

スポーツ科学部 カリキュラム・ツリー

		1年	2年	3年	4年	ディプロマポリシー	
基礎教育科目		◎教養基礎講座 ◎プレゼミナールⅠ・Ⅱ ◎コンピュータ・リテラシーⅠ・Ⅱ	◎プレゼミナールⅢ・Ⅳ ◎データリテラシー演習			主体性、積極性、協調性、リーダーシップ等、他者と協働するために必要な適性を有している	
専攻導入科目		◎チームビルディング ◎救急処置法 ◎スポーツ科学入門A・B ◎スポーツとキャリア ◎トレーニングサイエンス ◎ヘルプサイエンス ◎スポーツ文化論 ◎憲法概論				スポーツの意義や価値について理解している	
専攻科目群	専攻基礎科目		◎運動生理学 ◎スポーツ哲学 ◎スポーツ社会学 ◎スポーツ・バイオメカニクス ◎スポーツ心理学 ◎スポーツ史			スポーツ科学の理論的な知識を理解している	
	実践科目	◎専門実技（体つくり運動）	◎専門実技（ソフト・ボール） ◎専門実技（陸上競技） ◎専門実技（柔道） ◎専門実技（ダンス） ◎専門実技（格闘技） ◎専門実技（水泳） ◎専門実技（フットニスA・B）	◎専門実技（柔道） ◎専門実技（ダンス） ◎専門実技（フットニスA・B）		スポーツ科学の理論に基づいてスポーツを指導する能力を有している	
	スポーツと教育コース		◎スポーツ生理学 ◎スポーツ教育学 ◎生涯スポーツ論 ◎運動学 ◎生涯学習論 ◎発育・発達とスポーツ ◎衛生学・公衆衛生学 ◎メンタルトレーニング演習	◎ジュニアスポーツ指導演習 ◎加齢とスポーツ ◎学校保健 ◎アダプテッドスポーツ論 ◎スポーツ心理学演習 ◎プロジェクト・アドベンチャー研修 ◎教育と文化 ◎教育と法 ◎スポーツと法		生涯スポーツ時代における青少年のスポーツ教育に関する知識を有し、学校等の教育現場でスポーツを企画・指導する能力を有している	
	スポーツと健康コース		◎スポーツ測定法Ⅰ ◎健康とスポーツの医学A ◎労働衛生Ⅰ ◎スポーツ測定法Ⅱ ◎スポーツコーチング論 ◎スポーツ指導者論 ◎解剖生理学 ◎スポーツ栄養学 ◎労働基準法 ◎労働衛生Ⅱ ◎労働安全衛生法Ⅰ・Ⅱ ◎スポーツインストラクター指導論 ◎健康・体力づくり指導法 ◎健康とスポーツの医学B ◎アスレティックトレーナー論 ◎運動処方論 ◎コンディショニング論	◎スポーツ測定法Ⅰ ◎健康とスポーツの医学A ◎労働衛生Ⅰ ◎スポーツ測定法Ⅱ ◎スポーツコーチング論 ◎スポーツ指導者論 ◎解剖生理学 ◎スポーツ栄養学 ◎労働基準法 ◎労働衛生Ⅱ ◎労働安全衛生法Ⅰ・Ⅱ ◎スポーツインストラクター指導論 ◎健康・体力づくり指導法 ◎健康とスポーツの医学B ◎アスレティックトレーナー論 ◎運動処方論 ◎コンディショニング論		生涯スポーツ時代におけるスポーツによる健康の維持増進、競技力向上に関する知識を有し、健康スポーツや競技スポーツの現場でスポーツを企画・指導する能力を有している	
