

別表 1-1 教育課程(カリキュラム)
 学校名 札幌スポーツ&メディカル専門学校
 学科 スポーツトレーナー科
 該当 2023年度入学生より

科目名	授業形態	必修選択	1年次		2年次		合計	
			単位数	単位時間数	単位数	単位時間数	単位数	単位時間数
機能解剖学Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
機能解剖学Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
身体運動の基礎科学Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
身体運動の基礎科学Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
スポーツ栄養学Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
スポーツ栄養学Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
トレーニング理論Ⅰ	講義	必修	2	30			2	30
トレーニング理論Ⅱ	講義	必修	2	30			2	30
トレーニング実践と指導Ⅰ	実技	必修	1	30			1	30
トレーニング実践と指導Ⅱ	実技	必修	1	30			1	30
トレーニング理論Ⅲ	講義	必修			2	30	2	30
トレーニング理論Ⅳ	講義	必修			2	30	2	30
トレーニング実践と指導Ⅲ	実技	必修			1	30	1	30
トレーニング実践と指導Ⅳ	実技	必修			1	30	1	30
運動障害の予防と救急処置Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
運動障害の予防と救急処置Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
運動指導の心理学	講義	選択	2	30			2	30
体力測定と評価	講義	選択	2	30			2	30
スポーツストレッチ実践	実技	選択	1	30			1	30
スポーツテーピング実践Ⅰ	実技	選択	1	30			1	30
グループエクササイズ指導実践	実技	選択	1	30			1	30
ビジネスマナーⅠ	講義	選択	1	15			1	15
ビジネスマナーⅡ	講義	選択	1	15			1	15
未来デザインプログラムⅠ	講義	選択	1	15			1	15
未来デザインプログラムⅡ	講義	選択	1	15			1	15
インターンシップ実習特論	講義	選択	2	30			2	30
健康づくり運動の実践	講義	選択			2	30	2	30
動作分析とエクササイズ処方Ⅰ	講義	選択			2	30	2	30
動作分析とエクササイズ処方Ⅱ	講義	選択			2	30	2	30
トレーニングの測定と評価	講義	選択			2	30	2	30
ピラティス理論	講義	選択			2	30	2	30
ピラティス実践	実技	必修			1	30	1	30
運動指導実践	実技	選択			1	30	1	30
運動指導特論Ⅰ	講義	選択			2	30	2	30
運動指導特論Ⅱ	講義	選択			2	30	2	30
トレーニング特論Ⅰ	講義	選択			2	30	2	30
トレーニング特論Ⅱ	講義	選択			2	30	2	30
未来デザインプログラムⅢ	講義	選択			1	15	1	15
スポーツテーピング実践Ⅱ	実技	選択			1	30	1	30
コアコンディショニング指導実践	実技	選択			1	30	1	30
パーソナルトレーニング実践	実技	選択			2	60	2	60
ボディメイクトレーニング実践	実技	選択			2	60	2	60
ボディリラクゼーション実践	実技	選択			2	60	2	60
シニアフィットネス指導実践	実技	選択			2	60	2	60
サッカートレーニング・コンディショニング実践	実技	選択			2	60	2	60
サッカートレーナー実践	実技	選択			2	60	2	60
野球トレーニング・コンディショニング実践	実技	選択			2	60	2	60
野球トレーナー実践	実技	選択			2	60	2	60
代謝栄養学	講義	選択			4	60	4	60
栄養コンディショニング実践	実技	選択			2	60	2	60
ボディメイク実践Ⅰ	実技	選択			2	60	2	60
ボディメイク実践Ⅱ	実技	選択			2	60	2	60
キャリア教育Ⅰ	講義	選択	1	15			1	15
キャリア教育Ⅱ	講義	選択	1	15			1	15
キャリア教育Ⅲ	講義	選択			1	15	1	15
キャリア教育Ⅳ	講義	選択			1	15	1	15
インターンシップ実習Ⅰ	実習	選択	3	96			3	96
サービスラーニング演習Ⅰ	演習	選択	1	15			1	15
総合演習Ⅰ	演習	選択	2	30			2	30
総合演習Ⅱ	演習	選択	2	30			2	30
インターンシップ実習Ⅱ	実習	選択			3	96	3	96
サービスラーニング演習Ⅱ	演習	選択			1	15	1	15
総合演習Ⅲ	演習	選択			2	30	2	30
総合演習Ⅳ	演習	選択			2	30	2	30
合計			45	801	65	1446	110	2247

