

## V 入学者選抜の実施教科・科目等

### 1. 平成27年度入試からの変更点について

主な変更点は以下のとおりです。詳細は各学部のページで確認してください。

#### ①法学部の変更

後期日程（特色入試）を実施し、小論文試験を行います。

#### ②経済学部の変更

特色入試における論文試験の実施に伴い、個別学力検査での論文試験を廃止します。

#### ③医学部医学科の変更

大学入試センター試験の利用教科・科目「地理歴史・公民」について、「倫理，政治・経済」を新たに追加し、世界史B・日本史B・地理Bと併せた4科目から1科目選択できることとします。

個別学力検査における「面接」の評価方法について、これまでの50点満点評価から2段階評価に変更します。

#### ④医学部人間健康科学科検査技術科学専攻の変更

個別学力検査における「外国語」の出題教科・科目について、「英語」のみとします。  
大学入試センター試験及び個別学力検査の配点を変更します。

#### ⑤農学部の変更

志望学科について、第1～第6志望まで学科を選択することができます。

#### ⑥「国語」，「地理歴史」及び「外国語」の出題範囲等の変更

個別学力検査の出題教科・科目のうち、「国語」，「地理歴史」及び「外国語」の出題範囲については、新高等学校学習指導要領に基づいた教科・科目とします。

個別学力検査の出題範囲について

教科又は科目名		出題範囲
国語		「国語総合」，「現代文B」，「古典B」
地理 歴史	世界史	「世界史B」
	日本史	「日本史B」
	地理	「地理B」
外国語		「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」） 「ドイツ語」，「フランス語」，「中国語」

## 2. 教科・科目名の略称について

大学入試センター試験及び個別学力検査の教科・科目名は、以下のように略しています。

国語→国，  
地理歴史→地歴，世界史B→世B，日本史B→日B，「倫理，政治・経済」→「倫，政経」，  
数学→数，数学Ⅰ→数Ⅰ，数学Ⅱ→数Ⅱ，数学Ⅲ→数Ⅲ，数学A→数A，数学B→数B，  
理科→理，物理基礎→物基，化学基礎→化基，生物基礎→生基，地学基礎→地基，  
外国語→外，英語→英，ドイツ語→独，フランス語→仏，中国語→中，韓国語→韓

### 【注意】大学入試センター試験の成績利用の方法について

大学入試センター試験の「地理歴史・公民」及び「理科」について1科目が課されている場合，2科目受験者については，第1解答科目の成績を用います。

第1解答科目が学部の指定した利用教科・科目でない場合は，出願資格を無資格としますので，注意してください。

# 【総合人間学部】

◇募集人員 115人（前期日程：文系62人・理系53人）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には、残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

学力検査等の区分	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等		第1段階選抜	大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等
	教科	科目名等	教科	科目名等		試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	
文系	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	*	50	*	100	*	150	特色入試 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から2	地歴	世B, 日B, 地理B から1									
	公民	「倫, 政経」	数	数I・数II・数A・数B									
理系	数	「数I・数A」, 「数II・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	約3.5倍	個別学力検査	150	100		200		200	650
	理	物基, 化基, } から2 生基, 地基 (※注1 2. 参照)											
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1				計	150	150	200	100	200	800	
		[5教科8科目]または[6教科8科目]											
理系	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	*	100	*	*	*	100	
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から1	数	数I・数II・数III・数A・数B									
	公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, } から2 生物, 地学									
理系	数	「数I・数A」, 「数II・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	約3.5倍	個別学力検査	150			200	200	150	700
	理	物理, 化学, } から2 生物, 地学											
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1				計	150	100	200	200	150	800	
		[5教科7科目]											

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 理系の「地理歴史, 公民」について, 2科目を受験したときは, 第1解答科目の成績を用います。
- 文系の「理科」について, 「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」(以下, 「基礎を付した科目」という。)のうちから2科目を選択するかわりに, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」のうちから2科目を選択することができます。その場合は, 合計得点(200点満点)を「基礎を付した科目」の合計得点と同じ100点満点に換算します。
- 英語のリスニングの成績については, 以下のとおり利用します。  
英語 250点満点(筆記 200点満点, リスニング 50点満点)を第1段階選抜においては 200点満点に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は, リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお, ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語及びリスニング免除者は筆記 200点満点で第1段階選抜を行います。

