

## 麻布大学 平成 30 年度入学試験（対象：平成 30 年 4 月入学者）の変更内容

### AO 入学試験について

(ア) 獣医学科は、AO 入学試験を廃止します。

(イ) 動物応用科学科は、AO 入学試験を継続しますが、実施方法を一部変更します。

| 学科      | 平成 30 年度 AO 入学試験の内容 |
|---------|---------------------|
| 獣医学科    | 廃止                  |
| 動物応用科学科 | 継続                  |

### 推薦等入学試験（社会人、外国人、帰国子女含む）について

(ア) 獣医学科は、基礎学力試験の理科について、「生物基礎」、「化学基礎」の 2 科目のうちから 1 科目選択に変更します。

(イ) 動物応用科学科は、小論文試験を廃止します。

(ウ) 臨床検査技術学科、食品生命科学科、環境科学科については、変更はありません。

| 学科                           | 平成 30 年度推薦等入学試験の試験科目  |
|------------------------------|---|
| 獣医学科                         | <b>【変更後】</b><br>基礎学力を判定するペーパーテスト<br>・コミュニケーション英語 I / 英語表現 I<br>・数学 I ・数学 A (『場合の数と確率』のみ)<br>・「生物基礎」又は「化学基礎」を試験会場にて選択<br>小論文<br>面接 |
| 動物応用科学科                      | <b>【変更後】</b><br>基礎学力を判定するペーパーテスト<br>・コミュニケーション英語 I / 英語表現 I<br>・数学 I ・数学 A (『場合の数と確率』のみ)<br>・「生物基礎」又は「化学基礎」を試験会場にて選択<br>面接        |
| 臨床検査技術学科<br>食品生命科学科<br>環境科学科 | <b>【従来どおり変更なし】</b><br>小論文 / 面接  |

# 麻布大学 平成 30 年度入学試験（対象：平成 30 年 4 月入学者）の変更内容

## 一般入学試験（第Ⅰ期）について

- (ア) 獣医学科は、理科の選択科目について、「物理」を廃止します。
- (イ) 動物応用科学科は、理科の選択科目について、「物理」を廃止します。
- (ウ) 臨床検査技術学科、食品生命科学科、環境科学科については、変更はありません。

| 学科                           | 平成 30 年度一般入学試験（第Ⅰ期）の試験科目  |
|------------------------------|---|
| 獣医学科                         | <p>【変更後】</p> 理科：「生物基礎・生物」又は「化学基礎・化学」を試験会場にて選択<br>数学：「数学Ⅰ・A・Ⅱ・B（『数列』と『ベクトル』のみ）」<br>英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ／英語表現Ⅰ・Ⅱ」 |
| 動物応用科学科                      | <p>【変更後】</p> 理科：「生物基礎・生物」又は「化学基礎・化学」を試験会場にて選択<br>数学：「数学Ⅰ・A・Ⅱ」<br>英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ／英語表現Ⅰ・Ⅱ」                  |
| 臨床検査技術学科<br>食品生命科学科<br>環境科学科 | <p>【従来どおり変更なし】</p> 4 科目のうちから 2 科目を試験会場にて選択<br>「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」、「数学Ⅰ・A・Ⅱ」<br>「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ／英語表現Ⅰ・Ⅱ」       |

## 一般入学試験（第Ⅱ期）について

- (ア) 獣医学科は、新たに、一般入学試験（第Ⅱ期）を導入します。
- (イ) 動物応用科学科は、新たに、一般入学試験（第Ⅱ期）を導入します。
- (ウ) 臨床検査技術学科は、新たに、一般入学試験（第Ⅱ期）を導入します。
- (エ) 食品生命科学科、環境科学科については、一般入学試験（第Ⅱ期）の試験科目を変更します。

| 学科                           | 平成 30 年度一般入学試験（第Ⅱ期）の試験科目   |
|------------------------------|--|
| 獣医学科                         | <p>【導入】※一般入学試験（第Ⅰ期）と同じ試験科目／動物応用科学科と共通問題を用いる。</p> 理科：「生物基礎・生物」又は「化学基礎・化学」を試験会場にて選択<br>数学：「数学Ⅰ・A・Ⅱ・B（『数列』と『ベクトル』のみ）」<br>英語：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ／英語表現Ⅰ・Ⅱ」<br>（一般入学試験（第Ⅱ期）獣医学科の受験者に限り、動物応用科学科を第 2 志望とすることができる。その場合は、動物応用科学科の選択科目については、事前に申告することとする） |
| 動物応用科学科                      | <p>【導入】※獣医学科と共通問題を用いる。／試験科目：2 科目</p> （必須）1 科目：「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ／英語表現Ⅰ・Ⅱ」<br>（選択）3 科目から 1 科目を試験会場にて選択：<br>「生物基礎・生物」、「化学基礎・化学」、「数学Ⅰ・A・Ⅱ・B（『数列』と『ベクトル』のみ）」  |
| 臨床検査技術学科<br>食品生命科学科<br>環境科学科 | <p>【導入及び変更後】※一般入学試験（第Ⅰ期）と同じ試験科目／3 学科共通問題を用いる。</p> 4 科目のうちから 2 科目を試験会場にて選択<br>「化学基礎・化学」、「生物基礎・生物」、「数学Ⅰ・A・Ⅱ」<br>「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ／英語表現Ⅰ・Ⅱ」   |

