

【科目ナンバリングについて】

本学では、すべての科目に科目ナンバリングを設定しています。科目ナンバリングとは、カリキュラムの体系性を分かりやすく示すために、科目間の連携や科目内容の難易度を表す番号を付与する仕組みです。科目ナンバリングを設定することにより、内外の他大学等との連携や単位互換の円滑化が期待できます。

(科目ナンバリングの構造)

AAA	2	-	A1	001
①	②	(ハイフン)	③	④

(凡例) ①：学問分野 ②：難易度 ③：学科 ④：通し番号

- ① 学問分野については、日本学術振興会で作成している科研細目表を参考にして、それぞれの科目に対して学問分野を省略したアルファベット3文字で表します。細目表に当たらない科目については、独自の学問分野を作成しています。
- ② 難易度については、1から7に区分されています。科目ごとに設定されている履修配当年次を前提にして当てはめていますが、必ずしも配当年次同様とは限りません。

	定義	対象年次レベル
1	初級レベル、入門・導入的な内容を扱う科目	学士課程1年次レベル
2	中級レベル、発展的・応用的な内容を扱う科目	学士課程2年次レベル
3	上級レベル、実践的・専門的に高度な内容を扱う科目	学士課程3年次レベル
4	学士課程で学修する最終段階の水準の科目	学士課程4年次レベル
5	修士課程で扱う科目	修士課程レベル
6	博士課程で扱う科目	博士課程レベル
7	レベル分けに適さない科目	-

- ③ 学籍番号と同じように学科ごとにアルファベットと数字の組み合わせで表します。
- ④ 通し番号とは、上記の①～③を連結させ、同じ番号となった科目について001から通じて振る番号となっています。

					学科の修得目標レベル1 (ディプロマポリシー)	A				B				C				D			
						スポーツ・医療の基礎的知識を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的知識を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的技能を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントに公正且つ積極的に参加し、高い専門性を発揮して的確に行動対応できる実践力を有する			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
						教養教育の基礎知識：人文・社会科学および自然科学に関する幅広い知識を修得した知識を主体的に探求することができる。	基礎的な科学力：多様性の理解：人種、性別、国籍、障害の有無、多様な価値観や考え方を理解し、人々とコミュニケーションを図ることができる。	スポーツの専門家としての心構え：スポーツ医科学の理解：スポーツや運動による影響について科目的・客観的に評価することができる。	インテグリティの理解：スポーツや運動指導に対する高い倫理觀と誠実さに基づいたスポーツや運動指導を通じて、対象者との信頼関係をより深めることができる。	スポーツ・医科学の専門知識の理解：スポーツや運動指導に関する専門知識および他の専門家とコミュニケーションをとるための専門知識を修得することができる。	適切な測定・評価・分析する能力：対象者一人一人に適したスポーツや運動指導を計画、測定、実施、評価することができる。	自己の健康管理能力：自分自身の健康管理を適切に行なうことができる。	指導とマネジメント能力：対象者が必要とするスポーツや運動指導を指導し、適切にマネジメントすることができる。	スポーツを通じた地域貢献：実習を通してスポーツや運動の指導およびスポーツ医科学に関係する専門知識の提供を通じて地域におけるスポーツ活動の活性化や人々の健康の維持・増進を支援することができる。	多様性の尊重：高尊厳や人権に配慮してスポーツや運動の指導およびスポーツ医科学に関係する専門知識の提供を通じて地域におけるスポーツ活動の活性化や人々の健康の維持・増進を支援することができる。	教育能力：適切なスポーツ指導や運動指導を通して、それらが積極的に理解し、説明することができる。	研究能力：スポーツ医科学に関する国内外の先行研究を学ぶことによって問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる。	問題の発見と解決する能力：スポーツ医科学に関する問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる。			
科目区分	科目名	学問分野	ナンパリング	必修・選択等区分	配当年次																
専門科目	スポーツ医学Ⅰ	応用健康科学	AHS1-G7001	選択	1年		○		○												
専門科目	スポーツ医学Ⅱ	応用健康科学	AHS2-G7001	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ社会学	スポーツ科学	SPS1-G7003	選択	1年		○			○											
専門科目	スポーツ経営学	スポーツ科学	SPS1-G7004	選択	2年								○								
専門科目	コーチング学Ⅰ	スポーツ科学	SPS1-G7005	選択	1年				○												
専門科目	コーチング学Ⅱ	スポーツ科学	SPS2-G7001	選択	1年				○		○										
専門科目	トレーニング学	スポーツ科学	SPS1-G7006	選択	1年				○	○											
専門科目	身体の働きと栄養	スポーツ科学	SPS1-G7007	選択	1年				○				○								
専門科目	応用演習Ⅰ	ゼミナール	SEM3-G7001	選択	3年								○		○	○	○				
専門科目	応用演習Ⅱ	ゼミナール	SEM3-G7002	選択	3年								○		○	○	○				
専門科目	応用演習Ⅲ	ゼミナール	SEM4-G7001	選択	4年											○	○	○	○		
専門科目	応用演習Ⅳ	ゼミナール	SEM4-G7002	選択	4年											○	○	○	○		
