淡江大學109學年度第1學期課程教學計畫表

課程名稱	男、女生體育-直排輪	授課	張弓弘
	PHYSICAL EDUCATION-IN LINE SKATES	教師	CHANG KUNG-HUNG
開課系級	體育興趣二三A	開課	實體課程 必修 上學期 0學分
河吸水	TGUPB2A	資料	

系(所)教育目標

- 一、提升身體適應能力。
- 二、建立正確體育概念。
- 三、增進運動技能。
- 四、體驗運動參與樂趣。

本課程對應校級基本素養之項目與比重

- 4. 品德倫理。(比重: 20.00)
- 6. 樂活健康。(比重:60.00)
- 7. 團隊合作。(比重:20.00)

本課程旨在藉由直排輪遊戲、規則介紹與基本動作練習、提供對溜冰有興趣之學生更多直排輪相關知識, 並提高對直排輪運動的參與感。

課程簡介

The aim of the course is to know the developments of in-line skating, including the rules and basic movements training. This class would provide the knowledge for students who are interested in in-line skating eventually motivates the participation with this specific sport.

本課程教學目標與認知、情意、技能目標之對應

將課程教學目標分別對應「認知 (Cognitive)」、「情意 (Affective)」與「技能(Psychomotor)」的各目標類型。

- 一、認知(Cognitive):著重在該科目的事實、概念、程序、後設認知等各類知識之學習。
- 二、情意(Affective): 著重在該科目的興趣、倫理、態度、信念、價值觀等之學習。
- 三、技能(Psychomotor):著重在該科目的肢體動作或技術操作之學習。

序號	教學目標(中文)	教學目標(英文)

1	1.瞭解直排輪歷史與發展			The aim of the course is to know the developments of in-line skating, including the rules and basic movements training. This class would provide the knowledge for students who are interested in in-line skating eventually motivates the participation with this specific sport.			
2	2.培養直排輪正確基本動作			2.Develop the correct basic movements of in-line skating			
3	3.瞭解直排輪規則與比賽方法			3.Understand the competition of in-line skating and the know-how.			
4	4 .應用直排輪規則與直排輪遊戲			4. Exercise in-line skating competition rules during the game.			
		教學目標	之目標類型、	·核心能力、基本素養教學方法與	評量方式		
序號	目標類型	院、系(所) 核心能力	校級 基本素養	教學方法	評量方式		
1	認知		4	講述	討論(含課堂、線 上)、報告(含口頭、書 面)		
2	技能		67	講述、討論、實作、體驗	測驗、討論(含課 堂、線上)、實作		
3	情意		47	講述、討論、實作、體驗	測驗、討論(含課 堂、線上)、實作		
4	情意		467	講述、討論、實作、體驗	測驗、討論(含課 堂、線上)、實作、活 動參與		
				授課進度表			
週次	日期起訖	內 容 (Subject/Topics) 備註					
1	109/09/14~ 109/09/20	1. 直排輪之	1. 直排輪之歷史與熱身運動				
2	109/09/21~ 109/09/27	1. 各種直排輪的介紹與選購					
3	109/09/28~ 109/10/04	1. 保護裝備	1. 保護裝備站立法、摔倒起立、V字站姿				
4	109/10/05~ 109/10/11	1. V字走、出	1. V字走、踏步前進、後跟剎車				
5	109/10/12~ 109/10/18	1. A字轉彎、	1. A字轉彎、跨步滑行、前進葫蘆				
6	109/10/19~ 109/10/25	1. 旋轉式剎車、跪煞					
7	109/10/26~ 109/11/01	1. 第二級跨步滑行、後退葫蘆					
8	109/11/02~ 109/11/08	1. S蛇行、V形回轉、T形剎車					
9	109/11/09~ 109/11/15	1. 複習與測驗					
10	109/11/16~ 109/11/22	期中考試週					

11 109/11/23~ 109/11/29	1. 推刃與遊戲		
12 109/11/30~ 109/12/06	1. 前進剪冰基本動作		
13 109/12/07~ 109/12/13	1. 前進剪冰		
14 109/12/14~ 109/12/20	1. 直排輪遊戲		
$15 \begin{vmatrix} 109/12/21 \sim \\ 109/12/27 \end{vmatrix}$	1. 直排輪曲棍球介紹與路跑活動介紹		
16 109/12/28~ 110/01/03	測驗與遊戲		
17 \frac{110/01/04\simeter \text{110/01/10}}{110/01/10}	期末測驗與補測		
18 \frac{110/01/11\simeter \text{110/01/17}}{110/01/17}	期末考試週		
修課應 注意事項			
教學設備	電腦、投影機		
教科書與 教材			
參考文獻			
批改作業 篇數	篇(本欄位僅適用於所授課程需批改作業之課程教師填寫)		
學期成績 計算方式	◆出席率: % ◆平時評量: % ◆期末評量: % ◆其他〈品德倫理20、樂活健康60、團隊合作20〉:100.0 %		
備考	「教學計畫表管理系統」網址: https://info.ais.tku.edu.tw/csp 或由教務處首頁→教務資訊「教學計畫表管理系統」進入。 ※不法影印是違法的行為。請使用正版教科書,勿不法影印他人著作,以免觸法。		
TGUPB2U5007 1A	第3頁/共3頁 2020/7/17 17:12:16		

TGUPB2U5007 1A 第 3 頁 / 共 3 頁 2020/7/17 17:12:16