

102-1 校院定必修課程教學委員會 附件目錄

| | |
|------------------------------------|----|
| 附件 1-- 「游泳池管理規範」 | 1 |
| 附件 2-- (游泳) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 4 |
| 附件 3-- (物理) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 6 |
| 附件 4-- (化學) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 8 |
| 附件 5-- (微積分) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 10 |
| 附件 6-- (會計學) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 11 |
| 附件 7-- (經濟學) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 13 |
| 附件 8-- (外語) 校院定教學助理助學金提案申請表 | 14 |

「游泳池管理規範」

行政院體育委員會中華民國 95 年 04 月 14 日體委設字第 09500065633 號令發布訂定

行政院體育委員會中華民國 96 年 05 月 10 日體委設字第 09600091421 號令發布修正

行政院體育委員會中華民國 101 年 04 月 25 日體委設字第 10100106073 號令發布修正

一、行政院體育委員會（以下簡稱本會）依據消費者保護法（以下簡稱消保法），為輔導公私立游泳池經營者（以下簡稱業者）善盡管理責任，提供消費安全，確實保護消費者權益，特訂定本規範。

二、本規範目的事業主管機關，在中央為本會；在直轄市為直轄市政府；在縣（市）為縣（市）政府。

三、本規範所稱游泳池，指業者用以提供游泳運動為經營使用目的而具備二十五公尺水道或水池總面積達五十平方公尺以上之封閉型運動場地。無論其名稱是否使用游泳池或其他型態附設者均屬之。

非屬營業性質之公共游泳池或學校游泳池，其管理得準用本規範。

前項水道或水池而非以提供游泳運動為經營使用目的或未具備游泳池功能之各該水域設施者，另依其他各該主管機關規定管理之。

四、游泳池經營，應依規定辦理公司登記、營利事業登記，並載明相關營業項目。但非營業性公共游泳池或學校游泳池，不在此限。

五、游泳池各該場地建築設施、室內空氣調節設備、消防設施及商業登記等事項，均應符合建築法、消防法、室內空氣品質管理法、商業登記法及其他相關法規。

六、游泳池、涉水池及其他附屬水池之衛生，應符合衛生主管機關規定標準。

七、業者各該應主動公告事項如下，同時於現場有中英文完整標示：

（一）游泳池水質、水溫及水深現況。

（二）游泳池使用水質處理方法及用品名稱。

（三）以明顯方式公告使用人安全注意事項及禁止事項。

八、業者應以各該水池總面積而有依據「救生員授證管理辦法」規定授證之救生員親自在場執行業務，其救生員配置方式分別如下：

（一）未達三百七十五平方公尺者：最少配置一名。

（二）三百七十五平方公尺以上而未達七百五十平方公尺者：至少配置二名。

（三）七百五十平方公尺以上而未達一千二百五十平方公尺者：至少配置三名。

（四）一千二百五十平方公尺以上者：至少配置四名。

前項水池（含兒童池、附設之滑水道緩衝池及水療池等）面積，配置於同一場域且目視可及者，得合併計算。但其非屬同一場域或同一場域而目視不可及者，則應分別單獨計算。

游泳池附設滑水道者，其救生員配置方式分別如下，其與第一項規定之救生員配置，應分別計算：

（一）於終點增置救生員一名。

(二) 於起點配置專責管制人員一名，管制使用人進入水道次序及人數密度。

九、游泳池應備妥各種救生器材分別如下，同時應隨時檢查補充，且不得逾各該有效使用期限：

- (一) 救生浮具。
- (二) 救生繩。
- (三) 救生竿。
- (四) 浮水擔架。
- (五) 人工呼吸器。
- (六) 其他經本會指定者。

十、游泳池鍋爐設備及水質處理作業之操作人員或其他專業人員，均應依各該法令主管機關規定參加各種訓練、講習或取得證照。其證照有效期規定者，業者應併同注意及自主檢查。

十一、業者應為每位消費者投保公共意外險，其保險金額不得低於新臺幣三百萬元。

十二、業者應就下列各該檢查項目分別先行訂定自主管理計畫，陳報各該直轄市或縣(市)主管機關核備，其嗣後有所修正者，亦同。

每日營業前，應自行依據前項自主管理計畫實地進行檢查管理且作成檢查紀錄保存三個月以上，備供各該主管機關到場抽查：

- (一) 環境衛生：
 - 1. 環境清理。
 - 2. 排水溝。
- (二) 週邊設施：
 - 1. 更衣室。
 - 2. 沖洗室。
 - 3. 廁所。
 - 4. 急救設備。
- (三) 水質管理：
 - 1. 換水(或水循環)及投藥作業。
 - 2. 水質澄清度及臭氣。
 - 3. 酸鹼質。
 - 4. 餘氯。
- (四) 空氣品質管理。
- (五) 噪音管理。
- (六) 病媒防除。
- (七) 各該從業人員健康管理。

