

保健医療学部 鍼灸学科鍼灸コース 授業科目・単位数(2019年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数			
				必修	選択				
教養科目群	基礎ゼミナール	演習	1前	2	15	必修10単位+選択6単位以上			
	物理学	講義	1後	2	15				
	生物学	講義	1前	2	15				
	化学	講義	1後	2	15				
	情報処理	演習	2後	2	15				
	統計学	演習	3前	2	15				
	心理学	講義	2後	2	15				
	生命倫理学	講義	2前	2	15				
	哲学	講義	1後	2	15				
	社会福祉学	講義	3後	2	15				
	東洋史概説	講義	3前	2	15				
	西洋史概説	講義	3後	2	15				
	日本国憲法	講義	1前	2	15				
	英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2	15				
	英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2	15				
	英会話	演習	2前	2	15				
	医学英語	演習	3前	2	15				
	基礎英語演習	演習	2前	2	15				
	応用英語演習	演習	2後	2	15				
	小計				10		28		
計(履修方法・卒業要件)				10	6	16			
学部共通科目群	スポーツ健康科学演習	演習	1後	2	30	必修7単位+選択2単位以上			
	健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前	2	15				
	健康管理学Ⅰ	講義	2前	2	15				
	健康管理学Ⅱ	講義	2前	2	15				
	チーム医療とコミュニケーション	演習	2前	2	15				
	栄養学	講義	2後	2	15				
	身体運動科学	演習	2前	2	15				
	東洋医療概論	講義	1後	2	15				
	統合医療概論	講義	3後	2	15				
	IPW論	演習	3前	1	30				
小計				7	12				
計(履修方法・卒業要件)				7	2	9			
学科専門科目群	人体の構造と機能	解剖学Ⅰ(骨・筋)	講義	1通	4	15	必修39単位以上		
		解剖学Ⅱ(神経)	講義	1前	2	15			
		解剖学Ⅲ(内臓・血管)	講義	1後	2	15			
		生理学Ⅰ(動物生理学)	講義	1前	2	15			
		生理学Ⅱ(植物生理学)	講義	1後	2	15			
		生理学Ⅲ(応用生理学)	講義	1後	2	15			
		運動学	演習	2前	2	15			
		生化学	講義	2前	2	15			
		疾病の成り立ち、その予防及び回復の促進	病理学	講義	2前	2		15	
			臨床医学総論	講義	2前	2		15	
	整形外科学		講義	2前	2	15			
	内科学		講義	2後	2	15			
	臨床医学各論Ⅰ		講義	3前	2	15			
	臨床医学各論Ⅱ		講義	3前	2	15			
	臨床医学各論Ⅲ		講義	3後	2	15			
	スポーツ医学		演習	3前	2	15			
	リハビリテーション医学		講義	3後	2	15			
	画像診断学		講義	3後	2	15			
	保健医療福祉とは及び きょううの理念	衛生学公衆衛生学	講義	3前	2	15			
		保健医療倫理	講義	4後	1	15			
		小計				39		2	
		計(履修方法・卒業要件)				39		0	39

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数		
				必修	選択			
基礎はりきゅう学	経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1	30	必修43単位		
	経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1	30			
	経穴局所解剖演習Ⅰ	演習	2前	1	30			
	経穴局所解剖演習Ⅱ	演習	2後	1	30			
	鍼灸科学概論Ⅰ	講義	2後	1	30			
	鍼灸科学概論Ⅱ	演習	3前	1	30			
	東洋医学概論Ⅰ	講義	1前	1	30			
	東洋医学概論Ⅱ	講義	1後	1	30			
	東洋医学概論Ⅲ	講義	2前	1	30			
	鍼灸安全学	講義	3後	1	30			
	臨床生理学	講義	2後	1	30			
	臨床鍼灸学	演習	3後	1	30			
	生体観察	演習	3前	1	30			
	運動機能検査法	演習	2前	1	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	講義	2後	2	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	講義	3前	2	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	講義	3後	1	30			
	東洋医学系検査法	演習	2前	1	30			
	東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1	30			
	東洋医学各論Ⅱ	講義	3前	1	30			
社会はりきゅう学	鍼灸経営論	講義	4後	1	30	必修43単位		
	関係法規	講義	4前	1	30			
	実習	基礎鍼灸Ⅰ	実習	1前	1		30	
		基礎鍼灸Ⅱ	実習	1後	1		30	
		基礎鍼灸Ⅲ	実習	1前	1		30	
		基礎鍼灸Ⅳ	実習	1後	1		30	
		応用鍼灸Ⅰ	実習	2前	1		30	
		応用鍼灸Ⅱ	実習	2後	1		30	
		現代医学系鍼灸学実習Ⅰ	実習	2後	1		30	
		現代医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1		30	
現代医学系鍼灸学実習Ⅲ		実習	3後	1	30			
東洋医学系鍼灸学実習Ⅰ		実習	2後	1	30			
東洋医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1	30				
東洋医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1	30				
応用鍼灸治療学	実習	4前	1	30				
臨床灸実習	実習	3後	1	30				
特殊鍼灸治療学	実習	4前	1	30				
実習臨床	附属施術所基礎実習	実習	3通	2	45			
	附属施術所応用実習	実習	4通	2	45			
小計				43	0			
計(履修方法・卒業要件)				43	0	43		
総合領域	キャリアデザイン	講義	1前	1	30	必修11単位		
	鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2	30			
	鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2	30			
	鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2	30			
	卒業研究Ⅰ	演習	3通	1	30			
	卒業研究Ⅱ	演習	4通	1	30			
	学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1	30			
	学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1	30			
	小計				11		0	
	計(履修方法・卒業要件)				11		0	11
専門領域	美容鍼灸学総論	演習	2後	1	30	選択6単位以上		
	テーピング技術論	実習	2前	1	30			
	コンディショニング技術論	演習	2後	1	30			
	スポーツ鍼灸学総論	演習	3前	1	30			
	スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1	30			
	介護学概論	講義	3後	1	30			
	老年ケア演習	演習	3後	1	30			
	美容鍼灸学各論Ⅰ	演習	3前	1	30			
	美容鍼灸学各論Ⅱ	演習	3後	1	30			
	応用鍼灸学Ⅰ	演習	4前	1	30			
応用鍼灸学Ⅱ	演習	4後	1	30				
スポーツ経営学	講義	4前	1	15				
小計				0	12			
計(履修方法・卒業要件)				0	6	6		
開講単位数合計				110	54	164		

卒業要件(最低必要単位数)	110	14	124
---------------	-----	----	-----

保健医療学部 鍼灸学科鍼灸コース 授業科目・単位数(2020年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数	
				必修	選択		
教養科目群	科学的思考	基礎ゼミナール	演習 1前	2		15	
		物理学	講義 1後		2	15	
		生物学	講義 1前		2	15	
		化学	講義 1後		2	15	
		情報処理	演習 2後	2		15	
		統計学	演習 3前		2	15	
	人間理解と社会	心理学	講義 2後		2	15	
		生命倫理学	講義 2前	2		15	
		哲学	講義 1後		2	15	
		社会福祉学	講義 3後		2	15	
		日本国憲法	講義 1前		2	15	
		東洋史概説	講義 3前		2	15	
	語学	西洋史概説	講義 3後		2	15	
		英語 I (初級)	演習 1前	2		15	
		英語 II (中級)	演習 1後	2		15	
		英会話	演習 2前		2	15	
		医学英語	演習 3前		2	15	
		基礎英語演習	演習 2前		2	15	
応用英語演習	演習 2後		2	15			
小計				10	28		
計(履修方法・卒業要件)				10	6	16	
学部共通科目群	保健医療	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義 1前	1		15	
		チーム医療見学実習	演習 1前	1		15	
		医療コミュニケーション	講義 2前	1		15	
		チーム医療論	演習 2後	1		30	
		IPW論	演習 3前	1		30	
		基礎体育	演習 1後		2	30	
		健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義 1前		2	15	
		健康管理学 I	講義 2前		2	15	
		健康管理学 II	講義 2前		2	15	
		栄養学	講義 2後		2	15	
		身体運動科学	演習 2前		2	15	
		東洋医療概論	講義 1後	2		15	
		統合医療概論	講義 3後	2		15	
小計				9	12		
計(履修方法・卒業要件)				9	2	11	
学科専門科目群	人体の構造と機能	解剖学 I (骨・筋)	講義 1通	4		15	
		解剖学 II (神経)	講義 1前	2		15	
		解剖学 III (内臓・脈管)	講義 1後	2		15	
		生理学 I (動物生理学)	講義 1前	2		15	
		生理学 II (植物生理学)	講義 1後	2		15	
		生理学 III (応用生理学)	講義 1後	2		15	
		運動学	演習 2前	2		15	
		生化学	講義 2前		2	15	
		疾病の成り立ち、その予防及び回復の促進	病理学	講義 2前	2		15
			臨床医学総論	講義 2前	2		15
	整形外科学		講義 2前	2		15	
	内科学		講義 2後	2		15	
	臨床医学各論 I		講義 3前	2		15	
	臨床医学各論 II		講義 3前	2		15	
	臨床医学各論 III		講義 3後	2		15	
	スポーツ医学		演習 3前	2		15	
	リハビリテーション医学	講義 3後	2		15		
	画像診断学	講義 3後	2		15		
保健医療福祉と社会の理念	衛生学公衆衛生学	講義 3前	2		15		
	保健医療倫理	講義 4後	1		15		
小計				39	2		
計(履修方法・卒業要件)				39	0	39	