専門科目	指導者論Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7001	選択	2年			○					○								
専門科目	指導者論Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7002	選択	2年			○					○								
専門科目	解剖学Ⅰ	解剖学一般（含組織学・発生学）	GEA1-G7001	選択	1年		○		○												
専門科目	解剖学Ⅱ	解剖学一般（含組織学・発生学）	GEA1-G7002	選択	1年		○		○												
専門科目	生理学Ⅰ	生理学一般	GPH1-G7001	選択	1年			○		○											
専門科目	生理学Ⅱ	生理学一般	GPH2-G7001	選択	2年			○		○			○								
専門科目	トレーニング科学Ⅰ	スポーツ科学	SPS2-G7002	選択	2年					○			○								
専門科目	トレーニング科学Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7003	選択	2年					○			○								
専門科目	バイオメカニクスⅠ	スポーツ科学	SPS2-G7003	選択	2年					○			○								
専門科目	バイオメカニクスⅡ	スポーツ科学	SPS3-G7004	選択	2年					○	○		○								
専門科目	運動生理学Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7005	選択	2年					○			○								
専門科目	運動生理学Ⅱ	スポーツ科学	SPS4-G7001	選択	3年					○			○					○			
専門科目	スポーツ心理学Ⅰ	スポーツ科学	SPS2-G7004	選択	1年						○	○									
専門科目	スポーツ心理学Ⅱ	スポーツ科学	SPS2-G7005	選択	1年					○		○	○								
専門科目	スポーツ解剖学Ⅰ	解剖学一般（含組織学・発生学）	GEA3-G7001	選択	2年					○			○								
専門科目	スポーツ解剖学Ⅱ	解剖学一般（含組織学・発生学）	GEA3-G7002	選択	3年								○					○			
専門科目	救急対応Ⅰ	救急医学	EMM2-G7001	選択必修	2年					○	○		○								
専門科目	救急対応Ⅱ	救急医学	EMM2-G7002	選択必修	2年						○		○								
専門科目	テーピング＆コンディショニング実技	スポーツ科学	SPS1-G7015	選択必修	1年					○	○										
専門科目	衛生学・公衆衛生学	衛生学・公衆衛生学	HPH1-G7002	選択必修	1年			○			○			○							
専門科目	臨床スポーツ医学Ⅰ	整形外科学	ORS2-G7001	選択	2年						○			○							
専門科目	臨床スポーツ医学Ⅱ	応用健康科学	AHS2-G7007	選択	2年								○					○			
専門科目	スポーツ外傷・障害の予防Ⅰ	整形外科学	ORS1-G7001	選択	1年						○										
専門科目	スポーツ外傷・障害の予防Ⅱ	整形外科学	ORS2-G7002	選択	2年							○									
専門科目	スポーツ外傷・障害の予防Ⅲ	スポーツ科学	SPS2-G7016	選択	2年								○								
専門科目	検査・測定と評価	スポーツ科学	SPS2-G7017	選択	2年								○	○		○					
専門科目	アスレティックトレーナー概論	スポーツ科学	SPS1-G7009	選択	1年						○		○								
専門科目	コンディショニングⅠ	スポーツ科学	SPS1-G7016	選択	1年						○		○								
専門科目	コンディショニングⅡ	スポーツ科学	SPS2-G7018	選択	2年							○		○							
専門科目	コンディショニングⅢ	スポーツ科学	SPS2-G7019	選択	2年								○	○			○	○			
専門科目	リコンディショニングⅠ	スポーツ科学	SPS1-G7017	選択	1年						○		○								
専門科目	リコンディショニングⅡ	スポーツ科学	SPS2-G7020	選択	2年							○		○							
専門科目	リコンディショニングⅢ	スポーツ科学	SPS2-G7021	選択	2年								○	○			○	○			
専門科目	AT実践演習Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7027	選択	3年								○			○					
専門科目	AT実践演習Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7028	選択	3年										○		○				
専門科目	AT現場実習事前授業	スポーツ科学	SPS1																		

					学科の修得目標レベル1 (ディプロマポリシー)	A				B				C				D			
						スポーツ・医療の基礎的知識を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的知識を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的技能を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントに公正且つ積極的に参加し、高い専門性を発揮して的確に行動対応できる実践力を有する			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
