

別表Ⅰ カリキュラムと卒業要件単位

(教育学部 初等教育課程)

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通 科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1				○	
	ドイツ語Ⅰb		1				○	
	ドイツ語Ⅱa		1				○	
ドイツ語Ⅱb		1				○		
フランス語Ⅰa		1				○		
フランス語Ⅰb		1				○		
フランス語Ⅱa		1				○		
フランス語Ⅱb		1				○		
中国語Ⅰa		1				○		
中国語Ⅰb		1				○		
中国語Ⅱa		1				○		
中国語Ⅱb		1				○		
学 科 部 目 共 通	職業・企業研究Ⅰ		2		○			
	職業・企業研究Ⅱ		2				○	
	キャリアプランニングⅠ		2		○			
	キャリアプランニングⅡ		2		○			

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	課程共通科目（初等） 教科に関する専門的事項	国語ⅠA	1				○	
		国語ⅠB		1			○	
		国語Ⅱ		1		○		
		社会ⅠA	1				○	
		社会ⅠB		1			○	
		社会Ⅱ		1		○		
		算数ⅠA	1				○	
		算数ⅠB		1			○	
		算数Ⅱ		1		○		
		理科ⅠA	1				○	
		理科ⅠB		1			○	
		理科Ⅱ		1		○		
		音楽ⅠA	1				○	
		音楽ⅠB		1			○	
		音楽Ⅱ		1		○		
		生活Ⅰ	1				○	
		生活Ⅱ		1		○		
		図画工作Ⅰ	1				○	
		図画工作Ⅱ		1		○		
		家庭Ⅰ	1				○	
	家庭Ⅱ		1		○			
	体育Ⅰ	1				○		
	体育Ⅱ		1		○			
	英語Ⅰ	1				○		
	英語Ⅱ		1		○			
	教科の指導法	国語科教育法		2		○		
		社会科教育法		2		○		
		算数科教育法		2		○		
		理科教育法		2		○		
		音楽科教育法		2		○		
生活科教育法			2		○			
図画工作科教育法			2		○			
家庭科教育法			2		○			
体育科教育法			2		○			
英語科教育法			2		○			
	特別研究	4				○		
国語専攻科目（中等）	国語学	国語学概論		2		○		
		国語学演習ⅠA		1			○	
		国語学演習ⅠB		1			○	
		国語学演習ⅡA		1			○	
		国語学演習ⅡB		1			○	
		音声表現論		2		○		
		文章表現論		2		○		
	国文学	国文学概論Ⅰ		2		○		
		国文学概論Ⅱ		2		○		
		古典文学講読		2		○		
		古典文学演習A		1			○	
		古典文学演習B		1			○	
		現代文学講読A		2		○		
		現代文学講読B		2		○		
現代文学演習A		1			○			
現代文学演習B		1			○			
国文学特論		2		○				

科目区分		授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門教育科目	国語専攻科目 (中等)	漢文学	漢文学概論		2		○			
			漢文学講読A		2		○			
			漢文学講読B		2		○			
			漢文学演習A		1			○		
			漢文学演習B		1			○		
	書道	書道・書写A		1			○			
		書道・書写B		1			○			
		教科の指導法	国語科教育Ⅰ		2		○			
			国語科教育Ⅱ		2		○			
	国語科教育Ⅲ			2		○				
	国語科教育Ⅳ			2		○				
	社会専攻科目 (中等)	日本史	日本史概論A		2		○			
			日本史概論B		2		○			
			日本史演習A		1			○		
			日本史演習B		1			○		
			日本史特論A		2		○			
			日本史特論B		2		○			
			民俗学概論		2		○			
		外国史	西洋史概論		2		○			
			東洋史概論		2		○			
			世界史演習A		1			○		
			世界史演習B		1			○		
			世界史特論A		2		○			
			世界史特論B		2		○			
		地理学 人文地理学及 自然地理学	地理学概論		2		○			
	地理学演習A			1			○			
	地理学演習B			1			○			
地理学特論			2		○					
地誌	地誌概論		2		○					
	地誌演習A		1			○				
	地誌演習B		1			○				
政治学・ 法学	法律学概論		2		○					
	法律学演習		1			○				
	政治学概論		2		○					
経済学・社会 学	社会学概論		2		○					
	経済学概論		2		○					
哲学・宗 教・倫理 学	哲学概論		2		○					
	哲学演習		1			○				
	倫理学概論		2		○					
	宗教学概論		2		○					
教科の 指導法	社会科教育Ⅰ		2		○					
	社会科教育Ⅱ		2		○					
	社会科教育Ⅲ		2		○					
	社会科教育Ⅳ		2		○					
	地理歴史科教育Ⅰ		2		○					
	地理歴史科教育Ⅱ		2		○					

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門教育科目	数学専攻科目（中等）	代数学	代数学序論		2		○		
			代数学Ⅰ		1			○	
			代数学Ⅱ		1			○	
			代数学Ⅲ		1			○	
			代数学特論A		2		○		
			代数学特論B		2		○		
	幾何学	幾何学序論		2		○			
		幾何学Ⅰ		1			○		
		幾何学Ⅱ		1			○		
		幾何学Ⅲ		1			○		
		幾何学特論A		2		○			
		幾何学特論B		2		○			
	解析学	解析学序論		2		○			
		解析学Ⅰ		1			○		
		解析学Ⅱ		1			○		
		解析学Ⅲ		1			○		
		解析学特論A		2		○			
		解析学特論B		2		○			
	統計学・確率論	確率論・統計学序論		2		○			
		確率論・統計学Ⅰ		1			○		
		確率論・統計学Ⅱ		1			○		
		確率論・統計学特論		2		○			
	ICT	コンピュータ基礎		2		○			
		プログラミング演習		1			○		
	教科の指導法	数学科教育Ⅰ		2		○			
		数学科教育Ⅱ		2		○			
		数学科教育Ⅲ		2		○			
数学科教育Ⅳ			2		○				
理科専攻科目（中等）	物理学	物理学概論		2		○			
		物理学Ⅰ		2		○			
		物理学Ⅱ		2		○			
		物理学Ⅲ		2		○			
		物理学演習		1			○		
	物理学実験		1				○		
	化学	化学概論		2		○			
		化学Ⅰ		2		○			
		化学Ⅱ		2		○			
		化学Ⅲ		2		○			
		化学演習		1			○		
	化学実験		1				○		
	生物学	生物学概論		2		○			
		生物学Ⅰ		2		○			
生物学Ⅱ			2		○				
生物学Ⅲ			2		○				
生物学演習			1			○			
生物学実験		1				○			
地学	地学概論		2		○				
	地学Ⅰ		2		○				
	地学Ⅱ		2		○				
	地学Ⅲ		2		○				
	地学演習		1			○			

科目区分		授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門教育科目	理科専攻科目 (中等)	地学実験		1				○		
		理科教育Ⅰ		2		○				
		理科教育Ⅱ		2		○				
		理科教育Ⅲ		2		○				
		理科教育Ⅳ		2		○				
	音楽専攻科目 (中等)	ソルフェージュ		1			○			
		キーボードハーモニー		1			○			
		合唱		1			○			
		基礎声楽演習		1			○			
		声楽	声楽演奏法		1			○		
		声楽演奏法演習		1				○		
		声楽表現法		1				○		
		声楽研究		1				○		
		器楽	伴奏法		1			○		
			基礎器楽演習		1			○		
			器楽演奏法		1			○		
			器楽演奏法演習		1			○		
			器楽表現法		1			○		
			器楽研究		1				○	
			教育楽器演奏論		2			○		
民族・和楽器演奏論			2			○				
管弦打楽器演奏論		2			○					
指揮法	指揮法		1			○				
音楽理論 法及び音楽史	音楽理論		2			○				
	楽式論		2			○				
	楽曲分析		2			○				
	作曲・編曲法		1				○			
	民族・日本音楽概説		2			○				
西洋音楽史		2			○					
	音楽総合演習		4			○				
教科の 指導法	音楽科教育Ⅰ		2			○				
	音楽科教育Ⅱ		2			○				
	音楽科教育Ⅲ		2			○				
	音楽科教育Ⅳ		2			○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
教職科目	教育の基礎的理解に関する科目	教職概論	2			○		
		教育原理	2			○		
		教育史		2		○		
		教育心理学	2			○		
		発達心理学		2		○		
		教育制度論	2			○		
		教育経営論		2		○		
		特別支援教育論	2			○		
	教育課程論	2			○			
	道徳、総合的な学習の時間等、生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳教育の理論と方法	2			○		
		総合的な学習の時間の指導法	2			○		
		特別活動の理論と方法	2			○		
教育の方法と技術（情報通信技術の活用含む）		2			○			
教育実践に関する科目	生徒指導・進路指導論	2			○			
	教育相談	2			○			
	初等教育実習指導	1				○		
	中等教育実習指導		1			○		
	初等教育実習Ⅰ	2					○	
	初等教育実習Ⅱ	3					○	
	中等教育実習Ⅰ		4				○	
中等教育実習Ⅱ		2				○		
大学が独自に設定する科目	教職実践演習	2				○		
	授業実践演習	2				○		
	学校教育研究法	2				○		
	学校教育観察法	2				○		
	教材開発演習	2				○		
	地域の伝統・文化		2		○			
	地域教育課題研究		2			○		
	教育のための統計		2			○		
	野外教育活動		2				○	
	学校経営と学校図書館		2		○			
	学校図書館メディアの構成		2		○			
学習指導と学校図書館		2		○				
読書と豊かな人間性		2		○				
情報メディアの活用		2		○				
特別支援教育に関する科目	特別支援教育総論		2		○			
	知的障害児の心理		2		○			
	知的障害児の生理・病理		2		○			
	肢体不自由児の心理・生理・病理		2		○			
	病弱児の心理・生理・病理		2		○			
	知的障害児の教育Ⅰ		2		○			
	知的障害児の教育Ⅱ		2		○			
	肢体不自由児の教育		2		○			
	病弱児の教育		2		○			
	特別支援領域以外に関する科目	視覚障害児教育総論		2		○		
聴覚障害児教育総論		2		○				
重複障害児教育総論		2		○				
LD児等教育総論		2		○				

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
特別 支援 教育 に 関 す る 科 目	はる心 の生幼 の教徒児 育につに障 実習いて害 て又のあ		1			○		
	特別支援学校教育実習事前事後指導		1			○		
	特別支援学校教育実習		2				○	
	発達支援アセスメント演習		1			○		
	発達障害児指導法		1			○		
	特別支援教育コーディネーター論		2		○			
	特別支援教育事例演習		1			○		
卒業要件								
必修科目を含め、全学共通科目から20単位以上、課程共通科目（初等）から18単位以上、教職科目から40単位以上修得し、合計で124単位以上修得すること。								

## (教育学部 生涯学習学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1		○		
	ドイツ語Ⅰb			1		○		
	ドイツ語Ⅱa			1		○		
	ドイツ語Ⅱb			1		○		
	フランス語Ⅰa			1		○		
	フランス語Ⅰb			1		○		
フランス語Ⅱa			1		○			
フランス語Ⅱb			1		○			
中国語Ⅰa			1		○			
中国語Ⅰb			1		○			
中国語Ⅱa			1		○			
中国語Ⅱb			1		○			
学部 科目 共通	職業・企業研究Ⅰ		2		○		○	
	職業・企業研究Ⅱ		2					
	キャリアプランニングⅠ		2		○			
	キャリアプランニングⅡ		2		○			



科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 教育 科目	生涯学習概論Ⅰ	2			○				
	生涯学習概論Ⅱ		2		○				
	生涯発達心理学		2		○				
	相談心理学（カウンセリング）		2		○				
	行動科学		2		○				
	教育行政基礎		2		○				
	社会教育経営概論		2		○				
	社会教育経営特講		2		○				
	生涯学習支援概論		2		○				
	生涯学習支援特講		2		○				
	生涯学習施設経営		2		○				
	図書館概論		2		○				
	博物館概論		2		○				
	生涯学習体系論	2			○				
	生涯学習と学校教育		2		○				
	生涯学習と社会教育		2		○				
	生涯学習と家庭教育		2		○				
	男女共同参画社会論		2		○				
	人権教育		2		○				
	共生教育論		2		○				
	スポーツ・健康科学		2		○				
	情報機器の操作（応用）Ⅰ	1				○			
	情報機器の操作（応用）Ⅱ	1				○			
	博物館情報・メディア論		2		○				
	調査・統計法		2		○				
	社会教育実習Ⅰ	2					○		
	社会教育実習Ⅱ		2				○		
	社会教育経営研究		2		○				
	生涯学習支援研究		2		○				
	職業・キャリア教育		2		○				
	生涯学習特別研究	6				○			
	生涯 学習 専攻 科目	青少年教育		2		○			
		成人教育		2		○			
ボランティア活動			2		○				
ボランティア活動実習			1				○		
文化活動論			2		○				
図書館制度・経営論			2		○				
図書館情報技術論			2		○				
図書館サービス概論			2		○				
情報サービス論			2		○				
児童サービス論			2		○				
情報サービス演習（前）			1			○			
情報サービス演習（後）			1			○			
図書館情報資源概論			2		○				
情報資源組織論			2		○				
情報資源組織演習（前）			1			○			
情報資源組織演習（後）			1			○			
図書館基礎特論			2		○				
図書館サービス特論		2		○					
図書館情報資源特論		2		○					