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数	
				必修	選択		
学科専門科目群	基礎はりきゆう学	経絡経穴学 I	講義 1前	1		30	
		経絡経穴学 II	講義 1後	1		30	
		経穴局所解剖演習 I	演習 2前	1		30	
		経穴局所解剖演習 II	演習 2後	1		30	
		鍼灸科学概論 I	講義 2後	1		30	
		鍼灸科学概論 II	演習 3前	1		30	
		東洋医学概論 I	講義 1前	1		30	
		東洋医学概論 II	講義 1後	1		30	
		東洋医学概論 III	講義 2前	1		30	
		鍼灸安全学	講義 3後	1		30	
	臨床はりきゆう学	臨床生理学	講義 2後	1		30	
		臨床鍼灸学	演習 3後	1		30	
		生体観察	演習 3前	1		30	
		運動機能検査法	演習 2前	1		30	
		現代医学系鍼灸学 I (整形外科系)	演習 2後	2		30	
		現代医学系鍼灸学 II (整形外科系)	演習 3前	2		30	
		現代医学系鍼灸学 III (内科系)	講義 3後	1		30	
		東洋医学系検査法	演習 2前	1		30	
		東洋医学各論 I	講義 2後	1		30	
		東洋医学各論 II	講義 3前	1		30	
	きゆう学	鍼灸経営論	講義 4後	1		30	
		関係法規	講義 4前	1		30	
	実習	基礎鍼灸実技 I	実習 1前	1		30	
		基礎鍼灸実技 II	実習 1後	1		30	
		基礎灸実技 I	実習 1前	1		30	
		基礎灸実技 II	実習 1後	1		30	
応用鍼灸実技 I		実習 2前	1		30		
応用鍼灸実技 II		実習 2後	1		30		
現代医学系鍼灸学実習 I		実習 2後	1		30		
現代医学系鍼灸学実習 II		実習 3前	1		30		
現代医学系鍼灸学実習 III		実習 3後	1		30		
東洋医学系鍼灸学実習 I		実習 2後	1		30		
東洋医学系鍼灸学実習 II		実習 3前	1		30		
東洋医学系鍼灸学実習 III		実習 3後	1		30		
応用鍼灸治療学		実習 4前	1		30		
臨床灸実習		実習 3後	1		30		
特殊鍼灸治療学	実習 4前	1		30			
実習床	附属施設所基礎実習	実習 3通	2		45		
	附属施設所応用実習	実習 4通	2		45		
小計				43	0		
計(履修方法・卒業要件)				43	0	43	
総合領域	キャリアデザイン	講義 1前	1		30		
	鍼灸総合演習 I	演習 4前	2		30		
	鍼灸総合演習 II	演習 4通	2		30		
	鍼灸総合演習 III	演習 4後	2		30		
	卒業研究 I	演習 3通	1		30		
	卒業研究 II	演習 4通	1		30		
	学外見学実習 I	実習 2通	1		30		
	学外見学実習 II	実習 4通	1		30		
	小計				11	0	
	計(履修方法・卒業要件)				11	0	11
専門領域	美容鍼灸学総論	演習 2後	1		30		
	テーピング技術論	実習 2前	1		30		
	コンディショニング技術論	演習 2後	1		30		
	スポーツ鍼灸学総論	演習 3前	1		30		
	スポーツ鍼灸学各論	演習 3後	1		30		
	介護学概論	講義 3後	1		30		
	老年ケア演習	演習 3後	1		30		
	美容鍼灸学各論 I	演習 3前	1		30		
	美容鍼灸学各論 II	演習 3後	1		30		
	応用鍼灸学 I	演習 4前	1		30		
応用鍼灸学 II	演習 4後	1		30			
スポーツ経営学	講義 4前	1		15			
小計				0	12		
計(履修方法・卒業要件)				0	6	6	
開講単位数合計				112	54	166	
卒業要件(最低必要単位数)				112	14	126	

医療技術学部 鍼灸学科鍼灸コース 授業科目・単位数(2022年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位あたりの時間数	履修方法及び卒業要件
				必修	選択		
教養科目群	基礎ゼミナール	演習	1前	2		15	必修10単位+選択6単位以上
	物理学	講義	1後		2	15	
	生物学	講義	1前		2	15	
	化学	講義	1後		2	15	
	情報処理	演習	2後	2		15	
	統計学	演習	3前		2	15	
	心理学	講義	2後		2	15	
	生命倫理学	講義	2前	2		15	
	哲学	講義	1後		2	15	
	社会福祉学	講義	3後		2	15	
	日本国憲法	講義	1前		2	15	
	東洋史概説	講義	3前		2	15	
	西洋史概説	講義	3後		2	15	
	英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2		15	
	英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2		15	
	英会話	演習	2前		2	15	
医学英語	演習	3前		2	15		
基礎英語演習	演習	2前		2	15		
応用英語演習	演習	2後		2	15		
小計				10	28		
計(履修方法・卒業要件)				10	6		16
共通科目群	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義	1前	1		15	必修9単位+選択2単位以上
	チーム医療見学実習	演習	1前	1		15	
	医療コミュニケーション	講義	2前	1		15	
	チーム医療論	演習	2後	1		30	
	IPW論	演習	3前	1		15	
	基礎体育	演習	1後		2	30	
	健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前		2	15	
	健康管理学Ⅰ	講義	2前		2	15	
	健康管理学Ⅱ	講義	2前		2	15	
	栄養学	講義	2後		2	15	
	身体運動科学	演習	2前		2	15	
	東洋医療概論	講義	1後	2		15	
	統合医療概論	講義	3後	2		15	
小計				9	12		
計(履修方法・卒業要件)				9	2		11
学科専門科目群	解剖学Ⅰ(骨・筋)	講義	1通	4		15	必修39単位以上
	解剖学Ⅱ(神経)	講義	1前	2		15	
	解剖学Ⅲ(内臓・脈管)	講義	1後	2		15	
	生理学Ⅰ(動物生理学)	講義	1前	2		15	
	生理学Ⅱ(植物生理学)	講義	1後	2		15	
	生理学Ⅲ(応用生理学)	講義	1後	2		15	
	運動学	演習	2前	2		15	
	生化学	講義	2前		2	15	
	病理学	講義	2前	2		15	
	臨床医学総論	講義	2前	2		15	
	整形外科	講義	2前	2		15	
	内科学	講義	2後	2		15	
	臨床医学各論Ⅰ	講義	3前	2		15	
	臨床医学各論Ⅱ	講義	3前	2		15	
	臨床医学各論Ⅲ	講義	3後	2		15	
	スポーツ医学	演習	3前	2		15	
	リハビリテーション医学	講義	3後	2		15	
	画像診断学	講義	3後	2		15	
	衛生学公衆衛生学	講義	3前	2		15	
保健医療倫理	講義	4後	1		15		
小計				39	2		
計(履修方法・卒業要件)				39	0		39

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位あたりの時間数	履修方法及び卒業要件	
				必修	選択			
基礎はりきゅう学	経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1		30	必修43単位	
	経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1		30		
	経穴局所解剖演習Ⅰ	演習	2前	1		30		
	経穴局所解剖演習Ⅱ	演習	2後	1		30		
	鍼灸科学概論Ⅰ	講義	2後	1		30		
	鍼灸科学概論Ⅱ	演習	3前	1		30		
	東洋医学概論Ⅰ	講義	1前	1		30		
	東洋医学概論Ⅱ	講義	1後	1		30		
	東洋医学概論Ⅲ	講義	2前	1		30		
	鍼灸安全学	講義	3後	1		30		
	臨床生理学	講義	2後	1		30		
	臨床鍼灸学	演習	3後	1		30		
	生体観察	演習	3前	1		30		
	運動機能検査法	演習	2前	1		30		
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	演習	2後	2		30		
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	演習	3前	2		30		
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	演習	3後	1		30		
	東洋医学系検査法	演習	2前	1		30		
	東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1		30		
	東洋医学各論Ⅱ	講義	3前	1		30		
	社会はりきゅう学	鍼灸経営論	講義	4後	1			30
	関係法規	講義	4前	1		30		
	実習	基礎鍼灸技Ⅰ	実習	1前	1			30
基礎鍼灸技Ⅱ		実習	1後	1		30		
基礎灸灸技Ⅰ		実習	1前	1		30		
基礎灸灸技Ⅱ		実習	1後	1		30		
応用鍼灸実技Ⅰ		実習	2前	1		30		
応用鍼灸実技Ⅱ		実習	2後	1		30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅰ		実習	2後	1		30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅱ		実習	3前	1		30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅲ		実習	3後	1		30		
東洋医学系鍼灸実習Ⅰ		実習	2後	1		30		
東洋医学系鍼灸実習Ⅱ		実習	3前	1		30		
東洋医学系鍼灸実習Ⅲ		実習	3後	1		30		
応用鍼灸治療学		実習	4前	1		30		
臨床灸実習	実習	3後	1		30			
特殊鍼灸治療学	実習	4前	1		30			
附属施設所基礎実習	実習	3通	2		45			
附属施設所応用実習	実習	4通	2		45			
小計				43	0			
計(履修方法・卒業要件)				43	0		43	
総合領域	キャリアデザイン	講義	1前	1		30	必修11単位	
	鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2		30		
	鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2		30		
	鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2		30		
	卒業研究Ⅰ	演習	3通	1		30		
	卒業研究Ⅱ	演習	4通	1		30		
	学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1		30		
	学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1		30		
	小計				11	0		
	計(履修方法・卒業要件)				11	0		
専門領域	美容鍼灸学総論	演習	2後	1		30	選択6単位以上	
	テーピング技術論	実習	2前	1		30		
	コンディショニング技術論	演習	2後	1		30		
	スポーツ鍼灸学総論	演習	3前	1		30		
	スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1		30		
	介護学概論	講義	3後	1		30		
	老年ケア演習	演習	3後	1		30		
	美容鍼灸学各論Ⅰ	演習	3前	1		30		
	美容鍼灸学各論Ⅱ	演習	3後	1		30		
	応用鍼灸学Ⅰ	演習	4前	1		30		
応用鍼灸学Ⅱ	演習	4後	1		30			
スポーツ経営学	講義	4前	1		15			
小計				0	12			
計(履修方法・卒業要件)				0	6		6	
開講単位数合計				112	54		166	