※スポーツトレーナー科の生徒が1年間に履修できる単位は、53単位までとする。
 ※スポーツトレーナー科の生徒が卒業に必要な単位数は62単位とする。

別表 1-2 教育課程 (カリキュラム)
 学校名 札幌スポーツ&メディカル専門学校
 学科 スポーツインストラクター科
 該当 2022年度入学生より

科目名	授業形態	必修選択	1年次		2年次		合計	
			単位数	単位時間数	単位数	単位時間数	単位数	単位時間数
トレーニング理論Ⅰ	講義	必修	2	30			2	30
トレーニング理論Ⅱ	講義	必修	2	30			2	30
トレーニング実践と指導Ⅰ	実技	必修	1	30			1	30
トレーニング実践と指導Ⅱ	実技	必修	1	30			1	30
機能解剖学Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
機能解剖学Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
身体運動の基礎科学Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
身体運動の基礎科学Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
スポーツ栄養学Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
スポーツ栄養学Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
スポーツストレッチ実践	実技	選択	1	30			1	30
ビジネスマナーⅠ	講義	選択	1	15			1	15
ビジネスマナーⅡ	講義	選択	1	15			1	15
運動障害の予防と救急処置Ⅰ	講義	選択	2	30			2	30
運動障害の予防と救急処置Ⅱ	講義	選択	2	30			2	30
運動指導の心理学	講義	選択	2	30			2	30
体力測定と評価	講義	選択	2	30			2	30
コミュニケーショントレーニング	講義	選択	1	15			1	15
未来デザインプログラムⅠ	講義	選択	1	15			1	15
未来デザインプログラムⅡ	講義	選択	1	15			1	15
トレンドエクササイズ	実技	選択	1	30			1	30
トレーニング理論Ⅲ	講義	必修			2	30	2	30
トレーニング理論Ⅳ	講義	必修			2	30	2	30
トレーニング実践と指導Ⅲ	実技	必修			1	30	1	30
トレーニング実践と指導Ⅳ	実技	必修			1	30	1	30
未来デザインプログラムⅢ	講義	選択			1	15	1	15
スポーツマネジメント	講義	選択	2	30			2	30
キャリア教育Ⅰ	講義	選択	1	15			1	15
キャリア教育Ⅱ	講義	選択	1	15			1	15
インターンシップ実習Ⅰ	実習	選択	1	48			1	48
サービスラーニング演習Ⅰ	演習	選択	1	15			1	15
総合演習Ⅰ	演習	選択	2	30			2	30
総合演習Ⅱ	演習	選択	2	30			2	30
ピラティス理論	講義	選択			2	30	2	30
ピラティス実践	実技	必修			1	30	1	30
動作分析とエクササイズ処方Ⅰ	講義	選択			2	30	2	30
動作分析とエクササイズ処方Ⅱ	講義	選択			2	30	2	30
健康づくり運動の実践	講義	選択			2	30	2	30
運動指導特論Ⅰ	講義	選択			2	30	2	30
運動指導特論Ⅱ	講義	選択			2	30	2	30
運動指導実践	実技	選択			1	30	1	30
コアコンディショニング指導実践	実技	選択			1	30	1	30
キャリア教育Ⅲ	講義	選択			1	15	1	15
キャリア教育Ⅳ	講義	選択			1	15	1	15
インターンシップ実習Ⅱ	実習	選択			3	96	3	96
サービスラーニング演習Ⅱ	演習	選択			1	15	1	15
総合演習Ⅲ	演習	選択			2	30	2	30
総合演習Ⅳ	演習	選択			2	30	2	30
トレンドプログラム演習	演習	選択	1	15			1	15
グループエクササイズ実践Ⅰ	実技	選択	1	30			1	30
グループエクササイズ実践Ⅱ	実技	選択	1	30			1	30
水中運動実践	実技	選択			1	30	1	30
グループエクササイズ実践Ⅲ	実技	選択			1	30	1	30
グループエクササイズ実践Ⅳ	実技	選択			1	30	1	30
グループエクササイズ理論Ⅰ	講義	選択			1	15	1	15
グループエクササイズ理論Ⅱ	講義	選択			1	15	1	15
グループエクササイズ指導実践Ⅰ	実技	選択			1	30	1	30
グループエクササイズ指導実践Ⅱ	実技	選択			1	45	1	45
福祉レクリエーション指導実践Ⅰ	実技	選択			1	30	1	30
福祉レクリエーション指導実践Ⅱ	実技	選択			1	30	1	30
社会福祉概論	講義	選択			1	15	1	15
ヘルスケア業界論Ⅰ	講義	選択			1	15	1	15
ヘルスケア業界論Ⅱ	講義	選択			1	15	1	15
シニアフィットネス指導実践Ⅰ	実技	選択			1	30	1	30
シニアフィットネス指導実践Ⅱ	実技	選択			1	30	1	30
チャイルドスポーツ指導実践Ⅰ	実技	選択			1	30	1	30
チャイルドスポーツ指導実践Ⅱ	実技	選択			1	30	1	30
キッズレクリエーション指導実践Ⅰ	実技	選択			1	30	1	30
キッズレクリエーション指導実践Ⅱ	実技	選択			1	30	1	30
発育発達論	講義	選択			1	15	1	15
キッズダンス実践Ⅰ	実技	選択			1	30	1	30
キッズダンス実践Ⅱ	実技	選択			1	30	1	30
イベントプランニングⅠ	講義	選択			2	30	2	30
イベントプランニングⅡ	講義	選択			2	30	2	30
リテールマーケティングⅠ	講義	選択			2	30	2	30
リテールマーケティングⅡ	講義	選択			2	30	2	30
スポーツプロモーションⅠ	講義	選択			2	30	2	30
スポーツプロモーションⅡ	講義	選択			2	30	2	30
モチベーション・マネジメント	講義	選択			2	30	2	30
合計			46	813	67	1371	113	2184

