2020年	度 日本工	学院八王	子専門学校	交							
スポー	ツトレーナ	一科三年制	钊								
HIT理論											
対象	1 年次	開講期	前期	区分	必	種別	講義	時間数	30	単位	2
担当教員	手島			実務 経験	無	職種					
授業概要											
	目線から開発 かせる為の基				[HIT] >	を学んて	いきまで	す。実際に	指導現場	易に出た	ときに
到達目標											
骨格筋のレーニン	機能と解剖等グ理論を学ぶ	学を理解し ぶことで指	、科学的村 導者とし <sup>、</sup>	退拠に基って活躍する	づいた骨 るための	*格筋の物	機能と解ス"をつ	部学と科学 かくります。	学的根拠	はに基づい	たト
授業方法											
	目線から開発 せる為の基礎				「HIT」	を学んて	ざいきまっ	す。実際に	指導現場	揚に出た	ときに
成績評価ス	方法										
試験・平	常点										
履修上の注											
授業時数	の4分の3以	以上出席し	ない者はフ	定期試験を	を受験す	<sup>-</sup> ること;	ができま	せん。			
教科書教材	才										
NSCA公認	「ハイインラ	テンシティ	トレーニ	ノグ」、』	必要に応	じてプ	リントを	·配布。			
回数					授美	<b></b> と計画					
	オリ	エンテー	ション		_		_		_		

回数	授業計画
第1回	オリエンテーション
第2回	トレーニングの基本原則
第3回	~6回骨格筋について

スポーツトレーナー科三年制   HIT理論   第7回   ポーフェクトレップ   第9回
第7回 第7回 パーフェクトセット
第7回 パーフェクトセット
プログラミング 第10回
エネルギー供給について 第11回
第12回 第12回
栄養について 第13回
~15回まとめ 第14回