卒業要件(最低必要単位数)	112	14		126
---------------	-----	----	--	-----

医療技術学部 鍼灸学科鍼灸コース 授業科目・単位数(2025年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの時間数	
				必修	選択		
教養科目群	科学的思考	基礎ゼミナール	演習 1前	2	15	必修10単位+選択6単位以上	
		物理学	講義 1後	2	15		
		生物学	講義 1前	2	15		
		化学	講義 1後	2	15		
		情報処理	演習 2後	2	15		
	人間理解と社会	統計学	演習 3前	2	15		
		心理学	講義 2後	2	15		
		生命倫理学	講義 2前	2	15		
		哲学	講義 1後	2	15		
		社会福祉学	講義 3後	2	15		
	語学	日本国憲法	講義 1前	2	15		
		東洋史概説	講義 3前	2	15		
		西洋史概説	講義 3後	2	15		
		英語Ⅰ(初級)	演習 1前	2	15		
		英語Ⅱ(中級)	演習 1後	2	15		
英会話	演習 2前	2	15				
医学英語	演習 3前	2	15				
基礎英語演習	演習 2前	2	15				
応用英語演習	演習 2後	2	15				
小計			10	28			
計(履修方法・卒業要件)			10	6			
共通科目群	保健医療	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義 1前	1	15	必修9単位+選択2単位以上	
		チーム医療見学実習	演習 1前	1	15		
		医療コミュニケーション	講義 2前	1	15		
		チーム医療論	演習 2後	1	30		
		IPW論	演習 3前	1	15		
		基礎体育	演習 1後	2	30		
		健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義 1前	2	15		
		健康管理学Ⅰ	講義 2前	2	15		
		健康管理学Ⅱ	講義 2後	2	15		
		栄養学	講義 2後	2	15		
	その他	身体運動科学	演習 2前	2	15		
		東洋医療概論	講義 1後	2	15		
		統合医療概論	講義 3後	2	15		
		小計		9	12		
		計(履修方法・卒業要件)		9	2		
学科専門科目群	人体の構造と機能	解剖学Ⅰ(骨)	講義 1前	2	15	必修39単位	
		解剖学Ⅱ(内臓・脈管)	講義 1前	2	15		
		解剖学Ⅲ(筋)	講義 1後	2	15		
		解剖学Ⅳ(神経)	講義 1後	2	15		
		生理学Ⅰ(動物生理学)	講義 1前	2	15		
		生理学Ⅱ(植物生理学)	講義 1後	2	15		
		生理学Ⅲ(応用生理学)	講義 1後	2	15		
		運動学	演習 2前	2	15		
		生化学	講義 2前	2	15		
		疾病の成り立ち、その予防及び回復の促進	病理学	講義 2前	2		15
	臨床医学総論		講義 2前	2	15		
	整形外科		講義 2前	2	15		
	内科学		講義 2後	2	15		
	臨床医学各論Ⅰ		講義 3前	2	15		
	臨床医学各論Ⅱ		講義 3前	2	15		
	臨床医学各論Ⅲ		講義 3後	2	15		
	スポーツ医学		演習 3前	2	15		
	リハビリテーション医学		講義 3後	2	15		
	画像診断学		講義 3後	2	15		
	保健医療福祉と社会	衛生学公衆衛生学	講義 3前	2	15		
		保健医療倫理	講義 4後	1	15		
		小計		39	2		
		計(履修方法・卒業要件)		39	0		

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの時間数	
				必修	選択		
学科専門科目群	基礎はりきゆう学	経絡経穴学Ⅰ	講義 1前	1	30	必修43単位	
		経絡経穴学Ⅱ	講義 1後	1	30		
		経穴局所解剖演習Ⅰ	演習 2前	1	30		
		経穴局所解剖演習Ⅱ	演習 2後	1	30		
		鍼灸科学概論Ⅰ	講義 2後	1	30		
		鍼灸科学概論Ⅱ	演習 3前	1	30		
		東洋医学概論Ⅰ	講義 1前	1	30		
		東洋医学概論Ⅱ	講義 1後	1	30		
		東洋医学概論Ⅲ	講義 2前	1	30		
		臨床はりきゆう学	鍼灸安全学	講義 3後	1		30
	臨床生理学		講義 2後	1	30		
	臨床鍼灸学		演習 3後	1	30		
	生体観察		演習 3前	1	30		
	運動機能検査法		演習 2前	1	30		
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)		演習 2後	2	30		
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)		演習 3前	2	30		
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)		演習 3後	1	30		
	東洋医学系検査法		演習 2前	1	30		
	東洋医学各論Ⅰ		講義 2後	1	30		
	東洋医学各論Ⅱ	講義 3前	1	30			
	社会はりきゆう学	鍼灸経営論	講義 4前	1	30		
		関係法規	講義 4前	1	30		
		実習	基礎鍼灸実技Ⅰ	実習 1前	1		30
			基礎鍼灸実技Ⅱ	実習 1後	1		30
			基礎灸実技Ⅰ	実習 1前	1		30
	基礎灸実技Ⅱ		実習 1後	1	30		
	応用鍼灸実技Ⅰ		実習 2前	1	30		
	応用鍼灸実技Ⅱ		実習 2後	1	30		
	現代医学系鍼灸学実習Ⅰ		実習 2後	1	30		
	現代医学系鍼灸学実習Ⅱ		実習 3前	1	30		
	現代医学系鍼灸学実習Ⅲ		実習 3後	1	30		
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅰ		実習 2後	1	30		
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習 3前	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習 3後	1	30			
	応用鍼灸治療学	実習 4前	1	30			
臨床灸実習	実習 3後	1	30				
特殊鍼灸治療学	実習 4前	1	30				
実臨床	附属施設所基礎実習	実習 3通	2	45			
	附属施設所応用実習	実習 4通	2	45			
小計		43	0				
計(履修方法・卒業要件)		43	0				
総合領域	キャリアデザイン	講義 1前	1	30	必修11単位		
	鍼灸総合演習Ⅰ	演習 4前	2	30			
	鍼灸総合演習Ⅱ	演習 4通	2	30			
	鍼灸総合演習Ⅲ	演習 4後	2	30			
	卒業研究Ⅰ	演習 3通	1	30			
	卒業研究Ⅱ	演習 4通	1	30			
	学外見学実習Ⅰ	実習 2通	1	30			
	学外見学実習Ⅱ	実習 4通	1	30			
	医療技術入門	演習 1前	1	15			
	BLSテクニカル演習	演習 1後	1	15			
循環器診断技術演習	演習 1後	1	15				
小計		11	3				
計(履修方法・卒業要件)		11	0				
専門領域	美容鍼灸学総論	演習 2後	1	30	選択6単位以上		
	スポーツコーチング論	講義 1前	2	15			
	テーピング技術論	実習 2前	1	30			
	コンディショニング技術論	演習 2後	1	30			
	スポーツ鍼灸学総論	演習 3前	1	30			
	スポーツ鍼灸学各論	演習 3後	1	30			
	介護学概論	講義 3後	1	30			
	老年ケア演習	演習 3後	1	30			
	美容鍼灸学各論Ⅰ	演習 3前	1	30			
	美容鍼灸学各論Ⅱ	演習 3後	1	30			
	応用鍼灸学Ⅰ	演習 4前	1	30			
	応用鍼灸学Ⅱ	演習 4後	1	30			
スポーツ経営学	講義 1前	2	15				
小計		0	15				
計(履修方法・卒業要件)		0	6				
開講単位数合計		112	60				
卒業要件(最低必要単位数)						112 14 126	

