

柔道整復師国家試験受験資格

アスレティックトレーナー資格試験受験資格

教諭免許状授与

柔道整復師国家試験、アスレティックトレーナー資格試験は最終年次に卒業見込により受験可

教諭免許状は必要な単位取得し卒業することで授与

卒業 学士（医療技術学）授与

必修科目

選択科目

限定科目

4年

3年

2年

1年

基礎分野

専門基礎分野

専門分野

国家試験対策

座学

臨床実習

実技

ライフデザイン演習D1・D2

職業倫理と社会保障制度
柔道整復学特別講義1・2・3

競技者の外傷予防
臨床画像診断学

柔道整復
臨床実習2

スポーツと食事(TR)
卒業研究

ライフデザイン演習C1・C2

内科学1・2
外科学1・2
整形外科総論
整形外科各論
リハビリテーション医学
解剖学特別講義
生理学特別講義
高齢者・競技者の解剖生理学
臨床柔道整復診断法
関係法規

運動器リハビリテーション(教)
高齢者の外傷予防・介護予防
柔道整復学研究法

軟部組織損傷学1・2

軟部組織損傷治療実習
骨損傷治療実習2

柔道整復
臨床実習1

バイオメカニクス(TR)
メンタルマネジメント(TR)
健康管理とスポーツ医学(TR)
スポーツ心理学(TR)(教)
スポーツ経営管理学(TR)(教)
英語コミュニケーション1(教)・2(教)
教育の制度と経営(教)
学校保健(教)
精神保健(教)
経営学1・2

ライフデザイン演習B1・B2
柔道(教)

人体の構造3(TR)・4
人体の機能3(教)・4
運動学(TR)(教)
基礎医学実習
病理学
医学概論

骨損傷学1・2
骨損傷学3・4
関節損傷学1・2

基礎柔道整復実習
骨損傷治療実習1
関節損傷治療実習1

柔道整復基礎
臨床実習2

トレーニング科学(TR)
スポーツ外傷・障害1(TR)・2(TR)
スポーツ指導論(TR)
救急医療(TR)(教)
スポーツ方法実習(体づくり)(教)
スポーツ方法実習(ダンス)(教)
スポーツ方法実習(球技2)(教)
スポーツ方法実習(球技3)(教)
国際交流論1・2
イクワイン サイエンス(馬の科学)
スポーツ2(教)
アロマセラピー1・2
理学療法概論

ライフデザイン演習A1・A2
基礎医療英語1・2
情報基礎演習1(教)・2(教)
生命倫理1・2

人体の構造1(TR)・2(TR)
人体の機能1(教)・2(教)
衛生学(教)
公衆衛生学(教)

柔道整復学概論
骨損傷学総論
関節損傷学総論
軟部組織損傷学総論

包帯・固定法実習
測定・評価・診察法実習

柔道整復基礎
臨床実習1

アスレティックトレーナー概論(TR)
スポーツトレーニング入門(TR)(教)
スポーツ医学概論(TR)(教)
スポーツ健康科学(TR)(教)
スポーツ倫理・社会学(TR)(教)
スポーツ方法実習(陸上競技)(教)
スポーツ方法実習(水泳)(教)
スポーツ方法実習(球技1)(教)
スポーツ方法実習(器械運動)(教)
学校と教育の歴史(教)
体育原理・スポーツ哲学(教)
スポーツ1(教)

法学1(教)・2
英語1・2
統計学入門
統計と社会

教諭免許状は、高等学校教諭1種免許状（保健体育）と中学校教諭1種免許状（保健体育）が取得できます。
アスレティックトレーナーは、(公財)日本スポーツ協会が認定するアスレティックトレーナーの受験資格が取得できます。

	トレーナー課程	教職課程
4年	アスレティックトレーナー2	保健体育科教育法4 教育実習指導 教育実習A・B 教職実践演習
3年	アスレティックトレーナー1 検査・測定と評価1・2	保健体育科教育法1・2・3 道徳教育の理論と方法 生徒指導・進路指導論 介護等体験実習 教育相談 特別支援教育論 特別活動と総合的な学習時間の指導法
2年	スポーツデザイン論1・2	教育基礎論 発達心理学 教育課程論 教育の方法と技術
1年		教職論

(TR) トレーナー課程との共通科目 (教) 教職課程との共通科目