





別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【一般選抜】

学部・学科等名	日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等													
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	実技	面接	配点合計		
教育学部・学校教育課程	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)	数 理  その他	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数C (注)2(1)~(4) 物基・物、化基・化、生基・生 (注)2(5)~(7)  理科は1科目を選択  集団面接		大学入学共通テスト	100		100	150	150	100 (注)3(1)	100					700	
		地歴公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																	
		数	2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数ⅠAを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅡB、旧簿、旧情関の3科目のうちから1科目選択)																	
		理	2	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地の5科目のうちから2科目選択 <del>(注)1(3)</del>																	
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																	
		情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																	
	後期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)	その他	面接		大学入学共通テスト	100		100	300	300	100 (注)3(1)	100					1000	
		地歴公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																	
		数	2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数ⅠAを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅡB、旧簿、旧情関の3科目のうちから1科目選択)																	
		理	2	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地の5科目のうちから2科目選択 <del>(注)1(3)</del>																	
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																	
		情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																	
芸術身体教育コース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公の4科目のうちから1科目選択 (注)1(6)Ⓜ (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理Bの6科目のうちから1科目選択)	その他	実技、集団面接		大学入学共通テスト	150	50	50	100	100	150 (注)3(1)	100					700	
		地歴	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理Bの6科目のうちから1科目選択)																	
		公民	1	地総・歴総・公、公・倫、公・政経の3科目のうちから1科目選択 (注)1(7) (旧教育課程履修者は、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の4科目のうちから1科目選択)																	
		数	2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数ⅠAを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅡB、旧簿、旧情関の3科目のうちから1科目選択)																	
		理	1	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地の5科目のうちから1科目選択 (注)1(2) <del>(注)1(3)</del>																	
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																	
	後期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公の4科目のうちから1科目選択 (注)1(6) (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理Bの6科目のうちから1科目選択)	その他	実技、面接		大学入学共通テスト	*200	*100	*100	*200	*200	*200	100						700
		地歴	2	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理Bの6科目のうちから1科目選択)																	
		公民	2	地総・歴総・公、公・倫、公・政経の3科目のうちから1科目選択 (注)1(7) (旧教育課程履修者は、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の4科目のうちから1科目選択)																	
		数	2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数ⅠAを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅡB、旧簿、旧情関の3科目のうちから1科目選択)																	
		理	1	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地の5科目のうちから1科目選択 (注)1(2) <del>(注)1(3)</del>																	
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																	
情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択) 「情報」に加えて、情報以外の6教科のうちから地歴・公民を含まない3教科選択、又は地歴・公民の両方を含む4教科選択 (注)3(2)																			
							個別学力検査等												500	300	800
							計	150	50	50	100	100	150	100					500	300	1500

## 別紙2（大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点）【一般選抜】

（注）

### 1 大学入学共通テストの利用教科・科目等

- 大学入学共通テストの「地歴」、「公民」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。
- 大学入学共通テストの「理科」にて「物理、化学、生物、地学」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。
- ~~「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」を選択する場合は、出題範囲（「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」）のうち、いずれか2科目の内容の問題を選択して解答してください。~~
- ~~科学教育コース以外のコースにおいては、「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」と「物理、化学、生物、地学」の両方を受験した場合、いずれか得点の高い方をその成績とします。~~
- 生活社会教育コース前期日程においては、「地歴」、「公民」から1科目選択した場合は理科bを選択し、「地歴」、「公民」から2科目選択した場合は、理科aを選択してください。いずれかの組み合わせのうち、合計が最も高い得点となるものをその成績とします。
- 生活社会教育コース後期日程における科目選択の種類
  - 国、数、外、情の4教科
  - 国、数、外から2教科並びに地歴、公民から2科目並びに情
  - 国、数、外から2教科並びに地歴、公民から1科目並びに理科a並びに情
  - 国、数、外から2教科並びに理科b並びに情
  - 国、数、外から1教科並びに地歴、公民から2科目並びに理科b並びに情a - eの組み合わせのうち、合計が最も高い得点となるものをその成績とします。
- 生活社会教育コースと科学教育コースにおいては、同一名称を含む「理科」2科目（例えば、「物理」と「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」を選択し、「物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎」にて「物理基礎」と「化学基礎」を選択解答する等）の選択を認めます。
- 「地歴」にて「地理総合、歴史総合、公共」を選択する場合は、出題範囲（「地理総合」、「歴史総合」、「公共」）のうち、「地理総合」及び「歴史総合」の内容の問題を選択して解答ください。  
なお、「地理総合、歴史総合、公共」を選択する場合は、選択回答した問題の出題範囲の科目と同一名称を含む科目同士の選択はできません。
- 「公民」にて「地理総合、歴史総合、公共」を選択する場合は、出題範囲（「地理総合」、「歴史総合」、「公共」）のうち、「地理総合」及び「公共」もしくは「歴史総合」及び「公共」の内容の問題を選択して解答してください。  
なお、「地理総合、歴史総合、公共」を選択する場合は、選択回答した問題の出題範囲の科目と同一名称を含む科目同士の選択はできません。
- 旧教育課程履修者は、「地歴」「公民」において新・旧の異なる教育課程の科目を組み合わせで選択することはできません。
- 新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択解答できません。