保健医療学部 鍼灸学科スポーツ特修コース 授業科目・単位数(2019年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数		
				必修	選択			
教養科目群	基礎ゼミナール	演習	1前	2	15	必修16単位以上+選択2単位以上		
	物理学	講義	1後	2	15			
	生物学	講義	1前	2	15			
	化学	講義	1後	2	15			
	情報処理	演習	2後	2	15			
	統計学	演習	3前	2	15			
	心理学	講義	2後	2	15			
	生命倫理学	講義	2前	2	15			
	哲学	講義	1後	2	15			
	社会福祉学	講義	3後	2	15			
	東洋史概説	講義	3前	2	15			
	西洋史概説	講義	3後	2	15			
	日本国憲法	講義	1前	2	15			
	英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2	15			
	英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2	15			
	英会話	演習	2前	2	15			
	医学英語	演習	3前	2	15			
	基礎英語演習	演習	2前	2	15			
応用英語演習	演習	2後	2	15				
小計				16	22			
計(履修方法・卒業要件)				16	2	18		
学部共通科目群	スポーツ健康科学演習	演習	1後	2	30	必修7単位+選択2単位以上		
	健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前	2	15			
	健康管理学Ⅰ	講義	2前	2	15			
	健康管理学Ⅱ	講義	2前	2	15			
	チーム医療とコミュニケーション	演習	2前	2	15			
	栄養学	講義	2後	2	15			
	身体運動科学	演習	2前	2	15			
	東洋医療概論	講義	1後	2	15			
	統合医療概論	講義	3後	2	15			
	IPW論	演習	3前	1	30			
	小計			7	12		30	
	計(履修方法・卒業要件)				7		2	9
学科専門科目群	解剖学Ⅰ(骨・筋)	講義	1通	4	15	必修39単位以上		
	解剖学Ⅱ(神経)	講義	1前	2	15			
	解剖学Ⅲ(内臓・脈管)	講義	1後	2	15			
	生理学Ⅰ(動物生理学)	講義	1前	2	15			
	生理学Ⅱ(植物生理学)	講義	1後	2	15			
	生理学Ⅲ(応用生理学)	講義	1後	2	15			
	運動学	演習	2前	2	15			
	生化学	講義	2前	2	15			
	病理学	講義	2前	2	15			
	臨床医学総論	講義	2前	2	15			
	整形外科学	講義	2前	2	15			
	内科学	講義	2後	2	15			
	臨床医学各論Ⅰ	講義	3前	2	15			
	臨床医学各論Ⅱ	講義	3前	2	15			
	臨床医学各論Ⅲ	講義	3後	2	15			
	スポーツ医学	演習	3前	2	15			
	リハビリテーション医学	講義	3後	2	15			
	画像診断学	講義	3後	2	15			
	衛生学公衆衛生学	講義	3前	2	15			
	保健医療倫理	講義	4後	1	15			
	小計			39	2		39	
計(履修方法・卒業要件)				39	0	39		
学科専門科目群	経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1	30	必修43単位		
	経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1	30			
	経穴所解剖演習Ⅰ	演習	2前	1	30			
	経穴所解剖演習Ⅱ	演習	2後	1	30			
	鍼灸科学概論Ⅰ	講義	2後	1	30			
	鍼灸科学概論Ⅱ	演習	3前	1	30			
	東洋医学概論Ⅰ	講義	1前	1	30			
	東洋医学概論Ⅱ	講義	1後	1	30			
	東洋医学概論Ⅲ	講義	2前	1	30			
	小計			14	20			
	計(履修方法・卒業要件)				14		4	18
	開講単位数合計				134		56	190

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数		
				必修	選択			
学科専門科目群	鍼灸安全学	講義	3後	1	30	必修43単位		
	臨床生理学	講義	2後	1	30			
	臨床鍼灸学	演習	3後	1	30			
	生体観察	演習	3前	1	30			
	運動機能検査法	演習	2前	1	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	講義	2後	2	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	講義	3前	2	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	講義	3後	1	30			
	東洋医学系検査法	演習	2前	1	30			
	東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1	30			
	東洋医学各論Ⅱ	講義	3前	1	30			
	鍼灸経営論	講義	4後	1	30			
	関係法規	講義	4前	1	30			
	基礎鍼灸実技Ⅰ	実習	1前	1	30			
	基礎鍼灸実技Ⅱ	実習	1後	1	30			
	基礎鍼灸実技Ⅰ	実習	1前	1	30			
	基礎鍼灸実技Ⅱ	実習	1後	1	30			
	応用鍼灸実技Ⅰ	実習	2前	1	30			
	応用鍼灸実技Ⅱ	実習	2後	1	30			
	現代医学系鍼灸学実習Ⅰ	実習	2後	1	30			
	現代医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1	30			
	現代医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸実習Ⅰ	実習	2後	1	30			
	東洋医学系鍼灸実習Ⅱ	実習	3前	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1	30			
	応用鍼灸治療学	実習	4前	1	30			
	臨床鍼灸実習	実習	3後	1	30			
	特殊鍼灸治療学	実習	4前	1	30			
	附属施設所基礎実習	実習	3通	2	45			
	附属施設所応用実習	実習	4通	2	45			
	小計			43	0		43	
	計(履修方法・卒業要件)				43		0	43
	学科専門科目群	キャリアデザイン	講義	1前	1		30	必修15単位
		鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2		30	
		鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2		30	
		鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2		30	
		運動生理学	講義	3前	2		15	
		運動生理機能学演習	演習	3後	2		15	
		卒業研究Ⅰ	演習	3通	1		30	
		卒業研究Ⅱ	演習	4通	1		30	
		学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1		30	
		学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1		30	
		小計			15		0	
計(履修方法・卒業要件)				15	0	15		
学科専門科目群	スポーツ実習Ⅰ 体づくり運動	実習	1前	1	30	必修14単位+選択4単位以上 (但し※印2科目の中から1科目は選択必修)		
	スポーツ実習Ⅱ 球技A	実習	3前	1	30			
	スポーツ実習Ⅱ 球技B	実習	3後	1	30			
	スポーツ実習Ⅱ 球技C	実習	3後	1	30			
	スポーツ実習Ⅲ 陸上競技	実習	1後	1	30			
	スポーツ実習Ⅳ 柔道	実習	3前	1	30			
	スポーツ実習Ⅴ ダンス	実習	1前	1	30			
	スポーツ実習Ⅵ 器械運動	実習	2後	1	30			
	スポーツ実習Ⅶ 水泳	実習	2後	1	30			
	スポーツ実習Ⅷ 生涯スポーツ	実習	2前	1	30			
	学校保健(小児保健・精神保健)	講義	3前	2	15			
	学校保健(学校安全・救急処置)	講義	3後	2	15			
	トレーニング科学演習Ⅰ(レジスタンスエクササイズ1)	演習	1後	1	15			
	トレーニング科学演習Ⅱ(エアロビックダンス・ウォーキング・ジョギング)	演習	1後	1	15			
	トレーニング科学演習Ⅲ(レジスタンスエクササイズ2・水中運動)	演習	2後	1	15			
	トレーニング科学演習Ⅳ(指導実習)	演習	3後	1	15			
	体カトレーニング論	講義	1前	2	15			
テーピング技術論	実習	2前	1	30				
スポーツバイオメカニクス	講義	2前	2	15				
介護学概論	講義	3後	1	30				
老年ケア演習	演習	3後	1	30				
体育原理 ※	講義	3前	2	15				
スポーツ心理学 ※	講義	3後	2	15				
スポーツ鍼灸学総論	演習	3前	1	30				
スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1	30				
スポーツ傷害学・栄養学	講義	4前	2	15				
スポーツ経営学	講義	4前	1	15				
小計			14	20				
計(履修方法・卒業要件)				14	4	18		
開講単位数合計				134	56	190		