※スポーツインストラクター科の生徒が1年間に履修できる単位は、53単位までとする。

※スポーツインストラクター科の生徒が卒業に必要な単位数は62単位とする。

別表1-3 教育課程（カリキュラム）
 学校名 札幌スポーツ&メディカル専門学校
 学科 アスレティックトレーナー科
 該当 2023年度入学生より

科目名	授業形態	必修選択	1年次		2年次		3年次		合計	
			単位数	単位時間数	単位数	単位時間数	単位数	単位時間数	単位数	単位時間数
機能解剖学Ⅰ	講義	必修	3	45					3	45
機能解剖学Ⅱ	講義	必修	3	45					3	45
身体運動の基礎科学Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
身体運動の基礎科学Ⅱ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツ栄養学Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツ栄養学Ⅱ	講義	選択	2	30					2	30
アスレティックトレーニング理論Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
アスレティックトレーニング理論Ⅱ	講義	選択	1	15					1	15
アスレティックトレーニング実践Ⅰ	実技	選択	1	30					1	30
アスレティックトレーニング実践Ⅱ	実技	選択	1	30					1	30
アスレティックトレーニング指導実践Ⅰ	実技	選択	1	30					1	30
アスレティックトレーニング指導実践Ⅱ	実技	選択	1	30					1	30
スポーツ医学Ⅲ（外科）	講義	必修			2	30			2	30
スポーツ医学Ⅳ（外科）	講義	必修			2	30			2	30
ストレンギス&コンディショニング実践Ⅰ	実技	必修					1	30	1	30
ストレンギス&コンディショニング実践Ⅱ	実技	必修					1	30	1	30
運動障害の予防と救急処置Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
運動障害の予防と救急処置Ⅱ	講義	選択	2	30					2	30
運動指導の心理学Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
運動指導の心理学Ⅱ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツコーチング理論Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツコーチング理論Ⅱ	講義	選択	1	15					1	15
スポーツマネジメント	講義	選択	2	30					2	30
スポーツストレッチ実践	実技	選択	1	30					1	30
スポーツテーピング実践Ⅰ	実技	選択	1	30					1	30
スポーツ医学Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツ医学Ⅱ	講義	選択	2	30					2	30
アスレティックトレーナー特論Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
アスレティックトレーナー特論Ⅱ	講義	選択	2	30					2	30
未来デザインプログラムⅠ	講義	選択	1	15					1	15
未来デザインプログラムⅡ	講義	選択	1	15					1	15
未来デザインプログラムⅢ	講義	選択			1	15			1	15
スポーツ医学Ⅲ（評価）	講義	選択	2	30					2	30
スポーツ医学Ⅳ（評価）	講義	選択	2	30					2	30
スポーツ医学Ⅲ（内科）	講義	選択	2	30					2	30
スポーツ医学Ⅳ（内科）	講義	選択	2	30					2	30
リハビリテーションの理論と実際Ⅰ	実技	選択	2	60					2	60
リハビリテーションの理論と実際Ⅱ	実技	選択	2	60					2	60
コンディショニングの理論と実際Ⅰ	実技	選択	1	30					1	30
コンディショニングの理論と実際Ⅱ	実技	選択	1	30					1	30
スポーツバイオメカニクスⅠ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツバイオメカニクスⅡ	講義	選択	2	30					2	30
スポーツテーピング実践Ⅱ	実技	選択	1	30					1	30