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門 教育科目	生涯学習専攻科目		2		○			
	図書・図書館史		2		○			
	図書館施設論		1			○		
	図書館総合演習		2				○	
	図書館実習Ⅰ		2				○	
	図書館実習Ⅱ		2				○	
	博物館経営論		2		○			
	博物館資料論		2		○			
	博物館資料保存論		2		○			
	博物館展示論		2		○			
	博物館教育論		2		○			
	美術指導演習A		1			○		
	美術指導演習B		1			○		
	博物館実習		3				○	
	生涯スポーツ専攻科目		2			○		
	生涯スポーツ概論Ⅰ		2			○		
	生涯スポーツ概論Ⅱ		2			○		
	レクリエーション援助論		1				○	
	レクリエーション援助実習A		1				○	
	レクリエーション援助実習B		2			○		
	野外活動論		2			○		
	野外活動実習		2				○	
	福祉スポーツ論		2			○		
	福祉スポーツ実習		2				○	
	スポーツビジネス論		2			○		
	救急法		1				○	
器械運動		1				○		
陸上競技		1				○		
水泳		1				○		
球技G型1		1				○		
球技G型2		1				○		
球技N型		1				○		
球技B型・体づくり運動		1				○		
武道（柔道・剣道）		1				○		
ダンス		1				○		
スキー		1				○		
体育原理		2			○			
体育心理学		2			○			
体育経営管理学		2			○			
体育社会学		2			○			
体育史		2			○			
運動学		2			○			
生理学		2			○			
衛生学及び公衆衛生学		2			○			
学校保健		2			○			
生涯スポーツ実習		1					○	

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
大学が定める独自の科目に設	野外教育活動		2				○	
	学校経営と学校図書館		2		○			
	学校図書館メディアの構成		2		○			
	学習指導と学校図書館		2		○			
	読書と豊かな人間性		2		○			
	情報メディアの活用		2		○			
教職科目	教職概論		2		○			
	教育学概論		2		○			
	学校と教育の歴史		2		○			
	教育心理学		2		○			
	学習・発達論		2		○			
	教育制度論		2		○			
	教育経営論		2		○			
	特別支援教育		1		○			
	教育課程編成論		2		○			
	保健体育科教育Ⅰ		2		○			
	保健体育科教育Ⅱ		2		○			
	保健体育科教育Ⅲ		2		○			
	保健体育科教育Ⅳ		2		○			
	道徳教育指導論		2		○			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法		2		○			
	教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）		2		○			
	生徒・進路指導論		2		○			
	教育相談の基礎		2		○			
	中等教育実習指導		1			○		
	中等教育実習A		2				○	
中等教育実習B		4				○		
教職実践演習(中・高)		2			○			
卒業要件								
必修科目を含め、全学共通科目から20単位以上、学科共通科目から30単位以上、専攻科目から18単位以上修得し、合計で124単位以上修得すること。								

## (教育学部 心理教育学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1			○		
	ドイツ語Ⅰb		1			○		
	ドイツ語Ⅱa		1			○		
	ドイツ語Ⅱb		1			○		
フランス語Ⅰa		1			○			
フランス語Ⅰb		1			○			
フランス語Ⅱa		1			○			
フランス語Ⅱb		1			○			
中国語Ⅰa		1			○			
中国語Ⅰb		1			○			
中国語Ⅱa		1			○			
中国語Ⅱb		1			○			
学部 科目 共通	職業・企業研究Ⅰ		2		○		○	
	職業・企業研究Ⅱ		2					
	キャリアプランニングⅠ		2		○			
	キャリアプランニングⅡ		2		○			

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 教育科目	心理学基礎実験Ⅰ	1					○		
	心理学基礎実験Ⅱ	1					○		
	心理学研究法Ⅰ	2			○				
	心理学研究法Ⅱ	2			○				
	心理調査概論	2			○				
	心理学実験Ⅰ	1					○		
	心理学実験Ⅱ	1					○		
	心理学統計法	2			○				
	教育統計演習	1				○			
	心理学概論		2			○			
	発達心理学		2			○			
	教育心理学		2			○			
	臨床心理学概論		2			○			
	学習・言語心理学		2			○			
	青年心理学		2			○			
	乳幼児心理学		2			○			
	発達臨床心理学		2			○			
	教育・学校心理学		2			○			
	福祉心理学		2			○			
	障害者・障害児心理学		2			○			
	情報機器の操作(応用)Ⅰ			1			○		
	情報機器の操作(応用)Ⅱ			1			○		
	ボランティア論			2		○			
	知的障害児の心理			2		○			
	知的障害児の生理・病理			2		○			
	知的障害児の教育Ⅰ			2		○			
	知的障害児の教育Ⅱ			2		○			
	LD児等教育総論			2		○			
	心理教育課題研究 特別研究	2 6					○ ○		
	展 開 科 目	感情・人格心理学		2		○			
		社会・集団・家族心理学Ⅰ		2		○			
		社会・集団・家族心理学Ⅱ		2		○			
		神経・生理心理学		2		○			
		知覚・認知心理学		2		○			
		比較心理学		2		○			
		司法・犯罪心理学		2		○			
産業・組織心理学			2		○				
生涯心理学			2		○				
臨床心理学文献講読			2		○				
発達心理学文献講読			2		○				
健康・医療心理学			2		○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	人体の構造と機能及び疾病		2		○			
	精神疾患とその治療		2		○			
	関係行政論		2		○			
	公認心理師の職責		2		○			
	心理的アセスメント		2		○			
	発達検査法		2		○			
	心理学的支援法		2		○			
	カウンセリング実習		1				○	
	心理演習Ⅰ		1				○	
	心理演習Ⅱ		1				○	
	心理実習		2				○	
	臨床・教育フィールドワークⅠ	1					○	
	臨床・教育フィールドワークⅡ	1					○	
	臨床・教育フィールドワークⅢ		1				○	
	臨床・教育フィールドワークⅣ		1				○	
	社会人力セミナーⅠ		1			○		
	社会人力セミナーⅡ		1			○		
	臨床心理学演習Ⅰ		1			○		
	臨床心理学演習Ⅱ		1			○		
	教育心理学演習Ⅰ		1			○		
	教育心理学演習Ⅱ		1			○		
発達心理学演習Ⅰ		1			○			
発達心理学演習Ⅱ		1			○			
事例研究演習		1				○		
臨床心理学特講		2			○			
発達心理学特講		2			○			
卒業要件								
必修科目を含め、全学共通科目から20単位以上、基幹科目から24単位以上、展開科目から18単位以上修得し、合計で124単位以上修得すること。								

## (外国語学部 英米語学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1			○		選択必修
	ドイツ語Ⅰb		1			○		選択必修
	ドイツ語Ⅱa		1			○		
ドイツ語Ⅱb		1			○			
フランス語Ⅰa		1			○		選択必修	
フランス語Ⅰb		1			○		選択必修	
フランス語Ⅱa		1			○			
フランス語Ⅱb		1			○			
中国語Ⅰa		1			○		選択必修	
中国語Ⅰb		1			○		選択必修	
中国語Ⅱa		1			○			
中国語Ⅱb		1			○			
学部 科目 共通	職業・企業研究Ⅰ		2		○			
	職業・企業研究Ⅱ		2				○	
	キャリアプランニングⅠ		2		○			
	キャリアプランニングⅡ		2		○			

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門 教育科目	学部 共通科目	English Live Seminar I (Evansville)		2			○	
		English Live Seminar II (QUT)		2			○	
		海外留学A		1			○	
		海外留学B		2			○	
		海外留学C		4			○	
		海外留学D		8			○	
		海外留学E		10			○	
		海外留学F		16			○	
		社会言語学A		2			○	
		社会言語学B		2			○	
		日本語教育文法		2			○	
		日本語教授法		2			○	
		教案作成指導・教案開発		2			○	
		コースデザイン・評価		2			○	
		日本語教育実習		2				○
		日本語教育実習事前・事後指導		1				○
		日本語の意味・語彙・文字・表記		2			○	
		日本語音声		2			○	
		日本語文章表現		2			○	
		口頭コミュニケーション技法		2			○	
		ビジネス英語		2			○	
		観光英語		2			○	
		航空ビジネス		2			○	
		日本文化論A		2			○	
		日本文化論B		2			○	
		日本語教育入門A		2			○	
		日本語教育入門B		2			○	
		異文化コミュニケーションA		2			○	
		異文化コミュニケーションB		2			○	
		国際経済学		2			○	
		民法		2			○	
		会社法		2			○	
		観光ビジネス		2			○	
		貿易実務		2			○	
		国際関係論A		2			○	
		国際関係論B		2			○	
		ビジネスITスキルA		1				○
		ビジネスITスキルB		1				○
		Media English A		2			○	
		Media English B		2			○	
		TOEIC Basic A		1				○
		TOEIC Basic B		1				○
		TOEIC Advanced A		1				○
		TOEIC Advanced B		1				○
		TOEFL A		1				○
TOEFL B		1				○		
検定英語 I a		1				○		
検定英語 I b		1				○		
検定英語 I c		1				○		
検定英語 II a		2				○		
検定英語 II b		2				○		
検定英語 II c		2				○		



科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考		
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習			
専門教育科目	学部 共通科目	検定英語Ⅲ a		3			○			
		検定英語Ⅲ b		3			○			
		検定英語Ⅲ c		3			○			
		検定スペイン語Ⅰ		1			○			
		検定スペイン語Ⅱ		2			○			
		検定スペイン語Ⅲ		3			○			
		検定ポルトガル語Ⅰ		1			○			
		検定ポルトガル語Ⅱ		2			○			
		検定ポルトガル語Ⅲ		3			○			
		検定中国語Ⅰ		1			○			
		検定中国語Ⅱ		2			○			
		検定中国語Ⅲ		3			○			
		検定韓国語Ⅰ		1			○			
		検定韓国語Ⅱ		2			○			
		検定韓国語Ⅲ		3			○			
		検定日本語教育能力Ⅰ		1			○			
		検定日本語教育能力Ⅱ		2			○			
		検定日本語教育能力Ⅲ		3			○			
		検定ITスキル・情報リテラシーⅠ		1			○			
		検定ITスキル・情報リテラシーⅡ		2			○			
		検定ITスキル・情報リテラシーⅢ		3			○			
世界のことば		2			○					
世界の宗教と民族		2			○					
対照言語学(日英)		2			○					
専門教育科目	学科 専攻科目	Communicative Writing I A	2			○				
		Communicative Writing I B	2			○				
		Communicative Writing II A		2			○			
		Communicative Writing II B		2			○			
		Communicative Writing III A		2			○			
		Communicative Writing III B		2			○			
		Communicative English Grammar I A	2				○			
		Communicative English Grammar I B	2				○			
		英語教育英文法A		2			○			
		英語教育英文法B		2			○			
		英語音声学A	2				○			
		英語音声学B	2				○			
		英語学概論A		2			○			
		英語学概論B		2			○			
		児童英語教育A		2			○			
		児童英語教育B		2			○			
		言語習得論A		2			○			
		言語習得論B		2			○			
		英語学	Intensive Reading I A	2				○		
			Intensive Reading I B	2				○		
			Intensive Reading II A		2			○		
Intensive Reading II B			2			○				
英語圏の文学A			2			○				
英語圏の文学B			2			○				
英語圏の文学C			2			○				
英語圏の文学D			2			○				
英米文学特講A			2			○				
英米文学特講B			2			○				
児童文学概論A			2			○				
児童文学概論B		2			○					

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 教育科目	英語 コミュニ ケー ション	Listening I A	1				○		
		Listening I B	1				○		
		Listening II A		1			○		
		Listening II B		1			○		
		Integrated English Skills I A	2			○			
		Integrated English Skills I B	2			○			
		Integrated English Skills II A		2		○			
		Integrated English Skills II B		2		○			
		English Presentation A		2		○			
		English Presentation B		2		○			
		Oral Communication I A	1				○		
		Oral Communication I B	1				○		
		Oral Communication II A	1				○		
		Oral Communication II B	1				○		
		Oral Communication III A		1			○		
		Oral Communication III B		1			○		
		AEP I A		2			○		
		AEP I B		2			○		
		AEP II A		2			○		
		AEP II B		2			○		
		キッズ・コミュニケーションA		1			○		
		キッズ・コミュニケーションB		1			○		
		異文化 理解	北アメリカ基礎知識		2		○		
			イギリス基礎知識		2		○		
			オセアニア基礎知識		2		○		
			イギリス史A		2		○		
	イギリス史B			2		○			
	アメリカ史A			2		○			
	アメリカ史B			2		○			
	イギリス文化論A			2		○			
	イギリス文化論B			2		○			
	アメリカ文化論A			2		○			
	アメリカ文化論B			2		○			
	比較児童文化研究A			2		○			
	比較児童文化研究B			2		○			
	Cross Cultural Communication A			2		○			
	Cross Cultural Communication B			2		○			
	英米映像文化論A			2		○			
	英米映像文化論B			2		○			
	海外英語研修A			1			○		
	海外英語研修B			2			○		
	海外英語研修C			3			○		
	海外英語研修事前・事後指導A		1			○			
	海外英語研修事前・事後指導B		1			○			
	英語教育海外研修		3			○			
	専門 セミナー	専門セミナー I A	2				○		
専門セミナー I B		2				○			
専門セミナー II A			2			○			
専門セミナー II B			2			○			