卒業要件(最低必要単位数) 134 8 142

保健医療学部 鍼灸学科スポーツ特修コース 授業科目・単位数(2020年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの時間数	
				必修	選択		
教養科目群	基礎ゼミナール	演習	1前	2		15	
	物理学	講義	1後	2		15	
	生物学	講義	1前	2		15	
	化学	講義	1後	2		15	
	情報処理	演習	2後	2		15	
	統計学	演習	3前	2		15	
	心理学	講義	2後	2		15	
	生命倫理学	講義	2前	2		15	
	哲学	講義	1後	2		15	
	社会福祉学	講義	3後	2		15	
	日本国憲法	講義	1前	2		15	
	東洋史概説	講義	3前	2		15	
	西洋史概説	講義	3後	2		15	
	英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2		15	
	英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2		15	
	英会話	演習	2前	2		15	
医学英語	演習	3前	2		15		
基礎英語演習	演習	2前	2		15		
応用英語演習	演習	2後	2		15		
小計				16	22		
計(履修方法・卒業要件)				16	2	18	
学部共通科目群	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義	1前	1		15	
	チーム医療見学実習	演習	1前	1		15	
	医療コミュニケーション	講義	2前	1		15	
	チーム医療論	演習	2後	1		30	
	IPW論	演習	3前	1		30	
	基礎体育	演習	1後	2		30	
	健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前	2		15	
	健康管理学Ⅰ	講義	2前	2		15	
	健康管理学Ⅱ	講義	2前	2		15	
	栄養学	講義	2後	2		15	
	身体運動科学	演習	2前	2		15	
	東洋医療概論	講義	1後	2		15	
	統合医療概論	講義	3後	2		15	
	小計			9	12		
	計(履修方法・卒業要件)				9	2	11
	専攻科目群	解剖学Ⅰ(骨・筋)	講義	1通	4		15
解剖学Ⅱ(神経)		講義	1前	2		15	
解剖学Ⅲ(内臓・脈管)		講義	1後	2		15	
生理学Ⅰ(動物生理学)		講義	1前	2		15	
生理学Ⅱ(植物生理学)		講義	1後	2		15	
生理学Ⅲ(応用生理学)		講義	1後	2		15	
運動学		演習	2前	2		15	
生化学		講義	2前	2		15	
病理学		講義	2前	2		15	
臨床医学総論		講義	2前	2		15	
整形外科学		講義	2前	2		15	
内科学		講義	2後	2		15	
臨床医学各論Ⅰ		講義	3前	2		15	
臨床医学各論Ⅱ		講義	3前	2		15	
臨床医学各論Ⅲ		講義	3後	2		15	
スポーツ医学		演習	3前	2		15	
リハビリテーション医学	講義	3後	2		15		
画像診断学	講義	3後	2		15		
保健医療福祉と社会との関係	講義	3前	2		15		
保健医療倫理	講義	4後	1		15		
小計			39	2			
計(履修方法・卒業要件)				39	0	39	
専攻科目群	経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1		30	
	経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1		30	
	経穴局所解剖演習Ⅰ	演習	2前	1		30	
	経穴局所解剖演習Ⅱ	演習	2後	1		30	
	鍼灸科学概論Ⅰ	講義	2後	1		30	
	鍼灸科学概論Ⅱ	演習	3前	1		30	
	東洋医学概論Ⅰ	講義	1前	1		30	
	東洋医学概論Ⅱ	講義	1後	1		30	
	東洋医学概論Ⅲ	講義	2前	1		30	
	小計						
	計(履修方法・卒業要件)						

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの時間数	
				必修	選択		
臨床はりきゅう学	鍼灸安全学	講義	3後	1		30	
	臨床生理学	講義	2後	1		30	
	臨床鍼灸学	演習	3後	1		30	
	生体観察	演習	3前	1		30	
	運動機能検査法	演習	2前	1		30	
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	演習	2後	2		30	
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	演習	3前	2		30	
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	講義	3後	1		30	
	東洋医学系検査法	演習	2前	1		30	
	東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1		30	
	東洋医学各論Ⅱ	講義	3前	1		30	
	鍼灸経営論	講義	4後	1		30	
	関係法規	講義	4前	1		30	
	基礎鍼灸実技Ⅰ	実習	1前	1		30	
	基礎鍼灸実技Ⅱ	実習	1後	1		30	
	基礎鍼灸実技Ⅰ	実習	1前	1		30	
基礎鍼灸実技Ⅱ	実習	1後	1		30		
応用鍼灸実技Ⅰ	実習	2前	1		30		
応用鍼灸実技Ⅱ	実習	2後	1		30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅰ	実習	2後	1		30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1		30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1		30		
東洋医学系鍼灸実習Ⅰ	実習	2後	1		30		
東洋医学系鍼灸実習Ⅱ	実習	3前	1		30		
東洋医学系鍼灸学実用実習	実習	3後	1		30		
応用鍼灸治療学	実習	4前	1		30		
臨床灸実習	実習	3後	1		30		
特殊鍼灸治療学	実習	4前	1		30		
附属施術所基礎実習	実習	3通	2		45		
附属施術所応用実習	実習	4通	2		45		
小計			43	0			
計(履修方法・卒業要件)				43	0	43	
実習	キャリアデザイン	講義	1前	1		30	
	鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2		30	
	鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2		30	
	鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2		30	
	運動生理学	講義	3前	2		15	
	運動生理機能学演習	演習	3後	2		15	
	卒業研究Ⅰ	演習	3通	1		30	
	卒業研究Ⅱ	演習	4通	1		30	
	学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1		30	
	学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1		30	
	小計			15	0		
	計(履修方法・卒業要件)				15	0	15
	総合領域	スポーツ実習Ⅰ 体づくり運動	実習	1前	1		30
		スポーツ実習Ⅱ 球技A	実習	3前	1		30
		スポーツ実習Ⅱ 球技B	実習	3後	1		30
		スポーツ実習Ⅱ 球技C	実習	3後	1		30
スポーツ実習Ⅲ 陸上競技		実習	1後	1		30	
スポーツ実習Ⅳ 柔道		実習	3前	1		30	
スポーツ実習Ⅴ ダンス		実習	1前	1		30	
スポーツ実習Ⅵ 器械運動		実習	2後	1		30	
スポーツ実習Ⅶ 水泳		実習	2後	1		30	
スポーツ実習Ⅷ 生涯スポーツ		実習	2前	1		30	
学校保健(小児保健・精神保健)		講義	3前	2		15	
学校保健(学校安全・救急処置)		講義	3後	2		15	
トレーニング科学演習Ⅰ(レジスタンスエクササイズ1)		演習	1後	1		15	
トレーニング科学演習Ⅱ(エアロビックダンス・ウォーキング・ジョギング)		演習	2後	1		15	
トレーニング科学演習Ⅲ(レジスタンスエクササイズ2・水中運動)		演習	2後	1		15	
トレーニング科学演習Ⅳ(指導実習)		演習	3後	1		15	
体カトレーニング論	講義	1前	2		15		
テーピング技術論	実習	2前	1		30		
スポーツバイオメカニクス	講義	2前	2		15		
介護学概論	講義	3後	1		30		
老年ケア演習	演習	3後	1		30		
体育原理 ※	講義	3前	2		15		
スポーツ心理学 ※	講義	3後	2		15		
スポーツ鍼灸学総論	演習	3前	1		30		
スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1		30		
スポーツ傷害学・栄養学	講義	4前	2		15		
スポーツ経営学	講義	4前	1		15		
小計			14	20			
計(履修方法・卒業要件)				14	4	18	
開講単位数合計				136	56	192	
卒業要件(最低必要単位数)				136	8	144	

医療技術学部 鍼灸学科スポーツ特修コース 授業科目・単位数(2022年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件	
				必修	選択		
教養科目群	基礎ゼミナール	演習	1前	2	15	必修16単位+選択2単位以上	
	物理学	講義	1後	2	15		
	生物学	講義	1前	2	15		
	化学	講義	1後	2	15		
	情報処理	演習	2後	2	15		
	統計学	演習	3前	2	15		
	心理学	講義	2後	2	15		
	生命倫理学	講義	2前	2	15		
	哲学	講義	1後	2	15		
	社会福祉学	講義	3後	2	15		
	日本国憲法	講義	1前	2	15		
	東洋史概説	講義	3前	2	15		
	西洋史概説	講義	3後	2	15		
	英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2	15		
	英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2	15		
	英会話	演習	2前	2	15		
医学英語	演習	3前	2	15			
基礎英語演習	演習	2前	2	15			
応用英語演習	演習	2後	2	15			
小計				16	22		
計(履修方法・卒業要件)				16	2	18	
共通科目群	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義	1前	1	15	必修9単位+選択2単位以上	
	チーム医療見学実習	演習	1前	1	15		
	医療コミュニケーション	講義	2前	1	15		
	チーム医療論	演習	2後	1	30		
	IPW論	演習	3前	1	15		
	基礎体育	演習	1後	2	30		
	健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前	2	15		
	健康管理学Ⅰ	講義	2前	2	15		
	健康管理学Ⅱ	講義	2前	2	15		
	栄養学	講義	2後	2	15		
	身体運動科学	演習	2前	2	15		
	東洋医療概論	講義	1後	2	15		
	統合医療概論	講義	3後	2	15		
小計				9	12		
計(履修方法・卒業要件)				9	2	11	
学科専門科目群	人体の構造と機能	解剖学Ⅰ(骨・筋)	講義	1通	4	15	必修39単位以上
		解剖学Ⅱ(神経)	講義	1前	2	15	
		解剖学Ⅲ(内臓・脈管)	講義	1後	2	15	
		生理学Ⅰ(動物生理学)	講義	1前	2	15	
		生理学Ⅱ(植物生理学)	講義	1後	2	15	
		生理学Ⅲ(応用生理学)	講義	1後	2	15	
		運動学	演習	2前	2	15	
		生化学	講義	2前	2	15	
		病理学	講義	2前	2	15	
		臨床医学概論	講義	2前	2	15	
	疾病の成り立ち、その予防及び回復の促進	整形外科学	講義	2前	2	15	
		内科学	講義	2後	2	15	
		臨床医学各論Ⅰ	講義	3前	2	15	
		臨床医学各論Ⅱ	講義	3前	2	15	
		臨床医学各論Ⅲ	講義	3後	2	15	
		スポーツ医学	演習	3前	2	15	
		リハビリテーション医学	講義	3後	2	15	
	画像診断学	講義	3後	2	15		
	保健医療福祉とは何かという理念	衛生学公衆衛生学	講義	3前	2	15	
		保健医療倫理	講義	4後	1	15	
小計				39	2		
計(履修方法・卒業要件)				39	0	39	
学科専門科目群	基礎はりきゆう学	経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1	30	必修43単位
		経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1	30	
		経穴局所解剖演習Ⅰ	演習	2前	1	30	
		経穴局所解剖演習Ⅱ	演習	2後	1	30	
		鍼灸科学概論Ⅰ	講義	2後	1	30	
		鍼灸科学概論Ⅱ	演習	3前	1	30	
		東洋医学概論Ⅰ	講義	1前	1	30	
		東洋医学概論Ⅱ	講義	1後	1	30	
		東洋医学概論Ⅲ	講義	2前	1	30	
		小計				14	
計(履修方法・卒業要件)				14	4	18	
開講単位数合計				136	56	192	

