

都作成参考例【国及び都が定める添付資料①】

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表  
(スポーツ科学科:4年制)

2025年度入学生カリキュラム(1年次)

科目区分	授業科目	単位数	うち 実務教員に よる授業	単位数	うち シラバス添付	単位数	備考
演習	導入教育Ⅰ	1					
演習	導入教育Ⅱ	1					
講義	キャリア教育講座ⅠA	2					
講義	キャリア教育講座ⅡA	2					
演習	ITリテラシーⅠA	2					
演習	ITリテラシーⅡA	2					
演習	英会話ⅠA	2					
演習	英会話ⅡA	2					
演習	国際教育	1					
講義	コーチング論	2	○	2			
講義	スポーツ社会学	2					
講義	トレーニング論	2	○	2			
講義	スポーツ栄養学	2	○	2			
講義	スポーツ心理学	1					
講義	指導者に必要な医学的知識	1	○	1			
講義	指導者の役割	2	○	2			
講義	トレーニング実技とコーチング	2	○	2			
演習	コミュニケーションスキルⅠ	2	○	2			
演習	コミュニケーションスキルⅡ	2	○	2			
演習	スポーツ業界概論Ⅰ	2	○	2			
演習	スポーツ業界概論Ⅱ	2	○	2			
演習	スポーツ科学計測Ⅰ	2	○	2	☆	2	
演習	スポーツ科学計測Ⅱ	2	○	2	☆	2	
演習	身体の仕組みと働き	4	○	4			
演習	アナリスト入門Ⅰ	2	○	2			
演習	アナリスト入門Ⅱ	2	○	2			
演習	ゲーム分析入門Ⅰ	4	○	4	☆	4	
演習	ゲーム分析入門Ⅱ	4	○	4	☆	4	
演習	テーピング基礎	1	○	1			
演習	フィジカルトレーニングⅠ	2	○	2			
演習	フィジカルトレーニングⅡ	2	○	2			
総単位数		62		44		12	
卒業に必要な単位数		124					

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表  
(スポーツ科学科:4年制)

2024年度入学生カリキュラム(2年次)

科目区分	授業科目	単位数	うち 実務教員に よる授業	単位数	うち シラバス添付	単位数	備考
講義	キャリア教育講座Ⅲ	2					
講義	キャリア教育講座Ⅳ	2					
演習	ITリテラシーⅢ	2	○	2			
演習	ITリテラシーⅣ	2	○	2			
演習	英会話Ⅲ	2					
演習	英会話Ⅳ	2					
演習	スポーツ科学計測Ⅲ	2	○	2			
演習	スポーツ科学計測Ⅳ	2	○	2			
講義	アスレティックトレーナーの役割	2	○	2			
講義	スポーツ科学(運動生理学)Ⅰ	2	○	2			
講義	スポーツ科学(運動生理学)Ⅱ	2	○	2			
講義	スポーツ科学(バイオメカニクス)	2	○	2	★	2	
講義	スポーツ科学(スポーツ心理学)	2					
講義	スポーツ科学(トレーニング科学)	2	○	2			
講義	運動器の解剖と機能Ⅰ	4	○	4	★	4	
講義	運動器の解剖と機能Ⅱ	4	○	4			
演習	予防とコンディショニング(エクササイズ)Ⅰ	2	○	2			
演習	予防とコンディショニング(エクササイズ)Ⅱ	2	○	2			
演習	予防とコンディショニング(ストレッチ)Ⅰ	2	○	2			
演習	予防とコンディショニング(ストレッチ)Ⅱ	2	○	2			
演習	予防とコンディショニング(テーピング)Ⅰ	2	○	2			
演習	予防とコンディショニング(テーピング)Ⅱ	2	○	2			
講義	スポーツ外傷・障害の基礎知識Ⅰ	2	○	2			
講義	スポーツ外傷・障害の基礎知識Ⅱ	2	○	2			
演習	救急処置	2	○	2			
演習	ゲーム分析応用Ⅰ	2	○	2			
演習	ゲーム分析応用Ⅱ	2	○	2			
演習	ゲーム分析応用Ⅲ	4	○	4			
演習	ゲーム分析応用Ⅳ	4	○	4			
演習	データサイエンス基礎Ⅰ	2	○	2			
演習	データサイエンス基礎Ⅱ	2	○	2			
演習	統計学基礎Ⅰ	4	○	4	★	4	
演習	統計学基礎Ⅱ	4	○	4			
演習	フィジカルトレーニングⅢ	2	○	2	★	2	
演習	フィジカルトレーニングⅣ	2	○	2	★	2	
講義	NSCA-CPT対策講座Ⅰ	2	○	2			
講義	NSCA-CPT対策講座Ⅱ	2	○	2			
講義	JATI-ATI対策講座Ⅰ	2	○	2			
講義	JATI-ATI対策講座Ⅱ	2	○	2			
講義	健康運動実践指導者特別講座Ⅰ	2	○	2			
講義	健康運動実践指導者特別講座Ⅱ	2	○	2			
講義	ITパスポート資格対策講座Ⅰ	4					
講義	ITパスポート資格対策講座Ⅱ	4					
演習	アナリスト概論Ⅰ	2	○	2			
演習	アナリスト概論Ⅱ	2	○	2			
実習	スポーツコラボ実習ⅠA	2					
実習	スポーツコラボ実習ⅠB	2					
総単位数		110		88		14	
卒業に必要な単位数		124					

