

科目名	スポーツ実技Ⅱ		英文表記	Physical Education Ⅱ	2012年3月18日	
科目コード	4017					
教員名:末吉 つねみ					作成	
技術職員名:						
対象学科/専攻コース	学年	必・選	履修・学修	単位数	授業形態	授業期間
全学科	4年	選	履修	1単位	実技	後期
科目目標	生涯スポーツを理解できるようにする。各スポーツの実践方法、基本技術を習得する。生涯にわたり自発的にスポーツを実践し、継続して身体活動を行う習慣を身につける。					
総合評価	各種目のスキルテスト60%+振り返りカード15%+各種目のグループ学習への取り組み状況15%+観察評価10%					
達成度目標と評価方法	科目達成度目標(対応するJABEE教育目標)			達成度目標の評価方法		
	①	各スポーツの実践方法、基本ルール、基本技術を習得する。		⇒	各スポーツのスキルテスト、観察で評価する。	
②	チームの戦術研究、作戦の立案を反省を通して、コミュニケーション能力を身につける。(機C-4,情C-1,メC-4,生C-2)		⇒	各種目のグループ学習への取り組み状況(学習カード記入)で評価する。		
本科・専攻科教育目標	1	2	3	4	JABEEプログラム名称	機械システム工学
		○		◎	JABEEプログラム教育目標	C-4
						情報通信システム工学
						メディア情報工学
						生物資源工学
授業概要、方針、履修上の注意	<p>【授業概要と方針】</p> <p>各スポーツのルールやマナー、安全対策について学習する。各スポーツ種目の学習はグループ学習を基本とする。球技ではチーム戦術研究、作戦の立案と反省を通してコミュニケーション能力と自己学習能力を身につける。</p> <p>【履修上の注意】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実技では半袖シャツと短パン(ハーフパンツ可)を着用すること。 ・アクセサリや腕時計等は安全のため外すこと。 ・やむを得ない事情によって見学を希望する場合は、授業開始前に見学届を提出すること。 					
教科書・教材	<ul style="list-style-type: none"> ・各スポーツの基本ルールと技術についてのプリント(教員自作) ・作戦及び自己評価カード(教員自作) ・参考:「アクティブスポーツ」(大修館書店) 					
授業計画						
週	授業項目	時間	授業内容			自学自習(予習・復習)内容
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
期末	期末試験	[2]				
16	授業ガイダンス・テニス	2	授業の進め方の説明。基本技術(フォア・バックハンドストローク、サーブ)を身につける。基本ルールを理解する。			
17	テニス	2	基本技術(フォア・バックハンドストローク、サーブ)を身につける。基本ルールを理解する。			
18	テニス	2	スキルテストを行う。基本技術(ボレー)を身につける。基本ルールを理解し、審判ができるようになる。			
19	テニス	2	スキルテストを行う。ダブルスのフォーメーションについて学習する。試合を通して実践能力を身につける。			
20	テニス	2	スキルテストを行う。ダブルスのフォーメーションについて学習する。試合を通して実践能力を身につける。			
21	バスケットボール	2	シュートの技術を習得する。			
22	バスケットボール	2	シュートの技術を習得する。作戦の立案及び試合を通して、実践能力を身につける。			
23	バスケットボール	2	スキルテストを行う。作戦の立案及び試合を通して、実践能力を身につける。			
24	バスケットボール	2	スキルテストを行う。作戦の立案及び試合を通して、実践能力を身につける。			
25	バスケットボール	2	スキルテストを行う。作戦の立案及び試合を通して、実践能力を身につける。			
26	アルティメット	2	基本技術(スローイング、キャッチング)を習得する。			
27	アルティメット	2	基本技術(スローイング、キャッチング)を習得する。			
28	アルティメット	2	基本技術(スローイング、キャッチング)を習得する。作戦の立案及び試合を通して実践能力を身につける。			
29	アルティメット	2	スキルテストを行う。作戦の立案及び試合を通して実践能力を身につける。			
30	アルティメット	2	スキルテストを行う。作戦の立案及び試合を通して実践能力を身につける。			
期末	期末試験	[2]				
学習時間合計		30	実時間		22.5	
自学自習(予習・復習)内容(学修単位における自学自習時間の保証)				標準的所用時間(保証)		
備考欄						