

スポーツ社会学科のカリキュラムツリー (2022年度入学生)

【スポーツ社会学科 教養科目】

領域	科目群	1年春学期	1年秋学期	2年春学期	2年秋学期	3年春学期	3年秋学期	4年春学期	4年秋学期	単位数	育成する能力	
スポーツ社会学科の教養教育	人間力育成科目	きびこく学 SDGs概論	課題解決演習 グローバルスタディーズ入門							30単位以上 (留学生は32単位以上)	【3つの力】 自ら学ぶ力 DP1 知識・技能 DP2 情報の活用 DP3 主体的な学びと論理的な思考 生きぬく力 DP4 コミュニケーション・表現力 DP5 グローバルな視野と地域貢献活動 DP6 課題解決力 可能性を信じる力 DP7 自己効力感	
	キャリア教育科目	キャリアデザインⅠ		キャリアデザインⅡ		キャリア実践Ⅰ	キャリア実践Ⅱ					
	数理・情報活用科目	情報活用	数理・データサイエンス・AI基礎	数理・データサイエンス・AI応用								
	言語教育科目	外国語	英語基礎Ⅰ	英語基礎Ⅱ								
			アクティブ英語Ⅰ	アクティブ英語Ⅱ	レベルアップ英語Ⅰ	レベルアップ英語Ⅱ						
			フランス語とフランス文化Ⅰ	フランス語とフランス文化Ⅱ								
			ドイツ語とドイツ文化Ⅰ	ドイツ語とドイツ文化Ⅱ								
			中国語と中国文化Ⅰ	中国語と中国文化Ⅱ								
			日本語ⅠA(文法)	日本語ⅠB(文法)	日本語ⅡA(文法)	日本語ⅡB(文法)						
		日本語 (留学生専用科目)	日本語ⅠA(読解)	日本語ⅠB(読解)	日本語ⅡA(読解)	日本語ⅡB(読解)						
			日本語ⅠA(聴解)	日本語ⅠB(聴解)	日本語ⅡA(聴解)	日本語ⅡB(聴解)						
			日本国憲法	社会学								
			経済学									
	基礎教育科目	社会の理解	哲学	多様性の理解								
			心理学	美術の見方								
			文章力の基礎									
		人間形成	生涯スポーツ実習	生涯スポーツ論								
			化学	数的理解								
	自然科学	環境科学	生物学									