健康づくり運動の実際	講義	選択	2	30					2	30
運動指導実践	実技	選択	1	30					1	30
運動指導特論	講義	選択	2	30					2	30
コンディショニング実践Ⅰ	演習	選択	2	30					2	30
スポーツ栄養学Ⅲ	講義	選択					2	30	2	30
スポーツ栄養学Ⅳ	講義	選択					2	30	2	30
スポーツ生理学Ⅰ	講義	選択					2	30	2	30
スポーツ生理学Ⅱ	講義	選択					2	30	2	30
アスレティックトレーニング実践Ⅲ	実技	選択					1	30	1	30
アスレティックトレーニング実践Ⅳ	実技	選択					1	30	1	30
アントレプレナー実践Ⅰ	講義	選択					2	30	2	30
アントレプレナー実践Ⅱ	講義	選択					2	30	2	30
アスレティックトレーニング理論Ⅲ	講義	選択			1	15			1	15
アスレティックトレーニング理論Ⅳ	講義	選択			1	15			1	15
アスレティックトレーニング指導実践Ⅲ	実技	選択			1	30			1	30
アスレティックトレーニング指導実践Ⅳ	実技	選択			1	30			1	30
動作分析とプログラミングⅠ	実技	選択			1	30			1	30
動作分析とプログラミングⅡ	実技	選択			1	30			1	30
ATゼミナールⅠ	講義	選択			2	30			2	30
ATゼミナールⅡ	講義	選択			2	30			2	30
機能解剖学Ⅲ	実技	選択					1	30	1	30
機能解剖学Ⅳ	実技	選択					1	30	1	30
AT実技試験対策Ⅰ	実技	選択					1	30	1	30
AT実技試験対策Ⅱ	実技	選択					1	30	1	30
ATゼミナールⅢ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅣ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅤ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅥ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅦ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅧ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅨ	講義	選択					2	30	2	30
ATゼミナールⅩ	講義	選択					2	30	2	30
コンディショニング実践Ⅱ	演習	選択			1	15			1	15
生活習慣病におけるコンディショニング概論Ⅰ	講義	選択			2	30			2	30
生活習慣病におけるコンディショニング概論Ⅱ	講義	選択			2	30			2	30
生活習慣病におけるコンディショニング実践Ⅰ	実技	選択			1	30			1	30
生活習慣病におけるコンディショニング実践Ⅱ	実技	選択			1	30			1	30
生活習慣病における医学的知識Ⅰ（内科・生理）	講義	選択					2	30	2	30
生活習慣病における医学的知識Ⅱ（内科・生理）	講義	選択					2	30	2	30
健康運動指導士Ⅰ	講義	選択					2	30	2	30
健康運動指導士Ⅱ	講義	選択					2	30	2	30
コーチング指導実践Ⅰ	実技	選択			1	30			1	30
コーチング指導実践Ⅱ	実技	選択			1	30			1	30
エクササイズ実践Ⅰ	実技	選択			1	30			1	30
エクササイズ実践Ⅱ	実技	選択			1	30			1	30
フリーウエイトの理論と実践Ⅰ	実技	選択			1	30			1	30
フリーウエイトの理論と実践Ⅱ	実技	選択			1	30			1	30
フィットネスマーケティングⅠ	講義	選択					2	30	2	30
フィットネスマーケティングⅡ	講義	選択					2	30	2	30
インターンシップ実習Ⅰ	実習	選択	3	96					3	96
総合演習Ⅰ	演習	選択	2	30					2	30
インターンシップ実習Ⅱ	実習	選択			3	96			3	96
総合演習Ⅱ	演習	選択			2	30			2	30
インターンシップ実習Ⅲ	実習	選択					3	96	3	96
総合演習Ⅲ	演習	選択					2	30	2	30
総合演習Ⅳ	演習	選択					2	30	2	30
合計			51	906	53	1056	61	1176	165	3138