### 2 個別学力検査等

数 学

- 前期日程における個別学力検査等の数学Ⅰ、数学Ⅱは、全範囲を出題範囲とします。
- 前期日程における個別学力検査等の数学Aは、『図形の性質』及び『場合の数と確率』を出題範囲とします。
- 前期日程における個別学力検査等の数学Bは、『数列』を出題範囲とします。
- 前期日程における個別学力検査等の数学Cは、『ベクトル』を出題範囲とします。

物 理

- 前期日程における個別学力検査等の物理基礎・物理は、全範囲を出題範囲とします。

化 学

- 前期日程における個別学力検査等の化学基礎・化学は、全範囲を出題範囲とします。

生 物

- 前期日程における個別学力検査等の生物基礎・生物は、全範囲を出題範囲とします。

その他

- 旧教育課程履修者に対する経過措置については、新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程の科目との共通の内容を出題します。

### 3 大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等について

- 大学入学共通テストの外国語の得点は、表中「大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等」欄に従い換算した点数を利用します。
- 幼小発達教育コース、障害児教育コース、芸術身体教育コース後期日程においては、本学で指定した大学入学共通テストの受験科目の組み合わせのうち、合計が最も高い得点となるものをその成績とします。
- 生活社会教育コースにおける大学入学共通テストの「地歴」、「公民」欄の（ ）の上段は2科目受験した場合、下段は1科目受験した場合の配点を示します。
- 生活社会教育コースにおける大学入学共通テストの「理科」欄の（ ）の上段は、理科aを選択し受験した場合、下段は理科bを選択し受験した場合の配点を示します。
- \*印の教科については選択教科を示します。

### 4 個別学力検査等のすべてを受験した場合のみ選考の対象となります。

本学の令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

### 【入学試験に過去問題を使用することに関して】

- 本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。
- 入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験生に分かるような形で公表します。
- 「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。http://www.nyushikakomon.jp

<更新内容>

・配点及び過年度生（旧課程履修者）に対する経過措置を追加 令和5年11月1日更新

・理科の注記を修正（赤字箇所）令和5年12月14日更新

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【一般選抜】

学部・学科	日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																	
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	面接	配点合計							
医学部	医学科	後期	国	1	国	数	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C	第1段階選抜 約10倍	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	100				1000						
			地歴	1	歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、公・倫、公・政経の5科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世B、旧日B、旧地B、旧倫・政経の4科目のうちから1科目選択)															理外	物基・物、化基・化、生基・生の3科目群のうちから2科目選択 英コミⅠ、英コミⅡ、英コミⅢ、論表Ⅰ、論表Ⅱ、論表Ⅲ				
			公民			その他	面接																		
			数	2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数学Ⅰ・Aを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数学Ⅱ・Bを選択)																				
			理外	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																				
	英情	1	英	その他	面接	個別学力検査等	600	1000	600			100	2300												
	英情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)											計	200	100	800	1200	800	100	100	3300			
	看護学科	前期	国	1	国	その他	小論文・面接	大学入学共通テスト	200	100	200	100	200	100	100				900						
			地歴	1	歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地A、旧地B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																				
		公民			その他	面接	個別学力検査等																	200	200
数		2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数学Ⅰ・Aを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数学Ⅱ・B、旧簿、旧情関の3科目のうちから1科目選択)	計																					
後期		理	1	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地の5科目のうちから1科目選択 <del>2又は1科目のうちから1科目選択</del>	その他	面接	大学入学共通テスト													200	100	200	100	200	100
英情	1	英	個別学力検査等									400	400												
英情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)	計	200	100	200	100	200	100	100		400	1300												