3つの力の育成

スポーツ社会学科の育成する人材像

コース等の目標	1年春学期	1年秋学期	2年春学期	2年秋学期	3年春学期	3年秋学期	4年春学期	4年秋学期	卒業単位数	育成する能力	人材養成
健康運動実践指導者	スポーツ社会学 健康社会学 解剖学 運動方法学 スポーツ実習 I スポーツ実習 II 基礎演習 I	スポーツ経営学 生理学 スポーツ史 運動学 スポーツ実習 III 基礎演習 II	健康心理学 運動生理学 I 運動栄養学 体力学 健康運動実習 II 体力学演習 I スポーツ実習 IV 保健体育教科教育法 I 演習 I	スポーツ心理学 運動生理学 II 衛生・公衆衛生 身体運動学 体力学演習 II スポーツ実習 VI 保健体育教科教育法 II 演習 II	内科学一般 運動生理学演習 I 応用スポーツ論 スポーツ医学 I 健康運動実習 I 救急処置 運動生理学演習 II 運動処方 保健体育教科教育法 III 演習 III	スポーツ医学 II 応用スポーツ実習 保健体育教科教育法 IV 演習 IV	卒業論文 演習 V	演習 VI	94		
保健体育教師	教育原論 教育相談の基礎	教職論	教育課程論 特別活動及び総合的な学習の時間の理論と方法	教育心理学 介護等体験の研究 特別支援教育	道徳教育の理論と方法 生徒・進路指導論	教育行政学 教育実習指導	教育実習	教職実践演習	94		
健康運動指導士	スポーツ社会学 健康社会学 解剖学 運動方法学 スポーツ実習 I スポーツ実習 II 基礎演習 I	スポーツ経営学 生理学 スポーツ史 運動学 スポーツ実習 III 基礎演習 II	健康心理学 運動生理学 I 運動栄養学 体力学 健康運動実習 II 体力学演習 I スポーツ実習 IV 保健体育教科教育法 I 演習 I	スポーツ心理学 運動生理学 II 衛生・公衆衛生 身体運動学 体力学演習 II スポーツ実習 VI 保健体育教科教育法 II 演習 II	内科学一般 運動生理学演習 I 応用スポーツ論 スポーツ医学 I 健康運動実習 I 救急処置 運動生理学演習 II 運動処方 リハビリテーション医学 発育発達 運動処方演習 I 保健体育教科教育法 III 演習 III	健康運動現場実習 応用スポーツ実習 スポーツ医学 II 運動処方演習 II 保健体育教科教育法 IV 演習 IV	運動療法 卒業論文 老年体力学 学校保健	演習 V 演習 VI	94	【3つの力】 自ら学ぶ力 DP1: 知識・技能 DP2: 情報の活用 DP3: 主体的な学びと論理的な思考	専門的知識を獲得し、スポーツ・健康・医療・福祉関連産業で実践的指導ができる人材
保健体育教師	教育原論 教育相談の基礎	教職論	教育課程論 特別活動及び総合的な学習の時間の理論と方法	教育心理学 介護等体験の研究 特別支援教育	道徳教育の理論と方法 生徒・進路指導論	教育行政学 教育実習指導	教育実習	教職実践演習	94	DP4: コミュニケーション・表現力 DP5: グローバルな視野と地域貢献活動 DP6: 課題解決力	
日本スポーツ協会関連資格	スポーツ社会学 健康社会学 基礎コーチング論 運動方法学 スポーツ実習 I スポーツ実習 II 基礎演習 I	スポーツ経営学 応用コーチング論 スポーツ史 運動学 生理学 スポーツ実習 IV スポーツ実習 III 基礎演習 II	スポーツボランティア実習 運動生理学 I 運動栄養学 体力学 健康運動実習 II 体力学演習 I 運動学 体育・スポーツ行政論 レクリエーション 健康心理学 保健体育教科教育法 I 演習 I	運動生理学 II 衛生・公衆衛生 身体運動学 体力学演習 II スポーツ実習 VI アグアテッド・スポーツ スポーツ心理学 保健体育教科教育法 II 演習 II	スポーツマネジメント論 幼児体育 運動処方演習 I スポーツ医学 I 健康運動実習 I スポーツ実習 V 運動処方 救急処置 スポーツビジネス論 保健体育教科教育法 III 演習 III	学校保健 運動処方演習 II スポーツ医学 II 応用スポーツ実習 保健体育教科教育法 IV 演習 IV	卒業論文	演習 V 演習 VI	94	可能性を信じる力 DP7: 自己効力感 DP8: リーダーシップ力	
保健体育教師	教育原論 教育相談の基礎	教職論	教育課程論 特別活動及び総合的な学習の時間の理論と方法	教育心理学 介護等体験の研究 特別支援教育	道徳教育の理論と方法 生徒・進路指導論	教育行政学 教育実習指導	教育実習	教職実践演習	94		
サッカーD級C級コーチライセンス	スポーツ社会学 基礎コーチング論 スポーツ実習 I スポーツ実習 II 基礎演習 I	スポーツ経営学 応用コーチング論 サッカーレフターライセンス 健康社会学 スポーツ実習 III 生理学 スポーツ史 基礎演習 II	スポーツボランティア実習 スポーツ実習 IV 体育・スポーツ行政論 運動学 健康運動実習 II 運動生理学 I 保健体育教科教育法 I 演習 I	スポーツ実習 VI 衛生・公衆衛生 スポーツ心理学 運動生理学 II 保健体育教科教育法 II 演習 II	幼児体育 C級コーチライセンス D級コーチライセンス 運動処方 体力学演習 I 救急処置 保健体育教科教育法 III 演習 III	学校保健 サッカーコーチング論 サッカーコーチング実習 応用スポーツ実習 体力学演習 II 保健体育教科教育法 IV 演習 IV	卒業論文 運動療法	演習 V 演習 VI	94		
保健体育教師	教育原論 教育相談の基礎	教職論	教育課程論 特別活動及び総合的な学習の時間の理論と方法	教育心理学 介護等体験の研究 特別支援教育	道徳教育の理論と方法 生徒・進路指導論	教育行政学 教育実習指導	教育実習	教職実践演習	94		