*アスレティックトレーナー科の生徒が1年間に履修できる単位は、57単位までとする。

*アスレティックトレーナー科の生徒が卒業に必要な単位数は93単位とする。

別表1-4 教育課程（カリキュラム）
 学校名 札幌スポーツ&メディカル専門学校
 学科 スポーツ保育科
 該当 2021年度入学生より

科目名	授業形態	必修選択	1年次		2年次		3年次		合計	
			単位数	単位時間数	単位数	単位時間数	単位数	単位時間数	単位数	単位時間数
未来デザインプログラムⅠ	講義	選択	2	30					2	30
からだの仕組みⅠ	講義	必修	4	60					4	60
からだづくり運動Ⅰ	実技	必修	2	60					2	60
幼児体育	実技	選択	2	60					2	60
幼児レクリエーション	実技	選択	2	60					2	60
音楽Ⅰ	実技	選択	2	60					2	60
キャリア教育Ⅰ	講義	選択	1	15					1	15
幼児の心理学	講義	選択	2	30					2	30
教育原理	講義	選択	2	30					2	30
教育課程総論	講義	選択	4	60					4	60
教育方法論	講義	選択	2	30					2	30
社会福祉	講義	選択	2	30					2	30
社会的養護Ⅰ	講義	選択	2	30					2	30
図画工作Ⅱ	実技	選択	1	30					1	30
造形表現(指導法)	実技	選択	1	30					1	30
幼児と言葉	講義	選択	2	30					2	30
幼児と環境	講義	選択	2	30					2	30
幼児と人間関係	講義	選択	2	30					2	30
教職概論	講義	選択	2	30					2	30
健康科学	講義	選択	2	30					2	30
サービスマーケティング演習Ⅰ	演習	選択	1	15					1	15
総合演習Ⅰ	演習	選択	2	30					2	30
総合演習Ⅱ	演習	選択	2	30					2	30
未来デザインプログラムⅡ	講義	選択			1	15			1	15
からだの仕組みⅡ	講義	必修			2	30			2	30
からだづくり運動Ⅱ	実技	必修			2	60			2	60
音楽Ⅱ	実技	選択			2	60			2	60
実習演習Ⅰ	演習	選択			4	60			4	60
キャリア教育Ⅱ	講義	選択			2	30			2	30
保育原理	講義	選択			2	30			2	30
子ども家庭福祉	講義	選択			2	30			2	30
幼児への特別な支援	講義	選択			2	30			2	30
子どもの食と栄養	講義	選択			2	30			2	30
子ども家庭支援の心理学	講義	選択			4	60			4	60
子どもの保健	講義	選択			4	60			4	60
教育相談	講義	選択			2	30			2	30
子ども家庭支援論	講義	選択			2	30			2	30
保育の心理学	講義	選択			2	30			2	30
教育実習(1回目)	実習	選択			3	96			3	96
保育実習Ⅰ(保育所)	実習	選択			3	96			3	96
総合演習Ⅲ	演習	選択			2	30			2	30
総合演習Ⅳ	演習	選択			2	30			2	30
実習演習Ⅱ	演習	選択					4	60	4	60
図画工作Ⅲ	実技	選択					2	60	2	60
からだづくり運動Ⅲ	実技	必修					2	60	2	60
キッズエクササイズ	実技	必修					2	60	2	60
音楽Ⅲ	実技	選択					2	60	2	60
キャリア教育Ⅲ	講義	選択					1	15	1	15
乳児保育Ⅰ	講義	選択					2	30	2	30
英会話Ⅰ	講義	選択					2	30	2	30
情報処理入門Ⅰ	講義	選択					4	60	4	60
日本国憲法	講義	選択					2	30	2	30
保育・教職実践演習	講義	選択					4	60	4	60
教育実習(2回目)	実習	選択					3	96	3	96
保育実習Ⅰ(施設)	実習	選択					3	96	3	96
保育実習Ⅱ(保育園)	実習	選択					3	96	3	96
総合演習Ⅴ	演習	選択					4	60	4	60
合計			46	840	45	837	40	873	131	2550