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
に大 設学 定が す独 る自 科目	学校経営と学校図書館		2		○			
	学校図書館メディアの構成		2		○			
	学習指導と学校図書館		2		○			
	読書と豊かな人間性		2		○			
	情報メディアの活用		2		○			
教職科目	教職概論		2		○			
	教育学概論		2		○			
	学校と教育の歴史		2		○			
	教育心理学		2		○			
	学習・発達論		2		○			
	教育制度論		2		○			
	教育経営論		2		○			
	特別支援教育		1		○			
	教育課程編成論		2		○			
	英語科教育Ⅰ		2		○			
	英語科教育Ⅱ		2		○			
	英語科教育Ⅲ		2		○			
	英語科教育Ⅳ		2		○			
	道徳教育指導論		2		○			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法		2		○			
	教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）		2		○			
	生徒・進路指導論		2		○			
	教育相談の基礎		2		○			
中等教育実習指導		1			○			
中等教育実習A		2				○		
中等教育実習B		4				○		
教職実践演習（中・高）		2			○			
卒業要件								
<p>①全学共通科目の中から必修10単位及び選択必修科目の中から同一言語2単位を含め20単位以上を修得すること。</p> <p>②専門教育科目の学部共通科目の中から20単位以上を修得すること。</p> <p>③専門教育科目の学科専攻科目の中から必修科目を含め40単位以上を修得すること。</p> <p>上記①、②、③のすべてを満たし合計で124単位以上を修得すること。</p>								

## (外国語学部 グローバルコミュニケーション学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1				○	
	ドイツ語Ⅰb		1				○	
	ドイツ語Ⅱa		1				○	
	ドイツ語Ⅱb		1				○	
フランス語Ⅰa		1				○		
フランス語Ⅰb		1				○		
フランス語Ⅱa		1				○		
フランス語Ⅱb		1				○		
中国語Ⅰa		1				○		
中国語Ⅰb		1				○		
中国語Ⅱa		1				○		
中国語Ⅱb		1				○		
学部 目共通	職業・企業研究Ⅰ		2		○		○	
	職業・企業研究Ⅱ		2					
	キャリアプランニングⅠ		2		○			
	キャリアプランニングⅡ		2		○			

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門 教育科目	学部 共通科目	English Live Seminar I (Evansville)		2			○	
		English Live Seminar II (QUT)		2			○	
		海外留学A		1			○	
		海外留学B		2			○	
		海外留学C		4			○	
		海外留学D		8			○	
		海外留学E		10			○	
		海外留学F		16			○	
		社会言語学A		2		○		
		社会言語学B		2		○		
		日本語教育文法		2		○		
		日本語教授法		2		○		
		教案作成指導・教案開発		2		○		
		コースデザイン・評価		2		○		
		日本語教育実習		2				○
		日本語教育実習事前・事後指導		1			○	
		日本語の意味・語彙・文字・表記		2			○	
		日本語音声		2			○	
		日本語文章表現		2			○	
		口頭コミュニケーション技法		2			○	
		ビジネス英語		2			○	
		観光英語		2			○	
		航空ビジネス		2			○	
		日本文化論A		2			○	
		日本文化論B		2			○	
		日本語教育入門A		2			○	
		日本語教育入門B		2			○	
		異文化コミュニケーションA		2			○	
		異文化コミュニケーションB		2			○	
		国際経済学		2			○	
		民法		2			○	
		会社法		2			○	
		観光ビジネス		2			○	
		貿易実務		2			○	
		国際関係論A		2			○	
		国際関係論B		2			○	
		ビジネスITスキルA		1				○
		ビジネスITスキルB		1				○
		Media English A		2			○	
		Media English B		2			○	
		TOEIC Basic A		1				○
		TOEIC Basic B		1				○
		TOEIC Advanced A		1				○
		TOEIC Advanced B		1				○
TOEFL A		1				○		
TOEFL B		1				○		
検定英語 I a		1				○		
検定英語 I b		1				○		
検定英語 I c		1				○		
検定英語 II a		2				○		
検定英語 II b		2				○		
検定英語 II c		2				○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	学部 共通科目	検定英語Ⅲ a		3			○	
		検定英語Ⅲ b		3			○	
		検定英語Ⅲ c		3			○	
		検定スペイン語Ⅰ		1			○	
		検定スペイン語Ⅱ		2			○	
		検定スペイン語Ⅲ		3			○	
		検定ポルトガル語Ⅰ		1			○	
		検定ポルトガル語Ⅱ		2			○	
		検定ポルトガル語Ⅲ		3			○	
		検定中国語Ⅰ		1			○	
		検定中国語Ⅱ		2			○	
		検定中国語Ⅲ		3			○	
		検定韓国語Ⅰ		1			○	
		検定韓国語Ⅱ		2			○	
		検定韓国語Ⅲ		3			○	
		検定日本語教育能力Ⅰ		1			○	
		検定日本語教育能力Ⅱ		2			○	
		検定日本語教育能力Ⅲ		3			○	
		検定ITスキル・情報リテラシーⅠ		1			○	
		検定ITスキル・情報リテラシーⅡ		2			○	
検定ITスキル・情報リテラシーⅢ		3			○			
世界のことば		2			○			
世界の宗教と民族		2			○			
対照言語学(日英)		2			○			
専門教育科目	G C 力 養 成 科 目 基 礎	協働研究セミナーBasicA	2				○	
		協働研究セミナーBasicB	2				○	
		協働研究セミナーⅠA	2				○	
		協働研究セミナーⅠB	2				○	
		協働研究セミナーⅡA		2			○	
		協働研究セミナーⅡB		2			○	
	G C キ ャ リ ア 開 発 科 目	社会と産業		2			○	
		現代の産業A		2			○	
		現代の産業B		2			○	
		ビジネス実務A		2			○	
		ビジネス実務B		2			○	
		マーケティング マネジメント		2			○	
	外国語 コミュニ ケー ション 科 目	スペイン語会話入門		1			○	4科目のうち 2科目2単位 必修
		ポルトガル語会話入門		1			○	
		中国語会話入門		1			○	
		韓国語会話入門		1			○	
		英語会話BasicA		1			○	
		英語会話BasicB		1			○	
		英語会話ⅠA		1			○	
		英語会話ⅠB		1			○	
英語会話ⅡA			1			○		
英語会話ⅡB			1			○		
英語会話ⅢA			1			○		
英語会話ⅢB			1			○		
スペイン語会話ⅠA			1			○		
スペイン語会話ⅠB			1			○		
専攻スペイン語ⅠA		1			○			
専攻スペイン語ⅠB		1			○			

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 教育科目	学科 専攻科目 外国 語コ ミュ ニケ ーシ ョン 科目	スペイン語会話ⅡA		1		○			
		スペイン語会話ⅡB		1		○			
		専攻スペイン語ⅡA		1		○			
		専攻スペイン語ⅡB		1		○			
		スペイン語会話ⅢA		1		○			
		スペイン語会話ⅢB		1		○			
		ポルトガル語会話ⅠA		1		○			
		ポルトガル語会話ⅠB		1		○			
		専攻ポルトガル語ⅠA		1		○			
		専攻ポルトガル語ⅠB		1		○			
		ポルトガル語会話ⅡA		1		○			
		ポルトガル語会話ⅡB		1		○			
		専攻ポルトガル語ⅡA		1		○			
		専攻ポルトガル語ⅡB		1		○			
		ポルトガル語会話ⅢA		1		○			
		ポルトガル語会話ⅢB		1		○			
		中国語会話ⅠA		1		○			
		中国語会話ⅠB		1		○			
		専攻中国語ⅠA		1		○			
		専攻中国語ⅠB		1		○			
		中国語会話ⅡA		1		○			
		中国語会話ⅡB		1		○			
		専攻中国語ⅡA		1		○			
		専攻中国語ⅡB		1		○			
		中国語会話ⅢA		1		○			
		中国語会話ⅢB		1		○			
		韓国語会話ⅠA		1		○			
		韓国語会話ⅠB		1		○			
		専攻韓国語ⅠA		1		○			
		専攻韓国語ⅠB		1		○			
		韓国語会話ⅡA		1		○			
		韓国語会話ⅡB		1		○			
		専攻韓国語ⅡA		1		○			
		専攻韓国語ⅡB		1		○			
		韓国語会話ⅢA		1		○			
		韓国語会話ⅢB		1		○			
		言語の学習と獲得A		2			○		
		言語の学習と獲得B		2			○		
		対照言語学A		2			○		
		対照言語学B		2			○		
		A r e a  S t u d i e s	スペイン/ラテン・アメリカ文化入門	2			○		
ブラジル/ポルトガル文化入門	2				○				
中国文化入門	2				○				
韓国文化入門	2				○				
スペイン/ラテン・アメリカの文化			2		○				
スペイン/ラテン・アメリカの社会			2		○				
東アジアの文化			2		○				
東アジアの社会			2		○				
スペイン/ラテン・アメリカ研究A			2		○				
スペイン/ラテン・アメリカ研究B			2		○				
ブラジル/ポルトガル研究A		2		○					
ブラジル/ポルトガル研究B		2		○					

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 教育科目	Area Studies	中国研究A		2		○			
		中国研究B		2		○			
		韓国研究A		2		○			
		韓国研究B		2		○			
		スペイン・中南米地域研究主題講義A		2		○			
		スペイン・中南米地域研究主題講義B		2		○			
		スペイン・中南米地域研究主題講義C		2		○			
		スペイン・中南米地域研究主題講義D		2		○			
		東アジア地域研究主題講義A		2		○			
		東アジア地域研究主題講義B		2		○			
		東アジア地域研究主題講義C		2		○			
		東アジア地域研究主題講義D		2		○			
		Cross Cultural Studies	コミュニケーション総論A		2		○		
			コミュニケーション総論B		2		○		
			多文化共生研究A		2		○		
			多文化共生研究B		2		○		
	海外中国語研修A			2			○		
	海外中国語研修B			2			○		
	海外韓国語研修A			2			○		
	海外韓国語研修B			2			○		
	海外スペイン語研修A			2			○		
	海外スペイン語研修B			2			○		
	海外ポルトガル語研修A			2			○		
	海外ポルトガル語研修B			2			○		
	海外中国語研修事前・事後指導A			1			○		
	海外中国語研修事前・事後指導B			1			○		
	海外韓国語研修事前・事後指導A			1			○		
	海外韓国語研修事前・事後指導B			1			○		
	海外スペイン語研修事前・事後指導A			1			○		
	海外スペイン語研修事前・事後指導B		1			○			
	海外ポルトガル語研修事前・事後指導A		1			○			
	海外ポルトガル語研修事前・事後指導B		1			○			
	臨地実習A		1			○			
臨地実習B		2			○				
臨地実習C		3			○				
その他	特別研究		4			○			
卒業要件									
①全学共通科目の中から必修10単位を含め20単位以上を修得すること。 ②専門教育科目の学部共通科目の中から20単位以上を修得すること。 ③専門教育科目の学科専攻科目の中から必修科目を含め40単位以上を修得すること。 上記①、②、③のすべてを満たし合計で124単位以上を修得すること。									



## (造形学部 造形学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1			○		
	ドイツ語Ⅰb		1			○		
	ドイツ語Ⅱa		1			○		
	ドイツ語Ⅱb		1			○		
フランス語Ⅰa		1			○			
フランス語Ⅰb		1			○			
フランス語Ⅱa		1			○			
フランス語Ⅱb		1			○			
中国語Ⅰa		1			○			
中国語Ⅰb		1			○			
中国語Ⅱa		1			○			
中国語Ⅱb		1			○			
学部 科目 共通	職業・企業研究Ⅰ		2		○		○	
	職業・企業研究Ⅱ		2					
	キャリアプランニングⅠ		2		○			
	キャリアプランニングⅡ		2		○			

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	学部 共通科目	美術概論		2		○		
		西洋美術史		2		○		
		東洋美術史		2		○		
		日本美術史		2		○		
		古美術巡検		2			○	
		造形理論		2		○		
		構成原理		2		○		
		デザイン理論		2		○		
		色彩学Ⅰ		2		○		
		色彩学Ⅱ		2		○		
		図学		2		○		
		福祉環境論		2		○		
		近代デザイン史		2		○		
		景観論		2		○		
		マーケティング理論		2		○		
		サステイナブル造形論		2		○		
		フィールドワーク論		2		○		
		工芸A		2			○	
		工芸B		2			○	
		卒業研究・制作	6					○
領域ゼミナールⅠA		1			○			
領域ゼミナールⅠB		1			○			
領域ゼミナールⅡA		1			○			
領域ゼミナールⅡB		1			○			
専門教育科目	造形理論科目	現代美術概論		2		○		
		美術解剖学		2		○		
		視覚伝達論		2		○		
		デジタル表現論		2		○		
		建築デザイン論		2		○		
		プロダクト・工芸論		2		○		
		デザインマネジメント論		2		○		
		アートマネジメント論		2		○		
	共通表現科目	デッサン		2				○
		立体造形表現		2				○
		デザイン基礎		2				○
		コンピュータ表現基礎		2				○
		平面表現A		2				○
		平面表現B		2				○
		プレゼンテーション		2			○	
		デジタル表現		2			○	
		立体表現A		2				○
		立体表現B		2			○	
	空間表現		2			○		
	設計製図		2			○		
アート	アート表現基礎A		2				○	
	アート表現基礎B		2				○	
	アート表現基礎C		2				○	
領域科目	絵画制作A		2				○	
	絵画制作B		2				○	
	絵画制作C		2				○	
	絵画制作D		2			○		
	絵画制作E		2			○		
	絵画制作F		2			○		