(注)

- 1 医学部医学科においては、大学入学共通テストの成績と出願書類の内容により、第1段階選抜を行い、募集人員の約10倍を合格者とします。ただし、志願者が募集人員の10倍を超えない場合は、第1段階選抜を行いません。詳細については、今後公表します。
- 2 看護学科の後期試験では個人面接を2回行います。
- 3 大学入学共通テストの利用教科・科目等

- (1) 大学入学共通テストの「地歴」、「公民」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。
- (2) 旧教育課程履修者は、「地歴」「公民」において新・旧の異なる教育課程の科目を組み合わせて選択することはできません。
- (3) 新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択解答できません。
- (4) 大学入学共通テストの「理科」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。

~~(5) 大学入学共通テストの「基礎を付した科目」及び「基礎を付していない科目」から3科目を受験した場合は、「理科の「基礎を付した科目」2科目合計の得点」又は「理科の「基礎を付していない科目」の得点のうち、いずれか得点の高い成績とします。~~

4 個別学力検査等

- (1) 医学科の後期日程における個別学力検査等においては、単に高等学校で学んだ知識や計算力を見るのではなく、観察力、理解力、思考力、理論的構想力、表現力等もみます。

数 学

- (1) 医学科の後期日程における個別学力検査等の数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲ、数学Aは、全範囲を出題範囲とします。
- (2) 医学科の後期日程における個別学力検査等の数学Bは、『数列』及び『統計的な推測』を出題範囲とします。
- (3) 医学科の後期日程における個別学力検査等の数学Cは、『ベクトル』及び『平面上の曲線と複素数平面』を出題範囲とします。
- (4) 旧教育課程履修者に対する経過措置については、新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程の科目との共通の内容を出題します。

物 理

- (6) 医学科の後期日程における個別学力検査等の物理基礎・物理は、全範囲を出題範囲とします。

化 学

- (7) 医学科の後期日程における個別学力検査等の化学基礎・化学は、全範囲を出題範囲とします。

生 物

- (8) 医学科の後期日程における個別学力検査等の生物基礎・生物は、全範囲を出題範囲とします。

5 大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等

- (1) 大学入学共通テストにおける英語のリスニングの成績は全学科で利用します。
- (2) 医学科後期日程においては、面接の評価が合格に達しない人は大学入学共通テストの成績及び個別学力検査等の成績に関わらず、不合格となります。
- (3) 看護学科前期日程においては、小論文又は面接評価得点が合格基準に達しない場合、大学入学共通テストの成績と個別学力検査等の総得点が合格最低点に達していても、不合格となります。
- (4) 看護学科後期日程においては、面接評価得点が合格基準に達しない場合、大学入学共通テストの成績と個別学力検査等の総得点が合格最低点に達していても、不合格となります。また、面接は個人面接を2回行います。
- 6 個別学力検査等のすべてを受験した場合のみ選考の対象となります。

本学の令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

【入学試験に過去問題を使用することに関して】

- (1) 本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。
- (2) 入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験生に分かるような形で公表します。
- (3) 「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。http://www.nyushikakomon.jp

<更新内容>

- ・配点及び過年度生(旧課程履修者)に対する経過措置を追加 令和5年11月1日更新
- ・後期日程理科の文言を修正及び理科の注記を削除(赤字箇所) 令和5年12月14日更新

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【一般選抜】

学部・学科	日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	実技	面接	配点合計	
工学部・工学科	クリーンエネルギー化学	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 化基・化		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900
			公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)															
			数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)															
	理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択	その他	面接		大学入学共通テスト	250	100	300	200	150	100					1100		
	外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																	
	情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																	
	応用化学コース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 化基・化		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900
			公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)															
			数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)															
	土木環境工学コース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物、化基・化の2つの科目群のうちから1つ選択(出願時に選択してください。)		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900
			公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)															
			数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)															
	総合工学枠	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物、化基・化の2つの科目群のうちから1つ選択(出願時に選択してください。)		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900
			公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)															
		後期	理	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	その他	面接		大学入学共通テスト	250	100	300	200	150	100					1100
	外	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																	
情	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																		
コンピュータ理工学コース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物、化基・化の2つの科目群のうちから1つ選択(出願時に選択してください。)		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900	
		公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																
		数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)																
総合工学枠	前期	理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物、化基・化の2つの科目群のうちから1つ選択(出願時に選択してください。)		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900	
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																
	後期	情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)	その他	面接		大学入学共通テスト	250	100	300	200	150	100					1100	
理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																		
外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																		