						教養教育の基礎知識：人文・社会科学および自然科学に関する幅広い知識を修得した知識を主体的に探求することができる。	基礎的な科学力：多様性の理解：人種、性別、国籍、障害の有無、多様な価値観や考え方を理解し、人々とコミュニケーションを図ることができる。	スポーツの専門家としての心構え：スポーツ医学の理解：スポーツや運動による影響について科的・客観的に評価することができる。	インテグリティの理解：スポーツや運動指導に対する高い倫理觀と誠実さに基づいたスポーツや運動指導を通じて、対象者との信頼関係をより深めることができる。	スポーツ・医科学の専門知識の理解：スポーツや運動指導に関する専門知識および他の専門家とコミュニケーションをとるための専門知識を修得することができる。	適切な測定・評価・分析する能力：対象者一人一人に適したスポーツや運動指導を計画、測定、実施、評価することができる。	自己の健康管理能力：自分自身の健康管理を適切に行なうことができる。	指導とマネジメント能力：対象者が必要とするスポーツや運動指導を指導し、適切にマネジメントすることができる。	スポーツを通じた地域貢献：実習を通してスポーツや運動の指導およびスポーツ医学に関係する専門知識の提供を通じて地域におけるスポーツ活動の活性化や人々の健康の維持・増進を支援することができる。	多様性の尊重：高尊厳や人権に配慮して、それぞれの対象者に合わせたスポーツや運動を指導することができる。	教育能力：適切な指導や運動处方を通して、問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる。	研究能力：スポーツ医学に関する国内外の先駆研究や新しい知見について理解し、説明することができる。	問題の発見と解決する能力：スポーツ医学に関する問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる。			
					学科の修得目標 4要素	知識・理解	態度・志向性	汎用的技能	知識・理解	態度・志向性	汎用的技能	知識・理解	汎用的技能	汎用的技能	態度・志向性	汎用的技能	態度・志向性	汎用的技能	統合的な学習経験と創造的思考力	汎用的技能	
					全学の修得目標	C. 人文科学・社会科学について幅広い関心と知識を有する	A. 自律・自立して学修できる	E. 多文化・異文化に関する知識をもって物事を判断することができる					B. 多様な情報を収集・分析して適正に判断し、効果的に活用できる				G. 協働作業によって新たなものを構築することができる	D. 口頭・書面によるコミュニケーション・プレゼンテーションの能力を有する	H. 獲得した資質・能力を総合的に活用し、自らが立てた課題にそれらを適用することで解決することができる	F. 問題を発見し、解決に必要な情報を収集・分析・整理することで解決できる	
					全学の修得目標 4要素	知識・理解	態度・志向性		知識・理解				汎用的技能				態度・志向性	汎用的技能	統合的な学習経験と創造的思考力	汎用的技能	
科目区分	科目名	学問分野	ナンパリング	必修・選択等区分	配当年次																
専門科目	AT現場実習授業Ⅰ	スポーツ科学	SPS2-G7022	選択	2年					○		○									
専門科目	AT現場実習授業Ⅱ	スポーツ科学	SPS2-G7023	選択	2年							○		○		○	○				
専門科目	ATシミュレーション演習Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7029	選択	3年											○	○	○			
専門科目	ATシミュレーション演習Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7030	選択	3年					○		○					○	○	○		
専門科目	AT特講Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7031	選択	3年							○									
専門科目	AT特講Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7032	選択	3年							○		○							
専門科目	AT特講Ⅲ	スポーツ科学	SPS3-G7033	選択	3年								○	○							
専門科目	AT特講Ⅳ	スポーツ科学	SPS3-G7034	選択	3年								○		○						
専門科目	AT特講Ⅴ	スポーツ科学	SPS4-G7002	選択	4年											○	○				
専門科目	AT特講Ⅵ	スポーツ科学	SPS4-G7003	選択	4年												○	○			
専門科目	スポーツ栄養学	スポーツ科学	SPS3-G6012	選択	3年								○				○	○			
専門科目	AT現場実習Ⅰ	スポーツ科学	SPS1-G7019	選択	1年				○		○										
専門科目	AT現場実習Ⅱ	スポーツ科学	SPS2-G7024	選択	2年					○		○									
専門科目	AT現場実習Ⅲ	スポーツ科学	SPS2-G7025	選択	2年								○		○	○	○				
専門科目	AT現場実習Ⅳ	スポーツ科学	SPS3-G7035	選択	2年											○	○	○			
専門科目	AT現場実習Ⅴ	スポーツ科学	SPS3-G7036	選択	2年								○		○		○	○	○		
専門科目	ジョギング・ウォーキング	身体教育学	DMB2-G7001	選択	1年			○		○					○						
専門科目	精神医学	精神神経科学	PSS2-G7001	選択	2年			○		○							○		○		
専門科目	スポーツクラブ運営論Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7016	選択	3年								○		○	○					
専門科目	スポーツクラブ運営論Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7017	選択	3年									○		○	○				
