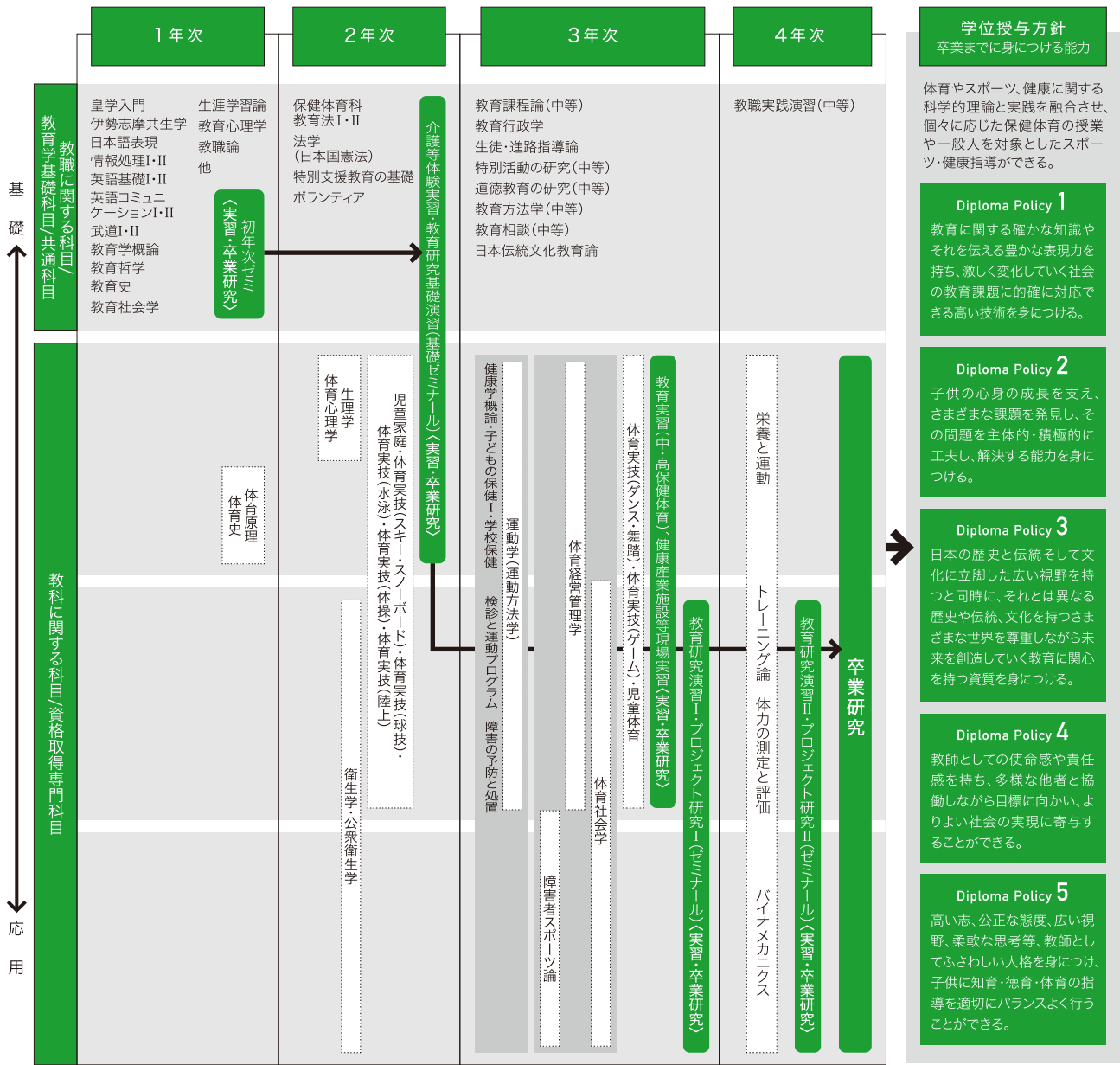


体育・スポーツ・健康の素晴らしさと重要性を伝えられる人材を育成します。



注目の科目

運動学(運動方法学)

運動を捉え理解し、教えるためのスキルを学ぶ。

体育やスポーツなど、運動の目的の違いを明確に区別したうえで、「運動をどのように観察し、どのように解釈し、どのように教えていくべきか」について考え、身体運動を適切に伝えていく方法について検討します。

体育史

学校体育の発展の歴史について考察する。

明治期以降の学校体育の発展の過程を考察し、学校体育の成立について検討。これにより、現代の学校体育の諸問題を歴史的に検討する眼を養います。また、オリンピックを中心としたスポーツの歴史についても学びます。

最近の主な卒業論文のテーマ

- 電気刺激を伴うジャンプトレーニングへの刺激強度の影響
- 地域スポーツイベント(マラソン大会)を活用した運動教室は日常生活における身体活動量の増加と運動習慣の定着を促すか
- 目標志向性と技能の上達過程が達成動機に及ぼす影響
- 1964年東京オリンピックにおける女子バレーボール導入の経緯に関する研究
- 子どもからみた組体操の価値と効果について
- クラシックバレエの外傷と障害
- キャンプ及び自然体験活動に対する意識と指導資質能力について
- 学校体育授業におけるサッカーのカリキュラムに関する研究