※スポーツ保育科の生徒が1年間に履修できる単位は、47単位までとする。

※スポーツ保育科の生徒が卒業に必要な単位数は93単位とする。

鍼灸科屋間部
 1年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	トレーナー理論 I	講義	4	64
	トレーナー実践 I	実技	2	64
	トレーナー実技 I	実技	2	64
	未来デザインプログラム	講義	2	32
専門 基礎科目	解剖学 I	講義	4	64
	解剖学 II	講義	4	64
	生理学 I	講義	8	128
専門科目	東洋医学概論 I	講義	6	96
	経絡経穴概論 I	講義	6	96
	はりきゅう理論	講義	2	32
	生体観察	講義	2	32
	基礎はりきゅう実技	実技	4	128
	臨床実習 I	実習	1	45
総合計			47	909

教科以外の 教育活動	HR	—	32
	小計	—	32

 鍼灸科屋間部
 2年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	トレーナー理論 II	講義	2	32
	トレーナー実践 II	実技	1	32
	トレーナー実技 II	実技	1	32
	機能訓練指導員理論	講義	2	32
	機能訓練指導員実践	実技	1	32
専門 基礎科目	生理学 II	講義	2	32
	運動学	講義	2	32
	病理学概論	講義	2	32
	臨床医学総論	講義	4	64
	臨床医学各論	講義	5	80
	リハビリテーション医学	講義	2	32
	衛生学・公衆衛生学	講義	2	32
	関係法規	講義	1	16
専門科目	経絡経穴概論 II	講義	2	32
	東洋医学概論 II	講義	2	32
	東洋医学臨床論 I	講義	8	128
	社会はりきゅう学 I	講義	1	16
	臨床実習前評価	実技	1	32
	応用はりきゅう実技	実技	5	160
	臨床実習 II	実習	1	45
総合計			47	925

教科以外の 教育活動	HR	—	32
	小計	—	32

別表 1 - 5

鍼灸科昼間部
3年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
専門 基礎科目	医療概論	講義	1	16
	社会保障制度及び職業倫理	講義	1	16
専門科目	東洋医学臨床論Ⅱ	講義	2	32
	社会はりきゅう学Ⅱ	講義	1	16
	病態生理学	講義	2	32
	総合領域Ⅰ	講義	4	64
	総合領域Ⅱ	講義	4	64
	総合領域Ⅲ	講義	4	64
	総合領域Ⅳ	講義	4	64
	総合領域Ⅴ	講義	4	64
	総合領域Ⅵ	講義	3	48
	総合領域Ⅶ	講義	2	32
	総合領域Ⅷ	講義	2	32
	はきの適応の判断	講義	2	32
	臨床はりきゅう実技	実技	5	160
	臨床実習Ⅲ	実習	2	90
総合計			43	826

教科以外の 教育活動	HR		—	32
	小計		—	32

別表 1 - 6

鍼灸科夜間部
1年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	トレーナー理論Ⅰ	講義	4	64
専門 基礎科目	解剖学Ⅰ	講義	4	64
	解剖学Ⅱ	講義	4	64
	生理学Ⅰ	講義	8	128
	医療概論	講義	1	16
	関係法規	講義	1	16
専門科目	東洋医学概論Ⅰ	講義	6	96
	経絡経穴概論Ⅰ	講義	6	96
	はりきゅう理論	講義	2	32
	生体観察	講義	2	32
	基礎はりきゅう実技	実技	5	160
	臨床実習Ⅰ	実習	1	45
総合計			44	813