## 〔注2〕「個別学力検査等」について

- 「地理歴史」について  
大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。
- 「数学」について

(1) 個別学力検査実施科目

文系：「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学A」、「数学B」の4科目を併せて「数学」として出題します。

理系：「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。

(2) 出題範囲

「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

3. 「理科」について

(1) 大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。

(2) 物理：「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。

(3) 化学：「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。

(4) 生物：「生物基礎」と「生物」を併せた範囲から出題します。

(5) 地学：「地学基礎」と「地学」を併せた範囲から出題します。

4. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

5. 第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は、各選抜区分の大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

**(注3) 「大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等」について**

大学入試センター試験で課す\*印の付いた教科の得点は、他の教科と併せて第1段階選抜のための得点対象としますが、学力検査等の得点対象としません。

# 【文学部】

◇募集人員210人（前期日程：210人）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には、残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等	
教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		配点合計
国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	50	50	50	50	50	50	250	特色入試追加合格
地歴	世B, 日B, 地理B, } から2	地歴	世B, 日B, 地理B から1										
公民	「倫, 政経」	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B										
数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	個別学力検査	150	100		100		150	500		
理	物基, 化基, } から2 生基, 地基 (※注1 1.参照)			計	200	150		150	50	200	750		
外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 [5教科8科目]または[6教科8科目]												

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「理科」について、「物理基礎」、「化学基礎」、「生物基礎」、「地学基礎」（以下、「基礎を付した科目」という。）のうちから2科目を選択するかわりに、「物理」、「化学」、「生物」、「地学」のうちから2科目を選択することができます。その場合は、合計得点（200点満点）を「基礎を付した科目」の合計得点と同じ100点満点に換算します。
- 英語のリスニングの成績については、以下のとおり利用します。  
英語 250点満点（筆記 200点満点、リスニング 50点満点）を第1段階選抜においては200点満点に換算して利用し、学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は、リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語及びリスニング免除者は筆記 200点満点で第1段階選抜を行い、学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## 〔注2〕「個別学力検査等」について

- 「地理歴史」について  
大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。
- 「数学」について
  - 個別学力検査実施科目  
「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学A」、「数学B」の4科目を併せて「数学」として出題します。
  - 出題範囲  
「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

4. 第1段階選抜について

入学志願者が募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は、大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点(ただし、英語は250点満点を200点満点に換算)の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

# 【教育学部】

◇募集人員54人（前期日程：文系44人・理系10人）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には、残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

学力検査等の区分	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	
文系	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	50	50	50	50	50	250	特色入試追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から2	地歴	世B, 日B, 地理B から1									
	公民	「倫, 政経」	数	数I・数II・数A・数B									
系	数	「数I・数A」, 「数II・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	約3.5倍	個別学力検査	200	100	150	200	650	900	
	理	物基, 化基, } から2 生基, 地基 (※注1 2.参照)											
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1											
		[5教科8科目]または[6教科8科目]											
理系	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	50	50	50	50	50	250	900
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から1	数	数I・数II・数III・数A・数B									
	公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, } から1 生物, 地学									
系	数	「数I・数A」, 「数II・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	約3.5倍	個別学力検査	150	50	200	100	200	650	900
	理	物理, 化学, } から2 生物, 地学											
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1											
		[5教科7科目]											

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 理系の「地理歴史, 公民」について、2科目を受験したときは、第1解答科目の成績を用います。
- 文系の「理科」について、「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」(以下、「基礎を付した科目」という。)のうちから2科目を選択するかわりに、「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」のうちから2科目を選択することができます。その場合は、合計得点(200点満点)を「基礎を付した科目」の合計得点と同じ100点満点に換算します。
- 英語のリスニングの成績については、以下のとおり利用します。  
英語 250点満点(筆記 200点満点, リスニング 50点満点)を第1段階選抜においては200点満点に換算して利用し、学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は、リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお、ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語及びリスニング免除者は筆記 200点満点で第1段階選抜を行い、学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## 〔注2〕「個別学力検査等」について