4科目のうち  
2科目4単位  
必修

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 教育 科目	アート 領域 科目	平面メディア表現		2				○	
		平面メディア表現研究A		2			○		
		平面メディア表現研究B		2			○		
		平面メディア表現研究C		2			○		
		メディア表現		2				○	
		立体メディア表現A		2				○	
		立体メディア表現B		2				○	
		空間メディア表現		2				○	
	デジタル コミュニ ケーシ ョン デザ イン 領域 科目	ビジュアルデザイン基礎A		2				○	
		ビジュアルデザイン基礎B		2				○	
		情報デザイン基礎A		2				○	
		情報デザイン基礎B		2				○	
		デジタルデザイン基礎A		2				○	
		デジタルデザイン基礎B		2				○	
		デザインシンキングA		2				○	
		デザインシンキングB		2				○	
		We bデザインI A		2				○	
		We bデザインI B		2				○	
		デザインプロデュース		2				○	
		UXデザインA		2				○	
		ビジュアルコンテンツA		2				○	
		ビジュアルコンテンツB		2				○	
		ワークショップデザイン		2				○	
		プロモーションデザイン		2				○	
		We bデザインII		2				○	
		デザインプログラミング		2				○	
		地域共創デザイン		2				○	
		UXデザインB		2				○	
		ビジュアルコンテンツC		2				○	
		ビジュアルコンテンツD		2				○	
		コミュニケーションデザインA		2				○	
		コミュニケーションデザインB		2				○	
		情報デザインA		2				○	
		情報デザインB		2				○	
		メディアデザインA		2				○	
		メディアデザインB		2				○	
		インクルーシブデザインA		2				○	
		インクルーシブデザインB		2				○	
	オープンイノベーションプロジェクトA		2				○		
	オープンイノベーションプロジェクトB		2				○		
	オープンイノベーションプロジェクトC		2				○		
	オープンイノベーションプロジェクトD		2				○		
ソーシャルイノベーションプロジェクトA		2				○			
ソーシャルイノベーションプロジェクトB		2				○			
ソーシャルイノベーションプロジェクトC		2				○			
ソーシャルイノベーションプロジェクトD		2				○			

科目区分		授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
			必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門教育科目	学科専攻科目	環境デザイン領域科目	立体デザイン		2				○	
			建築設計基礎		2				○	
			空間デザイン		2					○
		環境デザインA		2					○	
		環境デザインB		2					○	
		環境デザインC		2					○	
		環境デザインD		2				○		
		環境デザインE		2				○		
		環境デザインF		2				○		
		環境デザインG		2				○		
		環境デザインH		2				○		
		建築設計A		2				○		
		建築設計B		2				○		
		建築設計C		1				○		
		建築計画		2			○			
		構造力学		2			○			
		建築法規		1			○			
		建築史		1			○			
		建築構法		2			○			
		建築材料学		2			○			
建築生産		1			○					
科す設自が大 目る定に独学		地域の伝統・文化		2		○				
教職科目		教職概論		2		○				
		教育学概論		2		○				
		学校と教育の歴史		2		○				
		教育心理学		2		○				
		学習・発達論		2		○				
		教育制度論		2		○				
		教育経営論		2		○				
		特別支援教育		1		○				
		教育課程編成論		2		○				
		美術科教育Ⅰ		2		○				
		美術科教育Ⅱ		2		○				
		美術科教育Ⅲ		2		○				
		美術科教育Ⅳ		2		○				
		工芸科教育Ⅰ		2		○				
		工芸科教育Ⅱ		2		○				
		道徳教育指導論		2		○				
		特別活動及び総合的な学習の時間の指導法		2		○				
		教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）		2		○				
		生徒・進路指導論		2		○				
		教育相談の基礎		2		○				
中等教育実習指導		1			○					
中等教育実習A		2				○				
中等教育実習B		4				○				
教職実践演習（中・高）		2				○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
博物館関連科目	生涯学習概論		2		○			
	博物館概論		2		○			
	博物館経営論		2		○			
	博物館資料論		2		○			
	博物館資料保存論		2		○			
	博物館展示論		2		○			
	博物館教育論		2		○			
	博物館情報・メディア論		2		○			
博物館実習		3				○		
卒業要件								
必修科目を含め、全学共通科目から20単位以上、専門教育科目の学部共通科目から24単位以上、学科専攻科目から36単位以上修得し、合計で124単位以上修得すること。								

(法学部 法律学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1			○	
	ドイツ語Ⅰb			1			○	
	ドイツ語Ⅱa			1			○	
	ドイツ語Ⅱb			1			○	
	フランス語Ⅰa			1			○	
	フランス語Ⅰb			1			○	
	フランス語Ⅱa			1			○	
	フランス語Ⅱb			1			○	
	中国語Ⅰa			1			○	
	中国語Ⅰb			1			○	
中国語Ⅱa			1			○		
中国語Ⅱb			1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門科目	法律科目	法学・政策学基礎演習	4				○	
		市民と裁判		2		○		
		情報と法		2		○		公共政策コースの選択必修
		法哲学		2		○		法律総合コースの選択必修
		法社会学		2		○		法律総合コース及び公共政策コースの選択必修
		法制史		2		○		
		外国法1		2		○		法律総合コースの選択必修
		外国法2		2		○		
		憲法1	2			○		
		憲法2	2			○		
		憲法3		2		○		法律総合コース及び公共政策コースの選択必修
		憲法4		2		○		法律総合コースの選択必修
		刑法1	2			○		
		刑法2	2			○		
		刑法3		2		○		法律総合コースの選択必修
		刑法4		2		○		法律総合コースの選択必修
		刑事政策		2		○		
		刑事法特殊講義		2		○		
		民法総則1	2			○		
		民法総則2	2			○		
		物権総論	2			○		
		債権各論1	2			○		
		債権各論2	2			○		
		担保物権		2		○		法律総合コースの選択必修
		債権総論1		2		○		法律総合コースの選択必修
		債権総論2		2		○		法律総合コースの選択必修
		家族法1		2		○		
		家族法2		2		○		
		民法特殊講義		2		○		
		行政法1		2		○		法律総合コース及び公共政策コースの選択必修
		行政法2		2		○		法律総合コースの選択必修
		行政法3		2		○		
		行政法4		2		○		
		租税法1		2		○		
		租税法2		2		○		
		会社法1		2		○		
		会社法2		2		○		
		会社法3		2		○		
		会社法4		2		○		
		商法1		2		○		法律総合コースの選択必修
商法2		2		○		法律総合コースの選択必修		
民事手続法1		2		○		法律総合コースの選択必修		
民事手続法2		2		○				
刑事訴訟法1		2		○				
刑事訴訟法2		2		○				
消費者法		2		○				
経済法1		2		○				
経済法2		2		○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門科目	法律科目		2		○			法律総合コースの選択必修	
	労働法1		2		○			法律総合コースの選択必修	
	労働法2		2		○				
	国際法1		2		○				
	国際法2		2		○				
	保険法		2		○				
	知的財産法1		2		○				
	知的財産法2		2		○				
	地域法政策科目	政治学概論	2			○			
		行政学		2		○			公共政策コースの選択必修
		地域文化論		2		○			公共政策コースの選択必修
		地方制度史		2		○			
		政策過程論		2		○			公共政策コースの選択必修
		地方自治論		2		○			公共政策コースの選択必修
		国際政治学		2		○			公共政策コースの選択必修
		福祉制度論		2		○			
		比較地域論		2		○			公共政策コースの選択必修
		地域政治論		2		○			公共政策コースの選択必修
		公共政策論		2		○			公共政策コースの選択必修
		経済学概論	2			○			
		経営学		2		○			
		ミクロ経済学		2		○			公共政策コースの選択必修
		マクロ経済学		2		○			公共政策コースの選択必修
		金融論1		2		○			
		金融論2		2		○			
		地域経済論		2		○			
		公共経済学		2		○			
		地方財政論		2		○			
		財政学		2		○			公共政策コースの選択必修
		国際経済学		2		○			
		地域産業論		2		○			
		経済地理学		2		○			
		地域企業論		2		○			
		法・政策概論	2			○			
		都市社会学		2		○			
		農村社会学		2		○			
	都市と法		2		○			公共政策コースの選択必修	
	現代社会の政策課題		2		○				
	地域と福祉		2		○				
	法政策特殊講義		2		○				
	観光学		2		○				
	都市政策論		2		○				
	地域政策実習（前）		1				○		
	地域政策実習（後）		1				○		
	地域産業実習		2				○		
	専門演習								
	公法演習1A		4			○			
	公法演習1B		4			○			
	公法演習2A		4			○			
	公法演習2B		4			○			
	刑事法演習1A		4			○			
	刑事法演習1B		4			○			
	刑事法演習2A		4			○			
	刑事法演習2B		4			○			



科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門 科目	専門 演習		4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
			4			○			
		卒業要件							
		①全学共通科目の中から必修10単位を含め24単位以上を修得すること。 ②専門科目の中から必修28単位を含め94単位以上を修得すること。 ③コースごとの選択必修科目の中から20単位以上を修得すること。 上記①、②、③のすべてを満たし、かつ124単位以上の修得で卒業となる。							

## (健康科学部 看護学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1			○	
	ドイツ語Ⅰb			1			○	
	ドイツ語Ⅱa			1			○	
	ドイツ語Ⅱb			1			○	
	フランス語Ⅰa			1			○	
	フランス語Ⅰb			1			○	
	フランス語Ⅱa			1			○	
	フランス語Ⅱb			1			○	
	中国語Ⅰa			1			○	
	中国語Ⅰb			1			○	
中国語Ⅱa			1			○		
中国語Ⅱb			1			○		
医学 養部 科共 目通	医療と倫理	2			○			
	人間関係論		2		○			
	社会福祉学		2		○			
	医療英語		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門基礎科目	学部共通	医療概論	2			○			} 3科目のうち 2科目4単位 以上を修得
		栄養生化学	2			○			
		薬理学	2			○			
		臨床心理学		2		○			
		病態学Ⅰ	2			○			
		病態学Ⅱ	2			○			
		病態治療学Ⅰ	2			○			
		病態治療学Ⅱ	2			○			
		病態治療学Ⅲ	2			○			
		救急医学と蘇生法			1	○			
		人間発達学			2	○			
	健康増進論			2	○				
	チーム連携論			2	○				
	看護学科	形態機能学Ⅰ	2			○			
形態機能学Ⅱ		2				○			
臨床栄養学			1		○				
保健医療福祉制度論		1			○				
ICTと医療		1			○				
基礎看護学	看護学原論	2			○				
	フィジカルアセスメント	1				○			
	看護過程	2			○				
	基礎看護技術論Ⅰ	1				○			
	基礎看護技術論Ⅱ	1				○			
	基礎看護技術論Ⅲ	1				○			
	基礎看護技術論Ⅳ	1				○			
	臨床ケア論	2			○				
	看護管理学	1			○				
	専門科目	実践看護学	成人看護学概論	1			○		
			成人看護援助論Ⅰ	2			○		
			成人看護援助論Ⅱ	2			○		
			成人看護援助論Ⅲ	1				○	
			老年看護学概論	1			○		
老年看護援助論Ⅰ			2			○			
老年看護援助論Ⅱ			1				○		
母性看護学概論			1			○			
母性看護援助論Ⅰ			2			○			
母性看護援助論Ⅱ			1				○		
小児看護学概論			1			○			
小児看護援助論Ⅰ			2			○			
小児看護援助論Ⅱ			1				○		
精神看護学概論			1				○		
精神看護援助論Ⅰ			2			○			
精神看護援助論Ⅱ			1				○		
在宅看護学概論			1			○			
在宅看護援助論Ⅰ			2			○			
在宅看護援助論Ⅱ			1				○		
生活と地域			1			○			
地域包括ケアと看護			1			○			
リハビリテーション看護論		1		○					
家族看護論	1			○					
緩和ケア論		1		○					

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
専門科目	看護学 臨床実習	生活者を知る実習	1					○	
		早期体験実習	1					○	
		基礎看護学実習	2					○	
		成人看護学実習Ⅰ（慢性期）	2					○	
		成人看護学実習Ⅱ（急性期）	2					○	
		成人看護学実習Ⅲ	1					○	
		老年看護学実習Ⅰ（病院実習）	2					○	
		老年看護学実習Ⅱ（施設実習）	1					○	
		母性看護学実習	2					○	
		小児看護学実習	2					○	
		精神看護学実習	2					○	
		在宅看護学実習	2					○	
	地域包括支援実習	1					○		
	統合科目	看護研究Ⅰ	2			○			} 3科目のうち 1科目1単位 以上を修得
		看護研究Ⅱ	1				○		
		看護統合実習	2					○	
		看護倫理	1			○			
		看護英文講読		1		○			
		看護教育学		1		○			
		感染看護論		1		○			
災害看護論			1		○				
国際看護論		1		○					
卒業要件									
<p>①全学共通科目の中から必修8単位を含め20単位以上を修得すること。          ②学部共通教養科目の中から必修2単位を含め4単位以上を修得すること。          ③専門基礎科目の中から必修22単位を含め28単位以上を修得すること。うち、「人間発達学」「健康増進論」「チーム連携論」の中から4単位以上を修得すること。          ④専門科目の中から必修68単位を含め72単位以上を修得すること。うち、「感染看護論」「災害看護論」「国際看護論」の中から1単位以上を修得すること。          上記①、②、③及び④のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。</p>									

