

110 學年度游泳池使用費收支總表

附件一

收入			支出				說明
學年	摘要	金額	項目	摘要	計算方式	小計	
110	1101、1102 游泳池場地使用費： 〈1〉大一游泳課 〈2〉體育興趣選項游泳課 〈3〉體育系游泳課	3,042,000	消毒藥品 與燃油及 耗材維護 費	加溫系統 過濾系統 加藥系統 臭氧系統	$6,170,955 \times 80\%$	4,936,764	1. 依 110 學年度游泳池預算使用金額。〈附件一之 1〉 2. 全年開放 50 週，學生上課 36 週，課外使用時間為 14 週，學生使用時間佔總年度 80%。(疫情期間 1102 學期 4 月起實施線上教學至期末。6 月起暫停開放。) 3. 計算結果四捨五入至個位數。 4. 游泳池場地使用費依照(附件一之 2、3)。
	退費(1101、1102)	-18,200	人事費	游泳池組員薪資考績、公保、健保費 〈未含機電人員、保全人員〉	薪資 $1,621,780 \times 80\% +$ 健保 $65,474 \times 80\%$	1,349,803	1. 依游泳池組員薪資考績公健保支出統計表。〈附件一之 4〉 2. 全年開放 50 週，學生上課 36 週，課外使用時間為 14 週，學生使用時間佔 80%。 3. 比照組員(應付薪資考績)+學校支付〈公健保費〉 $\times 80\%$ 。 4. 計算結果四捨五入至個位數。 5. 退費依照(附件一之 2、3)
	其它收入	145,850	年度保養費	1. 空調保養 2. 消防設施保養申報 3. 緊急發電機保養 4. 高低壓機保養 5. 電梯保養 6. 蓄水池清洗 7. 警衛保全 8. 火災、電子設備、公共意外保險費	$11,701,811 \times 0.039$	456,371	1. 依總務處 110 學年度決算金額〈附件一之 5〉。 2. 採樓地板面積所佔比例計算。 3. 游泳池面積 683.4 坪，體育館 17520 坪，依 3.9% 計算。 4. 計算結果四捨五入至個位數。 5. 其它收入(附件一之 6)
			水費		游泳池總使用人次 (21219 人次*每人使用 3.2 度*每度 20 元*72%)*58%	567,108	1. 依 110 學年度體育館維護經費統計表水費決算金額。〈附件一之 5〉 2. 依 110 學年度游泳池進場人次使用統計表，共 21219 人次。〈附件一之 7〉 3. 原全年開放 50 週，學生上課 36 週，課外使用時間為 14 週，學生使用時間佔 72%。(疫情期間 1101 學期游泳課 2 月延後開學 2 週。1102 學期 4 月起實施線上教學至期末 11 週。6 月起暫停開放，故學生上課下水週數為 21 週，亦學生使用時間佔 58%) 4. 依照 110 學年體育館水費決算金額與管徑計算每度水費 20 元〈附件一之 5〉。

						5. 決算金額除以每度水費=總使用度數 68042 度 6. 總使用度數 68042/總使用人次 21219=3.2 度〈每人使用度數〉。 7. 計算結果四捨五入至個位數。
		電費	基本電費	156,219*12 月	1,874,628	1. 依 110 學年度體育館基本電費 333,800*12 個月=4,005,600*總面積 3.9%=156,219 2. 計算結果四捨五入至個位數。
			1. 照明 2. 空調 3. 動力	8760 小時〈總時數〉*35 度電/度*3.49 度/元=1,070,034 元	1,070,034	1. 依台電夏月及非夏月平均流動電費計算。【〈非夏月 8 月*3.53〉+〈夏月 4 月*3.42〉】/12 個月=3.49 度/元 2. 夏月每年 6 月 1 日至 9 月 30 日，非夏月為以外時間。 3. 學校上課時段電費計算以尖峰時間為準。 4. 游泳池每小時使用 35 度電。 5. 幫浦及馬達 24 小時運轉，24 小時*365 天=8760 小時。 6. 照明、空調、動力以游泳池面積 683.4 坪，體育館 17520 坪，依 3.9%計算。 7. 計算結果四捨五入至個位數。
		電器材料費	水電耗材	1,492,000*0.039	58,188	1. 依總務處 110 學年度決算金額〈附件一之 5〉。 2. 男女更衣室、男女 spa 區電燈。 3. 游泳池照明燈具。 4. 安全梯 1 樓電燈配電箱。 5. 電線線路、水管、水龍頭…等。 6. 游泳池面積 683.4 坪，體育館 17520 坪，依 3.9%計算。 7. 計算結果四捨五入至個位數。
		助學金		1,196,200*83.91%	1,003,731	1. 每年開館 50 週，上課 36 週計。 2. 學生上課及課後使用時間如下： 13 小時*5 天=65 小時〈周一至周五〉 4 小時*2 天=8 小時〈周六、周日〉 65 小時+8 小時*36 周=2628 小時 3. 暑假開放時間如下： 〈6 小時*4 日〉+〈4 小時*3 日〉*14 周=504 小時 4. 2628 小時+504 小時=3132 小時 5. 學生使用及上課比例為 83.91%。 6. 暑假使用比例為 16.09%。 7. 依 110 年助學金游泳池使用表〈附件一之 8〉 8. 計算結果四捨五入至個位數。 9. 疫情期間 1102 學期 6 月起實施線上教學，助學金費用仍須晉用，期間協助游泳池及體育館內外部清潔以備開放時使用。
合計		3,169,650			11,316,627	
餘絀	-8,146,977					