専門科目	トレーニング実習	スポーツ科学	SPS3-G7018	選択	3年								○	○	○						
専門科目	健康と心理Ⅰ	スポーツ科学	SPS3-G7019	選択	2年					○											
専門科目	健康と心理Ⅱ	スポーツ科学	SPS3-G7020	選択	2年							○		○		○	○				
専門科目	卒業研究Ⅰ	卒業論文・卒業研究	THE4-G7001	選択	4年													○			
専門科目	卒業研究Ⅱ	卒業論文・卒業研究	THE4-G7002	選択	4年													○			
専門科目	体育原理	スポーツ科学	SPS1-G7011	選択	1年			○					○								
専門科目	体育経営管理学	スポーツ科学	SPS2-G7009	選択	1年			○								○					
専門科目	スポーツ人類学	スポーツ科学	SPS2-G7010	選択	2年			○					○								
専門科目	スポーツ情報論Ⅰ	スポーツ科学	SPS1-G7012	選択	1年			○					○								
専門科目	スポーツ情報論Ⅱ	スポーツ科学	SPS1-G7013	選択	1年			○					○								
専門科目	スポーツ倫理学	スポーツ科学	SPS2-G7011	選択	2年			○					○								
専門科目	スポーツ史	スポーツ科学	SPS2-G7012	選択	2年					○			○								
専門科目	スポーツ運動学（運動方法学を含む）	スポーツ科学	SPS2-G7013	選択	1年				○		○										
専門科目	精神保健	精神神経科学	PSS1-G7001	選択	1年			○		○											
専門科目	学校保健（学校安全等を含む）	衛生学・公衆衛生学	HPH1-G7003	選択	1年			○		○											
専門科目	スポーツ方法実習（陸上競技）Ⅰ	教科教育学	ESS2-G7001	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ方法実習（陸上競技）Ⅱ	教科教育学	ESS2-G7002	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ方法実習（水泳）Ⅰ	教科教育学	ESS2-G7003	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ方法実習（水泳）Ⅱ	教科教育学	ESS2-G7004	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ方法実習（柔道）Ⅰ	教科教育学	ESS2-G7005	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ方法実習（柔道）Ⅱ	教科教育学	ESS2-G7006	選択	2年				○		○		○								
専門科目	スポーツ方法実習（剣道）Ⅰ	教科教育学	ESS2-G7007	選択	2年				○		○		○								
専門科目</td																					

					学科の修得目標レベル1 (ディプロマポリシー)	A				B				C				D				
						スポーツ・医療の基礎的知識を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的知識を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的技能を有する				スポーツ指導、教育、競技、マネジメントに公正且つ積極的に参加し、高い専門性を発揮して的確に行動対応できる実践力を有する				
						学科の修得目標レベル2		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
						教養教育の基礎知識：人文・社会科学および自然科学に関する幅広い知識を修得した知識を主体的に探求することができる。	基礎的な科学力：多様性の理解：人種、性別、国籍、障害の有無、多様な価値観や考え方を理解し、人々とコミュニケーションを図ることができる。	スポーツの専門家としての心構え：スポーツ医科学の理解：スポーツや運動による影響について科学的・客観的に評価することができる。	インテグリティの理解：スポーツや運動指導に対する高い倫理觀と誠実さに基づいたスポーツや運動指導を通じて、対象者との信頼関係をより深めることができる。	スポーツ・医科学の専門知識の理解：スポーツや運動指導に関する専門知識および他の専門家とコミュニケーションをとるための専門知識を修得することができる。	適切な測定・評価：分析する能力：対象者一人一人に適したスポーツや運動指導を計画、測定、実施、評価することができる。	自己の健康管理能力：自分自身の健康管理を適切に行なうことができる。	指導とマネジメント：指導を通じてスポーツや運動指導を計画、測定、実施、評価することができる。	スポーツを通じた地域貢献：実習を通してスポーツや運動指導およびスポーツ医科学に関係する専門知識の提供を通じて地域におけるスポーツ活動の活性化や人々の健康の維持・増進を支援することができる。	多様性の尊重：高尊厳や人権に配慮して、それぞれの対象者に合わせたスポーツや運動を指導することができる。	教育能力：適切な指導や運動处方を通して、対象者が積極的にスポーツや運動に取り組むための支援ができる。	研究能力：スポーツ医学に関する問題の発見と解決する能力：スポーツ医学に関する問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる。	問題の発見と解決する能力：スポーツ医学に関する問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる。				
科目区分	科目名	学問分野	ナンパリング	必修・選択区分	配当年次																	
専門科目	スポーツ方法実習（バレーボール）	教科教育学	ESS2-G7014	選択	2年				○		○		○									