- 「地理歴史」について  
大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。

## 2. 「数学」について

### (1) 個別学力検査実施科目

文系：「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学A」、「数学B」の4科目を併せて「数学」として出題します。

理系：「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。

### (2) 出題範囲

「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

## 3. 「理科」について

(1) 大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。

(2) 物理：「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。

(3) 化学：「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。

(4) 生物：「生物基礎」と「生物」を併せた範囲から出題します。

(5) 地学：「地学基礎」と「地学」を併せた範囲から出題します。

## 4. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

## 5. 第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は、各選抜区分の大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。



# 【法学部】

◇入学定員330人（募集人員 前期日程 310人（外国学校出身者のための選考入学者10人以内を含む）  
後期日程（特色入試）20人）

※法学部は「前期日程」試験及び「後期日程（特色入試）」試験に分けて募集します。

※「後期日程（特色入試）」試験については18～19ページ参照。

募集区分	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等	
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		配点合計
前期	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	前期募集人員の約3.5倍	センター試験	(200)	(200)		(200)	(100)	(200)	270(900)	外国学校出身者 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から2	地歴	世B, 日B, 地理B から1			個別学力検査	150	100		150		150	
	公民	「倫, 政経」 (※注1 1.参照)	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数A・数B		計								
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1										
理	物基, 化基, } から2 生基, 地基 (※注1 2.参照)											820		
外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 [5教科8科目]または[6教科8科目]													

※法学部の試験成績は、大学入試センター試験の成績（合計の900点満点を270点満点に換算）と個別学力検査の成績（550点満点）とを総合（820点満点）して算出します。

## （注1）「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史，公民」について、「世界史B」と「日本史B」のうちの少なくとも1科目が含まれるように、2科目を選択してください。
- 「理科」について、「物理基礎」，「化学基礎」，「生物基礎」，「地学基礎」（以下、「基礎を付した科目」という。）のうちから2科目を選択するかわりに、「物理」，「化学」，「生物」，「地学」のうちから2科目を選択することができます。その場合は、合計得点（200点満点）を「基礎を付した科目」の合計得点と同じ100点満点に換算します。
- 英語のリスニングの成績については、以下のとおり利用します。  
英語 250点満点（筆記 200点満点，リスニング 50点満点）を第1段階選抜においては200点満点に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は、リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお、ドイツ語，フランス語，中国語，韓国語及びリスニング免除者は筆記 200点満点で第1段階選抜を行います。

## （注2）「個別学力検査等」について

- 「地理歴史」について  
大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。
- 「数学」について  
(1) 個別学力検査実施科目  
「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学A」，「数学B」の4科目を併せて「数学」として出題します。

(2) 出題範囲

「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ」, 「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」, 「ベクトル」を出題範囲とします。

3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

4. 第1段階選抜について

入学志願者が募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は, 大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点(ただし, 英語は250点満点を200点満点に換算)の合計により, 第1段階選抜を行うことがあります。

# 【法学部 特色入試】（後期日程）

◇募集人員20人

募集区分	大学入試センター試験の利用教科・科目名		能力測定考査			大学入試センター試験・能力測定考査の配点等										
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1次選考	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	配点合計		
後期 (特色入試)	国	国語	その他	小論文	後期募集人員の約10.0倍	センター試験	(200)	(200)		(200)	(100)	(200)		270 (900)		
	地歴	世B, 日B, 地理B,				から2	能力測定考査								100	100
	公民	「倫, 政経」 (※注1 1.参照)														
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」														
理	物基, 化基, 生基, 地基 (※注1 2.参照)	から2	計										370			
外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 [5教科8科目]または[6教科8科目]															

※合格者は、第1次選考に合格した者について、大学入試センター試験の成績（合計の900点満点を270点満点に換算）及び小論文試験の成績（100点満点）により決定します。