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【一般選抜】

学部・学科	日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等												
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	実技	面接	配点合計	
工学部・工学科	機械工学コース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900
			公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)															
			数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)															
		理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																
		情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																
	メカトロニクスコース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900
			公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)															
			数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C															
		理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																
		外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																
		情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																
電気電子工学コース	前期	国	1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択	数理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 物基・物		大学入学共通テスト	200	50	200	200	200	50					900	
		公民	1	(旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																
		数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)																
	理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																	
	外	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																	
	情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																	
								個別学力検査等			350	250						600		
								計										1500		

(注)

1 大学入学共通テストの利用教科・科目等

(1) 大学入学共通テストの「地歴」、「公民」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。

(2) 旧教育課程履修者は、「地歴」、「公民」において新・旧の異なる教育課程の科目を組み合わせて選択することはできません。

(3) 新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択回答できません。

2 個別学力検査等

数 学

(1) 前期日程における個別学力検査等の数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学Ⅲは全範囲を出題範囲とします。

(2) 前期日程における個別学力検査等の数学Aは「図形の性質」、「場合の数と確率」、数学Bは「数列」、数学Cは「ベクトル」及び「平面上の曲線と複素数平面」を出題範囲とします。

(3) 旧教育課程履修者に対する経過措置については、新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程の科目との共通の内容を出題します。

物 理

(4) 前期日程における個別学力検査等の物理基礎・物理は、全範囲を出題範囲とします。

化 学

(5) 前期日程における個別学力検査等の化学基礎・化学は、全範囲を出題範囲とします。

その他

(6) 前期日程の個別学力検査で「物理」を受験する方は、機械工学コース、メカトロニクスコース、電気電子工学コース、コンピュータ理工学コース、土木環境工学コース、総合工学枠の間で、また、「化学」を受験する方は、コンピュータ理工学コース、土木環境工学コース、応用化学コース、クリーンエネルギー化学コース、総合工学枠の間で、志望学科に第1、第2、第3の志望順位を付けて出願することが可能です。

(7) 後期日程においては、総合工学枠だけの募集です。

3 大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等

(1) 大学入学共通テストにおける英語のリスニングの成績は全コース等で利用します。利用にあたっては、工学部ではリーディングを160点満点、リスニングを40点満点に換算します。

(2) 面接については、複数の面接員により行います。合格者の判定は、面接員の少なくとも1人が面接判定基準を満たしていると判定した受験生の中から、大学入学共通テストの成績に基づき合格者を決定します。

4 個別学力検査等のすべてを受験した場合のみ選考の対象となります。

本学の令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

【入学試験に過去問題を使用することに関して】

(1) 本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。

(2) 入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部変更することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験生に分かるような形で公表します。

(3) 「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。http://www.nyushikakomon.jp

