

一般選抜を受験される方は下記を必ずご一読ください。

## 1つの試験成績を利用して複数の学科・科・専攻に出願できます。

**同日併願** 1つの受験で同じ試験日の複数の学科・科・専攻に出願できます。  
統一地区・1期(共通テスト併用型)・2期それぞれで同日併願ができます。

※看護学科の一般選抜は、3科目中高得点2科目の科目を使用し、リハビリテーション学科のみ併願ができますが、それ以外の他学科・科・専攻との併願はできません。  
※学科・科・専攻によって指定する入試科目が異なります。1つの受験で複数学科を出願(同日併願)する場合は、各々の学科・科・専攻の指定した科目を受験してください。入試科目の確認をしてください。

**他日併願** 試験日や期が違うものは各々の試験を受験します。  
期が同じでも試験日が違うものは2日間出願できます。

※看護学科と他学科・科・専攻は、リハビリテーション学科を除いて同日併願できませんが、他日併願はできます。

## 3つのポイント

- 統一地区は10地区の試験会場を実施 ※看護学科は1/26・1/27ともに東京板橋のみ受験可

1/26 実施地区 水戸・長野・富山・高崎・宇都宮・東京板橋

1/27 実施地区 仙台・新潟・甲府・静岡・東京板橋

- 受験日が地区により異なるため、1/26・1/27の2日間受験することも可。
- 看護学科は3科目受験のため1/26・1/27ともに東京板橋のみの受験となります。
- 1/26・1/27、2日間連続して同じ学科・科・専攻を受験した場合、各々の試験日の合計点で高得点の試験日の点数を使って選抜。
- 1/26・1/27は、同じ入試科目を設定。2日間連続して受ける場合1/26・1/27と異なる科目を受験することも可能。
- 造形表現学科は、実技試験も実施。学力試験とは別々の入試形態となりますので、募集人員は実技試験の募集人員、学力試験の募集人員とに分けています。1/26は学力試験、1/27は学力試験または実技試験、1/26・1/27の両日試験を受験することもできます。

### 1期

- 個別試験+共通テスト(1科目or2科目)  
但し、1科目は本学個別試験(国・数・英から選択、但し英語コミュニケーション学科と看護学科は英語必須)で、もう1科目(看護学科は2科目)は共通テストの科目を利用(本人指定(自己申告):個別試験での受験科目以外)します。
- 個別試験の選択科目は事前に受験科目を届け出ることはありません。受験日当日、全科目が一冊の問題冊子として配付されます。問題を見てから、受験科目を決められます。ただし、児童学科、児童教育学科、子ども支援学科は、国語を必ず選択する。英語コミュニケーション学科、看護学科はコミュニケーション英語I・IIを必ず選択する。心理カウンセリング学科、教育福祉学科は国語、コミュニケーション英語I・IIいずれか1科目を必ず選択する。

### 2期

- 個別試験+学習成績の状況5点  
試験の結果だけでなく、高等学校での評価も加点されます。
- 造形表現学科は、実技での受験も実施。学力試験とは別々の入試形態となりますので、募集人員は実技試験の募集人員、学力試験の募集人員とに分けています。

# 大学 統一地区・1期(共通テスト併用型)・2期

入学試験の成績を第一の選抜材料として実施するもの。

学部・学科・専攻	統一地区★1		1期(共通テスト併用型)	2期	
	1/26(水)	1/27(木)	2/6(日)	2/28(月)	
★栄養学部	*栄養学科		個別試験(50分):3科目から1科目選択 国語、コミュニケーション英語I・II、数学I・数学A(各100点) 共通テスト:(個別試験で選択した科目以外)国語、外国語「英語」、日本史B、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目(各100点)	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	
	*管理栄養学科		自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点)	自由選択(100分):5科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	
家政学部	児童学科	児童学専攻 育児支援専攻	※管理栄養学科、環境教育学科は「日本史B」を選択科目には含まない。 ※造形表現学科の1/27は、学力試験または実技試験を選択できる。 ※英語コミュニケーション学科は英語(200点)を必ず選択すること。 ※心理カウンセリング学科、教育福祉学科は、国語・英語のいずれか1科目を必ず選択すること。 ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	個別試験(50分):国語(100点) 共通テスト:外国語「英語」、日本史B、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目(各100点)	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。
	児童教育学科	服飾美術学科	※英語コミュニケーション学科は英語(200点)を必ず選択すること。 ※心理カウンセリング学科、教育福祉学科は、国語・英語のいずれか1科目を必ず選択すること。 ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	個別試験(50分):3科目から1科目選択 国語、コミュニケーション英語I・II、数学I・数学A(各100点) 共通テスト:(個別試験で選択した科目以外)国語、外国語「英語」、日本史B、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目(各100点)	自由選択(100分):5科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。
	環境教育学科	造形表現学科	実技試験1科目(180分) テッサン(100点) ※学力試験または実技試験を事前に選択すること	個別試験(50分):3科目から1科目選択 国語、コミュニケーション英語I・II、数学I・数学A(各100点) 共通テスト:(個別試験で選択した科目以外)国語、外国語「英語」、日本史B、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目(各100点)	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。
	英語コミュニケーション学科	心理カウンセリング学科	個別試験(50分):コミュニケーション英語I・II(100点) 共通テスト:国語、日本史B、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目(各100点)	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	
	教育福祉学科	看護学科	必須(50分):コミュニケーション英語I・II 自由選択(100分):4科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	個別試験(50分):コミュニケーション英語I・II(100点) 共通テスト:国語、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から2教科2科目(各100点)	必須(50分):コミュニケーション英語I・II 自由選択(100分):4科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。
健康科学部	リハビリテーション学科	作業療法学専攻 理学療法学専攻	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	
	子ども支援学科	子ども支援学科	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。	個別試験(50分):国語(100点) 共通テスト:外国語「英語」、日本史B、数学I・数学A、理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目(各100点)	自由選択(100分):6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物基礎(各100点) [学習成績の状況5点] ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。

