

◆ 教養学科 スポーツ専攻 カリキュラムマップ

Diploma Policy	1 回生	2 回生	3 回生	4 回生
<p>統合力</p>			<p>専攻専門科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ スポーツ各論演習I ▪ 生涯スポーツ論 ▪ バレーボール ▪ サッカー ▪ バasketボール ▪ スキー実習 ▪ アスレティックリハビリテーション ▪ 体力論 ▪ 救急処置法 ▪ スポーツバイオメカニクス ▪ スポーツ運動表現論 ▪ スポーツ指導論 ▪ 運動と栄養 ▪ スポーツ行政論 	<p>ゼミ 卒業研究</p>
<p>実践的能力</p>		<p>専攻専門科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ スポーツ競技力向上論 ▪ 陸上競技 ▪ 剣道 ▪ 柔道 ▪ ダンス ▪ 運動学 ▪ スポーツ心理学 ▪ スポーツ経営学 ▪ スポーツ文化論 ▪ 学校保健 ▪ スポーツ医学 ▪ スポーツ人間発達論 		<p>専攻専門科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ ハンドボール ▪ テニス ▪ ラグビー ▪ スポーツクラブ実習 ▪ スポーツマッサージ
<p>知識・理解力</p>	<p>専攻専門科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 水泳 ▪ 器械運動 ▪ スポーツ教育原理 ▪ 衛生学及び公衆衛生学 ▪ スポーツ社会学 ▪ 運動生理学 		<p>学科共通科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 外国語実践演習(英語) ▪ 外国語実践演習(フランス語) ▪ 外国語実践演習(日本語) ▪ 外国語実践演習(ドイツ語) ▪ 外国語実践演習(中国語) ▪ 哲学的人間学 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 日本・アジア言語文化の世界 ▪ 数理学の応用 ▪ ニュースの中のサイエンス ▪ エラーニング概論 ▪ 現代健康論 ▪ 球技の本質と実践 ▪ メディアと表現 ▪ 教育人間学
<p>汎用的技法力</p>	<p>学科共通科目 基礎セミナー</p>	<p>共通基礎科目 言語科目・体育科目</p>		<ul style="list-style-type: none"> ▪ 欧米の言語・文化・社会 ▪ 数学の愉しみ ▪ 歴史から振り返るサイエンス ▪ ソフトウェア活用 ▪ 健康生活科学をさぐる ▪ 雪上スポーツの本質と実践 ▪ 芸術を支える人々
	<p>教養基礎科目</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ 分野別科目(思索と芸術、国際と地域、歴史と社会、人間と生活、生命と環境、数理情報と自然) ▪ 現代教養科目(キャリアデザイン、ジェンダーとセクシュアリティ、メディアリテラシー演習など) ▪ 基盤教養科目(資料・情報利用法、クリティカル・シンキング入門、ICT基礎など) 			



教育職員免許状及びその他資格取得する場合、上記卒業に必要な単位を修得するほか、各資格の取得に必要な科目の単位を併せて修得する