<更新内容>

・配点及び過年度生(旧課程履修者)に対する経過措置を追加 令和5年11月1日更新

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【一般選抜】

学部・学科	日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																											
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	総合問題	実技	面接	配点合計																
生命工学部	前期	国 地歴 公民	1 1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)	数 理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数Ⅲ・数C 化基・化、生基・生から1		大学入学共通テスト	150		50	400	300	200 (注)3(1)	100					1200															
		数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ、数B、数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡBの2科目のうちから1科目選択)																															
		理 外 情	2 1 1	物、化、生の3科目のうちから2科目選択 英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択 情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																						200	100							300	
																										600	400	200	100					1500	
		後期	数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ、数B、数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡBの2科目のうちから1科目選択)	その他	面接															大学入学共通テスト				400	300	100 (注)3(1)	100						900
			理 外 情	2 1 1	物、化、生の3科目のうちから2科目選択 英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択 情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																														
													400	300	100	100					(注)3(2)														
	生命環境学部	地域食物科学科	前期	国 地歴 公民	1 1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)	数 理	数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数C 化基・化、生基・生から1		大学入学共通テスト	100	50	200	200	200 (注)3(1)	50						800													
				数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡBの2科目のうちから1科目選択)																													
			理 外 情	2 1 1	物、化、生の3科目のうちから2科目選択 英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択 情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)	その他	面接																												
		環境科学科	前期	国 地歴 公民	1 1	国 歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)	その他	総合問題		大学入学共通テスト	200	100	200	200	200 (注)3(1)	100						1000													
				数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡBの2科目のうちから1科目選択)																													
理 外 情			2 1 1	物、化、生、地の4科目のうちから2科目選択 英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択 情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)	その他	面接																													
地域社会システム学科	前期	国 地歴 公民	1 2	国 地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総・歴総・公の4科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理Bの6科目のうちから1科目選択)	国 数 外	国語(論告、文国、古探 現国、言文、論国、文国、国表、古探) ※国語、数学の2教科から1教科選択 数Ⅰ・数A・数Ⅱ・数B・数C 英語(英コミⅠ、英コミⅡ、英コミⅢ、論表Ⅰ、論表Ⅱ、論表Ⅲ)		大学入学共通テスト	200	*100	*100	200	*100 又は200	200 (注)3(1)	50						850														
																						公民	2	公・倫、公・政経、地総・歴総・公の3科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経4科目のうちから1科目選択) 「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地から1又は2科目選択 <b>ただし、「物基、化基、生基、地基」は2科目で1科目とみなす</b> ※地歴、公民、理科の3教科から2科目選択 ※理科の同一科目名を含む科目の選択を認めます。											
		理	2	3教科から2科目選択																															
	後期	数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡB、旧簿の3科目のうちから1科目選択)	その他	面接		大学入学共通テスト	200	*100	*100	200	*100 又は200	200 (注)3(1)	50						850														
																						理 外 情	1 1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択 情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)											



## 別紙2（大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点）【一般選抜】

（注）

1大学入学共通テストの利用教科・科目等

(1)生命工学科、地域食物科学科、環境科学科については大学入学共通テストの「地歴」、「公民」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。

(2)地域社会システム学科については大学入学共通テストの「地歴」、「公民」、「理科」から3科目以上受験した場合は、得点の高い2科目の合計をその成績とします。ただし、「地歴」又は「公民」において同一教科で2科目以上受験した時は、受験した2科目のうち得点の高い1科目のみを成績として利用します。なお、「地歴」又は「公民」の「地総・歴総・公」について、「地総」「歴総」を選択解答した場合は「地歴」、「地総」「公」または「歴総」「公」を選択解答した場合は「公民」の1科目と見なします。

(3)旧教育課程履修者は、「地歴」「公民」において新・旧の異なる教育課程の科目を組み合わせて選択することはできません。

(4)新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択解答できません。

2個別学力検査等

総合問題

(1)前期日程における個別学力検査等の総合問題では、知識・技能、思考力・判断力・表現力を評価します。出題のねらいと出題パターンは、以下のとおりです。

1) 章理解力・論述力の評価（文章読解型）：課題となる文章（英文やデータ資料等を含む場合がある）が提示されます。この課題文の内容理解に基づいて、設問の求めるところを考察し、論述をしていただきます。

2) 図表データの分析力・表現力の評価（資料データ分析型）：図・表を含むデータ資料（英文や英語表記を含む場合がある）が提示されます。そのデータを分析、または解釈し、特徴や傾向の理解に基づいて、設問の求めに応じた論述や作図をしていただきます。

数学

生命工学科における数学は、数学Ⅰ、数学Ⅱ、数Ⅲは全範囲、数学Aは『図形の性質』、『場合の数と確率』、数学Bは『数列』、数学Cは『ベクトル』及び『平面上の曲線と複素数平面』を出願範囲とします。

地域食物科学科及び地域社会システム学科における数学は、数学Ⅰ、数学Ⅱは全範囲、数学Aは『図形の性質』、『場合の数と確率』、数学Bは『数列』、数学Cは『ベクトル』を出願範囲とします。

3大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等

(1)大学入学共通テストにおける英語のリスニングの成績は全学科で利用します。各学科のリーディング（100点満点）・リスニング（100点満点）の配点比率は次のとおりです。