(健康科学部 静岡理学療法学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1			○		
	ドイツ語Ⅰb		1			○		
	ドイツ語Ⅱa		1			○		
	ドイツ語Ⅱb		1			○		
	フランス語Ⅰa		1			○		
	フランス語Ⅰb		1			○		
	フランス語Ⅱa		1			○		
	フランス語Ⅱb		1			○		
	中国語Ⅰa		1			○		
	中国語Ⅰb		1			○		
中国語Ⅱa		1			○			
中国語Ⅱb		1			○			
医学 養部 科共 目通	医療と倫理	2			○			
	人間関係論		2		○			
	社会福祉学		2		○			
	医療英語		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門基礎科目	学部共通	医療概論	2			○		
		栄養生化学	2			○		
		薬理学	2			○		
		臨床心理学	2			○		
		病態学Ⅰ	2			○		
		病態学Ⅱ		2		○		
		病態治療学Ⅰ		2		○		
		病態治療学Ⅱ	2			○		
		病態治療学Ⅲ		2		○		
		救急医学と蘇生法	1			○		
		人間発達学	2			○		
		健康増進論		2		○		
	チーム連携論	2			○			
	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学	4			○		
		解剖学実習	1					○
機能解剖学			1			○		
生理学		4			○			
運動生理学			1			○		
基礎運動学		2			○			
運動学演習			1			○		
病態運動学	1				○			
疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	精神医学		1		○			
	リハビリテーション障害学Ⅰ(運動器)	2			○			
	リハビリテーション障害学Ⅱ(神経・筋系障害)	2			○			
	リハビリテーション障害学Ⅲ(内部障害、その他)	2			○			
	臨床検査と画像データ解析 小児の発達と障害		2 1		○ ○			
リハビリテーションの理念	リハビリテーション概論	2			○			
	保健医療福祉と地域リハビリテーション論		2		○			
専門科目	基礎理学療法学	理学療法概論	1			○		
		基礎理学療法学	2			○		
		基礎理学療法学演習Ⅰ	1				○	
		基礎理学療法学演習Ⅱ	1				○	
		理学療法研究方法論	1				○	
	理学療法管理学	2			○			
	理学療法評価学	理学療法評価学	2			○		
		理学療法評価学演習Ⅰ	2				○	
		理学療法評価学演習Ⅱ	1				○	
		障害別機能評価演習	1				○	
	理学療法治療学	運動器障害理学療法学	2			○		
		運動器障害理学療法学演習Ⅰ	1				○	
		運動器障害理学療法学演習Ⅱ	1				○	
		神経障害理学療法学	2			○		
		神経障害理学療法学演習Ⅰ	1				○	
神経障害理学療法学演習Ⅱ		1				○		
内部障害理学療法学		2			○			
内部障害理学療法学演習Ⅰ		1				○		
内部障害理学療法学演習Ⅱ		1				○		
高齢者理学療法 小児発達障害理学療法学 スポーツ障害と理学療法		1 1 1				○ ○ ○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門科目	理学療法 治療学	装具学と補装具療法	2			○		
		義肢学と切断者の理学療法	2			○		
		理学療法技術論Ⅰ		2		○		
		理学療法技術論Ⅱ		1			○	
		マニュアル・セラピー		1			○	
	地域理学療法学	地域と理学療法	2			○		
		高齢者の医療福祉と介護予防	1			○		
		生活環境論 住環境と福祉用具		1 1			○ ○	
	臨床実習	臨床見学実習	1					○
		臨床体験実習	1					○
臨床実習Ⅰ		8					○	
臨床実習Ⅱ		8					○	
臨床実習セミナーⅠ 臨床実習セミナーⅡ		2 2				○ ○		
統合科目	卒業研究		2			○		
	理学療法学特論 理学療法研究セミナー	2	2		○	○		

卒業要件

- ①全学共通科目  
必修8単位を含め16単位以上、
- ②学部共通教養科目  
必修2単位を含め4単位以上、  
以上、合計20単位以上を修得のこと。
- ③専門基礎科目  
「学部共通」の中から必修17単位を含め18単位以上、  
「人体の構造と機能及び心身の発達」の中から必修12単位を含め13単位以上、  
「疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進」の中から必修6単位を含め7単位以上、  
「保健医療福祉とリハビリテーションの理念」の中から必修を含め2単位以上、  
以上、合計40単位以上を修得のこと。
- ④専門科目  
「基礎理学療法学」から必修6単位、  
「理学療法管理学」から必修2単位、  
「理学療法評価学」から必修6単位、  
「理学療法治療学」の中から必修18単位を含め20単位以上、  
「地域理学療法学」の中から必修3単位を含め4単位以上、  
「臨床実習」から必修22単位、  
「統合科目」の中から必修2単位を含め4単位以上、  
以上、合計64単位以上修得のこと。  
上記①、②、③及び④のすべてを満たし、総計124単位以上修得すれば卒業となる。

(経営学部 経営学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全 学 共 通 科 目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1			○		
	ドイツ語Ⅰb		1			○		
	ドイツ語Ⅱa		1			○		
	ドイツ語Ⅱb		1			○		
	フランス語Ⅰa		1			○		
	フランス語Ⅰb		1			○		
フランス語Ⅱa		1			○			
フランス語Ⅱb		1			○			
中国語Ⅰa		1			○			
中国語Ⅰb		1			○			
中国語Ⅱa		1			○			
中国語Ⅱb		1			○			
学 部 共 通 科 目	教養演習	1				○		
	統計学		2		○			
	キャリア開発論Ⅲ		2		○			
	キャリア開発論Ⅳ		2		○			
	日本事情Ⅰ		1			○		
	日本事情Ⅱ		1			○		



科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	専門基礎科目	経営学総論Ⅰ	2			○		
	経営学総論Ⅱ	2			○			
	経営管理論	2			○			
	経営組織論		2		○			
	簿記Ⅰ	2			○			
	会計学	2			○			
	情報科学概論Ⅰ		2		○			
	経営分野専門科目	マーケティング論		2		○		
	経営戦略論	2			○			
	人的資源管理論		2		○			
	中小企業論		2		○			
	サービス経営論		2		○			
	財務管理論		2		○			
	生産管理論		2		○			
	流通経営論		2		○			
	国際経営論		2		○			
	地域経営論		2		○			
	販売管理論		2		○			
	サービスマーケティング		2		○			
	観光経営論		2		○			
	物流管理論		2		○			
	国際マーケティング		2		○			
	企業倫理		2		○			
	ファイナンス		2		○			
	ホスピタリティ論		2		○			
	ビジネスコミュニケーション		2		○			
	民法概論		2		○			
	商法概論		2		○			
	経営学特別講義A		2		○			
	経営学特別講義B		2		○			
	企業研修		2			○		
	会計分野専門科目	簿記Ⅱ		2		○		
	上級簿記		2		○			
工業簿記		2		○				
財務諸表論		2		○				
原価計算論		2		○				
管理会計論		2		○				
経営分析論		2		○				
会計監査論		2		○				
税務会計論		2		○				
情報分野専門科目	情報科学概論Ⅱ		2		○			
経営情報システム論	2			○				
プログラミング		2		○				
データベース		2		○				
情報ネットワーク		2		○				
マルチメディア		2		○				
e-コマース		2		○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	経済学総論		2		○			
	ミクロ経済学		2		○			
	マクロ経済学		2		○			
	金融論		2		○			
	日本経済論		2		○			
	地域産業論		2		○			
	観光学		2		○			
	環境経済論		2		○			
	演習・卒業研究	専門基礎演習	2				○	
		専門演習Ⅰ	2				○	
	専門演習Ⅱ	2				○		
	卒業研究Ⅰ	2				○		
	卒業研究Ⅱ	2				○		
教職科目	教職概論			2	○			
	学校と教育の歴史			2	○			
	教育学概論			2	○			
	教育心理学			2	○			
	学習・発達論			2	○			
	教育制度論			2	○			
	教育経営論			2	○			
	特別支援教育			1	○			
	教育課程編成論			2	○			
	商業科教育法Ⅰ			2	○			
	商業科教育法Ⅱ			2	○			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法			2	○			
	教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）			2	○			
	生徒・進路指導論			2	○			
	教育相談の基礎			2	○			
	中等教育実習指導			1		○		
	中等教育実習A			2			○	
	教職実践演習（中・高）			2		○		
職業指導Ⅰ			2	○				
職業指導Ⅱ			2	○				
卒業要件								
<p>(1) 全学共通科目 必修10単位を修得すること。</p> <p>(2) 学部共通科目 必修1単位を修得すること。</p> <p>(3) 全学共通科目及び学部共通科目 (1)及び(2)の条件を含め、全学共通科目及び学部共通科目の中から26単位以上修得すること。</p> <p>(4) 専門教育科目 ① 専門基礎科目の中から必修10単位を含め12単位以上、 ② 経営分野専門科目の中から必修2単位を含め26単位以上、 ③ 会計分野専門科目の中から6単位以上、 ④ 情報分野専門科目の中から必修2単位を含め6単位以上、 ⑤ 経済分野専門科目の中から6単位以上、 ⑥ 演習・卒業研究の必修10単位、 上記①～⑥の条件を含め、専門教育科目の中から98単位以上を修得すること。 上記(1)(2)(3)(4)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。</p>								

## (健康プロデュース学部 健康栄養学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1			○	
	ドイツ語Ⅰb			1			○	
	ドイツ語Ⅱa			1			○	
	ドイツ語Ⅱb			1			○	
	フランス語Ⅰa			1			○	
	フランス語Ⅰb			1			○	
フランス語Ⅱa			1			○		
フランス語Ⅱb			1			○		
中国語Ⅰa			1			○		
中国語Ⅰb			1			○		
中国語Ⅱa			1			○		
中国語Ⅱb			1			○		
学部 共通科目	健康プロデュース概論	2			○			
	健康プロデュース展開論		2		○			
	健康プロデュース活動演習		1			○		
	健康プロデュースインターンシップ		1			○		
	人間と宗教		2		○			
	いのちの科学と倫理		2		○			
	食生活と健康		2		○			
	手話		1			○		
	点字		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
学部共通科目	スポーツA		1				○	
	スポーツB		1				○	
	スポーツC		1				○	
	スポーツD		1				○	
	ライフスポーツ		2				○	
	総合科目A		2		○			
	総合科目B		2		○			
専門基礎分野	学 科 基 礎 科 目 基 礎 目 録 	健康栄養科学概論	2			○		
		生物有機化学		2		○		
		科学英語講読演習		1			○	
	社 会 ・ 健 康 ・ 環 境 と 	公衆衛生学Ⅰ	2			○		
		公衆衛生学Ⅱ	2			○		
		公衆衛生学実習		1				○
		健康栄養情報検索実習	1					○
		看護・介護論		1		○		
	保健医療福祉論		1		○			
	人 体 の 構 造 と 機 能 及 び 	人体構造・機能論Ⅰ	2			○		
		生化学	2			○		
		生化学実験	1					○
		病態生理学		2		○		
		人体構造・機能論Ⅱ	2			○		
		人体構造・機能論Ⅲ	2			○		
		人体構造・機能実験	1					○
		臨床検査学実習		1				○
	食 べ 物 と 健 康 	食品学Ⅰ	2			○		
		食品学実験	1					○
		食品学Ⅱ	2			○		
食品・加工学実験		1					○	
食品衛生学		2			○			
食品衛生学実験		1					○	
調理学		2			○			
基礎調理実習		1					○	
応用調理実習		1					○	
食品加工学			2		○			
食品安全論			2		○			
フードスペシャリスト論			2		○			
フードコーディネーター論		2		○				
食品官能評価・鑑別演習Ⅰ		1			○			
食品官能評価・鑑別演習Ⅱ		1			○			
専門分野	基 礎 栄 養 学 	基礎栄養学Ⅰ	2			○		
		基礎栄養学Ⅱ		1		○		
		栄養学実験	1					○
		栄養・食品機能論		2		○		
	応 用 栄 養 学 	応用栄養学Ⅰ	2			○		
		応用栄養学Ⅱ	2			○		
		応用栄養学実習	1					○
		食事摂取基準論		2		○		
		健康スポーツ栄養学		2		○		
		スポーツ栄養指導演習		1			○	
スポーツ栄養管理実習		1				○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門分野	栄養教育論	栄養教育論Ⅰ	2			○		
	栄養教育論Ⅱ	2			○			
	栄養教育論実習	1					○	
	食育論		2		○			
	臨床栄養学	臨床栄養学Ⅰ	2			○		
		臨床栄養学Ⅱ	2			○		
		病態栄養管理実習	1					○
		臨床栄養学実習	1					○
		臨床栄養食事指導論		2		○		
		臨床栄養食事指導実習		1				○
		臨床栄養チーム医療論		2		○		
		ライフスタイル療法		2		○		
		栄養・薬品相互論		2		○		
	食介護論		2		○			
	食介護論実習		1				○	
	公衆栄養学	公衆栄養学Ⅰ	2			○		
		公衆栄養学Ⅱ	2			○		
		公衆栄養学実習	1					○
	給食経営管理論	給食経営管理論	2			○		
		給食実務論	2			○		
		給食経営管理実習	1					○
フードマーケティング論			2		○			
総合演習	総合演習		2			○		
	臨地実習演習		2			○		
	管理栄養士基礎演習		1			○		
	管理栄養士専門演習		1			○		
	管理栄養士応用演習Ⅰ		2			○		
	管理栄養士応用演習Ⅱ		2			○		
臨地実習	臨地実習Ⅰ（給食の運営）		1				○	
	臨地実習Ⅱ（臨床栄養）		2				○	
	臨地実習Ⅲ（給食経営管理）		1				○	
	臨地実習Ⅳ（公衆栄養）		1				○	
研究卒業	卒業研究卒業ゼミ	4				○		
教職科目	教職概論			2	○			
	教育学概論			2	○			
	学校と教育の歴史			2	○			
	教育心理学			2	○			
	学習・発達論			2	○			
	教育経営論			2	○			
	教育制度論			2	○			
	特別支援教育			1	○			
	教育課程編成論			2	○			
	道徳教育指導論			2	○			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法			2	○			
	教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）			2	○			
	生徒指導論			2	○			
	教育相談の基礎			2	○			
	教職実践演習（栄養教諭）			2		○		
	事前及び事後の指導（栄養）			1		○		
	学校栄養教育実習			1			○	
	学校栄養指導論Ⅰ			2	○			
	学校栄養指導論Ⅱ			2	○			

