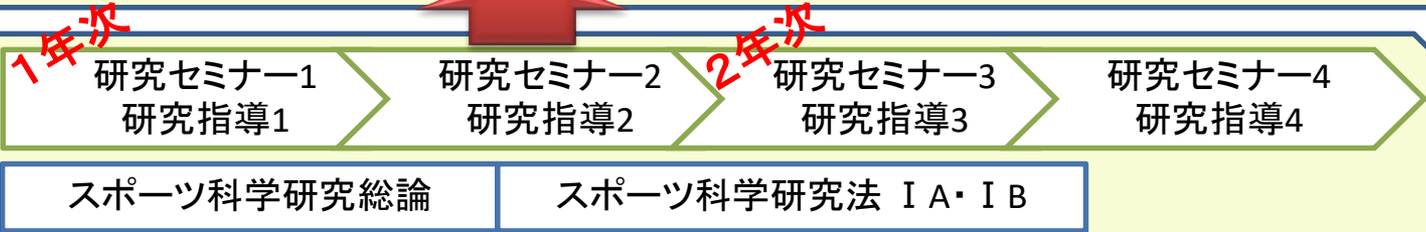


スポーツ科学研究科 博士前期(修士)課程 カリキュラムフロー

将来の進路

教育機関(教職員等) 研究機関 医療機関 公務員
 スポーツ団体 スポーツ現場(指導者・トレーナー) 博士後期課程進学

各系必修科目
 【22単位】



専門科目

スポーツ文化・マネジメント学系	身体教育学系	スポーツ生理学系	スポーツ健康科学系	応用スポーツ科学系
<ul style="list-style-type: none"> •スポーツ文化・マネジメント学研究法 •スポーツ文化・マネジメント研究 A・B・C・D •スポーツ文化・マネジメント研究特論 I・II 	<ul style="list-style-type: none"> •認知行動脳科学研究 •子どもスポーツ教育学研究 •発育発達教育学研究 •保健体育授業研究法 •臨床スポーツ心理学研究 •実験スポーツ心理学研究 	<ul style="list-style-type: none"> •スポーツ栄養学研究 •スポーツ生理学研究 A・B・C・D •温熱生理学研究 	<ul style="list-style-type: none"> •スポーツ医学研究 •スポーツ衛生学研究 •ヘルスプロモーション研究 •エビデンス・ベースド・プラクティス研究 •スポーツ救急処置研究 •機能解剖学研究 •運動医科学研究 	<ul style="list-style-type: none"> •スポーツバイオメカニクス研究 •トレーニング論研究 •コーチング論研究

必修科目22単位を含む
32単位以上を修得

各系共通科目

スポーツ科学研究法 II・III A・III B