※本学個別試験の得点は難易度を調整するため、換算点(各科目の得点をそれぞれ偏差値換算)で扱います。換算点にすることで、どの科目を選択しても有利・不利がありません。共通テスト利用入試の得点は素点で扱います。  
※自由選択・選択科目は、事前に受験科目を届け出ることはありません。受験日当日、全科目が一冊の問題冊子として配付されます。問題を見てから、受験科目を決められます。  
※2科目100分・1科目毎の試験時間を区切りません。100分の中で2科目を自分自身で時間配分をして受験できるものです。

(統一地区) ※本学個別試験により、判定・選抜します。

[1期] ※本学個別試験と共通テストの合計点により判定・選抜します。  
※「国語」の科目名について個別試験は国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、共通テストは国語(近代以降の文章)となります。  
※個別試験は自由選択。ただし選択科目に指定がある学科があるので注意してください。

[2期] ※本学個別試験と調査書の学習成績の状況の合計点により、判定・選抜します。

- ★1 ●統一地区は1/26、27を通して選抜。連続して受験することも1/26のみ、1/27のみの単独の受験も可。
- 1/26、27、2日間連続して同じ学科・専攻を受験した場合、各々の試験日の合計点で高得点の日の点数で選抜します。
- 造形表現学科は1/26は学力試験、1/27は学力試験または実技試験となります。1/26に学力試験を、1/27に実技試験を受験した場合は、学力(1/26)と実技(1/27)で別々の入試形態となるため、それぞれの日程ごとに選抜を行います。

## 一般選抜

短大

# 統一地区・1期(共通テスト併用型)・2期

入学試験の成績を第一の選抜材料として実施するもの。

科	統一地区 ★1		1期(共通テスト併用型)	2期
	1/26(水)	1/27(木)	2/6(日)	2/28(月)
保育科	自由選択(100分)：6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、 コミュニケーション英語I・II、 日本史B、数学I・数学A、化学基礎、生物 基礎 〔各100点〕 ※化学基礎、生物基礎2科目での受験はできない。		個別試験(50分)：国語、コミュニケーション 英語I・II、数学I・数学Aから1科目選択 〔各100点〕 共通テスト：(個別試験で選択した科目以外) 国語、外国語「英語」、日本史B、数学I・数学A、 理科(「化学」、「生物」から1科目または「化学基 礎」、「生物基礎」の2科目)から1教科1科目 〔各100点〕	自由選択(100分)：6科目から2科目 国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、コ ミュニケーション英語I・II、日本史B、数学I・ 数学A、化学基礎、生物基礎 〔各100点〕〔学習成績の状況5点〕 ※化学基礎、生物基礎2科での受験はできない。 ※ただし、2科目のうち高得点1科目を採用。
栄養科				

※本学個別試験の得点は難易度を調整するため、換算点(各科目の得点をそれぞれ偏差値換算)で扱います。換算点にすることで、どの科目を選択しても有利・不利がありません。共通テスト利用入試の得点は素点で扱います。

※自由選択…選択科目は、事前に受験科目を届け出ることはありません。受験日当日、全科目が一冊の問題冊子として配付されます。問題を見てから、受験科目を決められます。

※2科目100分…1科目毎の試験時間を区切りません。100分の中で2科目を自分自身で時間配分をして受験できるものです。

〔統一地区〕 ※本学個別試験により、判定・選抜します。

〔1期〕 ※本学個別試験と共通テストの合計点により判定・選抜します。

※「国語」の科目名について個別試験は国語総合(古文・漢文を除く)・現代文B、共通テストは国語(近代以降の文章)となります。

※個別試験は自由選択。

〔2期〕 ※本学個別試験と調査書の学習成績の状況の合計点により、判定・選抜します。

★1 ●統一地区は1/26、27を通して選抜。連続して受験することも、1/26のみ、1/27のみの単独の受験も可。

●1/26、1/27、2日間連続して同じ科を受験した場合、各々の試験日の合計点で高得点の日の点数で選抜します。