

# スポーツ・健康科学専攻

## 修士課程

### スポーツ・健康科学研究科 スポーツ・健康科学専攻 修士課程

アドミッション・ポリシー（入学者受け入れの方針）

スポーツ・健康科学研究科修士課程は、教育研究上の目的とディプロマ・ポリシー、カリキュラム・ポリシーに基づき、下記の能力を備えた受験生を各種試験で受け入れます。

#### 1. 知識・理解

(1) スポーツ科学・健康科学を学ぶのに幅広い十分な基礎学力および知識を有している。

#### 2. 思考・判断・表現

(1) スポーツ活動に対して主体的に行動し心身を適応させ、健康や医療に関する諸問題に積極的に取り組むことができる。

#### 3. 関心・意欲・態度

(1) スポーツや医療・健康増進活動を通して、健康の維持・増進に強い関心を持ち、広い視点から高度な専門的知識および技能を意欲的に身につけることができる。

## スポーツ・健康科学研究科 スポーツ・健康科学専攻 修士課程

### 1. 試験概要

入 試 方 式	試 験 内 容
一 般 方 式 留 学 生 方 式	○秋季入試：2019年10月 5日（土） 外国語科目（英語） 10：00～11：00 専門科目 11：30～12：30 （スポーツ科学分野、健康科学分野に関連した質問のうち、1問を選択して記述） 口述試験 14：00～ ○3月入試：2020年 3月 6日（金） 外国語科目（英語） 10：00～11：00 専門科目 11：30～12：30 （スポーツ科学分野、健康科学分野に関連した質問のうち、1問を選択して記述） 口述試験 14：00～
入 試 方 式	試 験 内 容
社 会 人 方 式	○秋季入試：2019年10月 5日（土） 専門科目 11：30～12：30 （スポーツ科学分野、健康科学分野に関連した質問のうち、1問を選択して記述） 口述試験 14：00～ ○3月入試：2020年 3月 6日（金） 専門科目 11：30～12：30 （スポーツ科学分野、健康科学分野に関連した質問のうち、1問を選択して記述） 口述試験 14：00～
入 試 方 式	試 験 内 容
現 職 教 員 方 式 （1年制）	○秋季入試：2019年10月 5日（土） 専門科目 11：30～12：30 （スポーツ科学分野に関連した質問に対して記述にて回答） 口述試験 14：00～ ○3月入試：2020年 3月 6日（金） 専門科目 11：30～12：30 （スポーツ科学分野に関連した質問に対して記述にて回答） 口述試験 14：00～
入 試 方 式	試 験 内 容
推 薦 入 試	○秋季入試：2019年10月 5日（土） 口述試験 14：00～ ○3月入試：2020年 3月 6日（金） 口述試験 14：00～

※持込可能な辞書類（電子辞書の持込は不可）。辞書の貸与はしない。

○外国語科目—英和辞典、和英辞典（学習用の辞書に限る。）

○専門科目—なし

## 2. 専門分野

※志願者は出願時に次の専門分野を選択すること。

【スポーツ科学分野、健康科学分野】

ただし、現職教員方式（1年制）は、スポーツ科学分野のみとする。

## 3. その他

①試験当日は東松山キャンパス管理棟1階スポーツ・健康科学部事務室に以下の通り集合してください。

一般方式・留学生方式 : 9:30までに集合のこと。

社会人方式・現職教員方式（1年制） : 11:00までに集合のこと。

推薦方式 : 13:30までに集合のこと。

②高坂駅から大学までのスクールバスの運行状況は本学ホームページにて確認して下さい。

③試験当日の昼食は各自で準備をして下さい。