生命工学科では前期はリーディングとリスニングの素点を利用します。後期はリーディングを50点満点に、リスニングを50点満点に換算します。

地域食物科学科、環境科学科、地域社会システム学科ではリーディングを150点満点に、リスニングを50点満点に換算します。

(2)後期日程においては、面接試験及び大学入学共通テストの成績により選考します。

4個別学力検査等のすべてを受験した場合のみ選考の対象となります。

5その他

(1)地域食物科学科ワイン科学特別コースを希望する志願者は、出願時に申し出ることとなります。なお、ワイン科学特別コースの志願者は、地域食物科学科（前期日程募集）を第2志望とすることが可能です。

(2)地域社会システム学科観光政策科学特別コースを希望する志願者は、出願時に申し出ることとなります。なお、観光政策科学特別コースの志願者は、地域社会システム学科を第2志望とすることが可能です。

(3)旧教育課程履修者に対する経過措置については、新教育課程による出題科目とこれに対応する旧教育課程の科目との共通の内容を出題します。

本学の令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

【入学試験に過去問題を使用することに関して】

(1)本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。

(2)入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後受験生に分かるような形で公表します。

(3)「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。http://www.nyushikakomon.jp

<更新内容>

・配点及び過年度生（旧課程履修者）に対する経過措置を追加、地域社会システム学科前期日程国語の出題範囲を修正 令和5年11月1日更新

・**地域社会システム学科前期日程理科の補足説明を削除（赤字箇所）令和5年12月14日更新**

別紙2（大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点）【特別選抜】

学部・学科	選抜	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	小論文	面接	配点合計	
医学部	医学科	学校推薦型選抜Ⅱ	国	1	国	その他	面接	第1段階選抜 約1.2倍	大学入学共通テスト	200	100	200	200	200	100				1000
			地歴	1	歴総・世探、歴総・日探、地総・地探、公・倫、公・政経の5科目のうちから1科目選択  (旧教育課程履修者は、旧世B、旧日B、旧地B、旧倫・政経の4科目のうちから1科目選択)														
			公民																
			数	2	数Ⅰ・数A (旧教育課程履修者は、旧数学Ⅰ・Aを選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数学Ⅱ・Bを選択)														
		理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択															
		外	1	英															
		情	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)															
							計		200	100	200	200	200	100				1000	

(注)

1 入学者の選抜は、第1段階選抜及び最終選抜により行います。

① 第1段階選抜

学校長から提出された推薦書、調査書及び多面的・総合的な評価のための申告書並びに大学入学共通テストの成績により第1段階選抜の合格者を決定します。

なお、第1段階選抜の合格者数は、募集人員の約1.2倍とします。

ただし、志願者が募集人員の約1.2倍を超えない場合は、第1段階選抜を行いません。

② 最終選抜

第1段階選抜の合格者に対して、面接を課し、この評価及び学校長から提出された推薦書、調査書及び多面的・総合的な評価のための申告書並びに大学入学共通テストの成績を総合評価して、入学者を選抜します。

なお、面接では学校長から提出された学校長推薦書、調査書及び多面的・総合的な評価のための申告書の記載内容を確認補完するとともに、人間性豊かな医師及び創造性に富んだ医学研究者になるにふさわしい適性をみます。さらに、将来山梨県内（本学を含む）で診療に従事する理由や意欲等もみます。

2 大学入学共通テストの利用教科・科目等

(1) 大学入学共通テストの「地歴」、「公民」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。

(2) 旧教育課程履修者は、「地歴」「公民」において新・旧の異なる教育課程の科目を組み合わせて選択することはできません。

(3) 新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択解答できません。

3 大学入学共通テストの配点

(1) 外国語の英語は、リーディング（100点満点）とリスニング（100点満点）の合計点数を200点満点として利用します。

本学の令和7年度入学選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

【入学試験に過去問題を使用することに関して】

(1) 本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。

(2) 入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験生に分かるような形で公表します。

(3) 「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。http://www.nyushikakomon.jp