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件		
				必修	選択			
臨床はりきゆう学	鍼灸安全学	講義	3後	1	30	必修43単位		
	臨床生理学	講義	2後	1	30			
	臨床鍼灸学	演習	3後	1	30			
	生体観察	演習	3前	1	30			
	運動機能検査法	演習	2前	1	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	演習	2後	2	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	演習	3前	2	30			
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	演習	3後	1	30			
	東洋医学系検査法	演習	2前	1	30			
	東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1	30			
	東洋医学各論Ⅱ	講義	3前	1	30			
	社会はりきゆう学	鍼灸経営論	講義	4後	1		30	
		関係法規	講義	4前	1		30	
	実習	基礎鍼灸Ⅰ	実習	1前	1		30	必修43単位
		基礎鍼灸Ⅱ	実習	1後	1		30	
		基礎鍼灸Ⅲ	実習	1前	1		30	
基礎鍼灸Ⅳ		実習	1後	1	30			
応用鍼灸Ⅰ		実習	2前	1	30			
応用鍼灸Ⅱ		実習	2後	1	30			
現代医学系鍼灸実習Ⅰ		実習	2後	1	30			
現代医学系鍼灸実習Ⅱ		実習	3前	1	30			
現代医学系鍼灸実習Ⅲ		実習	3後	1	30			
東洋医学系鍼灸実習Ⅰ		実習	2後	1	30			
東洋医学系鍼灸実習Ⅱ		実習	3前	1	30			
東洋医学系鍼灸実習Ⅲ		実習	3後	1	30			
臨床実習		実習	3後	1	30			
特殊鍼灸治療学	実習	4前	1	30				
附属施設所基礎実習	実習	3通	2	45				
附属施設所応用実習	実習	4通	2	45				
小計				43	0			
計(履修方法・卒業要件)				43	0	43		
総合領域	キャリアデザイン	講義	1前	1	30	必修15単位		
	鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2	30			
	鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2	30			
	鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2	30			
	運動生理学	講義	3前	2	15			
	運動生理機能学演習	演習	3後	2	15			
	卒業研究Ⅰ	演習	3通	1	30			
	卒業研究Ⅱ	演習	4通	1	30			
	学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1	30			
	学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1	30			
小計				15	0			
計(履修方法・卒業要件)				15	0	15		
専門領域	スポーツ実習Ⅰ 体づくり運動	実習	1前	1	30	(但し※2必修科目の中から1科目は選択必修)		
	スポーツ実習Ⅱ 球技A	実習	3前	1	30			
	スポーツ実習Ⅱ 球技B	実習	3後	1	30			
	スポーツ実習Ⅱ 球技C	実習	3後	1	30			
	スポーツ実習Ⅲ 陸上競技	実習	1後	1	30			
	スポーツ実習Ⅳ 柔道	実習	3前	1	30			
	スポーツ実習Ⅴ ダンス	実習	1前	1	30			
	スポーツ実習Ⅵ 器械運動	実習	2後	1	30			
	スポーツ実習Ⅶ 水泳	実習	2後	1	30			
	スポーツ実習Ⅷ 生涯スポーツ	実習	2前	1	30			
	学校保健(小児保健・精神保健)	講義	3前	2	15			
	学校保健(学校安全・救急処置)	講義	3後	2	15			
	トレーニング科学演習Ⅰ(レジスタンスエクササイズ1)	演習	1後	1	15			
	トレーニング科学演習Ⅱ(エアロビックダンス・ウォーキング・ジョギング)	演習	1後	1	15			
	トレーニング科学演習Ⅲ(レジスタンスエクササイズ2・水中運動)	演習	2後	1	15			
	トレーニング科学演習Ⅳ(指導実習)	演習	3後	1	15			
体カトレーニング論	講義	1前	2	15				
テーピング技術論	実習	2前	1	30				
スポーツバイオメカニクス	講義	2前	2	15				
介護学概論	講義	3後	1	30				
老年ケア演習	演習	3後	1	30				
体育原理※	講義	3前	2	15				
スポーツ心理学※	講義	3後	2	15				
スポーツ鍼灸学概論	演習	3前	1	30				
スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1	30				
スポーツ傷害学・栄養学	講義	4前	2	15				
スポーツ経営学	講義	4前	1	15				
小計				14	20			
計(履修方法・卒業要件)				14	4	18		
開講単位数合計				136	56	192		

医療技術学部 鍼灸学科スポーツ特修コース 授業科目・単位数(2025年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数		
				必修	選択			
教養科目群	科学的思考	基礎ゼミナール	演習	1前	2	15		
		物理学	講義	1後	2	15		
		生物学	講義	1前	2	15		
		化学	講義	1後	2	15		
		情報処理	演習	2後	2	15		
		統計学	演習	3前	2	15		
	人間理解と社会	心理学	講義	2後	2	15		
		生命倫理学	講義	2前	2	15		
		哲学	講義	1後	2	15		
		社会福祉学	講義	3後	2	15		
		日本国憲法	講義	1前	2	15		
		東洋史概説	講義	3前	2	15		
	語学	西洋史概説	講義	3後	2	15		
		英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2	15		
		英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2	15		
		英会話	演習	2前	2	15		
医学英語		演習	3前	2	15			
基礎英語演習		演習	2前	2	15			
	応用英語演習	演習	2後	2	15			
	小計			16	22			
	計(履修方法・卒業要件)			16	2	18		
共通科目群	保健医療	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義	1前	1	15		
		チーム医療見学実習	演習	1前	1	15		
		医療コミュニケーション	講義	2前	1	15		
		チーム医療論	演習	2後	1	30		
		IPW論	演習	3前	1	15		
		基礎体育	演習	1後	2	30		
		健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前	2	15		
		健康管理学Ⅰ	講義	2前	2	15		
		健康管理学Ⅱ	講義	2後	2	15		
		栄養学	講義	2後	2	15		
		身体運動科学	演習	2前	2	15		
		東洋医療概論	講義	1後	2	15		
		統合医療概論	講義	3後	2	15		
			小計			9	12	
			計(履修方法・卒業要件)			9	2	11
	専門科目群	人体の構造と機能 及び回復の促進	解剖学Ⅰ(骨)	講義	1前	2	15	
解剖学Ⅱ(内臓・脈管)			講義	1前	2	15		
解剖学Ⅲ(筋)			講義	1後	2	15		
解剖学Ⅳ(神経)			講義	1後	2	15		
生理学Ⅰ(動物生理学)			講義	1前	2	15		
生理学Ⅱ(植物生理学)			講義	1後	2	15		
生理学Ⅲ(応用生理学)			講義	1後	2	15		
運動学			演習	2前	2	15		
生化学			講義	2前	2	15		
病理学			講義	2前	2	15		
臨床医学総論			講義	2前	2	15		
整形外科学			講義	2前	2	15		
内科学		講義	2後	2	15			
臨床医学各論Ⅰ		講義	3前	2	15			
臨床医学各論Ⅱ		講義	3前	2	15			
臨床医学各論Ⅲ		講義	3後	2	15			
スポーツ医学		演習	3前	2	15			
リハビリテーション医学		講義	3後	2	15			
画像診断学		講義	3後	2	15			
保健医療福祉と はり及びきめりの 理念		衛生学公衆衛生学	講義	3前	2	15		
		保健医療倫理	講義	4後	1	15		
		小計			39	2		
		計(履修方法・卒業要件)			39	0	39	
基礎はりきゆう学		経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1	30		
	経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1	30			
	経穴局所解剖演習Ⅰ	演習	2前	1	30			
	経穴局所解剖演習Ⅱ	演習	2後	1	30			
	鍼灸科学概論Ⅰ	講義	2後	1	30			
	鍼灸科学概論Ⅱ	演習	3前	1	30			
	東洋医学概論Ⅰ	講義	1前	1	30			
	東洋医学概論Ⅱ	講義	1後	1	30			
	東洋医学概論Ⅲ	講義	2前	1	30			
		小計			14	23		
		計(履修方法・卒業要件)			14	4	18	

