

### ■グレードナンバーの見方■

百の位  
 100番台：基礎的な科目  
 200番台：標準的な科目  
 300番台：応用的な科目  
 400番台：卒業論文、卒業研究等  
 十の位：分野ごとに0～9までのグループ化(下表に記載)  
 一の位：先修条件科目  
 被先修条件科目

グループ (十の位)	分野・科目群
0	学部共通科目
1	アウトドアスポーツ科目
2	体育学専門基礎科目
3	保健体育科教育分野
4	人文社会科学分野
5	自然科学分野
6	卒業研究関連科目
7	
8	
9	

### 教育目標 (ディプロマ・ポリシー)

体育学部体育学科では、大学・学部の学位授与の方針に従い、以下の能力を備えたと認められる者に学位を授与します。  
 『知識・理解』  
 体育・スポーツ科学に関する基礎的・専門的知識やその指導力を有すると共に、論理的な思考・判断によって問題の所在や問題の解決方法が見いだせる能力を有している。  
 『汎用的技能』  
 体育・スポーツ科学の方法論や実践的経験を活かし、学校・企業・地域社会などあらゆる場面において対象や場に応じた適切な判断・指導・行動のできる能力を有している。  
 『態度・志向性』  
 体育・スポーツ文化の指導的後継者として学ぶ意欲を持ち続け、また、倫理感や社会的責任感を持って積極的に社会貢献ができる能力を有している。

### ■卒業研究関連科目

- 464 体育・スポーツ科学研究ゼミナール4
- 463 体育・スポーツ科学研究ゼミナール3
- 462 体育・スポーツ科学研究ゼミナール2
- 461 体育・スポーツ科学研究ゼミナール1
- 360 研究発表の技法

### 〈体育学専門発展科目〉

#### ■保健体育科教育分野

- 330 教職基礎演習
- 330 保健体育学習指導法実習 B
- 330 保健体育学習指導法実習 A
- 330 保健体育授業づくり演習
- 230 学校保健の指導論
- 230 学校体育概論
- 230 学校保健概論 (小児保健・精神保健・学校安全を含む)
- 230 救急処置法
- 230 公衆衛生学
- 230 衛生学 (労働衛生を含む)
- 230 保健授業の基礎
- 230 体育授業の基礎

#### ■人文社会科学分野

- 340 スポーツ人文社会科学実習 B
- 340 スポーツ人文社会科学実習 A
- 240 社会調査法
- 240 スポーツ人文社会科学の基礎

#### ■自然科学分野

- 350 スポーツバイオメカニクス実験 B
- 350 スポーツバイオメカニクス実験 A
- 250 実験計画法
- 250 身体運動科学の基礎

#### ■体育学専門基礎科目

- 120 基礎身体運動実習 B
- 120 基礎身体運動実習 A
- 120 体育・スポーツ科学研究法
- 120 体育・スポーツ科学入門
- 120 体育・スポーツ科学基礎ゼミナール
- 120 運動生理学
- 120 生理学
- 120 情報処理

#### ■アウトドアスポーツ科目

- 210 海外アウトドアスポーツ理論及び実習 2
- 110 海外アウトドアスポーツ理論及び実習 1
- 110 アウトドアスポーツ理論及び実習 D
- 110 アウトドアスポーツ理論及び実習 C
- 110 アウトドアスポーツ理論及び実習 B
- 110 アウトドアスポーツ理論及び実習 A

### ■学部共通科目

- 304 保健体育科教育実践論
- 303 保健体育科教材論
- 302 保健体育科教育法 2
- 301 保健体育科教育法 1
- 200 体育授業論
- 200 保健授業論
- 200 スポーツ産業概論
- 200 スポーツ統計
- 200 発育発達老化論
- 200 アダプテッド・スポーツ概論
- 200 スポーツ医学
- 200 スポーツ人類学
- 200 レジャー・レクリエーション概論
- 200 生涯スポーツ概論
- 200 武道概論
- 200 健康学概論
- 100 解剖学
- 100 スポーツ栄養学
- 100 スポーツバイオメカニクス
- 100 スポーツ運動学 (運動方法学含む)
- 100 スポーツ心理学
- 100 スポーツ史
- 100 スポーツ社会学
- 100 体育経営管理学
- 100 体育哲学
- 100 体育・スポーツ総論
- 100 ダンス 理論及び実習
- 100 剣道 理論及び実習
- 100 柔道 理論及び実習
- 100 ソフトボール 理論及び実習
- 100 バドミントン 理論及び実習
- 100 テニス 理論及び実習
- 100 卓球 理論及び実習
- 100 バレーボール 理論及び実習
- 100 ラグビー 理論及び実習
- 100 サッカー 理論及び実習
- 100 ハンドボール 理論及び実習
- 100 バスケットボール 理論及び実習
- 100 水泳 理論及び実習
- 100 陸上競技 理論及び実習
- 100 器械運動 理論及び実習
- 100 体づくり 運動 理論及び実習

