニング免除者については、「リーディング(100点)×0.5=50点」に換算します。

(注2) 『地理総合／歴史総合／公共』や『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』にある“/”は、一つの出題科目の中で、複数の出題範囲を選択解答することを表します。

別表4

【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト			
教科科目名等		利用方法	配点
国語	『国語』	必須	100
地歴及び公民	『地理総合、地理探究』，『歴史総合、日本史探究』，『歴史総合、世界史探究』，『公共、倫理』，『公共、政治・経済』，『地理総合／歴史総合／公共(注2)』	左の「地歴及び公民」から1科目選択 (※)なお、地理歴史及び公民の試験時間において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」の成績を採用します。	50
数学	『数学Ⅰ、数学A』，『数学Ⅱ、数学B、数学C』	左の2科目必須	75
			75
理科	『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎(注2)』，『物理』，『化学』，『生物』，『地学』	左の「理科」の「『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』から2つの出題範囲」又は「『物理』，『化学』，『生物』，『地学』から1科目」選択	50
			50
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』，『ドイツ語』，『フランス語』，『中国語』，『韓国語』	左の5科目の中から1科目選択	50 (注1)
情報	『情報Ⅰ』	必須	50
〔6教科8科目〕，〔6教科9科目〕			500

(注1) 共通テストの外国語で英語を選択した場合、

「[リーディング(100点)×1.6+リスニング(100点)×0.4]×0.25=50」に換算します。

リスニング免除者については、「リーディング(50点)」に換算します。

(注2) 『地理総合／歴史総合／公共』や『物理基礎／化学基礎／生物基礎／地学基礎』にある“/”は、一つの出題科目の中で、複数の出題範囲を選択解答することを表します。

②理学部 基礎化学科

【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト			
教科科目名等		利用方法	配点
数学	『数学Ⅰ，数学A』，『数学Ⅱ，数学B，数学C』	左の2科目必須	200
理科	『化学』	必須	100
	『物理』，『生物』，『地学』	左の3科目の中から1科目選択	100
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』	必須	200 (※)
〔3教科5科目〕			600

※ 大学入学共通テストの外国語（英語）は，
「リーディング（100点）×1.6＋リスニング（100点）×0.4＝200点」に換算します。
リスニング免除者については，「リーディング（100点）×2＝200点」に換算します。

③工学部 環境社会デザイン学科

【令和7年度入学者選抜】

大学入学共通テスト			
教科科目名等		利用方法	配点
数学	『数学Ⅰ，数学A』，『数学Ⅱ，数学B，数学C』	左の2科目必須	200
理科	『物理』	必須	200
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』	必須	200 (※)
〔3教科4科目〕			600

現行の教育課程（平成21年3月告示の高等学校学習指導要領に基づく教育課程）を履修した入学者志願者

大学入学共通テスト			
教科科目名等		利用方法	配点
数学	① 『旧数学Ⅰ，旧数学A』，『 数学Ⅰ，数学A 』	左の2科目の中から1科目選択	100
	② 『旧数学Ⅱ，旧数学B』，『 数学Ⅱ，数学B，数学C 』	左の2科目の中から1科目選択	100
理科	『物理』	必須	200
外国語	『英語(リーディング及びリスニング)』	必須	200 (※)
〔3教科4科目〕			600

※ 大学入学共通テストの外国語（英語）は，
「リーディング（100点）×1.6＋リスニング（100点）×0.4＝200点」に換算します。
リスニング免除者については，「リーディング（100点）×2＝200点」に換算します。

帰国生徒選抜及び私費外国人留学生選抜では面接試験を実施します。また、小論文や実技試験を課す学部・学科等もありますが、新学習指導要領に対応した教科・科目ではありませんので、学力検査のみの情報をお知らせします。

(4) 帰国生徒選抜

個別学力検査の出題教科・科目

①教養学部 教養学科

一般選抜前期日程教養学部と同一試験「英語」を課します。

②工学部 全学科

一般選抜前期日程工学部と同一試験「数学」を課します。

(5) 私費外国人留学生選抜

個別学力検査の出題教科・科目

学部・学科等			一般選抜と同一試験	
教養学部教養学科			前期日程「英語」	
経済学部経済学科（昼間コース）			×	
教育学部	学校教育教員養成課程 小学校コース	教育学専修	前期日程「英語」	
		心理・教育実践学専修	前期日程「英語」	
		言語文化専修	国語分野	前期日程「国語」
			英語分野	前期日程「英語」
		社会専修	×	
		自然科学専修	算数分野	前期日程「数学」
			理科分野	前期日程「理科」
		芸術専修	音楽分野	×
			図画工作分野	×
		生活創造専修	ものづくりと情報分野	×
	家庭科分野		前期日程「英語」	
	中学校コース	言語文化専修	国語分野	前期日程「国語」
			英語分野	前期日程「英語」
		社会専修	×	
		自然科学専修	数学分野	前期日程「数学」
			理科分野	前期日程「理科」
		芸術専修	音楽分野	×
			美術分野	×
		身体文化専修	保健体育分野	×
		生活創造専修	技術分野	×
家庭科分野			前期日程「英語」	
乳幼児教育コース			前期日程「英語」	
特別支援教育コース			前期日程「英語」	
理学部	数学科		後期日程「数学」「理科」	
	物理学科		後期日程「数学」「理科」	
	基礎化学科		後期日程「数学」「理科」	
	分子生物学科		後期日程「数学」「理科」	
	生体制御学科		後期日程「総合問題」	
工学部	機械工学・システムデザイン学科		×	
	応用化学科		×	
	電気電子理工学科		前期日程「数学」	
	情報工学科		前期日程「数学」	
	環境社会デザイン学科		前期日程「数学」	