卒業要件

- (1) 全学共通科目  
必修8単位を含め20単位以上を修得すること。
- (2) 学部共通科目  
必修2単位を含め6単位以上を修得すること。
- (3) 専門基礎分野  
必修32単位を含め40単位以上を修得すること。
- (4) 専門分野  
必修33単位を含め48単位以上を修得すること。
- (5) 全学共通科目、学部共通科目、専門基礎分野及び専門分野より10単位以上を修得すること。  
上記(1) (2) (3) (4) 及び(5)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。

## (健康プロデュース学部 こども健康学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1				○	
	ドイツ語Ⅰb		1				○	
	ドイツ語Ⅱa		1				○	
	ドイツ語Ⅱb		1				○	
フランス語Ⅰa		1				○		
フランス語Ⅰb		1				○		
フランス語Ⅱa		1				○		
フランス語Ⅱb		1				○		
中国語Ⅰa		1				○		
中国語Ⅰb		1				○		
中国語Ⅱa		1				○		
中国語Ⅱb		1				○		
学部 共通科目	健康プロデュース概論	2			○			
	健康プロデュース展開論		2		○			
	健康プロデュース活動演習		1			○		
	健康プロデュースインターンシップ		1			○		
	人間と宗教		2		○			
	いのちの科学と倫理		2		○			
	食生活と健康		2		○			
	手話		1			○		
	点字		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
学部共通科目	スポーツA		1				○	
	スポーツB		1				○	
	スポーツC		1				○	
	スポーツD		1				○	
	ライフスポーツ		2				○	
	総合科目A		2		○			
	総合科目B		2		○			
専門教育科目（専門分野）	基礎理論系科目							
	教育原理	2			○			
	教育心理学（幼稚園）	2			○			
	発達心理学	2			○			
	教育と社会	2			○			
	保育原理	2			○			
	社会的養護Ⅰ		2		○			
	子ども家庭福祉		2		○			
	子ども家庭支援の心理学		2		○			
	こども健康概論	2			○			
	基礎演習系科目							
	音楽表現基礎演習		1			○		
	幼児音楽Ⅰ	2				○	○	
	合唱		2				○	
	造形表現	2				○		
	国語	2			○			
	生活	2			○			
	応用理論系科目							
	子どもの保健		2		○			
	社会福祉		2		○			
	教育方法の理論と実践	2			○			
	幼児教育論	2			○			
	家庭支援論	2			○			
	子育て臨床家族社会学		2		○			
	教育の制度と経営	2			○			
	特別なニーズ教育の基礎と方法	2			○			
	特別支援教育総論		2		○			
	現代保育論		2		○			
教育内容・方法論系科目								
保育者論	2			○				
教育・保育課程論	2			○				
乳児保育論		2		○				
保育内容総論Ⅰ	2				○			
保育内容総論Ⅱ		2		○				
保育内容（健康）	2				○			
保育内容（人間関係）	2				○			
保育内容（環境）	2				○			
保育内容（言葉）	2				○			
保育内容（音楽表現）	2				○			
保育内容（造形表現）	2				○			
子ども家庭支援論		2		○				
幼児理解及び教育相談の理論と方法	2			○				
小児保健演習	1				○			
学校保健指導論	2			○				
応用演習系科目								
ピアノ奏法Ⅰ		1			○			
ピアノ奏法Ⅱ		1			○			
ピアノ奏法Ⅲ		1			○			
ピアノ演奏Ⅳ		1			○			
障害児保育		2			○			
乳児保育演習		1			○			
社会的養護Ⅱ		1			○			
自然環境基礎演習		1			○			



科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目（専門分野）	応用演習系科目	児童英語		1			○	
		幼児音楽Ⅱ	2				○	
		幼児体育	2				○	
		子育て支援		1			○	
		子どもの理解と援助		1			○	
		子ども健康栄養学演習		2			○	
	専門演習系科目	こども健康学総合演習Ⅰ	1				○	
		こども健康学総合演習Ⅱ	1				○	
		こども健康学総合演習Ⅲ	1				○	
		こども健康学総合演習Ⅳ	1				○	
		教職実践演習（幼稚園）		2			○	
	総合表現活動演習系科目	自然あそび	1				○	
		製作あそびⅠ	1				○	
		製作あそびⅡ	1				○	
	運動あそび		1			○		
	総合あそび		1			○		
実習系科目	教育実習（幼稚園）		5				○	事前事後指導1単位含む
	保育基礎演習	1				○		
	保育実習指導Ⅰ（保育所）		1			○		
	保育実習Ⅰ（保育所）		2				○	
	保育実習指導Ⅱ		1			○		
	保育実習Ⅱ		2				○	
	保育実習指導Ⅰ（施設）		1			○		
	保育実習Ⅰ（施設）		2				○	
卒業要件								
(1) 全学共通科目 必修8単位を含め20単位以上を修得すること。 (2) 学部共通科目 必修2単位を含め6単位以上を修得すること。 (3) 専門教育科目（専門分野） 必修65単位を含め98単位以上を修得すること。 上記(1)(2)(3)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。								

## (健康プロデュース学部 心身マネジメント学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1			○	
	ドイツ語Ⅰb			1			○	
	ドイツ語Ⅱa			1			○	
	ドイツ語Ⅱb			1			○	
	フランス語Ⅰa			1			○	
	フランス語Ⅰb			1			○	
フランス語Ⅱa			1			○		
フランス語Ⅱb			1			○		
中国語Ⅰa			1			○		
中国語Ⅰb			1			○		
中国語Ⅱa			1			○		
中国語Ⅱb			1			○		
学部 共通科目	健康プロデュース概論	2			○			
	健康プロデュース展開論		2		○			
	健康プロデュース活動演習		1			○		
	健康プロデュースインターンシップ		1			○		
	人間と宗教		2		○			
	いのちの科学と倫理		2		○			
	食生活と健康		2		○			
	手話		1			○		
	点字		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
学部共通科目	スポーツA		1				○		
	スポーツB		1				○		
	スポーツC		1				○		
	スポーツD		1				○		
	ライフスポーツ		2				○		
	総合科目A		2		○				
	総合科目B		2		○				
専門教育科目	基幹科目	健康科学概論	2			○			
		運動生理学概論	2			○			
		解剖学概論	2			○			
		医学一般基礎	2			○			
		公衆衛生学概論	2			○			
		スポーツ心理学概論	2			○			
		心身関係論	2			○			
		スポーツ社会学	2			○			
		身体運動文化論	2			○			
		リサーチデザインⅠ	2				○		
		リサーチデザインⅡ	2				○		
	生活習慣病論		2			○		身体領域講義科目または演習科目から6単位以上を修得	
	健康発育発達論		2			○			
	機能解剖学Ⅰ		2				○		
	機能解剖学Ⅱ		2				○		
	生理学		2			○			
	運動学		2			○			
	スポーツ生理学		2			○			
	健康スポーツ栄養学		2			○			
	トレーナー概論		2			○			
	トレーナー演習		2				○		
	トレーニング概論		2			○			
	スポーツ評価測定法		2				○		
	スポーツ教育指導論		2			○			
	救急処置法		2				○		
	体育実技(体づくり運動)		1				○	身体領域実験・実習科目から2単位以上を修得	
	体育実技(器械運動)		1				○		
	体育実技(陸上)		1				○		
	体育実技(水泳)		1				○		
	体育実技(バレーボール)		1				○		
	体育実技(バスケットボール)		1				○		
	体育実技(剣道)		1				○		
	体育実技(ダンス)		1				○		
体育実技(サッカー)		1				○			
体育実技(卓球)		1				○			
体育実技(バドミントン)		1				○			
体育実技(テニス)		1				○			
体育実技(柔道)		1				○			
体育実技(野外活動:スキー)		1				○			
発達心理学		2			○		心身領域から6単位以上を修得		
臨床心理学		2			○				
応用スポーツ心理学		2			○				
人格心理学		2			○				
臨床スポーツ心理学		2			○				
スポーツボランティア論		2			○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	基幹科目	スポーツ史	2			○		社会領域から 4単位以上を 修得
	生涯スポーツ論	2			○			
	スポーツマネジメント論	2			○			
	障害者スポーツ論	2			○			
	障害者スポーツ演習	2				○		
	安全教育学	2			○			
	健康教育学	2			○			
	体育経営管理学	2			○			
	学校保健	2			○			
	発展科目	健康運動指導論		2		○		
	運動処方論		2			○		
	運動処方演習		2				○	
	健康運動指導演習		2				○	
	介護予防運動演習		2				○	
	健康づくり運動演習		2				○	
	エアロビック運動演習		2				○	
	スポーツバイオメカニクス		2			○		
	ジュニアスポーツ演習		2				○	
	コーチング論		2			○		
	トレーニング演習		2				○	
	スポーツ整形外科学		2			○		
	スポーツ内科学		2			○		
	ファーストエイド		4				○	
	コンディショニング論・演習		4				○	
	スポーツ傷害評価法		4				○	
	リハビリテーション論・演習		4				○	
	アスレティックリハビリテーション		2			○		
	人間関係論		2			○		
	心理療法論		2			○		
	障害児心理学		2			○		
	心理臨床テスト論・演習		2				○	
	心理サポート論		2			○		
	心理療法演習		4				○	
グループアプローチ論・演習		2				○		
スポーツビジネス論		2			○			
スポーツ振興論		2			○			
スポーツの思想		2			○			
武道文化論		2			○			
生涯スポーツ演習		2				○		
専門科目	専門演習Ⅰ	2				○		
専門演習Ⅱ	2					○		
卒業研究Ⅰ	2					○		
卒業研究Ⅱ	2					○		

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
教職科目	教職概論			2	○			
	学校と教育の歴史			2	○			
	教育学概論			2	○			
	教育心理学			2	○			
	学習・発達論			2	○			
	教育制度論			2	○			
	教育経営論			2	○			
	特別支援教育			1	○			
	教育課程編成論			2	○			
	保健体育科教育法Ⅰ			2	○			
	保健体育科教育法Ⅱ			2		○		
	保健体育科教育法Ⅲ			2	○			
	保健体育科教育法Ⅳ			2		○		
	道徳教育指導論			2	○			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法			2	○			
	教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）			2	○			
	生徒・進路指導論			2	○			
	教育相談の基礎			2	○			
	教職実践演習（中・高）			2		○		
	中等教育実習指導			1		○		
中等教育実習A			2			○		
中等教育実習B			4			○		
介護等体験実習			2			○		
卒業要件								
<p>(1) 全学共通科目 必修8単位を含め20単位以上を修得すること。</p> <p>(2) 学部共通科目 必修2単位を含め6単位以上を修得すること。</p> <p>(3) 専門教育科目 ① 基幹科目の中から必修22単位と選択必修（身体領域講義科目または演習科目から6単位以上、身体領域実験・実習科目から2単位以上、心理領域から6単位以上、社会領域から4単位以上）を含む40単位以上、 ② 専門科目の必修8単位、 ③ 基幹科目及び発展科目より42単位以上、をそれぞれ修得すること。</p> <p>(4) 全学共通科目、学部共通科目及び専門教育科目の中から8単位以上を修得すること。 上記(1)(2)(3)及び(4)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。</p>								

## (健康プロデュース学部 健康鍼灸学科)

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1		○		
	ドイツ語Ⅰb			1		○		
	ドイツ語Ⅱa			1		○		
	ドイツ語Ⅱb			1		○		
	フランス語Ⅰa			1		○		
	フランス語Ⅰb			1		○		
フランス語Ⅱa			1		○			
フランス語Ⅱb			1		○			
中国語Ⅰa			1		○			
中国語Ⅰb			1		○			
中国語Ⅱa			1		○			
中国語Ⅱb			1		○			
学部 共通科目	健康プロデュース概論	2			○			
	健康プロデュース展開論		2		○			
	健康プロデュース活動演習		1			○		
	健康プロデュースインターンシップ		1			○		
	人間と宗教		2		○			
	いのちの科学と倫理		2		○			
	食生活と健康		2		○			
	手話		1			○		
	点字		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考	
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習		
学部共通科目	スポーツA		1				○		
	スポーツB		1				○		
	スポーツC		1				○		
	スポーツD		1				○		
	ライフスポーツ		2				○		
	総合科目A		2		○				
	総合科目B		2		○				
専門教育科目	健康運動学	健康科学概論		2		○			
		運動生理学概論		2		○			
		トレーニング概論		2		○			
		身体運動文化論		2		○			
		スポーツ心理学概論		2		○			
		トレーナー概論		2		○			
		生活習慣病論		2		○			
		健康スポーツ栄養学		2		○			
		健康発育発達論		2		○			
		救急処置法		2			○		
		トレーナー演習		2			○		
		障害者スポーツ論		2		○			
		障害者スポーツ演習		2			○		
		スポーツの思想		2		○			
	安全教育学		2		○				
	健康教育学		2		○				
	生涯スポーツ論		2		○				
	生涯スポーツ演習		2			○			
	基礎医学	解剖学概論Ⅰ	1			○			
		解剖学概論Ⅱ	1			○			
機能解剖学概論Ⅰ		1			○				
機能解剖学概論Ⅱ		1			○				
機能解剖学Ⅰ		1			○				
機能解剖学Ⅱ		1			○				
生理学Ⅰ		1			○				
生理学Ⅱ		1			○				
運動生理学Ⅰ		1			○				
運動生理学Ⅱ		1			○				
病態生理学		1			○				
解剖生理学実習			1				○		
運動学		1			○				
衛生学		1			○				
公衆衛生学		1			○				
病理学Ⅰ		1			○				
病理学Ⅱ		1			○				
臨床医学Ⅰ		1			○				
臨床医学Ⅱ		1			○				
内科学		1			○				
鑑別診断学		1			○				
外科学概論		1			○				
外科学各論		1			○				
医療概論		2			○				
リハビリテーション医学概論		1			○				
リハビリテーション医学各論		1			○				