<更新内容>

・配点及び過年度生（旧課程履修者）に対する経過措置を追加 令和5年11月1日更新

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【特別選抜】

学部・学科	選抜		大学入学共通テストの利用教科・科目名				個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等											
			教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	多面的・総合 的な評価のため の申告書	配点 合計			
工学部・工学科	クリ ン 化 学 コ ー ス	総合型 選抜Ⅱ	理科 重視型	理	1	化	その他	提出書類		大学入学共通テスト			(150)	300 (150)	(150)			600			
				数 理 外	2	物 英				数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	個別学力検査等									適否	
											計										600
	応用 化 学 コ ー ス	総合型 選抜Ⅱ	理科 重視型	理	1	化	その他	提出書類		大学入学共通テスト			(150)	300 (150)	(150)			600			
				数 理 外	2	物、生 英				数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	個別学力検査等								適否		
											計									600	
	土 木 環 境 工 学 コ ー ス	総合型 選抜Ⅱ	理科 重視型	理	2	物、化、生	その他	提出書類		大学入学共通テスト				600					600		
				数 理 外	2	物、化、生				数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	個別学力検査等									適否	
											計										600
	コ ン ピ ュ ー タ 理 工 学 コ ー ス	総合型 選抜Ⅱ	数学 重視型	数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	その他	提出書類		大学入学共通テスト			600						600		
				英 数 理 バ ラ ン ス 型	2	物、化、生				数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	個別学力検査等									適否	
											計										600
機 械 工 学 コ ー ス		総合型 選抜Ⅱ	英 数 理 バ ラ ン ス 型	数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	その他	提出書類		大学入学共通テスト			200	200	200				600		
				理 外	2	物				数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	個別学力検査等									適否	
											1	化、生のうちから1科目選択 英	計								

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【特別選抜】

学部・学科		選抜		大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等										
				教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階 選 抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	多面的・総合 的な評価のた めの申告書	配点 合計	
工学部 ・ 工学科	メカトロニクスコース	総合型選抜Ⅱ	理科重視型	理	2	物 化、生のうちから1科目選択	その他	提出書類		大学入学共通テスト				600					600	
						個別学力検査等											適否			
		計																	600	
		数学重視型	数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	大学入学共通テスト							600							
				個別学力検査等											適否					
	計																	600		
	電気電子工学コース	総合型選抜Ⅱ	理科重視型	理	2	物 化、生のうちから1科目選択	その他	提出書類		大学入学共通テスト				600					600	
						個別学力検査等											適否			
計																				600
数学重視型		数	2	数Ⅰ・数A、数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数ⅠA、旧数ⅡBを選択)	大学入学共通テスト							600								600
			個別学力検査等											適否						
計																	600			

(注)

1 大学入学共通テストの利用教科・科目等

新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択回答できません。

2 大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等

大学入学共通テストにおける英語のリスニングテストの成績は全コースで利用します。利用にあたっては、工学部ではリーディングを160点満点に、リスニングを40点満点に換算します。

3 個別学力検査等のすべてを受験した場合のみ選考の対象となります。

4 調査書や多面的・総合的な評価のための申告書は面接時の参考として利用します。

本学の令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

【入学試験に過去問題を使用することに関して】

(1) 本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。

(2) 入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験生にわかるような形で公表します。

(3) 「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。<http://www.nyushikakomon.jp>