十三、游泳池提供游泳訓練班者，應遵守下列管理事項。但學校附設游泳池而教育法令另有規定者，不在此限：

- (一) 學員為七歲以下者，學員教練最低比例為五比一。

(二) 學員為七歲至十歲者，學員教練最低比例為十比一。

(三) 學員為十歲以上者，學員教練最低比例為十五比一。

十四、業者違反本規範情事者，由各該法令主管機關依法處罰，而第二點規定各該目的事業主管機關亦得依消保法相關規定為必要處置。

十五、直轄市及縣（市）政府，得依據本規範自行制（訂）定游泳池管理相關事項自治法規。

(游泳) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

依據體委會第 10100106073 號令游泳池管理規範中第 13 條之三，游泳教學師生比應為十五比一，現行體育游泳課程每班授課人數約為 60 人，基於學生學習權益及安全考量擬增聘教學助理協助教師授課。

教學助理於課堂中協助較不擅水性者適應水性或是游泳姿勢不協調者加強動作修正。

二、申請 102 學年課程開班情況（如：上學期、下學期各幾班？每班每學期授課幾小時？總授課時數幾小時？）。

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數 |
|-------|-------------|------|-----|-----|------|
| 體育 | 游泳 | 下 | 1 | 47 | 36 |
| | 體育(游泳補救教學班) | 下 | 1 | 1 | 36 |
| | 游泳 | 暑修 | 1 | 3 | 36 |
| 總授課時數 | 1,836 小時 | | | | |

續下頁

三、需求助理人數、時數、助學金額（服務學習時數與助學金額請依「**校
院定課程教學助理助學金-生活服務學習時數級距表**」填寫）。

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習 時數 | 助學 金額 | 總服務學習 時數 | 總助學金額 |
|------|----------|------------|----------|-------------|------------|
| 體育 | 6 | 180 | 19,700 | 1,080 | 118,200 |
| | 10 | 144 | 15,700 | 1,440 | 157,000 |
| | 10 | 108 | 11,800 | 1,080 | 118,000 |
| | 15 | 72 | 7,900 | 1,080 | 118,500 |
| | 15 | 36 | 4,000 | 540 | 60,000 |
| | 16 | 18 | 2,000 | 288 | 32,000 |
| 總結 | 72(人) | | | 5,508(小時) | 603,700(元) |

備註：每班約 60 人，每班約需 3 位教學助理（依規定 15 位學員配 1 位游泳教練）。

(物理) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

物理教學小組為提升學生的學習成效，且因課程具專業性及危險性，亟需
教學助理從旁協助教師指導學生，並隨時反應學生狀況，讓教師能充分掌
握學生學習情形。教學助理先由授課教師篩選人選，以及進行課程訓練，
並充分了解相關安全守則，期使教學助理能在課程中協助學生進行實驗，
以及課後加強輔導。

二、申請 102 學年課程開班情況（如：上學期、下學期各幾班？每班
每學期授課幾小時？總授課時數幾小時？）。

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數 |
|-----------|--------------------|------|-----|-----|------|
| 物理 | 普通物理 學(1) | 上 | 3 | 11 | 54 |
| | 普通物理 學實驗 (1) | 上 | 1 | 11 | 36 |
| | 普通物理 學(1) | 下 | 3 | 2 | 54 |
| | 普通物理 學實驗 (1) | 下 | 1 | 2 | 36 |
| 總授課 時數 | 1,170 小時 | | | | |

續下頁

三、需求助理人數、時數、助學金額（服務學習時數與助學金額請依「校

院定課程教學助理助學金-生活服務學習時數級距表」填寫）。

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習 時數 | 助學 金額 | 總服務學習 時數 | 總助學金額 |
|------|----------|------------|----------|-------------|-------------|
| 物理 | 13 | 144 | 15,700 | 1,872 | 204,100 |
| 總結 | 13(人) | | | 1,872(小時) | 204,100 (元) |

(化學) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

普化實驗授課之主要目的是讓學生藉由實驗的實際操作過程中，去了解化學之基礎原理，使其與正課內容相互呼應，讓學生更貼近認識基礎科學，然實驗課之事前器材準備、分組、試藥配製與實驗預做等相關工作，都需要教學助理之協助方能使實驗順利進行，因此亟需教學助理來協助普通化學實驗之授課，並進行實驗經驗的傳承。102 學年度普通化學實驗課，授課班級數共計 28 班，因此需求之教學助理人數為 28 人。