現代文明論

英語科目

基礎教養科目

発展教養科目

健康スポーツ科目

## 体育学部 体育学科 卒業単位数一覧

区分	科目区分	構成授業科目		修得すべき単位数
I	現代文明論	現代文明論		2単位
II	現代教養科目	基礎教養科目		6単位
		発展教養科目		4単位
		健康スポーツ科目		2単位
III	英語科目	英語コミュニケーション科目		4単位
		グローバル人材育成科目		4単位
IV	主専攻科目	学部共通科目	必修科目	6単位
			選択必修 第1グループ	8単位
			選択必修 第2グループ	—
			選択必修 第3グループ	—
			選択必修 第4グループ	—
			選択科目	10単位
		学科開講科目	必修科目	18単位
			選択必修 第1グループ	1単位
			選択必修 第2グループ	—
			選択必修 第3グループ	—
			選択必修 第4グループ	—
選択科目	29単位			
V	自己学修科目	全学共通科目		30単位
		他学部・他学科科目		
		副専攻科目		
		区分IIの余剰科目(留学生カリキュラムのみ)		
		区分IVの余剰科目		
合 計				124単位

VI	卒業単位に含まれない科目	0単位
----	--------------	-----

- ※1 選択必修は、カリキュラム表の選択必修グループ番号が同一の科目群から、修得すべき単位数を修得します。
- ※2 学部共通科目(選択必修)の余剰科目は、学部共通科目(選択科目)に算入されます。
- ※3 学部共通科目(選択科目)の余剰科目は、自己学修科目(区分V)に算入されます。
- ※4 学科開講科目(選択必修)の余剰科目は、学科開講科目(選択科目)に算入されます。
- ※5 学科開講科目(選択科目)の余剰科目は、自己学修科目(区分V)に算入されます。

2021年度 体育学部 区分Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ カリキュラム表

GP

区分・科目区分	構成授業科目	グレード   ド No.	授業科目名	必修   選 別	単 位 数	開講期間 (1週当たりのコマ数)				先修条件 ①科目先修条件 ②セメスター先修条件 ③単位数先修条件	備考
						春 学 期	サ セ ツ マ シ ヨ ン	秋 学 期	ウ セ イ ツ シ ン タ ヨ ン		
Ⅰ 現代文明論	現代文明論	I 100	現代文明論	○	2	1		1			
Ⅱ 現代教養 科目	基礎教養科目	II 100	人文科学	○	2	1		1			
		II 100	社会科学	○	2	1		1			
		II 100	自然科学	○	2	1		1			
	発展教養科目	II 100	シティズンシップ	○	1	0.5		0.5			
		II 100	ボランティア	○	1	0.5		0.5			
		II 100	地域理解	○	1	0.5		0.5			
		II 100	国際理解	○	1	0.5		0.5			
	健康スポーツ科目	II 100	健康・フィットネス理論実習	○	1	1		1			
II 100		生涯スポーツ理論実習	○	1	1		1				
Ⅲ 英語科目	英語コミュニケーション科目	III 200	英語リスニング&スピーキング	○	2	2		2			
		III 200	英語リーディング&ライティング	○	2	2		2			
	グローバル 人材育成科目	III 200	グローバルスキル	○	2	2		2			
		III 200	アカデミック英語	○	2	2		2			

