

2020年度 日本工学院八王子専門学校											
スポーツ健康学科三年制 テニスコース											
解剖学概論											
対象	1 年次	開講期	前期	区分	選	種別	講義	時間数	30	単位	2
担当教員	加藤基			実務 経験	有	職種	アスレチックトレーナー				
授業概要											
骨格、筋肉、心臓、血管、呼吸器、神経などの構造と機能について学びます。											
到達目標											
日本スポーツ協会公認スポーツ指導者(アスレティックトレーナー、ジュニアスポーツ指導員、水泳指導員、テニス指導員、テニス教師など)に共通して必要となる基礎的な教養を身につけることを目標とします。											
授業方法											
身体の仕組みとその動き、運動生理学、バイオメカニクス、健康管理、スポーツ障害(内科、外科)、アスレティックリハビリテーション、コンディショニング、暑熱環境対策、ドーピングなどJSP0専門科目の勉強を行います。											
成績評価方法											
試験と課題を総合的に評価します。											
履修上の注意											
授業時数の4分の3以上出席しない者は定期試験を受験することができません。											
教科書教材											
「公認スポーツ指導者養成テキスト」 共通科目Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ(公益財団法人日本スポーツ協会)											
回数	授業計画										
第1回	身体のしくみと働き										
第2回	身体のしくみと働き										
第3回	スポーツ医学										

2020年度 日本工学院八王子専門学校	
スポーツ健康学科三年制 テニスコース	
解剖学概論	
第4回	身体のしくみと働き
第5回	身体のしくみと働き
第6回	身体のしくみと働き
第7回	身体のしくみと働き
第8回	身体のしくみと働き
第9回	身体のしくみと働き
第10回	身体のしくみと働き
第11回	スポーツ指導者に必要な医学的知識Ⅱ
第12回	スポーツ指導者に必要な医学的知識Ⅱ
第13回	スポーツ医学
第14回	スポーツ指導者に必要な医学的知識Ⅱ
第15回	スポーツ指導者に必要な医学的知識Ⅱ