

スポーツ健康学部 スポーツ健康学科（28生）

「必」は必修科目、「選」は選択科目

◇印は NGU 教養スタンダード科目（卒業要件科目）

◆印は学部・学科の専門科目（卒業要件科目）

印のない科目は教職課程科目（卒業要件に含まれず、履修制限単位数（24単位）を超えて履修することができる。GPA の数値にカウントされない。）

下線科目は教育実習前提条件科目

教育職員免許法施行規則第66条の6に定める科目

全免許状共通（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目	単位数		本学での授業科目	配当年次
	必	選		
日本国憲法	2		◇【教養】日本国憲法	1
体育	1		◇【教養】スポーツ初級a	1
	1		◇【教養】スポーツ初級b	1
外国語コミュニケーション	1		◇英会話1	1
	1		◇英会話2	1
数理、データ活用及び人工知能に関する科目又は情報機器の操作	2		◇情報処理リテラシー	1

中学校教諭一種免許状（保健体育）取得のための授業科目

(1) 教科及び教科の指導法に関する科目（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目区分等	単位数		本学での授業科目	配当年次
	必	選		
教科に関する専門的事項	体育実技	1	◆スポーツ実技1（器械運動）	1
		1	◆スポーツ実技2（陸上）	1
		1	◆スポーツ実技3（水泳）	1
		1	◆スポーツ実技4（サッカー）	1
		1	◆スポーツ実技7（バレー・ボール）	2
		1	◆スポーツ実技9（柔道）	3
		1	◆スポーツ実技A（体つくり運動）	1
		1	◆スポーツ実技C（ダンス）	2
	「体育原理、体育心理学、体育経営管理学、体育社会学、体育史」・運動学（運動方法学を含む。）	2	◆スポーツ原理	1
		2	◆スポーツ心理学	2
		2	◆スポーツ経営論	3
		2	◆コーチング学	2
		2	◆スポーツ社会学	2
		2	◆バイオメカニクス	2
		2	◆スポーツ健康トレーニング論1	2
		2	◆発育発達とスポーツ	2
		2	◆測定評価（保健統計含む）	2
		2	◆スポーツ生理学	1
		2	◆からだのつくり・はたらき	1
	衛生学・公衆衛生学	2	◆衛生学・公衆衛生学	2
	学校保健（小児保健、精神保健、学校安全及び救急処置を含む。）	2	◆学校保健I（小児保健・精神保健含む）	3
		2	◆学校保健II（学校安全・救急処置含む）	3
	各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	2	保健体育科教育法1	2
		2	保健体育科教育法2	2
		2	保健体育科教育法3	3
		2	保健体育科教育法4	3
必修科目を含み、計36単位以上修得 (28単位を超える単位数については、「大学が独自に設定する科目」に充当することができる。)				

(2) 教育の基礎的理解に関する科目等（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目区分等	単位数		本学での授業科目	配当年次
	必	選		
教育の基礎的理解に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	2	◇教育原理	1
	教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。）	2	◇教職論	1
	教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。）	2	◇教育制度論	1
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	2	◇教育心理学概論1 ◇教育心理学概論2	1 1
	特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解	1	特別支援教育概論	3
	教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。）	2	教育課程論	2
及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳の理論及び指導法	2	◇道徳教育論	2
	総合的な学習の時間の指導法	2	総合的な学習の時間の指導法	2
	特別活動の指導法	2	◇特別活動論	2
	教育の方法及び技術	2	教育方法論	2
	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	2	◇教育とICT活用	2
	生徒指導の理論及び方法			
進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	2	◇生徒・進路指導論	2
	教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法	2	◇教育相談	2
関する科目	教育実習	1	教育実習事前事後指導	4
		4	教育実習B	4
	教職実践演習	2	教職実践演習（中・高）	4
必修科目計34単位修得				
(27単位を超える単位数については、「大学が独自に設定する科目」に充当することができる。)				

(3) 大学が独自に設定する科目（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目区分等	単位数		本学での授業科目	配当年次
	必	選		
		2	◆スポーツ教育論	1
		2	◆こども体育	2
		2	◆学校体育指導演習	3
		2	学校インターンシップⅠ	2
		2	学校インターンシップⅡ	3
		2	介護等体験	3