## 麻布大学 平成 30 年度入学試験（対象：平成 30 年 4 月入学者）の変更内容

### 大学入試センター試験利用入学試験（第Ⅰ期）について

- (ア) 獣医学科は、理科の事前申告できる科目として「物理」、「物理基礎」を追加します。
- (イ) 獣医学科は、「生物」、「化学」、「物理」の 3 科目のうちから 1 科目を選択に変更します。
- (ウ) 動物応用科学科は、理科の事前申告できる科目として、「物理」を追加します。
- (エ) 動物応用科学科は、数学について、「数学Ⅰ」、「数学Ⅱ」を廃止します。
- (オ) 臨床検査技術学科、食品生命科学科、環境科学科については、変更はありません。

| 学科                           | 平成 30 年度大学入試センター試験利用入学試験（第Ⅰ期）の試験科目  |
|------------------------------|---|
| 獣医学科                         | <b>【追加及び変更後】</b><br>理科：①又は②<br>①「生物基礎」、「化学基礎」、「物理基礎」から 2 科目選択<br>②「生物」、「化学」、「物理」から 1 科目を選択<br>数学：「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅱ・B」の 2 科目<br>外国語：「英語（筆記）」      |
| 動物応用科学科                      | <b>【追加及び変更後】</b><br>理科：①又②<br>①：「生物基礎」、「化学基礎」、「物理基礎」から 2 科目選択<br>②：「生物」、「化学」、「物理」から 1 科目を選択<br>数学：「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅱ・B」から 1 科目を選択<br>外国語：「英語（筆記）」 |
| 臨床検査技術学科<br>食品生命科学科<br>環境科学科 | <b>【従来どおり変更なし】</b><br>3 教科 6 科目のうちから、2 教科 2 科目を選択<br>理科：「化学基礎・生物基礎」、「化学」、「生物」<br>数学：「数学Ⅰ・A」、「数学Ⅱ・B」<br>外国語：「英語（筆記）」                         |

### 大学入試センター試験利用入学試験（第Ⅱ期）について

- (ア) 動物応用科学科、臨床検査技術学科、食品生命科学科、環境科学科は、大学入試センター試験利用入学試験（第Ⅱ期）を廃止します。

| 学科                                      | 平成 30 年度大学入試センター試験利用入学試験（第Ⅱ期）の内容 |
|---|----------------------------------|
| 動物応用科学科<br>臨床検査技術学科<br>食品生命科学科<br>環境科学科 | 廃止<br>※獣医学科は、従来から実施なし            |

## 麻布大学 平成 30 年度入学試験（対象：平成 30 年 4 月入学者）の変更内容

### 編入学試験について

(ア) 獣医学科は、編入学試験を廃止します。

(イ) 動物応用科学科、臨床検査技術学科、食品生命科学科、環境科学科については、変更はありません。

| 学科               | 平成 30 年度編入学試験の内容             |
|------------------|------------------------------|
| 獣医学科             | 廃止                           |
| 動物応用科学科          | 【従来どおり変更なし】<br>課題論文／面接及び口頭試問 |
| 臨床検査技術学科         | 【従来どおり変更なし】<br>小論文／口頭試問      |
| 食品生命科学科<br>環境科学科 | 【従来どおり変更なし】<br>小論文／面接        |

### (仮称) 学士特別入学試験について

(ア) 獣医学科については、編入学試験の廃止に伴い、(仮称) 学士特別入学試験を導入します。

| 学科   | 平成 30 年度 (仮称) 学士特別入学試験の内容  |
|------|--|
| 獣医学科 | 【導入】<br>出願資格：大学（4 年制以上）卒業の者又は卒業見込みの者<br>試験科目：平成 30 年度 社会人特別入学試験の試験科目と同じ<br>入学年次：1 年次 |