

3年	科目	保健体育	実習	通年	担当	佐藤誠・渡辺志保美・岩田忠義
全学科共通		Physical Education	必修	2履修単位		Satou Makoto/ Watanabe shihomi/ Iwata Tadayoshi
<p>スポーツ種目をクラスごとで選択し、集団で実践していくを通して、生涯にわたって継続的にスポーツを実践していく能力と姿勢、仲間と協力していく態度を養う。</p>						
本校学習・教育目標(本科のみ)		目標	説明			
		1	技術者の社会的役割と責任を自覚する態度			
		2	自然科学の成果を社会の要請に応じて応用する能力			
		3	工学技術の専門的知識を創造的に活用する能力			
	○	4	豊かな国際感覚とコミュニケーション能力			
		5	実践的技術者として計画的に自己研鑽を継続する姿勢			
プログラム学習・教育目標 (プログラム対象科目のみ)						
実践指針 (専攻科のみ)						
<p>授業目標</p> <p>学生自らが、それぞれのレベルにあったゲームを実践し、展開していけるようにする。</p>						
授業計画						
第1回	ガイダンス					
第2回	前期選択種目	クラスごとに、2種目を選択する				
第3回		選択種目の実施				
第4回						
第5回						
第6回						
第7回						
第8回						
第9回						
第10回						
第11回						
第12回						
第13回						
第14回						
	前期末試験					
第15回	後期選択種目	クラスごとに2種目を選択する				
第16回		選択種目の実施				
第17回						
第18回						
第19回						
第20回						
第21回						
第22回						
第23回						
第24回						
第25回						
第26回						
第27回						
第28回						
第29回						
	学年末試験					
第30回	まとめ					
評価方法と基準	各種目の実技試験の成績(到達度)を60%、授業への参加率、参加態度、仲間との協力を40%として評価する。60点以上を合格とする。					
教科書等	テキストは使用しないが、必要に応じて資料を配布する。					
備考	<p>1.試験や課題レポート等は、JABEE、大学評価・学位授与機構、文部科学省の教育実施検査に使用することがあります。</p> <p>2.授業参観される教員は当該授業が行われる少なくとも1週間前に教科目担当教員へ連絡してください。</p>					