※別途配布している「特色入試学生募集要項」も併せて確認してください。

## （注1）「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史, 公民」について、「世界史B」と「日本史B」のうちの少なくとも1科目が含まれるように、2科目を選択してください。
- 「理科」について、「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」（以下、「基礎を付した科目」という。）のうちから2科目を選択するかわりに、「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」のうちから2科目を選択することができます。その場合は、合計得点（200点満点）を「基礎を付した科目」の合計得点と同じ100点満点に換算します。
- 英語のリスニングの成績については、以下のとおり利用します。  
英語 250点満点（筆記200点満点, リスニング50点満点）を第1次選考においては200点満点に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は、リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお、ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語及びリスニング免除者は筆記200点満点で第1次選考を行います。

## （注2）「能力測定考査」について

- 「小論文」について  
小論文試験は、日本語と英語の文章を題材に、読解力, 論理的思考力, 表現力などについて評価します。

## 2. 第1次選考について

入学志願者が募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は，大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし，英語は250点満点を200点満点に換算）の合計，調査書の成績により，第1次選考を行うことがあります。

# 【経済学部】

◇募集人員215人（前期日程：文系190人・理系25人・その他若干名）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には、残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

※「文系」は外国学校出身者のための選考入学者10人以内を含む。

学力検査等の区分	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等		
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		論文	配点合計
文系	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	50	50		50	50	50		250	外国学校出身者 外国人 特色入試 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から2	地歴	世B, 日B, 地理B から1		個別学力検査	150	100		150		150		550	
	公民	「倫, 政経」	数	数I・数II・数A・数B		計	200	150		200	50	200		800	
理系	数	「数I・数A」, 「数II・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	約3.5倍	センター試験	50	50		50	50	50		250	外国学校出身者 外国人 特色入試 追加合格
	理	物基, 化基, } から2 生基, 地基 (※注1 2参照)	数	数I・数II・数III・数A・数B		個別学力検査	150			300		200		650	
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 〔5教科8科目〕または〔6教科8科目〕	外	英, 独, 仏, 中 から1		計	200	50		350	50	250		900	
理系	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	約3.5倍	センター試験	50	50		50	50	50		250	外国学校出身者 外国人 特色入試 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から1	数	数I・数II・数III・数A・数B		個別学力検査	150			300		200		650	
	公民	「倫, 政経」	外	英, 独, 仏, 中 から1		計	200	50		350	50	250		900	
理系	数	「数I・数A」, 「数II・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	約3.5倍	センター試験	50	50		50	50	50		250	外国学校出身者 外国人 特色入試 追加合格
	理	物理, 化学, } から1 生物, 地学	数	数I・数II・数III・数A・数B		個別学力検査	150			300		200		650	
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 〔5教科6科目〕	外	英, 独, 仏, 中 から1		計	200	50		350	50	250		900	

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

1. 理系の「地理歴史, 公民」及び「理科」について, 2科目を受験したときは, 第1解答科目の成績を用います。
2. 文系の「理科」について, 「物理基礎」, 「化学基礎」, 「生物基礎」, 「地学基礎」(以下, 「基礎を付した科目」という。)のうちから2科目を選択するかわりに, 「物理」, 「化学」, 「生物」, 「地学」のうちから2科目を選択することができます。その場合は, 合計得点(200点満点)を「基礎を付した科目」の合計得点と同じ100点満点に換算します。
3. 英語のリスニングの成績については, 以下のとおり利用します。  
英語 250点満点(筆記 200点満点, リスニング 50点満点)を第1段階選抜においては200点満点に換算して利用し, 学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は, リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお, ドイツ語, フランス語, 中国語, 韓国語及びリスニング免除者は筆記 200点満点で第1段階選抜を行い, 学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## (注2)「個別学力検査等」について

### 1. 「地理歴史」について

大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。

### 2. 「数学」について

#### (1) 個別学力検査実施科目

文系：「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学A」、「数学B」の4科目を併せて「数学」として出題します。