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	東洋医学概論Ⅰ	2			○			
	東洋医学概論Ⅱ	2			○			
	東洋医学臨床論Ⅰ	2			○			
	東洋医学臨床論Ⅱ	2			○			
	はりきゅう診断学Ⅰ（東洋）	2			○			
	応用実習Ⅰ（東洋）	2					○	
	経絡経穴学Ⅰ	2			○			
	経絡経穴学Ⅱ	2			○			
	経絡経穴学実習	1					○	
	臨床経穴学	2			○			
	臨床経穴学実習	1					○	
	基礎療法実習Ⅰ	1					○	
	基礎療法実習Ⅱ	1					○	
	基礎実習Ⅰ	1					○	
	基礎実習Ⅱ	1					○	
	基礎実習Ⅲ	2					○	
	はりきゅう学	2					○	
	はりきゅう触診実習	2					○	
	臨床はりきゅう学Ⅰ	1				○		
	臨床はりきゅう学Ⅱ	1				○		
	はりきゅう症候学（現代）	1				○		
	はりきゅう診断学Ⅱ（現代）	2				○		
	応用実習Ⅱ（現代）	2					○	
	はりきゅう臨床特論A		1				○	
	はりきゅう臨床特論B		1				○	
	応用療法実習A		1				○	
	応用療法実習B		1				○	
	はりきゅう理論	2				○		
	臨床生理学	2				○		
	社会はりきゅう学	2				○		
	介護福祉はりきゅう学		2			○		
	はりきゅう経営学		2			○		
	臨床コミュニケーション	1					○	
学外施設見学実習		1				○		
臨床はりきゅう学実習		1				○		
臨床実習Ⅰ	2					○		
臨床実習Ⅱ	2					○		
専門演習Ⅰ	2					○		
専門演習Ⅱ	2					○		
卒業研究Ⅰ			2			○		
卒業研究Ⅱ			2			○		
セミナーⅠ（はりきゅう学）			2			○		
セミナーⅡ（内科学）			2			○		
卒業要件								
(1) 全学共通科目 ①全学共通科目から必修8単位を含め20単位以上 ②学部共通科目から必修2単位を含めて6単位以上 (2) 専門教育科目 ①健康運動学の中から14単位以上 ②基礎医学の中から必修26単位 ③はりきゅう学の中から必修46単位を含め48単位以上 ④専門演習の中から必修4単位 ⑤専門教育科目（全科目）から6単位以上 をそれぞれ修得すること。 上記(1)(2)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。								



## (健康プロデュース学部 健康柔道整復学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1				○	
	ドイツ語Ⅰb		1				○	
	ドイツ語Ⅱa		1				○	
	ドイツ語Ⅱb		1				○	
フランス語Ⅰa		1				○		
フランス語Ⅰb		1				○		
フランス語Ⅱa		1				○		
フランス語Ⅱb		1				○		
中国語Ⅰa		1				○		
中国語Ⅰb		1				○		
中国語Ⅱa		1				○		
中国語Ⅱb		1				○		
学部 共通科目	健康プロデュース概論	2			○			
	健康プロデュース展開論		2		○			
	健康プロデュース活動演習		1			○		
	健康プロデュースインターンシップ		1			○		
	人間と宗教		2		○			
	いのちの科学と倫理		2		○			
	食生活と健康		2		○			
	手話		1			○		
	点字		1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
学部共通科目	スポーツA		1				○	
	スポーツB		1				○	
	スポーツC		1				○	
	スポーツD		1				○	
	ライフスポーツ		2				○	
	総合科目A		2		○			
	総合科目B		2		○			
専門基礎科目	基礎医学	解剖学概論Ⅰ	1			○		
		解剖学概論Ⅱ	1			○		
		機能解剖学概論Ⅰ	1			○		
		機能解剖学概論Ⅱ	1			○		
		機能解剖学Ⅰ	1			○		
		機能解剖学Ⅱ	1			○		
		生理学Ⅰ	1			○		
		生理学Ⅱ	1			○		
		運動生理学Ⅰ	1			○		
		運動生理学Ⅱ	1			○		
		病態生理学	1			○		
		解剖生理学実習	1					○
		運動学	1			○		
		衛生学	1			○		
		公衆衛生学	1			○		
		病理学Ⅰ	1			○		
		病理学Ⅱ	1			○		
		臨床医学Ⅰ	1			○		
		臨床医学Ⅱ	1			○		
		内科学	1			○		
	鑑別診断学	1			○			
	画像診断学		1		○			
	外科学概論	1			○			
	外科学各論	1			○			
	整形外科学概論	1			○			
	整形外科学各論	1			○			
	リハビリテーション医学概論	1			○			
	リハビリテーション医学各論	1			○			
	柔道整復学概論	2			○			
	関係法規	1			○			
	職業倫理	1			○			
	社会保障論	1			○			
	医学史		1		○			
	生命科学Ⅰ	1			○			
	生命科学Ⅱ		1		○			
	柔道実技1	1					○	
	柔道実技2	1					○	
	柔道実技3	1					○	
	柔道実技4	1					○	
	柔道実技5		1				○	
柔道実技6		1				○		
健康運動学	トレーニング概論		2		○			
	スポーツ心理学概論		2		○			
	健康発育発達論		2		○			
	トレーナー概論		2		○			

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	柔道整復学	基礎柔道整復学1 (骨折総論)	2			○		
		基礎柔道整復学2 (関節損傷総論)	2			○		
		基礎柔道整復学3 (軟損総論)	2			○		
		基礎柔道整復学4 (評価・指導管理法)	2			○		
		基礎柔道整復学5 (保存療法総論)	2			○		
		臨床柔道整復学1 (上肢1)	2			○		
		臨床柔道整復学2 (上肢2)	2			○		
		臨床柔道整復学3 (上肢3)	2			○		
		臨床柔道整復学4 (下肢1)	2			○		
		臨床柔道整復学5 (下肢2)	2			○		
		臨床柔道整復学6 (下肢3)	2			○		
		臨床柔道整復学7 (頭部・体幹)	2			○		
		臨床柔道整復学8 (機器管理)	2			○		
		臨床柔道整復学9 (鑑別・判断)	2			○		
	総合演習	基礎柔道整復実技1 (基礎固定法1)	1					○
		基礎柔道整復実技2 (基礎固定法2)	1					○
		基礎柔道整復実技3 (応用固定法)	1					○
		基礎柔道整復実技4 (評価法1)	1					○
		基礎柔道整復実技5 (評価法2)	1					○
		臨床柔道整復実技1 (上肢1)	1					○
		臨床柔道整復実技2 (上肢2)	1					○
		臨床柔道整復実技3 (上肢3)	1					○
		臨床柔道整復実技4 (下肢1)	1					○
		臨床柔道整復実技5 (下肢2)	1					○
		臨床柔道整復実技6 (下肢3)	1					○
		臨床柔道整復実技7 (頭部・体幹)	1					○
		臨床柔道整復実技8 (介護予防)	1					○
		臨床柔道整復実技9 (コンディショニング)	1					○
		応用柔道整復実技1 (臨床応用1)	1					○
		応用柔道整復実技2 (臨床応用2)	1					○
	応用柔道整復実技3 (臨床応用3)	1					○	
	実臨床	臨床実習1	2					○
		臨床実習2	2					○
	専門演習	専門演習1	2				○	
専門演習2		2				○		
卒業研究1			2			○		
卒業研究2			2			○		
卒業要件								
(1) 全学共通科目 必修8単位を含め20単位以上を修得すること。 (2) 学部共通科目 必修2単位を含め6単位以上を修得すること。 (3) 専門基礎科目 ①必修37単位、 ②健康運動学から4単位、 ③上記①及び②の条件を含め、専門基礎科目(全区分)の中から45単位以上を修得すること。 (4) 専門教育科目 必修53単位を修得すること。 上記(1)(2)(3)及び(4)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。								

## (保健医療学部 理学療法学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1			○	
	ドイツ語Ⅰb			1			○	
	ドイツ語Ⅱa			1			○	
	ドイツ語Ⅱb			1			○	
	フランス語Ⅰa			1			○	
	フランス語Ⅰb			1			○	
	フランス語Ⅱa			1			○	
	フランス語Ⅱb			1			○	
	中国語Ⅰa			1			○	
	中国語Ⅰb			1			○	
中国語Ⅱa			1			○		
中国語Ⅱb			1			○		

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学A	2			○		
		解剖学B	2			○		
		解剖学実習A	1					○
		解剖学実習B	1					○
		生理学A	2			○		
		生理学B	2			○		
		生理学実習	1					○
		運動学	2			○		
		運動学演習	1				○	
		体表解剖学演習	1				○	
	痛みの病態生理学		2			○		
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	2			○		
		内科学A	2			○		
		内科学B	2			○		
		神経内科学A	2			○		
		神経内科学B	2			○		
		整形外科学	2			○		
		公衆衛生学	2			○		
		リハビリテーション医学	2			○		
		健康栄養科学	1			○		
		保健薬理学	1			○		
		小児科学		2		○		
		臨床心理学		2		○		
		現代の医療技術学		1		○		
		臨床検査学		1		○		
	老年医学		2		○			
	精神医学		2		○			
	ハビリテーションの理念	保健医療福祉制度論	2			○		
		障害者スポーツ論		2		○		
		支援工学		2		○		
専門教育科目	基礎理学療法学	理学療法概論	2			○		
		日常生活活動学演習	1				○	
		基礎理学療法学演習A	1				○	
		基礎理学療法学演習B	1				○	
		基礎理学療法学特別演習A	1				○	
		基礎理学療法学特別演習B	1				○	
	理学療法管理学	2			○			
	理学療法評価学	理学療法評価学	2			○		
		理学療法評価学演習A	1				○	
		理学療法評価学演習B	1				○	
		理学療法評価学演習C	1				○	
		理学療法評価学演習D	1				○	
	運動・動作分析学演習	1				○		
	理学療法治療学	物理療法学	2			○		
		物理療法学演習	1				○	
		運動療法学	2			○		
		運動器系障害理学療法学	2			○		
		神経系障害理学療法学	2			○		
循環器系障害理学療法学		2			○			
呼吸器系障害理学療法学		2			○			
小児期障害理学療法学		2			○			
義肢・装具学演習A	1				○			

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	理学療法治療学	義肢・装具学演習 B	1				○	
		運動療法学演習 A	1				○	
		運動療法学演習 B	1				○	
		理学療法学演習	1				○	
		痛みの理学療法学		2		○		
	地域理学療法学	地域リハビリテーション学	1				○	
		福祉用具・生活環境論	1				○	
		地域医療・介護予防論	1				○	
	臨床実習	臨床見学実習 I	1					○
		臨床見学実習 II	2					○
		臨床評価実習	5					○
		臨床総合実習 I	9					○
		臨床総合実習 II	9					○
	理学療法研究	医療英語	1				○	
		理学療法研究方法論	1				○	
		医療統計学	1			○		
	理学療法研究演習	1				○		
	卒業研究	2				○		
卒業要件								
<p>(1) 全学共通科目 全学共通科目の中から必修8単位を含め16単位以上を修得すること。</p> <p>(2) 専門基礎科目 ①人体の構造と機能及び心身の発達の必修15単位以上、 ②疾病の障害の成り立ち及び回復過程の促進の必修18単位以上、 ③保健医療福祉とリハビリテーションの理念の必修2単位を含め4単位以上、 をそれぞれ修得すること。</p> <p>(3) 専門教育科目 ①基礎理学療法学の必修7単位、 ②理学療法管理学の必修2単位、 ②理学療法評価学の必修7単位、 ③理学療法治療学の必修20単位以上、 ④地域理学療法学の必修3単位、 ⑤臨床実習の必修26単位、 ⑥理学療法研究の必修6単位、 をそれぞれ修得すること。</p> <p>上記(1)(2)及び(3)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。</p>								

## (保健医療学部 作業療法学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ		1			○		
	英語コミュニケーションⅣ		1			○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A			1			○	
	体育実技B			1			○	
	ドイツ語Ⅰa			1		○		
	ドイツ語Ⅰb			1		○		
	ドイツ語Ⅱa			1		○		
	ドイツ語Ⅱb			1		○		
	フランス語Ⅰa			1		○		
	フランス語Ⅰb			1		○		
	フランス語Ⅱa			1		○		
	フランス語Ⅱb			1		○		
	中国語Ⅰa			1		○		
	中国語Ⅰb			1		○		
中国語Ⅱa			1		○			
中国語Ⅱb			1		○			

