

基礎分野教科

- スポーツ健康科学
- スポーツ心理学
- スポーツ栄養学
- キャリア教育講座 I・II

専門基礎分野教科

- 運動器の解剖と機能 I・II
- 運動生理学 I・II
- 発育発達論
- 体力測定評価
- トレーニング理論 I・II
- 運動処方
- テーピングの基礎

専門分野教科

- データサイエンス入門 I・II・III
- アナリストデータ分析応用 I・II
- トレーニングの実践と指導 I・II・III
- スポーツ外傷と障害の基礎知識
- 予防とコンディショニング I・II・III
- 学内実習・学外実習
- スポーツ現場実習