鍼灸科夜間部

2年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	トレーナー理論Ⅱ	講義	3	48
	健康科学	講義	1	30
	日本国憲法	講義	2	60
専門基礎科目	生理学Ⅱ	講義	2	32
	運動学	講義	2	32
	病理学概論	講義	2	32
	臨床医学総論	講義	4	64
	臨床医学各論	講義	5	80
	社会保障制度及び職業倫理	講義	1	16
	リハビリテーション医学	講義	2	32
	衛生学・公衆衛生学	講義	2	32
専門科目	社会はりきゅう学Ⅰ	講義	1	16
	経絡経穴概論Ⅱ	講義	2	32
	東洋医学概論Ⅱ	講義	2	32
	東洋医学臨床論Ⅰ	講義	8	128
	臨床実習前評価	実技	1	32
	応用はりきゅう実技	実技	5	160
	臨床実習Ⅱ	実習	1	45
総合計			46	903

鍼灸科夜間部

3年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	人体生理学	講義	2	60
	生命科学	講義	2	60
専門科目	病態生理学	講義	2	32
	東洋医学臨床論Ⅱ	講義	2	32
	社会はりきゅう学Ⅱ	講義	1	16
	総合領域Ⅰ	講義	5	80
	総合領域Ⅱ	講義	5	80
	総合領域Ⅲ	講義	5	80
	総合領域Ⅳ	講義	5	80
	総合領域Ⅴ	講義	3	48
	総合領域Ⅵ	講義	2	32
	総合領域Ⅶ	講義	2	32
	総合領域Ⅷ	講義	2	32
	はきの適応の判断	講義	2	32
	臨床はりきゅう実技	実技	5	160
	臨床実習Ⅲ	実習	2	90
総合計			47	946

柔整科昼間部
 1年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	未来デザインプログラム	講義	2	32
	トレーナー理論 I	講義	4	64
	トレーナー実践 I	実技	2	64
	トレーナー実技 I	実技	2	64
専門 基礎科目	解剖学 I	講義	10	160
	解剖学 II	講義	2	32
	生理学	講義	8	128
	柔道 I	実技	2	64
	衛生学・公衆衛生学	講義	2	32
	職業倫理	講義	1	16
専門科目	柔道整復理論 I	講義	7	112
	柔道整復実技 I	実技	2	64
	包帯固定学	実技	2	64
	臨床実習 I	実習	1	45
総合計			47	941

教科以外の 教育活動	HR	—	32
	小計	—	32

 柔整科昼間部
 2年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
基礎科目	トレーナー理論 II	講義	2	32
	トレーナー実践 II	実技	1	32
	トレーナー実技 II	実技	1	32
	機能訓練指導員理論	講義	2	32
	機能訓練指導員実践	実技	1	32
専門 基礎科目	運動学	講義	2	32
	病理学概論	講義	2	32
	一般臨床医学	講義	4	64
	外科学概論	講義	2	32
	整形外科学	講義	2	32
	リハビリテーション医学	講義	2	32
	柔道 II	実技	2	64
	関係法規	講義	1	16
専門科目	柔道整復理論 II	講義	3	48
	臨床柔道整復学 I	講義	6	96
	臨床柔道整復学 II	講義	6	96
	臨床柔道整復学 III	講義	4	64
	柔道整復実技 II	実技	4	128
	臨床実習 II	実習	1	45
総合計			48	941

※臨床実習 II は外部施設での実習とする。

教科以外の 教育活動	HR	—	32
	小計	—	32

柔整科昼間部

3年次（2019年度入学生～）

科目区分	授業科目	授業形態	単位数	時間数
専門 基礎科目	柔道Ⅲ	実技	2	64
	柔道整復術の適応	講義	2	32
	社会保障制度	講義	1	16
専門科目	臨床柔道整復学 A	講義	8	128
	臨床柔道整復学 B	講義	10	160
	柔道整復実技Ⅲ	実技	4	128
	柔道整復実技Ⅳ	実技	4	128
	柔道整復実技Ⅴ	実技	4	128
	臨床実習Ⅲ	実習	2	90
総合計			37	874

教科以外の 教育活動	HR	—	32
	小計	—	32