2021年度 体育学部 区分Ⅱ 留学生カリキュラム表

区分・科目区分	構成授業科目	グレード   ド No.	授業科目名	必修   選 別	単 位 数	開講期間 (1週当たりのコマ数)				先修条件 ①科目先修条件 ②セメスター先修条件 ③単位数先修条件	備考
						春 学 期	サ セ ツ マ シ ヨ ン	秋 学 期	ウ セ イ ツ シ ン タ ヨ ン		
Ⅱ 現代教養 科目	基礎教養科目	II 100	人文科学	×	2	1		1			
		II 100	社会科学	×	2	1		1			
		II 100	自然科学	×	2	1		1			
		II 100	アカデミックジャパニーズ	×	2	1		1			
		II 100	総合日本語	×	2			1			
		II 100	日本の文化・社会	×	2	1					
		II 100	世界と日本	×	2			1			
備考	区分Ⅱ 現代教養科目：基礎教養科目は、上記7科目のうち6単位を修得すること。										

2021年度 体育学部 共通基礎科目 カリキュラム表

No. 1

科目区分	学 科 目 分 目	グ レ ー ド No.	授 業 科 目 名	必 選 別	単 位 数	選 択 必 修 グ ル ー プ	開講期間 (1週当たりのコマ数)				先修条件 ①科目先修条件 ②セメスター先修条件 ③単位数先修条件	備 考	他 学 科 生 受 講	副 専 攻 科 目 指 定	副 専 攻 ア ド バ ン ス	
							春 学 期	サ セ ッ マ シ ヨ ン	秋 学 期	ウ セ イ ン シ タ ヨ ン						
IV 主 専 攻 科 目	身体 教育 学	IV100	体育・スポーツ総論	○	2		1		1							
		IV100	体育哲学	○	2		1		1					16A		
		IV100	体育経営管理学	◇	2	1	1	1		1					16A	
		IV200	健康学概論	×	2					1						
		IV200	武道概論	×	2					1						
		IV200	生涯スポーツ概論	×	2		1									
		IV200	レジャー・レクリエーション概論	×	2		1									
	ス ポ ー ツ 科 学	IV100	スポーツ社会学	○	2		1		1						16A	
		IV100	スポーツ史	◇	2	1	1	1		1						
		IV100	スポーツ心理学	◇	2	1	1	1		1					16A	
		IV100	スポーツ運動学(運動方法学を含む)	◇	2	1	1	1		1					16A	
		IV100	スポーツバイオメカニクス	◇	2	1	1	1		1						
		IV100	スポーツ栄養学	◇	2	1	1	1		1						
		IV200	スポーツ人類学	×	2					1						
		IV200	スポーツ医学	×	2		1									
	ス ポ ー ツ 指 導 法	IV100	体づくり運動 理論及び実習	×	1		1		1						16A	
		IV100	器械運動 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	陸上競技 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	水泳 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	バスケットボール 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	ハンドボール 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	サッカー 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	ラグビー 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	バレーボール 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	卓球 理論及び実習	×	1					1						
		IV100	テニス 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	バドミントン 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	ソフトボール 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	柔道 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	剣道 理論及び実習	×	1		1		1							
		IV100	ダンス 理論及び実習	×	1		1		1							
		基 礎 関 連 科 目	IV100	解剖学	◇	2	1	1	1							
	IV200		発育発達老化論	×	2		1		1							
IV200	スポーツ統計		×	2		1		1								
IV200	スポーツ産業概論		×	2				1								

2021年度 体育学部 共通基礎科目 カリキュラム表

No. 2

科 目 区 分	学 科 目 No.	授 業 科 目 名	必 選 別	単 位 数	選 択 必 修 グ ル ー プ	開講期間 (1週当たりのコマ数)				先修条件 ①科目先修条件 ②セメスター先修条件 ③単位数先修条件	備 考	他 学 科 生 受 講	副 専 攻 科 目 指 定	副 専 攻 ア ド バ ン ス
						春 学 期	サ セ ッ マ シ ヨ ン	秋 学 期	ウ セ イ ツ ン シ タ ヨ ン					
IV 主 専 攻 科 目	教 職 関 連 科 目	IV200	保健授業論	×	2		1							
		IV200	体育授業論	×	2				1					
		IV301	保健体育科教育法 1	×	2		1				①VI101、VI102、VI106、VI107のうち3科目&②5セメ		16A	
		IV302	保健体育科教育法 2	×	2				1		①VI101、VI102、VI106、VI107のうち3科目&②5セメ		16A	
		IV303	保健体育科教材論	×	2		1		1		①VI101、VI102、VI106、VI107のうち3科目&②5セメ		16A	
		IV304	保健体育科教育実践論	×	2					1	①VI101、VI102、VI106、VI107のうち3科目&②5セメ			