専門科目	スポーツ方法実習（レクリエーション）	教科教育学	ESS2-G7015	選択	2年				○		○		○									
専門科目	スポーツ方法実習（ダンス）	教科教育学	ESS2-G7016	選択	2年				○		○		○									
専門科目	スポーツ方法実習（野外活動）	教科教育学	ESS2-G7017	選択	2年				○		○		○									
専門科目	授業指導法（陸上競技）	教科教育学	ESS3-G7001	選択	3年												○	○	○			
専門科目	授業指導法（体操）	教科教育学	ESS3-G7002	選択	3年												○	○	○			
専門科目	授業指導法（水泳）	教科教育学	ESS3-G7003	選択	3年												○	○	○			
専門科目	授業指導法（柔道）	教科教育学	ESS3-G7004	選択	3年												○	○	○			
専門科目	授業指導法（剣道）	教科教育学	ESS3-G7005	選択	3年												○	○	○			
専門科目	授業指導法（球技系）	教科教育学	ESS3-G7006	選択	3年												○	○	○			
専門科目	小児保健	小児科学	PED3-G7001	選択	3年					○										○		
専門科目	予防医学	疫学・予防医学	EPM2-G7001	選択	2年				○		○		○									
専門科目	養護概説	教育学	EDU1-G7001	選択	1年						○											
専門科目	健康教育学Ⅰ	応用健康科学	AHS2-G7002	選択	1年						○											
専門科目	健康教育学Ⅱ	応用健康科学	AHS2-G7003	選択	1年						○											
専門科目	微生物学	細菌学（含真菌学）	BAC2-G7001	選択	2年									○								
専門科目	免疫学	免疫学	IMM2-G7001	選択	2年									○								
専門科目	薬理概論	薬理学一般	GEP3-G7001	選択	3年									○								
専門科目	看護学Ⅰ	基礎看護学	FUN1-G7001	選択	1年			○			○											
専門科目	看護学Ⅱ	基礎看護学	FUN2-G7001	選択	2年						○						○					
専門科目	看護学Ⅲ	臨床看護学	CLN3-G7001	選択	2年						○					○	○	○				
専門科目	看護実習Ⅰ	基礎看護学	FUN2-G7002	選択	2年					○						○	○					
専門科目	看護実習Ⅱ	臨床看護学	CLN3-G7002	選択	3年						○								○	○		
専門科目	栄養学（食品学を含む）	食生活学	EAH2-G7001	選択	1年				○	○												
専門科目	スポーツ体力学	スポーツ科学	SPS2-G7014	選択	2年									○	○							
専門科目	運動処方	応用健康科学	AHS2-G7004	選択	1年									○								
専門科目	運動処方Ⅱ	応用健康科学	AHS3-G7002	選択	3年									○						○		
専門科目	運動処方演習	応用健康科学	AHS4-G7002	選択	4年									○							○	
専門科目	健康運動指導士現場実習	応用健康科学	AHS4-G7001	選択	4年									○							○	
専門科目	フィットネス概論	身体教育学	DMB1-G7001	選択	1年						○					○		○				
専門科目	エアロピックダンスエクササイズ概論	身体教育学	DMB1-G7002	選択	1年						○					○						
専門科目	エアロピックダンスエクササイズ実習Ⅰ	身体教育学	DMB2-G7002	選択	2年									○								
専門科目	エアロピックダンスエクササイズ実習Ⅱ	身体教育学	DMB3-G7001	選択	2年									○								
専門科目	レクリエーション指導（理論）	応用健康科学	AHS2-G7005	選択	2年						○											
専門科目	レクリエーション指導演習	応用健康科学	AHS3-G7003	選択	2年					○					○							
専門科目	レクリエーション現場実習	応用健康科学	AHS4-G7003	選択						○					○			○	○		○	
専門科目	障害者スポーツ論	スポーツ科学	SPS3-G7021	選択	3年						○							○	○	○	○	
専門科目	環境衛生工学	環境影響評価	EIA3-G7001	選択	2年									○			○					
専門科目	産業労働心理学	社会心理学	SOP2-G7001	選択	2年				○					○								
専門科目	労働関係法令Ⅰ	社会法学	SOL3-G7001	選択	3年				○	○				○								
専門科目	労働関係法令Ⅱ	社会法学	SOL3-G7002	選択	3年				○	○				○								
専門科目	憲法特講Ⅰ	公法学	PUL2-G7001	選択	2年				○													
専門科目	憲法特講Ⅱ	公法学	PUL2-G7002	選択	2年				○													
専門科目	基礎法学Ⅰ	基礎法学	FUL2-G7001	選択	2年				○													
専門科目	基礎法学Ⅱ	基礎法学	FUL2-G7002	選択	2年	</td																

					学科の修得目標レベル1 (ディプロマポリシー)	A スポーツ・医療の基礎的知識を有する				B スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的知識を有する				C スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的技能を有する				D スポーツ指導、教育、競技、マネジメントに公正且つ積極的に参加し、高い専門性を発揮して的確に行動対応できる実践力を有する									