専攻発展科目		◎スポーツ人類学 ◎スポーツ・マネジメント ◎スポーツ・ツーリズム論 ◎異文化とスポーツ ◎海外スポーツ文化研修 ◎ウェルビーイング論 ◎競技とスポーツ ◎スポーツ政策論 ◎フィールドトリップA・B ◎スポーツと文学 ◎スポーツと欧米文化 ◎スポーツと日本文化	◎スポーツ人類学 ◎スポーツ・マネジメント ◎スポーツ・ツーリズム論 ◎異文化とスポーツ ◎海外スポーツ文化研修 ◎ウェルビーイング論 ◎競技とスポーツ ◎スポーツ政策論 ◎フィールドトリップA・B ◎スポーツと文学 ◎スポーツと欧米文化 ◎スポーツと日本文化		スポーツ文化が持つ多様性や多価性に関する知識を有し、地域社会や国際社会等の現場でスポーツを企画・運営する能力を有している		
専攻実践科目			◎スポーツと教育実習 ◎スポーツと健康実習 ◎スポーツと地域・社会実習			スポーツを総合的な視点からとらえ、課題を発見し、問題を解決するための調査（実働）・研究を行い、その内容を卒業研究にまとめることができる	
演習科目				◎ゼミナールⅠ・Ⅱ	◎ゼミナールⅢ・Ⅳ		
キャリア教育科目		◎キャリア基礎Ⅰ ◎キャリア基礎Ⅱ	◎キャリア発展 ◎ライフプランニング	◎キャリア実践Ⅰ ◎キャリア実践Ⅱ ◎キャリア実践Ⅲ			
地域科目	アウトキャンパススタディ	まちづくり実証 課題解決プロジェクト 森林文化A・B	◎地域インターンシップ				
	地域	◎地域と文学 ◎節能学 ◎北欧文化論 ◎多文化共生論 ◎地域社会と観光 ◎地域社会と環境 ◎地域社会と経済 ◎地域と財政 ◎地域と金融 ◎地域と企業 ◎地域と歴史 ◎地域と社会 ◎地域と自然環境 ◎地域とスポーツ ◎地域福祉論					
教養基礎科目群		【人間と文化】 ◎健康・スポーツ実習Ⅰ・Ⅱ ◎哲学A・B ◎倫理学A・B ◎芸術学 ◎文学A・B ◎文化人類学A・B ◎グローバル社会と日本語 【社会と生活】 ◎法学A・B ◎政治学 ◎経済学 ◎社会学A・B ◎歴史学A・B ◎観光学 【環境と人間】 ◎現代科学A・B ◎環境生物学A・B ◎生命の科学A・B ◎からだの科学A・B ◎データサイエンス入門					「駿大社会人基礎力 Ver.2」 社会に出るまでに身につけるべき能力 【1】基礎的な能力 ①基礎的知力 ②非言語的知力 ③情報収集力 ④情報処理力 ⑤論理的・多面的思考力 ⑥前向き知力 ⑦構想力 【2】考える力 ⑧行動に移す力 ⑨主体的行動力 ⑩自己統制力 ⑪自信育成力 【3】協働する力 ⑫コミュニケーション力 ⑬チームワーク力 ⑭協働的知力 ⑮計画力 ⑯問題解決力
教養発展科目群		◎比較文明論 ◎日本伝統文化論 ◎現代思想 ◎現代人と宗教 ◎現代と文学 ◎コミュニケーション論 ◎インターネット文化論 ◎映像文化論 ◎アニメーション文化論 ◎子ども文化論 ◎現代人と心理 ◎世界遺産論 ◎現代社会と法 ◎国際社会と政治 ◎アジア社会論 ◎労働と社会 ◎社会福祉論 ◎ホスピタリティ論 ◎現代社会とメディア ◎人工知能概論 ◎生涯スポーツ演習A・B					
外国語科目群	必修外国語	◎英語表現Ⅰ・Ⅱ ◎第2外国語表現Ⅰ・Ⅱ (ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1言語選択)	◎外国語発展Ⅰ・Ⅱ (英語、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1言語選択)				
	自由選択外国語	◎英語演習A・B ◎ドイツ語演習A・B ◎フランス語演習A・B ◎中国語演習A・B ◎韓国語演習A・B ◎日本語演習A・B ◎海外語学演習					