理系：「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。

#### (2) 出題範囲

「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

### 3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

### 4. 第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は、各選抜区分の大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

# 【理学部】

◇募集人員306人（前期日程：306人）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には、残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等	
教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		配点合計
国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	センター試験の得点が630点以上 (※注2 4参照)	センター試験	50	25		50	50	50	225	特色入試 追加合格
地歴	世B, 日B, 地理B,	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		個別学力検査	150			300	300	225	975	
公民	「倫, 政経」		理										
数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	生物, 地学	計	200	25		350	350	275	1200		
理	物理, 化学,		英										
外	生物, 地学												
	英												
	(5教科7科目)												

## 【注1】「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史, 公民」について, 2科目を受験したときは, 第1解答科目の成績を用います。
- 英語のリスニングの成績については, 以下のとおり利用します。  
英語 250点満点(筆記 200点満点, リスニング 50点満点)を第1段階選抜においては 200点満点に換算して利用し, 学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は, リスニングの得点を0点として取り扱います。  
なお, リスニング免除者は筆記 200点満点で第1段階選抜を行い, 学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## 【注2】「個別学力検査等」について

- 「数学」について
  - 個別学力検査実施科目  
「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ」, 「数学Ⅲ」, 「数学A」, 「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。
  - 出題範囲  
「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ」, 「数学Ⅲ」, 「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」, 「ベクトル」を出題範囲とします。
- 「理科」について
  - 大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。
  - 物理: 「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。
  - 化学: 「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。
  - 生物: 「生物基礎」と「生物」を併せた範囲から出題します。
  - 地学: 「地学基礎」と「地学」を併せた範囲から出題します。

3. 「外国語」について

英語は「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」、の5科目を併せて「英語」として出題します。

4. 第1段階選抜について

利用する大学入試センター試験5教科7科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計が900点満点中630点以上の者を第1段階選抜合格者とします。



# 【医学部】

◇募集人員229人（前期日程：医学科102人，人間健康科学科 看護学専攻60人，

検査技術科学専攻37人，理学療法学専攻15人，作業療法学専攻15人）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には，残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

学科名等	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等				
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		面接	配点合計		
医学科	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	※注2 5.(1) 参照	センター試験	50	50		50	50	50		250	特色入試 追加合格		
	地歴	世B, 日B, 地理B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		個別学力検査	150			250	300	300	※注2 4.参照	1000			
	公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, 生物 から2		計	200	50		300	350	350	※注2 4.参照	1250			
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1													
	理	物理, 化学, 生物 から2	その他	面接(※注2 4.参照)													
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1															
		[5教科7科目]															
人間健康科学科	看護学専攻	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	各専攻ごとの募集人員の約5.0倍	センター試験	100	100		100	100	100	500	特色入試 追加合格		
		地歴	世B, 日B, 地理B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		個別学力検査	100			200	200	200	700			
		公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, 生物 から2		計	200	100		300	300	300	1200			
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1													
	理	物理, 化学, 生物, 地学															
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1															
		[5教科7科目]															
検査技術科学専攻	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B		センター試験	100	50		50	50	50	300	追加合格			
	地歴	世B, 日B, 地理B	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		個別学力検査	100			200	200	200	700				
	公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, 生物 から2		計	200	50		250	250	250	1000				
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	英													
	理	物理, 化学, 生物, 地学															
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1															
		[5教科7科目]															

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史，公民」について，2科目を受験したときは，第1解答科目の成績を用います。
- 英語のリスニングの成績については，以下のとおり利用します。  
英語 250点満点（筆記 200点満点，リスニング 50点満点）を第1段階選抜においては200点満点に換算して利用し，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は，リスニングの得点を0点として取り扱います。

なお、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語及びリスニング免除者は筆記 200 点満点で第 1 段階選抜を行い、学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## (注 2) 「個別学力検査等」について

### 1. 「数学」について

#### (1) 個別学力検査実施科目

「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」、「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。

#### (2) 出題範囲

「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」、「数学Ⅲ」、「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。