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15							
						教養教育の基礎知識：人文・社会科学および自然科学に関する幅広い知識を学修する。		基礎的な科学力：多様性の理解：人種、性別、国籍、障害の有無、多様な価値観や考え方を理解し、人々とコミュニケーションを図ることができる。		スポーツの専門家としての心構え：スポーツ医科学の理解：スポーツや運動指導に対する高い倫理觀と誠実さに基づいたスポーツや運動指導を通じて、対象者との信頼関係をより深めることができる。		インテグリティの理解：スポーツや運動指導に対する高い倫理觀と誠実さに基づいたスポーツや運動指導を通じて、対象者とその信頼関係をより深めることができる。		スポーツ・医科学の専門知識の理解：スポーツや運動指導に関する専門知識および他の専門家とコミュニケーションをとるための専門知識を学修する		適切な測定・評価・分析する能力：対象者一人一人に適したスポーツや運動指導を計画、測定、実施、評価することができる		自己の健康管理能力：自分自身の健康管理を適切に行なうことができる		指導とマネジメント能力：対象者が必要とするスポーツや運動指導を通じて、対象者とその信頼関係をより深めることができる		スポーツを通じた地域貢献：実習を通してスポーツや運動指導およびスポーツ医科学に関係する専門知識の提供を通じて地域におけるスポーツ活動の活性化や人々の健康の維持・増進を支援することができる		多様性の尊重：高い倫理觀、他者の尊厳や人権に配慮してスポーツや運動指導を通して、それらの対象者が積極的にスポーツや運動に取り組むための支援ができる		教育能力：適切なスポーツ指導や運動処方を通して、対象者が問題点を科学的・論理的に考え、積極的に問題解決に取り組むことができる	
						学科の修得目標 4要素	知識・理解	態度・志向性	汎用的技能	知識・理解	態度・志向性	汎用的技能	知識・理解	汎用的技能	汎用的技能	態度・志向性	汎用的技能	態度・志向性	汎用的技能	統合的な学習経験と創造的思考力	汎用的技能						
						全学の修得目標	C. 人文科学・社会科学について幅広い関心と知識を有する	A. 自律・自立して学修できる	E. 多文化・異文化に関する知識をもって物事を判断することができる				B. 多様な情報を収集・分析して適正に判断し、効果的に活用できる					G. 協働作業によって新たなものを構築することができる	D. 口頭・書面によるコミュニケーション・プレゼンテーションの能力を有する	H. 獲得した資質・能力を総合的に活用し、自らが立てた課題にそれらを適用することで解決することができる	F. 問題を発見し、解決に必要な情報を収集・分析・整理することで解決できる						
科目区分	科目名	学問分野	ナンパリング	必修・選択等区分	配当年次																						
共通教育科目	暮らしのスポーツ科学	応用健康科学	AHS1-02001	選択	1年		○																				
共通教育科目	イノベーションをはじめよう	経営学	MAN1-02003	選択	1年		○													○							
共通教育科目	価値デザイン入門	デザイン学	DES1-02001	選択	1年		○													○							
共通教育科目	ライフデザイン演習Ⅰ	初年次教育	FYE1-02001	必修	1年			○							○				○	○							
共通教育科目	ライフデザイン演習Ⅱ	初年次教育	FYE1-02002	必修	1年			○						○				○	○	○							
共通教育科目	基礎演習Ⅰ	ゼミナール	SEM2-B3001	選択	2年	○	○			○	○																
共通教育科目	基礎演習Ⅱ	ゼミナール	SEM2-B3002	選択	2年	○	○			○	○																
共通教育科目	キャリア入門	キャリア教育	CAE1-02003	選択	1年			○																			
共通教育科目	社会人基礎力養成演習Ⅰ	キャリア教育	CAE2-02001	選択	2年			○																			
共通教育科目	社会人基礎力養成演習Ⅱ	キャリア教育	CAE2-02002	選択	2年			○																			
共通教育科目	キャリアデザイン演習Ⅰ	キャリア教育	CAE3-02001	選択	3年			○											○								
共通教育科目	キャリアデザイン演習Ⅱ	キャリア教育	CAE3-02002	選択	3年			○										○									
共通教育科目	キャリアデザイン演習Ⅲ	キャリア教育	CAE4-02001	選択	4年			○										○									
共通教育科目	キャリアデザイン演習Ⅳ	キャリア教育	CAE4-02002	選択	4年			○										○									
共通教育科目	フレインターンシップ	キャリア教育	CAE1-02006	選択	1年			○																			
共通教育科目	インターンシップ	キャリア教育	CAE3-02003	選択	3年			○																			
共通教育科目	アドバンストインターンシップⅠ	キャリア教育	CAE1-02007	選択	-			○																			
共通教育科目	アドバンストインターンシップⅡ	キャリア教育	CAE1-02008	選択	-			○																			
共通教育科目	S P I 対策Ⅰ	キャリア教育	CAE2-02007	選択	2年			○																			
共通教育科目	S P I 対策Ⅱ	キャリア教育	CAE2-02008	選択	2年			○																			
共通教育科目	公務員基礎教養	キャリア教育	CAE1-02009	選択	1年			○																			
共通教育科目	公務員試験のための数的処理Ⅰ	キャリア教育	CAE2-02011	選択	2年			○																			