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		履修方法及び卒業要件 1単位あたりの 時間数		
				必修	選択			
臨床はりきゆう学	鍼灸安全学	鍼灸安全学	講義	3後	1	30		
		臨床生理学	講義	2後	1	30		
		臨床鍼灸学	演習	3後	1	30		
		生体観察	演習	3前	1	30		
		運動機能検査法	演習	2前	1	30		
		現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	演習	2後	2	30		
		現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	演習	3前	2	30		
		現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	演習	3後	1	30		
		東洋医学系検査法	演習	2前	1	30		
		東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1	30		
	社会はりきゆう学	鍼灸経営論	講義	4前	1	30		
		関係法規	講義	4前	1	30		
	実習	基礎鍼灸技Ⅰ	基礎鍼灸技Ⅰ	実習	1前	1	30	
			基礎鍼灸技Ⅱ	実習	1後	1	30	
			基礎鍼灸技Ⅰ	実習	1前	1	30	
			基礎鍼灸技Ⅱ	実習	1後	1	30	
応用鍼灸実技Ⅰ			実習	2前	1	30		
応用鍼灸実技Ⅱ			実習	2後	1	30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅰ			実習	2後	1	30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅱ			実習	3前	1	30		
現代医学系鍼灸学実習Ⅲ			実習	3後	1	30		
東洋医学系鍼灸学実習Ⅰ			実習	2後	1	30		
実臨床	東洋医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅳ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅴ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅵ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅶ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅷ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅷ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅷ	実習	3後	1	30			
	東洋医学系鍼灸学実習Ⅷ	実習	3後	1	30			
	小計			43	0			
	計(履修方法・卒業要件)			43	0	43		
総合領域	キャリアデザイン	鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2	30		
		鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2	30		
		鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2	30		
		運動生理学	講義	3前	2	15		
		運動生理機能学演習	演習	3後	2	15		
		卒業研究Ⅰ	演習	3通	1	30		
		卒業研究Ⅱ	演習	4通	1	30		
		学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1	30		
		学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1	30		
		医療技術入門	演習	1前	1	15		
		BLSテクニカル演習	演習	1後	1	15		
		循環器診断技術演習	演習	1後	1	15		
			小計			15	3	
			計(履修方法・卒業要件)			15	0	15
		専門領域	スポーツ実習Ⅰ	スポーツ実習Ⅰ 体づくり運動	実習	1前	1	30
	スポーツ実習Ⅱ 球技A			実習	3前	1	30	
スポーツ実習Ⅱ 球技B	実習			3後	1	30		
スポーツ実習Ⅱ 球技C	実習			3後	1	30		
スポーツ実習Ⅲ 陸上競技	実習			1後	1	30		
スポーツ実習Ⅳ 柔道	実習			3前	1	30		
スポーツ実習Ⅴ ダンス	実習			1前	1	30		
スポーツ実習Ⅵ 器械運動	実習			2後	1	30		
スポーツ実習Ⅶ 水泳	実習			2後	1	30		
スポーツ実習Ⅷ 生涯スポーツ	実習			2前	1	30		
学校保健(小児保健・精神保健)	講義			3前	2	15		
学校保健(学校安全・救急処置)	講義			3後	2	15		
トレーニング科学演習Ⅰ(レジスタンスエクササイズ)	演習			1後	1	15		
トレーニング科学演習Ⅱ(エアロビクス・ウォーキング・ジョギング)	演習			1後	1	15		
トレーニング科学演習Ⅲ(レジスタンスエクササイズ・水中運動)	演習			2後	1	15		
トレーニング科学演習Ⅳ(指導実習)	演習		3後	1	15			
スポーツコーチング論	講義	1前	2	15				
体力トレーニング論	講義	1前	2	15				
テーピング技術論	実習	2前	1	30				
スポーツバイオメカニクス	講義	2前	2	15				
介護学概論	講義	3後	1	30				
老年ケア演習	演習	3後	1	30				
体育原理 ※	講義	3前	2	15				
スポーツ心理学 ※	講義	3後	2	15				
スポーツ鍼灸学総論	演習	3前	1	30				
スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1	30				
スポーツ傷害学・栄養学	講義	4前	2	15				
スポーツ経営学	講義	1前	2	15				
	小計			14	23			
	計(履修方法・卒業要件)			14	4	18		
	開講単位数合計			136	62	198		

卒業要件(最低必要単位数) 136 8 144

医療技術学部 鍼灸学科アスレティックトレーナーコース 授業科目・単位数(2025年度以降入学生対象)

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位あたりの時間数	履修方法及び卒業要件		
				必修	選択				
教養科目群	基礎ゼミナール	演習	1前	2	15		必修14単位		
	物理学	講義	1後	2	15				
	生物学	講義	1前	2	15				
	化学	講義	1後	2	15				
	情報処理	演習	2後	2	15				
	統計学	演習	3前	2	15				
	心理学	講義	2後	2	15				
	生命倫理学	講義	2前	2	15				
	哲学	講義	1後	2	15				
	社会福祉学	講義	3後	2	15				
	日本国憲法	講義	1前	2	15				
	東洋史概説	講義	3前	2	15				
	西洋史概説	講義	3後	2	15				
	英語Ⅰ(初級)	演習	1前	2	15				
	英語Ⅱ(中級)	演習	1後	2	15				
英会話	演習	2前	2	15					
医学英語	演習	3前	2	15					
基礎英語演習	演習	2前	2	15					
応用英語演習	演習	2後	2	15					
小計				14	24				
計(履修方法・卒業要件)				14	0		14		
共通科目群	MBS(Morinomiya Basic Seminar)	講義	1前	1	15		必修17単位		
	チーム医療見学実習	演習	1前	1	15				
	医療コミュニケーション	講義	2前	1	15				
	チーム医療論	演習	2後	1	30				
	IPW論	演習	3前	1	15				
	基礎体育	演習	1後	2	30				
	健康科学(スポーツ社会学を含む)	講義	1前	2	15				
	健康管理学Ⅰ	講義	2前	2	15				
	健康管理学Ⅱ	講義	2後	2	15				
	栄養学	講義	2後	2	15				
	身体運動科学	演習	2前	2	15				
	東洋医療概論	講義	1後	2	15				
	統合医療概論	講義	3後	2	15				
	小計				17	4			
	計(履修方法・卒業要件)				17	0			17
学科専門科目群	解剖学Ⅰ(骨)	講義	1前	2	15		必修39単位		
	解剖学Ⅱ(内臓・脈管)	講義	1前	2	15				
	解剖学Ⅲ(筋)	講義	1後	2	15				
	解剖学Ⅳ(神経)	講義	1後	2	15				
	生理学Ⅰ(動物生理学)	講義	1前	2	15				
	生理学Ⅱ(植物生理学)	講義	1後	2	15				
	生理学Ⅲ(応用生理学)	講義	1後	2	15				
	運動学	演習	2前	2	15				
	生化学	講義	2前	2	15				
	病理学	講義	2前	2	15				
	臨床医学総論	講義	2前	2	15				
	整形外科	講義	2前	2	15				
	内科学	講義	2後	2	15				
	臨床医学各論Ⅰ	講義	3前	2	15				
	臨床医学各論Ⅱ	講義	3前	2	15				
	臨床医学各論Ⅲ	講義	3後	2	15				
	スポーツ医学	演習	3前	2	15				
	リハビリテーション医学	講義	3後	2	15				
	画像診断学	講義	3後	2	15				
	衛生学公衆衛生学	講義	3前	2	15				
	保健医療倫理	講義	4後	1	15				
	小計				39	2			
	計(履修方法・卒業要件)				39	0			39
	学科専門科目群	経絡経穴Ⅰ	講義	1前	1	30			必修43単位
		経絡経穴Ⅱ	講義	1後	1	30			
経穴局所解剖演習Ⅰ		演習	2前	1	30				
経穴局所解剖演習Ⅱ		演習	2後	1	30				
鍼灸科学概論Ⅰ		講義	2後	1	30				
鍼灸科学概論Ⅱ		演習	3前	1	30				
東洋医学概論Ⅰ		講義	1前	1	30				
東洋医学概論Ⅱ		講義	1後	1	30				
東洋医学概論Ⅲ		講義	2前	1	30				
小計					15	4			
計(履修方法・卒業要件)				15	4		19		

