

令和5年度大学入学者選抜における新型コロナウイルス感染症 対応について（一般選抜・学校推薦型選抜）

令和5年度一般選抜（前期日程・後期日程）及び学校推薦型選抜において、新型コロナウイルス感染症に感染又はその疑いにより受験できない者に対し、受験機会を確保するため、次のとおり追試験などの特別対応を行います。

なお、今後の新型コロナウイルス感染症の感染状況により、見直しを行う場合があります。見直しを行った場合は、本学ホームページにおいて公表しますので、適宜、確認してください。

1 受験できない者

- (1) 試験日に、新型コロナウイルス感染症に罹患している者
- (2) 試験日に、保健所により濃厚接触者に該当するとされ（※）、健康観察期間を経過していない者。ただし、次の要件を全て満たしている者を除く。

（※）保健所から濃厚接触者と特定された場合であって、単に周囲に感染者がいたというだけの場合は含まない。ただし、保健所からの連絡が感染者等から間接的に伝達された者を含む。

ア 自治体又は自治体から指示された医療機関が実施するPCR等の検査の結果、陰性である。

イ 受験当日も無症状である。

ウ 公共の交通機関（電車、バス、タクシー、航空機（国内線）、旅客船など）を利用せず、かつ、人が密集する場所を避けて試験場に来ることができる。

2 追試験等特別対応を申請できる者

令和5年度学校推薦型選抜又は一般選抜（前期日程若しくは後期日程又はその両方）の願書を本学に提出している者で、次のいずれかの項目に該当する者

- (1) 上記1により受験ができない者
- (2) 試験当日に発熱等の症状があり、試験当日における対応について、あらかじめかかりつけ医や地域の新型コロナ受診・相談センターに相談を行った者

3 一般選抜における特別対応

(1) 選抜方法

	学部・学科	選 抜 方 法
前 期 日 程	生命環境学部 食保健学科	大学入学共通テストの成績、調査書及び追試験(面接)
	生命環境学部 環境・情報科学科	大学入学共通テストの成績、調査書及び追試験(口頭試問)
	その他の学科	大学入学共通テストの成績及び調査書
後 期 日 程	食保健学科、環境・情報科学科、 環境デザイン学科を除く各学科	大学入学共通テストの成績及び調査書

(2) 追試験日（前期日程の生命環境学部 食保健学科、環境・情報科学科のみ）

令和5年3月17日（金）

(3) 追試験受験者等の合格発表日

ア 一般選抜（前期日程）

- ・食保健学科及び環境・情報科学科

令和5年3月22日（水）

- ・上記以外の追試験を実施しない学科の合格発表日は、本試験と同じ（3月8日（水））

イ 一般選抜（後期日程）

令和5年3月22日（水） ※本試験合格発表日と同日

<申請方法等については、募集要項をご確認ください>

4 学校推薦型選抜における特別対応（追試験）

(1) 選抜方法

学部・学科	選抜方法
文学部 日本・中国文学科	推薦書、調査書、志望理由書及び小論文（日本語の文章や資料に基づくもの）
〃 欧米言語文化学科	推薦書、調査書、志望理由書及び小論文（英語の文章や資料に基づくもの）（※）
〃 歴史学科	推薦書、調査書、志望理由書、総合問題（英語の文章や資料に基づくもの）及び小論文（日本語の文章や資料に基づくもの）（※）
〃 和食文化学科	推薦書、調査書、志望理由書及び小論文（日本語及び英語の文章や資料に基づくもの）（※）
公共政策学部 公共政策学科	推薦書、調査書、志望理由書及び小論文（※）
〃 福祉社会学科	推薦書、調査書、志望理由書及び小論文（※）
生命環境学部 生命分子化学科	大学入学共通テストの成績、推薦書、調査書、志望理由書及び面接
〃 農学生命科学科	推薦書、調査書、志望理由書及び面接
〃 食保健学科	推薦書、調査書、志望理由書、面接及び小論文（※）
〃 環境・情報科学科	推薦書、調査書、テーマ作文（出願時に提出）及び面接（※）
〃 環境デザイン学科	推薦書、調査書、志望理由書及び面接
〃 森林科学科	推薦書、調査書、志望理由書、テーマ作文（出願時に提出）及び面接

(※) 本試験と同じ方法で実施

(2) 追試験日

- ・生命分子化学科を除く各学科 令和4年12月10日（土）
- ・生命分子化学科 令和5年1月28日（土）

(3) 合格発表日

- ・生命分子化学科を除く各学科 令和4年12月14日（水） ※本試験受験者と同じ日
- ・生命分子化学科 令和5年2月13日（月）

<申請方法等については、募集要項をご確認ください>