共通教育科目	公務員試験のための数的処理Ⅱ	キャリア教育	CAE2-02012	選択	2年			○																			
共通教育科目	公務員試験英語対策講座Ⅰ	キャリア教育	CAE2-02013	選択	2年			○																			
共通教育科目	公務員試験英語対策講座Ⅱ	キャリア教育	CAE2-02014	選択	2年			○																			
共通教育科目	スポーツ実技Ⅰ	スポーツ科学	SPS1-02003	選択	1年				○																		
共通教育科目	スポーツ実技Ⅱ	スポーツ科学	SPS1-02004	選択	1年				○																		
共通教育科目	学校インターンシップⅠ	キャリア教育	CAE3-02004	選択	3年				○																		
共通教育科目	学校インターンシップⅡ	キャリア教育	CAE3-02005	選択	3年				○																		
共通教育科目	教職教養	キャリア教育	CAE1-G6006	選択	2年				○																		
共通教育科目	教職論作文・面接対策講座	キャリア教育	CAE2-G6015	選択	2年				○																		
共通教育科目	データサイエンス・A I 入門	情報学基礎	POI1-02003	選択	1年										○												
共通教育科目	社会情報論Ⅰ	情報学基礎	POI1-02001	選択	1年										○												
共通教育科目	社会情報論Ⅱ	情報学基礎	POI1-02002	選択	1年										○												
共通教育科目	情報リテラシー	情報学基礎	POI1-02007	選択	1年										○												
共通教育科目	情報処理Ⅰ	情報学基礎	POI1-02008	選択	1年										○												
共通教育科目	情報処理Ⅱ	情報学基礎	POI1-02009	選択	1年										○												
共通教育科目	情報処理Ⅲ	情報学基礎	POI1-02010	選択	1年										○												
共通教育科目	情報処理Ⅳ	情報学基礎																									

					学科の修得目標レベル1 (ディプロマポリシー)	A スポーツ・医療の基礎的知識を有する				B スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的知識を有する				C スポーツ指導、教育、競技、マネジメントの専門的技能を有する				D スポーツ指導、教育、競技、マネジメントに公正且つ積極的に参加し、高い専門性を発揮して的確に行動対応できる実践力を有する			
						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
						教養教育の基礎知識：人文・社会科 学および自然科学に関する幅広い知識を学修する。		基礎的な科学力：多様性の理解：人 体の機能と構造、スポーツや運動障害の有無、多種多様な価値観や考え方を理解し、人々とコミュニケーションを図ることができる。		インテグリティの理解：スポーツや運動指導に対する高い倫理觀と誠実さに基づいたスポーツや運動指導を通じて、対象者との信頼関係をより深めることができる。		スポーツ・医科学の専門知識の理解：スポーツや運動指導に対する専門知識および他の専門家とコミュニケーションをとるための専門知識を学修する		適切な測定・評価・分析する能力：対象者一人一人に適したスポーツや運動指導を行なうことができる		自己の健康管理能力：自分自身の健康を適切に行なうことができる		指導とマネジメントの指導とマネジメントすることができる		スポーツを通じた地域貢献：実習を通してスポーツや運動の指導およびスポーツ医科学に関係する専門知識の提供を通じて地域におけるスポーツ活動の活性化や人々の健康の維持・増進を支援することができる	
						学科の修得目標 4要素	知識・理解	態度・志向性	汎用的技能	知識・理解	態度・志向性	汎用的技能	知識・理解	汎用的技能	汎用的技能	態度・志向性	汎用的技能	態度・志向性	汎用的技能	統合的な学習経験と創造的思考力	汎用的技能
科目区分	科目名	学問分野	ナンパリング	必修・選択等区分	配当年次	全学の修得目標	C. 人文科学・社会科学、自然科学について幅広い関心と知識を有する	A. 自律・自立して学修できる	E. 多文化・異文化に関する知識をもって物事を判断することができる				B. 多様な情報を収集・分析して適正に判断し、効果的に活用できる				G. 協働作業によって新たなものを構築することができる	D. 口頭・書面によるコミュニケーション・プレゼンテーションの能力を有する	H. 獲得した資質・能力を総合的に活用し、自らが立てた課題にそれらを適用することで解決することができる	F. 問題を発見し、解決に必要な情報を収集・分析・整理することで解決できる	
共通教育科目	TOEIC 対策（中級）Ⅱ	英語	ENG2-02010	選択	1年				○									○			
共通教育科目	TOEIC 対策（上級）Ⅰ	英語	ENG3-02001	選択	1年				○									○			
共通教育科目	TOEIC 対策（上級）Ⅱ	英語	ENG3-02002	選択	1年				○									○			