<更新内容>

・配点及び過年度生（旧課程履修者）に対する経過措置を追加 令和5年11月1日更新

別紙2 (大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点) 【特別選抜】

学部・学科	選抜	大学入学共通テストの利用教科・科目名				個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等																			
		教科	科目数	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	情報	面接	配点合計											
生命環境学部	地域食物科学科	総合型選抜Ⅱ	国	1	国	その他	面接	実施する	大学入学共通テスト	200		100	200	200	200	200	200	100	1000									
			地歴	1	地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																							
			公民	1	同上																							
			数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡBの2科目のうちから1科目選択)																							
			理	2	物、化、生の3科目のうちから2科目選択																							
			外情	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																							
		1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																(注)2(3)									
																				計	200	100	200	200	200	100	1000	
	環境科学科	総合型選抜Ⅱ	国	1	国	面接	面接	実施する	大学入学共通テスト	200		100	200	200	200	200	200	100	1000									
			地歴	1	地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総・歴総・公、公・倫、公・政経の6科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理B、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経の10科目のうちから1科目選択)																							
			公民	1	同上																							
			数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡBの2科目のうちから1科目選択)																							
理			2	物、化、生、地の4科目のうちから2科目選択																								
外情			1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																								
	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																	計	200	100	200	200	200	100	1000		
																				計	200	100	200	200	200	100	2000	
地域社会システム学科	総合型選抜Ⅱ	国	1	国	その他	面接	実施する	大学入学共通テスト	200		*100	*100	200	*100 又は200	200	50	850											
		地歴	1	地総・地探、歴総・日探、歴総・世探、地総・歴総・公の4科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧世A、旧世B、旧日A、旧日B、旧地理A、旧地理Bの6科目のうちから1科目選択)																								
		公民	2	公・倫、公・政経、地総・歴総・公の3科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧現社、旧倫、旧政経、旧倫・政経4科目のうちから1科目選択)																								
		理	2	「物基、化基、生基、地基」、物、化、生、地から1又は2科目選択 <del>ただし、「物基、化基、生基、地基」は2科目で1科目とみなす</del> ※地歴、公民、理科の3教科から2科目選択 ※理科の同一科目名を含む科目の選択を認めず。																								
		数	2	数Ⅰ、数Ⅰ・数Aの2科目のうちから1科目選択 (旧教育課程履修者は、旧数Ⅰ、旧数ⅠAの2科目のうちから1科目選択) 数Ⅱ・数B・数C (旧教育課程履修者は、旧数Ⅱ、旧数ⅡB、旧簿の3科目のうちから1科目選択)																								
		外情	1	英、独、仏、中、韓の5科目のうちから1科目選択																								
	1	情Ⅰ (旧教育課程履修者は、旧情報を選択)																	計	200	*100	*100	200	*100 又は200	200	50	850	
																				計	200	*100	*100	200	*100 又は200	200	50	850

## 別紙2（大学入学共通テストや個別学力検査における教科・科目及び配点）【特別選抜】

（注）

1大学入学共通テストの利用教科・科目等

(1)地域食物科学科、環境科学科については大学入学共通テストの「地歴」、「公民」のうちから1科目のところ2科目受験した場合は、「第1解答科目」の得点をその成績とします。

(2)地域社会システム学科については大学入学共通テストの「地歴」、「公民」、「理科」から3科目以上受験した場合は、得点の高い2科目の合計をその成績とします。ただし、「地歴」又は「公民」において同一教科で2科目以上受験した時は、受験した2科目のうち得点の高い1科目のみを成績として利用します。なお、「地歴」又は「公民」の「地総・歴総・公」について、「地総」「歴総」を選択解答した場合は「地歴」、「地総」「公」または「歴総」「公」を選択解答した場合は「公民」の1科目と見なします。

(3)旧教育課程履修者は、「地歴」「公民」において新・旧の異なる教育課程の科目を組み合わせて選択することはできません。

(4)新教育課程履修者は、旧教育課程により出題する科目を選択解答できません。

2 大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等

(1)大学入学共通テストにおける英語のリスニングの成績は全学科で利用します。各学科のリーディング（100点満点）・リスニング（100点満点）の配点比率は次のとおりです。

地域食物科学科、環境科学科、地域社会システム学科ではリーディングを150点満点に、リスニングを50点満点に換算します。

(2)\*印の教科については、選択教科を示します。

(3)面接試験及び大学入学共通テストの成績により選考します。

3 個別学力検査等のすべてを受験した場合のみ選考の対象となります。

4「調査書」、「多面的・総合的な評価のための申告書」の扱いについては、アドミッションポリシーを参照してください。

5 その他

(1)地域社会システム学科観光政策科学特別コースを希望する志願者は、出願時に申し出ることとなります。

本学の令和7年度入学者選抜における大学入学共通テストの成績は、令和7年度大学入学共通テストの成績のみ利用します。

【入学試験に過去問題を使用することに関して】

(1)本学のアドミッションポリシーを実現するため、必要と認める範囲で「入試過去問題活用宣言」に参加している大学、「提供大学」の入試過去問題を使用して出題することがあります。

(2)入試過去問題を使用する際は、そのまま使用することも、一部改変することもあります。また、使用した過去問題については、入試終了後、受験生に分かるような形で公表します。

(3)「入試過去問題活用宣言」についての詳細及び参加大学の一覧については、次のURLにて公表しています。<http://www.nyushikakomon.jp>

<更新内容>

・配点及び過年度生（旧課程履修者）に対する経過措置を追加、2段階選抜を修正 令和5年11月1日更新

・地域社会システム学科理科の補足説明を削除（赤字箇所）令和5年12月14日更新