「教科及び教科の指導法に関する科目」及び「教育の基礎的理解に関する科目等」からの充當単位を含めて、計4単位以上修得

高等学校教諭一種免許状（保健体育）取得のための授業科目

(1) 教科及び教科の指導法に関する科目（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目区分等	単位数 必 選	本学での授業科目	配当 年次	
		必	選	
教科に関する専門的事項	体育実技 「体育原理、体育心理学、体育経営管理学、体育社会学、体育史」・運動学（運動方法学を含む。）	1	◆スポーツ実技1（器械運動）	1
		1	◆スポーツ実技2（陸上）	1
		1	◆スポーツ実技3（水泳）	1
		1	◆スポーツ実技4（サッカー）	1
		1	◆スポーツ実技7（バレーボール）	2
		1	◆スポーツ実技9（柔道）	3
		1	◆スポーツ実技A（体つくり運動）	1
		1	◆スポーツ実技C（ダンス）	2
	生理学（運動生理学を含む。）	2	◆スポーツ原理	1
		2	◆スポーツ心理学	2
	衛生学・公衆衛生学	2	◆スポーツ経営論	3
		2	◆コーチング学	2
	学校保健（小児保健、精神保健、学校安全及び救急処置を含む。）	2	◆スポーツ社会学	2
		2	◆バイオメカニクス	2
	各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	2	◆スポーツ健康トレーニング論1	2
		2	◆発育発達とスポーツ	2
		2	◆測定評価（保健統計含む）	2
	各教科の指導法（情報通信技術の活用を含む。）	2	◆スポーツ生理学	1
		2	◆からだのつくり・はたらき	1
		2	◆衛生学・公衆衛生学	2
		2	◆学校保健I（小児保健・精神保健含む）	3
		2	◆学校保健II（学校安全・救急処置含む）	3
必修科目を含み、計36単位以上修得 (24単位を超える単位数については、「大学が独自に設定する科目」に充当することができる。)				

(2) 教育の基礎的理解に関する科目等（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目区分等	単位数		本学での授業科目	配当年次
	必	選		
教育の基礎的理解に関する科目	教育の理念並びに教育に関する歴史及び思想	2	◇教育原理	1
	教職の意義及び教員の役割・職務内容（チーム学校運営への対応を含む。）	2	◇教職論	1
	教育に関する社会的、制度的又は経営的事項（学校と地域との連携及び学校安全への対応を含む。）	2	◇教育制度論	1
	幼児、児童及び生徒の心身の発達及び学習の過程	2	◇教育心理学概論1	1
		2	◇教育心理学概論2	1
	特別の支援を必要とする幼児、児童及び生徒に対する理解	1	特別支援教育概論	3
	教育課程の意義及び編成の方法（カリキュラム・マネジメントを含む。）	2	教育課程論	2
	総合的な探究の時間の指導法	2	総合的な学習の時間の指導法	2
	特別活動の指導法	2	◇特別活動論	2
	教育の方法及び技術	2	教育方法論	2
相談等による生徒指導の時間等	情報通信技術を活用した教育の理論及び方法	2	◇教育とICT活用	2
	生徒指導の理論及び方法	2	◇生徒・進路指導論	2
	進路指導及びキャリア教育の理論及び方法	2		
	教育相談（カウンセリングに関する基礎的な知識を含む。）の理論及び方法	2	◇教育相談	2
教育実践に関する科目	教育実習	1	教育実習事前事後指導	4
		2	教育実習A	<input type="radio"/>
		4	教育実習B	<input type="radio"/>
	教職実践演習	2	教職実践演習（中・高）	4

必修科目、選択必修科目を含み、計30単位以上修得

（23単位を超える単位数については、「大学が独自に設定する科目」に充当することができる。）

○印の科目の中から1科目を選択必修

（高校免許状のみ取得予定者は「教育実習A」、中学校免許状取得予定者は「教育実習B」を選択）

（3）大学が独自に設定する科目（スポーツ健康学科）

免許法施行規則に定める科目区分等	単位数		本学での授業科目	配当年次
	必	選		
		2	◆スポーツ教育論	1
		2	◆こども体育	2
		2	◆学校体育指導演習	3
		2	◇道徳教育論	2
		2	学校インターンシップⅠ	2
		2	学校インターンシップⅡ	3

「教育の基礎的理解に関する科目等」及び「教科及び教科の指導法に関する科目」からの
充当単位を含めて、計12単位以上修得