共通教育科目	スタディアロード	異文化理解教育	IHR1-02003	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外体験	異文化理解教育	IHR1-02004	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅰ—1	異文化理解教育	IHR1-02005	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅰ—2	異文化理解教育	IHR1-02006	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅰ—3	異文化理解教育	IHR1-02007	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅱ	異文化理解教育	IHR1-02008	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅲ	異文化理解教育	IHR1-02009	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅳ	異文化理解教育	IHR1-02010	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅶ	異文化理解教育	IHR1-02011	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅷ	異文化理解教育	IHR1-02012	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅸ	異文化理解教育	IHR1-02013	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅹ	異文化理解教育	IHR1-02014	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学Ⅴ	異文化理解教育	IHR1-02015	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学XI	異文化理解教育	IHR1-02016	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学XII	異文化理解教育	IHR1-02017	選択	1年				○									○			
共通教育科目	海外留学VI	異文化理解教育	IHR1-02018	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語Ⅰ	異文化理解教育	IHR1-02019	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語Ⅱ	異文化理解教育	IHR1-02020	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語Ⅲ	異文化理解教育	IHR1-02021	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語IV	異文化理解教育	IHR1-02022	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語V	異文化理解教育	IHR1-02023	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語VI	異文化理解教育	IHR1-02024	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語VII	異文化理解教育	IHR1-02025	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学英語VIII	異文化理解教育	IHR1-02026	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学中国語Ⅰ	異文化理解教育	IHR1-02027	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学中国語Ⅱ	異文化理解教育	IHR1-02028	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学中国語Ⅲ	異文化理解教育	IHR1-02029	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学中国語IV	異文化理解教育	IHR1-02030	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学カラ語Ⅰ	異文化理解教育	IHR1-02031	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学カラ語Ⅱ	異文化理解教育	IHR1-02032	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学カラ語Ⅲ	異文化理解教育	IHR1-02033	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学カラ語IV	異文化理解教育	IHR1-02034	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学ドイツ語Ⅰ	異文化理解教育	IHR1-02035	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学ドイツ語Ⅱ	異文化理解教育	IHR1-02036	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学ドイツ語Ⅲ	異文化理解教育	IHR1-02037	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学ドイツ語IV	異文化理解教育	IHR1-02038	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学フランス語Ⅰ	異文化理解教育	IHR1-02039	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学フランス語Ⅱ	異文化理解教育	IHR1-02040	選択	1年				○									○			
共通教育科目	留学フランス語Ⅲ	異文化理解教育	IHR1-02041	選択	1年				○												