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門基礎科目	人体の構造と機能及び心身の発達	解剖学A	2			○		
		解剖学B	2			○		
		解剖学実習A	1					○
		解剖学実習B	1					○
		生理学A	2			○		
		生理学B	2			○		
		生理学実習	1					○
		運動学	2			○		
		運動学演習	1				○	
		体表解剖学演習A	1				○	
		体表解剖学演習B	1				○	
	痛みの病態生理学		2		○			
	疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進	病理学	2			○		
		内科学A	2			○		
		内科学B	2			○		
		神経内科学A	2			○		
		神経内科学B	2			○		
		整形外科学	2			○		
		リハビリテーション医学	2			○		
		公衆衛生学	2			○		
		精神医学	2			○		
		健康栄養科学	1			○		
		保健薬理学	1			○		
		小児科学		2		○		
		臨床心理学		2		○		
		現代の医療技術学		1		○		
	臨床検査学		1		○			
	老年医学		2		○			
	保健医療福祉とリハビリテーションの理念	障害者スポーツ論		2		○		
		地域ケア連携論	2			○		
		就労支援学	2			○		
		支援工学		2		○		
	専門教育科目	基礎作業療法学	作業療法概論	2			○	
基礎作業科学論			1			○		
基礎作業科学論演習A			1				○	
基礎作業科学論演習B			1				○	
作業療法管理学		作業療法管理学	2			○		
作業療法評価学		基礎作業療法評価学演習A	1				○	
		基礎作業療法評価学演習B	1				○	
		基礎作業療法評価学演習C	1				○	
		基礎作業療法評価学演習D		1			○	
		身体障害作業療法評価学演習A		1			○	
		身体障害作業療法評価学演習B	1				○	
		精神障害作業療法評価学演習	1				○	
		発達障害作業療法評価学演習	1				○	
高齢期障害作業療法評価学演習	1				○			



科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	作業療法治療学	日常生活活動論	1			○		
		自助具製作演習	1				○	
		日常生活活動論演習	1				○	
		動作分析学演習A	1				○	
		動作分析学演習B	1				○	
		高次脳機能障害作業治療学	2			○		
		義肢装具学	2			○		
		スプリント製作演習	1				○	
		福祉用具論	1			○		
		認知行動科学論	1			○		
		作業行動科学論	1			○		
		応用作業科学論	1			○		
		身体障害作業治療学演習	1				○	
		精神障害作業治療学演習	1				○	
	発達障害作業治療学演習	1				○		
	高齢期障害作業治療学演習	1				○		
	総合作業療法学演習	1				○		
	地域作業療法学	地域リハビリテーション学	2			○		
		福祉住環境論	1				○	
		地域作業療法学	2			○		
	臨床実習	臨床見学実習	1					○
		臨床評価実習	3					○
		総合臨床評価実習	5					○
		臨床実習	7					○
地域作業療法実習		1					○	
総合臨床実習		7					○	
作業療法研究	医療英語	1				○		
	作業療法研究方法論	2			○			
	作業療法研究演習		1			○		
	卒業研究	1				○		
卒業要件								
<p>(1) 全学共通科目 全学共通科目の中から必修8単位を含め16単位以上を修得すること。</p> <p>(2) 専門基礎科目 ①人体の構造と機能及び心身の発達の必修16単位、 ②疾病と障害の成り立ち及び回復過程の促進の必要20単位、 ③保健医療福祉とリハビリテーションの理念の中から必修4単位、 をそれぞれ修得すること。</p> <p>(3) 専門教育科目 ①基礎作業療法学の必修5単位、 ②作業療法管理学の必修2単位、 ③作業療法評価学の必修7単位、 ④作業療法治療学の必修19単位、 ⑤地域作業療法学の必修5単位、 ⑥臨床実習の必修24単位、 ⑦作業療法研究の必修6単位、 をそれぞれ修得すること。 上記(1)(2)及び(3)のすべてを満たし、124単位以上修得すれば卒業となる。</p>								

## (社会環境学部 社会環境学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1				○	
	ドイツ語Ⅰb		1				○	
	ドイツ語Ⅱa		1				○	
	ドイツ語Ⅱb		1				○	
	フランス語Ⅰa		1				○	
	フランス語Ⅰb		1				○	
フランス語Ⅱa		1				○		
フランス語Ⅱb		1				○		
中国語Ⅰa		1				○		
中国語Ⅰb		1				○		
中国語Ⅱa		1				○		
中国語Ⅱb		1				○		
学部 共通科目	情報総合演習Ⅰ		1			○		
	情報総合演習Ⅱ		1			○		
	データベース基礎		1			○		
	Web制作基礎		1			○		
	プログラミング基礎		1			○		
	マルチメディア基礎		1			○		
	キャリア開発論Ⅲ		2		○			
	キャリア開発論Ⅳ		2		○			
企業研修		2				○		

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	専門基礎科目	エコシステムⅠ	2			○		
	エコシステムⅡ		2			○		
	生物の系統と進化		2			○		
	統計学基礎		2			○		
	自然災害	2				○		
	都市計画		2			○		
	環境社会学	2				○		
	リスクの科学		2			○		
	防災学概論	2				○		
	自然体験実習		1				○	
	社会心理学		2			○		
	地域社会学Ⅰ		2			○		
	地域データの分析		2			○		
	環境・自然再生コース	生命の科学Ⅰ		2			○	
	生命の科学Ⅱ		2				○	
	基礎化学実験		2					○
	地域環境論		2				○	
	環境の化学		2				○	
	環境化学実験		2					○
	環境汚染物質と毒性		2				○	
	環境浄化技術		2				○	
	生命理解のための化学実験		2					○
	物理学実験		2					○
	自然エネルギーの活用		2				○	
	生物学概論		2				○	
	植物の分類と形態		2				○	
	動物の分類と形態		2				○	
	生物学実験		2					○
	生物と環境の調査		2				○	
	環境再生の方法		2				○	
	ビオトープⅠ		2				○	
	ビオトープⅡ		2				○	
	地学概論		2				○	
地学実験		2					○	
水文と環境Ⅰ		2				○		
水文と環境Ⅱ		2				○		
水文学実習		2					○	
富士山巡検		1					○	
化学概論		2				○		
物理学概論		2				○		
地球物質の科学		2				○		
環境生理学		2				○		
環境微生物学		2				○		
分子生物学		2				○		
防災・地域安全コース	復旧・復興計画		2			○		
防災人間工学		2				○		
地理情報システム		2				○		
地震工学		2				○		
災害福祉		2				○		
災害医療システム		2				○		
防災教育実習		2					○	

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	防災・地域安全コース	災害過程論		4		○		
		先端環境防災研究		2		○		
		防災法制度		2		○		
		防災行政論		2		○		
		災害心理学		2		○		
		現代社会と安全		2		○		
		環境社会心理学		2		○		
		社会調査論		2		○		
		質的調査研究		2		○		
		地域サステナビリティ特論		2		○		
		環境行政論		2		○		
		防災社会情報論		2		○		
		環境防災調査法		2		○		
		地域社会学Ⅱ		2		○		
災害の歴史と科学		2		○				
総合演習科目	ゼミナールⅠ	1				○		
	ゼミナールⅡ	1				○		
	卒業研究Ⅰ	2				○		
	卒業研究Ⅱ	2				○		
教職科目	教職概論		2		○			
	教育学概論		2		○			
	学校と教育の歴史		2		○			
	教育心理学		2		○			
	学習・発達論		2		○			
	教育制度論		2		○			
	教育経営論		2		○			
	特別支援教育		1		○			
	教育課程編成論		2		○			
	理科教育法Ⅰ		2		○			
	理科教育法Ⅱ		2		○			
	理科教育法Ⅲ		2		○			
	理科教育法Ⅳ		2		○			
	道徳教育指導論		2		○			
	特別活動及び総合的な学習の時間の指導法		2		○			
	教育方法・技術論（情報通信技術の活用含む）		2		○			
	生徒・進路指導論		2		○			
	教育相談の基礎		2		○			
	中等教育実習指導		1			○		
	中等教育実習A		2				○	
中等教育実習B		4				○		
教職実践演習（中・高）		2			○			
卒業要件								
<p>(1) 全学共通科目から必修科目10単位、選択科目から16単位以上、学部共通科目から6単位以上、合計32単位以上を修得すること。</p> <p>(2) 専門教育科目          専門基礎科目から必修科目を含めて16単位以上、所属するコース科目の中から指定された科目を含めて28単位以上、その他、専門教育科目の中から42単位以上の計86単位以上を修得すること。</p> <p>(3) 総合演習科目          必修科目6単位を修得すること。          上記(1)(2)(3)の全てを満たし、合計124単位以上修得すれば卒業となる。</p> <p>※指定科目は履修規程による。</p>								

(保育学部 保育学科)

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
全学 共通科目	教養セミナー	1				○		
	人間力セミナー	1				○		
	キャリア開発論Ⅰ	2			○			
	キャリア開発論Ⅱ		2		○			
	文学		2		○			
	哲学		2		○			
	歴史学		2		○			
	芸術学		2		○			
	国際文化論		2		○			
	心理学		2		○			
	法学（日本国憲法を含む）		2		○			
	社会学		2		○			
	教育学		2		○			
	政治学		2		○			
	経済学		2		○			
	数学		2		○			
	物理学		2		○			
	化学		2		○			
	生物学		2		○			
	環境科学論		2		○			
	情報科学		2		○			
	体育講義		2		○			
	英語コミュニケーションⅠ	1				○		
	英語コミュニケーションⅡ	1				○		
	英語コミュニケーションⅢ	1				○		
	英語コミュニケーションⅣ	1				○		
	情報リテラシーⅠ	1				○		
	情報リテラシーⅡ	1				○		
	体育実技A		1				○	
	体育実技B		1				○	
	ドイツ語Ⅰa		1				○	
	ドイツ語Ⅰb		1				○	
	ドイツ語Ⅱa		1				○	
	ドイツ語Ⅱb		1				○	
	フランス語Ⅰa		1				○	
	フランス語Ⅰb		1				○	
	フランス語Ⅱa		1				○	
	フランス語Ⅱb		1				○	
	中国語Ⅰa		1				○	
	中国語Ⅰb		1				○	
中国語Ⅱa		1				○		
中国語Ⅱb		1				○		
専門 教育科目	社会福祉	2			○			
	子ども家庭福祉		2		○			
	保育原理	2			○			
	教育原理		2		○			
	教育心理学（幼稚園）		2		○			
	発達心理学	2			○			
	子どもの理解と援助		1			○		
	子ども家庭支援論		2		○			
社会的養護Ⅰ		2		○				

科目 区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門 教育 科目	保育内容総論Ⅰ		2			○		
	子どもの保健		2		○			
	子どもの健康と安全		1			○		
	子どもの食と栄養		2			○		
	家庭支援論		2		○			
	子ども家庭支援の心理学		2		○			
	保育内容（健康）		2			○		
	保育内容（人間関係）		2			○		
	保育内容（環境）		2			○		
	保育内容（言葉）		2			○		
	保育内容（音楽表現）		2			○		
	保育内容（造形表現）		2			○		
	乳児保育論		2		○			
	乳児保育演習		1			○		
	障害児保育		2			○		
	社会的養護Ⅱ		1			○		
	保育相談支援		1			○		
	幼児音楽Ⅰ		2			○		
	幼児体育		2			○		
	保育実習Ⅰ		4				○	
	保育実習指導Ⅰ		2			○		
	保育実践演習		2			○		
	教職実践演習（幼稚園）		2			○		
	ゼミナールⅠ	1				○		
	ゼミナールⅡ	1				○		
	ゼミナールⅢ	1				○		
	ゼミナールⅣ	1				○		
	社会保障論		2			○		
	社会保障制度		2			○		
	子どもの発達論		2			○		
	特別なニーズ教育の基礎と方法		2			○		
	特別支援教育総論		2			○		
	特別支援教育各論		2			○		
	幼児教育評価論		2			○		
	教育・保育課程論		2			○		
	幼児理解及び教育相談の理論と方法		2			○		
	保育環境論		2			○		
	障害児の支援の方法		2			○		
	幼児のためのピアノ奏法Ⅰ		2				○	
	幼児のためのピアノ奏法Ⅱ		2				○	
	幼児のためのピアノ奏法Ⅲ		1				○	
	幼児のためのピアノ奏法Ⅳ		1				○	
	幼児音楽Ⅱ		2			○		
	幼児のための伝承音楽		1			○		
	合唱		2				○	
	造形表現		2				○	
	保育実習Ⅱ		2				○	
保育実習Ⅲ		2				○		
保育実習指導Ⅱ		1			○			
保育実習指導Ⅲ		1			○			

科目区分	授業科目の名称	単位数			授業形態			備考
		必修	選択	自由	講義	演習	実験・実習	
専門教育科目	生活		2		○		○	事前事後指導1単位含む
	国語		2		○			
	保育者論		2		○			
	教育方法の理論と実践		2		○			
	教育実習（幼稚園）		5					
	保育者のための調査法		2		○			
	保育内容総論Ⅱ		2		○			
	教育の制度と経営		2		○			
	絵本論Ⅰ		2		○			
絵本論Ⅱ		2		○				
卒業要件								
全学共通科目から必修科目10単位、選択科目から10単位以上を修得しなければならない。専門教育科目の中から104単位以上修得し、合計124単位以上を修得しなければならない。								

【教職課程に関する授業科目の共通開設科目について】

次の授業科目については一部共通開設とする。

- (1) 教育学部生涯学習学科生涯スポーツ専攻、外国語学部英米語学科、造形学部造形学科、経営学部経営学科（静岡）及び社会環境学部社会環境学科環境・自然再生コースの「教職科目」に開設されている同一名称・単位数の授業科目。
- (2) 経営学部経営学科（浜松）、健康プロデュース学部心身マネジメント学科及び健康栄養学科の「教職科目」に開設されている同一名称・単位数の授業科目。