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表  
(スポーツ科学トレーナー科:4年制)

2023年度入学生カリキュラム(3年次)

科目区分	授業科目	単位数	うち 実務教員に よる授業	単位数	うち シラバス添付	単位数	備考
演習	導入教育Ⅲ	1					
演習	導入教育Ⅳ	1					
演習	統計学応用Ⅰ	4	○	4			
演習	統計学応用Ⅱ	4	○	4			
演習	予防とコンディショニングⅢ	2					
演習	予防とコンディショニングⅣ	2					
講義	健康管理とスポーツ医学	2	○	2			
演習	応急処置	2					
講義	基本情報処理技術者対策講座Ⅰ	4					
講義	基本情報処理技術者対策講座Ⅱ	4					
演習	ゲーム分析応用Ⅴ	2	○	2	☆	2	
演習	ゲーム分析応用Ⅵ	2	○	2	☆	2	
演習	アスレティックトレーナー資格対策講座Ⅰ	2	○	2			
演習	アスレティックトレーナー資格対策講座Ⅱ	2	○	2			
演習	NSCA-CSCS資格対策講座Ⅰ	2	○	2			
演習	アスレティックトレーニングⅠ	2	○	2			
演習	アスレティックトレーニングⅡ	2	○	2			
演習	検査・測定と評価Ⅰ	2					
演習	検査・測定と評価Ⅱ	2					
演習	データサイエンス応用Ⅰ	2	○	2			
演習	データサイエンス応用Ⅱ	2	○	2			
演習	共同研究プログラムⅠ	2	○	2	☆	2	
演習	共同研究プログラムⅡ	2	○	2	☆	2	
演習	戦術・戦略プレゼンテーションⅠ	2	○	2	☆	2	
演習	戦術・戦略プレゼンテーションⅡ	2	○	2	☆	2	
演習	アスレティックリハビリテーションⅠ	2	○	2			
演習	アスレティックリハビリテーションⅡ	2	○	2			
演習	動作分析Ⅰ	2					
演習	動作分析Ⅱ	2					
演習	コミュニケーションスキルⅢ	2	○	2			
演習	コミュニケーションスキルⅣ	2	○	2			
講義	スポーツ外傷・障害の基礎知識Ⅲ	2					
講義	スポーツ外傷・障害の基礎知識Ⅳ	2					
演習	フィジカルトレーニングⅣ	2	○	2			
演習	フィジカルトレーニングⅤ	2	○	2			
総単位数		76		48		12	
卒業に必要な単位数		124					

都作成参考例【国及び都が定める添付資料①】

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表  
(スポーツトレーナースペシャリスト科:4年制)

2022年度入学生カリキュラム(4年次)

科目区分	授業科目	単位数	うち実務教員による授業	単位数	うちシラバス添付	単位数	備考
演習	NSCA-CSCS資格対策講座Ⅲ	2	○	2			
演習	NSCA-CSCS資格対策講座Ⅲ	2	○	2			
演習	プレゼンテーションスキルⅠ	2	○	2	☆	2	
演習	プレゼンテーションスキルⅠ	2	○	2			
演習	競技別フィジカルトレーニング実践Ⅲ	2	○	2	☆	2	
演習	競技別フィジカルトレーニング実践Ⅳ	2	○	2			
実習	スポーツ現場実習Ⅲ	4					
実習	スポーツ現場実習Ⅳ	4					
演習	スポーツ科学トレーニング検証Ⅰ	2	○	2	☆	2	
演習	スポーツ科学トレーニング検証Ⅱ	2	○	2	☆	2	
演習	スポーツ科学トレーニング検証Ⅲ	2	○	2	☆	2	
演習	スポーツ科学トレーニング検証Ⅳ	2	○	2	☆	2	
演習	アスレティックトレーナー資格対策講座Ⅴ	4	○	4			
演習	アスレティックトレーナー資格対策講座Ⅵ	4	○	4			
演習	PCスキルⅢ	2	○	2			
演習	PCスキルⅣ	2	○	2			
総単位数		40		32		12	
卒業に必要な単位数		182					