GG

2021年度 体育学部 体育学科 カリキュラム表

No. 1

科目区分	学 科 目 目 録	グ レ ー ド No.	授 業 科 目 名	必 選 別	単 位 数	選 択 必 修 グ ル ー プ	開講期間 (1週当たりのコマ数)				先修条件 ①科目先修条件 ②セメスター先修条件 ③単位数先修条件	備 考	他 学 科 生 受 講	副 専 攻 科 目 指 定	副 専 攻 ア ド バ ン ス
							春 学 期	サ セ ッ マ シ ヨ ン	秋 学 期	ウ セ イ ン シ ン タ ヨ ン					
IV 主 専 攻 科 目	体育学 専門 基礎	IV120	体育・スポーツ科学基礎ゼミナール	○	2		1		1			×			
		IV120	体育・スポーツ科学入門	○	2		1		1			×			
		IV120	基礎身体運動実習A	○	1		1		1			×			
		IV120	基礎身体運動実習B	○	1		1		1			×			
		IV120	体育・スポーツ科学研究法	×	2					1					
		IV120	情報処理	×	2		1		1						
		IV120	生理学	○	2		1		1					16A	
		IV120	運動生理学	○	2		1		1					16A	
	保健 体育 科 教育 学	IV230	衛生学(労働衛生を含む)	×	2		1		1					16A	
		IV230	公衆衛生学	×	2		1		1					16A	
		IV230	学校保健概論(小児保健・精神保健・学校安全を含む)	×	2		1		1					16A	
		IV230	救急処置法	×	2		1		1					16A	
		IV230	学校体育概論	×	2				1						
		IV230	学校保健の指導論	×	2		1								
		IV230	保健授業の基礎	×	2				1						
		IV230	体育授業の基礎	×	2		1								
		IV330	保健体育授業づくり演習	×	2		1								
		IV330	教職基礎演習	×	2					1					
	ス ポ ー ツ 科 学	IV240	スポーツ人文社会科学の基礎	×	2		1								
		IV240	社会調査法	×	2				1						
		IV340	スポーツ人文社会科学実習A	×	2		同2								
		IV340	スポーツ人文社会科学実習B	×	2				同2						
		IV250	身体運動科学の基礎	×	2		1								
		IV250	実験計画法	×	2				1						
		IV350	スポーツバイオメカニクス実験A	×	2		同2								
		IV350	スポーツバイオメカニクス実験B	×	2				同2						
	ア ウ ト ド ア ス ポ ー ツ 関 連 領 域	IV110	アウトドアスポーツ 理論及び実習A	◇	2	1	1	14	1	14					
		IV110	アウトドアスポーツ 理論及び実習B	◇	1	1		14							
		IV110	アウトドアスポーツ 理論及び実習C	◇	1	1				14					
		IV110	アウトドアスポーツ 理論及び実習D	◇	1	1		14							
		IV110	海外アウトドアスポーツ 理論及び実習1	◇	2	1		28		28		海外渡航			
		IV210	海外アウトドアスポーツ 理論及び実習2	◇	2	1		28		28		海外渡航			

2021年度 体育学部 体育学科 カリキュラム表

No. 2

科目区分	学 科 目 目 録 No.	授 業 科 目 名	必 選 別	単 位 数	選 択 必 修 グ ル ー プ	開 講 期 間 (1週当たりのコマ数)				先 修 条 件 ①科目先修条件 ②セメスター先修条件 ③単位数先修条件	備 考	他 学 科 生 受 講	副 専 攻 科 目 指 定	副 専 攻 ア ド バ ン ス
						春 学 期	サ セ ッ マ シ ョ ン	秋 学 期	ウ セ イ ツ シ ョ ン タ ヨ ン					
IV 主 専 攻 科 目	IV360	研究発表の技法	×	2				1						
	IV461	体育・スポーツ科学研究ゼミナール1	○	2		1		1	②5セメ		×			
	IV462	体育・スポーツ科学研究ゼミナール2	○	2		1		1	②5セメ		×			
	IV463	体育・スポーツ科学研究ゼミナール3	○	2		1		1	②7セメ		×			
	IV464	体育・スポーツ科学研究ゼミナール4	○	2		1		1	②7セメ		×			

PG