### 2. 「理科」について

(1) 大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。

(2) 物理：「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。

(3) 化学：「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。

(4) 生物：「生物基礎」と「生物」を併せた範囲から出題します。

### 3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

### 4. 「面接」について

医学科：面接試験では、「医学部が望む学生像」（【学部・学科紹介】参照）に記載されている医師・医学研究者としての適性・人間性などについて評価を行い、学科試験の成績と総合して合否を判定します。

従って、学科試験の成績の如何にかかわらず不合格となることがあります。

調査書は、面接の参考資料にします。

高等学校卒業後5年以上で調査書の記載がないもの、記載内容が不明確なもの、あるいは、疑義のあるものなどは、別途指定した書類の提出を卒業学校等へ依頼することがあります。

また、面接の参考資料とするため、個別学力検査受験者全員から、履歴書・志望理由などを記載した書類（受験票送付時に同封する本学科所定用紙）の提出を求めます。

### 5. 第1段階選抜について

(1) 医学科は、利用する大学入試センター試験5教科7科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計が900点満点中630点以上の者のうちから、募集人員の約3倍までの者を総得点の順位に従って第1段階選抜の合格者とします。

(2) 人間健康科学科は、入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は、各選抜区分の大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

# 【薬学部】

◇募集人員77人（前期日程：薬科学科47人・その他若干名，薬学科30人）

※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には，残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

学科名	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	
薬科学科	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	各学科ごとの募集人員の約3.5倍	センター試験	50	50	50	50	50	250	外国人 （科学科別） 特色入試 （科学科別） 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B									
公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, 生物 から2										
薬学科	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	英, 独, 仏, 中 から1	個別学力検査	100			200	200	200	700	
	理	物理, 化学, } から2 生物, 地学											
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 〔5教科7科目〕			計	150	50	250	250	250	950		

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史，公民」について，2科目を受験したときは，第1解答科目の成績を用います。
- 英語のリスニングの成績については，以下のとおり利用します。  
英語 250 点満点（筆記 200 点満点，リスニング 50 点満点）を第1段階選抜においては 200 点満点に換算して利用し，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は，リスニングの得点を 0 点として取り扱います。  
なお，ドイツ語，フランス語，中国語，韓国語及びリスニング免除者は筆記 200 点満点で第1段階選抜を行い，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## 〔注2〕「個別学力検査等」について

- 「数学」について
  - 個別学力検査実施科目  
「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ」, 「数学Ⅲ」, 「数学A」, 「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。
  - 出題範囲  
「数学Ⅰ」, 「数学Ⅱ」, 「数学Ⅲ」, 「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」, 「ベクトル」を出題範囲とします。
- 「理科」について
  - 大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。
  - 物理：「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。
  - 化学：「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。
  - 生物：「生物基礎」と「生物」を併せた範囲から出題します。

3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

4. 第1段階選抜について

入学志願者が各選抜区分の募集人員に対して記載する倍率を上回った場合は、各選抜区分の大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、第1段階選抜を行うことがあります。

# 【工学部】

- ◇募集人員 945人（前期日程：地球工学科182人，建築学科80人，物理工学科235人，電気電子工学科125人，情報学科88人，工業化学科235人，その他若干名）  
 ※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には，残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。  
 ※地球工学科は，外国人留学生を対象とした国際コースのための選考入学者30人以内を含む。

	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等							その他の選抜方法等	
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語		配点合計
全 学 科 共 通	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	学部募集人員の約3.0倍	センター試験	50	100		*	*	50	200	外国人 国際コース 特色入試 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, }から1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B		個別学力検査	100			250	250	200	800	
	公民	「倫, 政経」	理	物理		計	150	100		250	250	250	1000	
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	化学										
	理	物理(必ず選択すること)		外 英										
	外	化学, 生物 から1 英, 独, 仏, 中, 韓 から1 [5教科7科目]												

## 〔注1〕「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史，公民」について，2科目を受験したときは，第1解答科目の成績を用います。
- 英語のリスニングの成績については，以下のとおり利用します。  
 英語 250点満点（筆記 200点満点，リスニング 50点満点）を第1段階選抜においては200点満点に換算して利用し，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は，リスニングの得点を0点として取り扱います。  
 なお，ドイツ語，フランス語，中国語，韓国語及びリスニング免除者は筆記200点満点で第1段階選抜を行い，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## 〔注2〕「個別学力検査等」について