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位あたりの時間数	履修方法及び卒業要件		
				必修	選択				
臨床はりきゅう学	鍼灸安全学	講義	3後	1	30		必修43単位		
	臨床生理学	講義	2後	1	30				
	臨床鍼灸学	演習	3後	1	30				
	生体観察	演習	3前	1	30				
	運動機能検査法	演習	2前	1	30				
	現代医学系鍼灸学Ⅰ(整形外科系)	演習	2後	2	30				
	現代医学系鍼灸学Ⅱ(整形外科系)	演習	3前	2	30				
	現代医学系鍼灸学Ⅲ(内科系)	演習	3後	1	30				
	東洋医学系検査法	演習	2前	1	30				
	東洋医学各論Ⅰ	講義	2後	1	30				
	東洋医学各論Ⅱ	講義	3前	1	30				
	鍼灸経営論	講義	4前	1	30				
	関係法規	講義	4前	1	30				
	基礎鍼灸技Ⅰ	実習	1前	1	30				
	基礎鍼灸技Ⅱ	実習	1後	1	30				
基礎鍼灸技Ⅰ	実習	1前	1	30					
基礎鍼灸技Ⅱ	実習	1後	1	30					
応用鍼灸実技Ⅰ	実習	2前	1	30					
応用鍼灸実技Ⅱ	実習	2後	1	30					
現代医学系鍼灸学実習Ⅰ	実習	2後	1	30					
現代医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1	30					
現代医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1	30					
現代医学系鍼灸学実習Ⅳ	実習	3通	1	30					
東洋医学系鍼灸学実習Ⅰ	実習	2後	1	30					
東洋医学系鍼灸学実習Ⅱ	実習	3前	1	30					
東洋医学系鍼灸学実習Ⅲ	実習	3後	1	30					
東洋医学系鍼灸学実習Ⅳ	実習	4前	1	30					
臨床鍼灸実習	実習	3後	1	30					
特殊鍼灸治療学	実習	4前	1	30					
附属施設所基礎実習	実習	3通	2	45					
附属施設所応用実習	実習	4通	2	45					
小計				43	0				
計(履修方法・卒業要件)				43	0		43		
総合領域	キャリアデザイン	講義	1前	1	30		必修15単位		
	鍼灸総合演習Ⅰ	演習	4前	2	30				
	鍼灸総合演習Ⅱ	演習	4通	2	30				
	鍼灸総合演習Ⅲ	演習	4後	2	30				
	運動生理学	講義	3前	2	15				
	運動生理機能学演習	演習	3後	2	15				
	卒業研究Ⅰ	演習	3通	1	30				
	卒業研究Ⅱ	演習	4通	1	30				
	学外見学実習Ⅰ	実習	2通	1	30				
	学外見学実習Ⅱ	実習	4通	1	30				
	医療技術入門	演習	1前	1	15				
	BLSテクニカル演習	演習	1後	1	15				
	循環器診断技術演習	演習	1後	1	15				
	小計				15	3			
	計(履修方法・卒業要件)				15	0			15
専門領域	スポーツコーチング論	講義	1前	2	15		必修35単位		
	スポーツ経営学	講義	1前	2	15				
	アスレティックトレーナー概論	講義	1前	2	15				
	スポーツ健康管理学	講義	1後	2	15				
	スポーツ健康管理学演習	演習	2後	1	30				
	コンディショニング論	講義	1後	2	15				
	コンディショニング演習	演習	2前	1	30				
	救急処置演習Ⅰ	演習	2前	1	30				
	救急処置演習Ⅱ	演習	2後	1	30				
	リコンディショニング論	講義	2前	2	15				
	リコンディショニング演習Ⅰ	演習	3前	1	30				
	リコンディショニング演習Ⅱ	演習	3後	1	30				
	体カトレーニング論	講義	1前	2	15				
	テーピング技術論	実習	2前	1	30				
	スポーツバイオメカニクス	講義	2前	2	15				
トレーニング科学	講義	2後	2	15					
スポーツ内科学	講義	3後	2	15					
スポーツ心理学	講義	3後	2	15					
スポーツ鍼灸学総論	演習	3前	1	30					
スポーツ鍼灸学各論	演習	3後	1	30					
アスレティックトレーナー実習Ⅰ	実習	2前	2	45					
アスレティックトレーナー実習Ⅱ	実習	2後	2	45					
アスレティックトレーナー実習Ⅲ	実習	3前	2	45					
アスレティックトレーナー実習Ⅳ	実習	3後	2	45					
小計				35	4				
計(履修方法・卒業要件)				35	0		35		
開講単位数合計				163	37		200		

教職課程【中学校教諭一種(保健体育)免許】

(2019年度以降入学生対象) ※鍼灸学科スポーツ特修コースのみ開講

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位の時間数	免許取得要件
				必修	選択		
教科の指導法に関する科目	保健体育科教育法Ⅰ	講義	3前	2		15	必修 8 単位
	保健体育科教育法Ⅱ	講義	3前	2		15	
	保健体育科教育法Ⅲ	講義	3後	2		15	
	保健体育科教育法Ⅳ	講義	3後	2		15	
合計					8		
教育の基礎的理解に関する科目	教育原理	講義	1前	2		15	必修 3 0 単位
	教職論	講義	1前	2		15	
	教育行政学	講義	2後	2		15	
	教育心理学	講義	2後	2		15	
	特別支援教育概論	講義	2後	1		15	
	教育課程論	講義	2前	2		15	
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳教育論	講義	2後	2		15	
	総合的な学習の時間の指導法	講義	2前	2		15	
	特別活動論	講義	2前	2		15	
	教育方法論	講義	3前	2		15	
	生徒指導・進路指導論	講義	2後	2		15	
	教育相談の基礎と方法	講義	2後	2		15	
教育実践に関する科目	教育実習事前事後指導	講義	3後	1		30	
	教育実習Ⅰ	実習	4前	2		30	
	教育実習Ⅱ	実習	4前	2		30	
	教職実践演習(中・高)	演習	4後	2		15	
合計					30	0	

教職課程【中学校教諭一種(保健体育)免許】

(2022年度以降入学生対象) ※鍼灸学科スポーツ特修コースのみ開講

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位の時間数	免許取得要件
				必修	選択		
教科の指導法に関する科目	保健体育科教育法Ⅰ	講義	3前	2		15	必修 8単位
	保健体育科教育法Ⅱ	講義	3前	2		15	
	保健体育科教育法Ⅲ	講義	3後	2		15	
	保健体育科教育法Ⅳ	講義	3後	2		15	
合計				8			
教育の基礎的理解に関する科目	教育原理	講義	1前	2		15	必修 31単位
	教職論	講義	1前	2		15	
	教育行政学	講義	2後	2		15	
	教育心理学	講義	2後	2		15	
	特別支援教育概論	講義	2後	1		15	
	教育課程論	講義	2前	2		15	
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	道徳教育論	講義	2後	2		15	
	総合的な学習の時間の指導法	講義	2前	2		15	
	特別活動論	講義	2前	2		15	
	教育方法論	講義	3前	2		15	
	ICT活用の理論と実践	演習	2後	1		15	
	生徒指導・進路指導論	講義	2後	2		15	
	教育相談の基礎と方法	講義	2後	2		15	
教育実践に関する科目	教育実習事前事後指導	講義	3後	1		30	
	教育実習Ⅰ	実習	4前	2		30	
	教育実習Ⅱ	実習	4前	2		30	
	教職実践演習(中・高)	演習	4後	2		15	
合計				31	0		

教職課程【高等学校教諭一種(保健体育)免許】

(2019年度以降入学生対象) ※鍼灸学科スポーツ特修コースのみ開講

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位の時間数	免許取得要件
				必修	選択		
教科の指導法に関する科目	保健体育科教育法Ⅰ	講義	3前	2		15	必修 4単位
	保健体育科教育法Ⅱ	講義	3前	2		15	
	保健体育科教育法Ⅲ	講義	3後		2	15	
	保健体育科教育法Ⅳ	講義	3後		2	15	
合計					4	4	
大学が独自に設定する科目	道徳教育論	講義	2後	2			必修 2単位
合計					2	0	
教育の基礎的理解に関する科目	教育原理	講義	1前	2		15	必修 26単位
	教職論	講義	1前	2		15	
	教育行政学	講義	2後	2		15	
	教育心理学	講義	2後	2		15	
	特別支援教育概論	講義	2後	1		15	
	教育課程論	講義	2前	2		15	
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	総合的な学習の時間の指導法	講義	2前	2		15	
	特別活動論	講義	2前	2		15	
	教育方法論	講義	3前	2		15	
	生徒指導・進路指導論	講義	2後	2		15	
	教育相談の基礎と方法	講義	2後	2		15	
教育実践に関する科目	教育実習事前事後指導	講義	3後	1		30	
	教育実習Ⅰ	実習	4前		2	30	
	教育実習Ⅱ	実習	4前	2		30	
	教職実践演習(中・高)	演習	4後	2		15	
合計					26	2	

教職課程【高等学校教諭一種(保健体育)免許】

(2022 年度以降入学生対象) ※鍼灸学科スポーツ特修コースのみ開講

区分	授業科目	授業形態	配当年次	単位数		1単位の時間数	免許取得要件
				必修	選択		
教科の指導法に関する科目	保健体育科教育法Ⅰ	講義	3前	2		15	必修 4単位
	保健体育科教育法Ⅱ	講義	3前	2		15	
	保健体育科教育法Ⅲ	講義	3後		2	15	
	保健体育科教育法Ⅳ	講義	3後		2	15	
合計					4	4	
大学が独自に設定する科目	道徳教育論	講義	2後	2			必修 2単位
合計					2	0	
教育の基礎的理解に関する科目	教育原理	講義	1前	2		15	必修 7単位
	教職論	講義	1前	2		15	
	教育行政学	講義	2後	2		15	
	教育心理学	講義	2後	2		15	
	特別支援教育概論	講義	2後	1		15	
	教育課程論	講義	2前	2		15	
道徳、総合的な学習の時間等の指導法及び生徒指導、教育相談等に関する科目	総合的な学習の時間の指導法	講義	2前	2		15	必修 7単位
	特別活動論	講義	2前	2		15	
	教育方法論	講義	3前	2		15	
	ICT活用の理論と実践	演習	2後	1		15	
	生徒指導・進路指導論	講義	2後	2		15	
	教育相談の基礎と方法	講義	2後	2		15	
教育実践に関する科目	教育実習事前事後指導	講義	3後	1		30	必修 7単位
	教育実習Ⅰ	実習	4前		2	30	
	教育実習Ⅱ	実習	4前	2		30	
	教職実践演習(中・高)	演習	4後	2		15	
合計					27	2	