- 「数学」について
  - 個別学力検査実施科目  
 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」，「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。
  - 出題範囲  
 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」，「ベクトル」を出題範囲とします。
- 「理科」について
  - 物理：「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。
  - 化学：「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。

3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

4. 第1段階選抜について

工学部全体の志願者が工学部募集人員の約3.0倍を上回った場合、大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、工学部全体の志願者で第1段階選抜を行うことがあります。

5. その他

第1～第2志望まで学科を選択することができます。

**(注3)「大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等」について**

大学入試センター試験で課す\*印の付いた教科の得点は、他の教科と併せて第1段階選抜のための得点対象としますが、学力検査等の得点対象としません。

# 【農学部】

◇募集人員297人（前期日程：資源生物科学科94人，応用生命科学科47人，地域環境工学科37人，食料・環境経済学科29人，森林科学科57人，食品生物科学科33人，その他若干名）  
 ※特色入試において最終的な入学手続者数が募集人員に満たない場合には，残余の募集人員は前期日程試験の募集人員に加える。

	大学入試センター試験の利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入試センター試験・個別学力検査等の配点等						その他の選抜方法等	
	教科	科目名等	教科	科目名等	第1段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科		外国語
全 学 科 共 通	国	国語	国	国語総合・現代文B・古典B	学部募集人員 の約3.5倍	センター試験	100	100	50	50	50	350	外国人 特色入試 追加合格
	地歴	世B, 日B, 地理B, } から1	数	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・数A・数B									
	公民	「倫, 政経」	理	物理, 化学, } から2									
	数	「数Ⅰ・数A」, 「数Ⅱ・数B」	外	生物, 地学 } から2		個別学力検査	100			200	200	200	700
	理	物理, 化学, } から2		英, 独, 仏, 中 から1		計	200	100		250	250	250	1050
	外	英, 独, 仏, 中, 韓 から1 [5教科7科目]											

## （注1）「大学入試センター試験の利用教科・科目名」について

- 「地理歴史，公民」について，2科目を受験したときは，第1解答科目の成績を用います。
- 英語のリスニングの成績については，以下のとおり利用します。  
 英語 250 点満点（筆記 200 点満点，リスニング 50 点満点）を第1段階選抜においては 200 点満点に換算して利用し，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。リスニングを欠席した場合は，リスニングの得点を 0 点として取り扱います。  
 なお，ドイツ語，フランス語，中国語，韓国語及びリスニング免除者は筆記 200 点満点で第1段階選抜を行い，学力検査等の得点としては配点欄記載の点数に換算して利用します。

## （注2）「個別学力検査等」について

- 「数学」について
  - 個別学力検査実施科目  
 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」，「数学B」の5科目を併せて「数学」として出題します。
  - 出題範囲  
 「数学Ⅰ」，「数学Ⅱ」，「数学Ⅲ」，「数学A」は全範囲から出題します。「数学B」は「数列」，「ベクトル」を出題範囲とします。
- 「理科」について
  - 大学入試センター試験で受験した科目と同じ科目を選択することができます。
  - 物理：「物理基礎」と「物理」を併せた範囲から出題します。
  - 化学：「化学基礎」と「化学」を併せた範囲から出題します。
  - 生物：「生物基礎」と「生物」を併せた範囲から出題します。

(5) 地学：「地学基礎」と「地学」を併せた範囲から出題します。

3. 「外国語」について

英語は「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」の5科目を併せて「英語」として出題します。

4. 第1段階選抜について

農学部全体の志願者が農学部募集人員の約3.5倍を上回った場合、大学入試センター試験に利用する教科・科目の得点（ただし、英語は250点満点を200点満点に換算）の合計により、農学部全体の志願者で第1段階選抜を行うことがあります。

5. その他

第1～第6志望まで学科を選択することができます。