教學助理在教學過程中，可擔任老師與學生之間的橋樑，協助準備上課資料及上課器材，減輕老師備課時間。協助老師進行課堂授課紀錄，讓老師更加了解每位學生之學習狀況。除此，可依授課老師之指示，先行進行實驗預做，預先了解實驗操作過程中之注意事項與實驗的重點地方，並與老師討論修正，提升教學品質，俾利在實驗課授課過程中協助老師，為授課同學示範正確的操作方式，並協助老師解答學生實驗上所發生的問題。

續下頁

二、申請 102 學年課程開班情況

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數 |
|-----------|---------------|-------|-----|-----|------|
| 普通化學 | 普通化學 實驗(1) | 102-1 | 2 | 23 | 36 |
| | 普通化學 實驗(1) | 102-2 | 2 | 5 | 36 |
| 總授課 時數 | 1,008 小時 | | | | |

三、需求助理人數、時數、助學金額（服務學習時數與助學金額請依「校院定課程教學助理助學金-生活服務學習時數級距表」填寫）。

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習 時數 | 助學 金額 | 總服務學習 時數 | 總助學金額 |
|---------------|----------|------------|----------|-------------|-----------|
| 普通化學 102-1 | 23 | 108 | 11,800 | 2,484 | 271,400 |
| 普通化學 102-2 | 5 | 108 | 11,800 | 540 | 59,000 |
| 總結 | 28 人 | | | 3,024 小時 | 330,400 元 |

備註：每班約 60 人，每班約需 1 位教學助理。

(微積分) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

由於班級人數較多，加上授課老師的授課班級較多，因此課餘時間無法與每位學生配合。因此希望能夠有教學助理協助老師授課之關事宜。希望教學助理能夠每週提供 2 小時的 office hour 回答同學問題、批改小考、隨堂測驗卷、作業以及協助監考。

二、申請 102 學年課程開班情況（如：上學期、下學期各幾班？每班每學期授課幾小時？總授課時數幾小時？）。

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數 |
|-----------|------------|------|-----|-----|------|
| 微積分 | 微積分 (1) | 上 | 3 | 10 | 54 |
| | 微積分 (1) | 下 | 3 | 10 | 54 |
| 總授課 時數 | 1,080 小時 | | | | |

三、需求助理人數、時數、助學金額（服務學習時數與助學金額請依「**校院定課程教學助理助學金-生活服務學習時數級距表**」填寫）。

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習 時數 | 助學 金額 | 總服務學習 時數 | 總助學金額 |
|------|----------|------------|----------|-------------|------------|
| 微積分 | 20 | 108 | 11,800 | 2,160 | 236,000 |
| 總結 | 20(人) | | | 2,160(小時) | 236,000(元) |

備註：每班約 60 人，每班約需 1 位教學助理。

(會計學) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

- (1) 需要教學助理原因: 會計學課程除了學理之外, 另涉及許多運算, 同時亦是許多財務相關學科的基礎課程, 對於沒有學過會計學的同学, 有較高的進入障礙, 且近來陸續有非本國生就讀, 因此, 需要會計學教學助理協助教學及輔導工作。
- (2) 教學助理主要係協助會計學授課教師相關授課工作、課程課後輔導及針對學習有困難的學生, 進行課業的協助及習題解析。
- (3) 會計學教學小組每一學期皆會開設一班補救教學班, 協助會計學學習落後學生課業輔導, 每星期 3 小時, 因此需要教學助理協助補救教學工作。

二、申請 102 學年課程開班情況

| 開課系所 | 課程名稱 | 院定 | 學分 | 學期 | 班級數 | 上課時數 | 備註 |
|-------|--------|----|----|-------|--------|------|----|
| 資管 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一上 | 1 | 3 | |
| 時尚 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一下 | 1 | 3 | |
| 餐旅 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 二下 2A | 1 | 3 | |
| 餐旅 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 二下 2B | 1 | 3 | |
| 農企 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一下 | 1 | 3 | |
| 農企產專班 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一下 | 1 | 3 | |
| 工管 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一上 | 1 (1A) | 3 | |
| | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一上 | 1 (1B) | 3 | |
| 企管 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一上 | 1 (1A) | 3 | |
| | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一上 | 1 (1B) | 3 | |
| 企管進修 | 會計學(1) | 院定 | 3 | 一上 | 1 | 3 | |
| | | | | | | | |
| 總計 | | | 33 | | 11 | 33 | |

續下頁

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數/ 學期 |
|-----------|--------|--------|-----|-----|-------------|
| 會計學 | 會計學(1) | 102(上) | 3 | 6 | 54 |
| | 會計學(1) | 102(下) | 3 | 5 | 54 |
| 總授課 時數 | 594 小時 | | | | |

三、需求助理人數、時數、助學金額（服務學習時數與助學金額請依「**校
院定課程教學助理助學金-生活服務學習時數級距表**」填寫）。

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習 時數 | 助學 金額 | 總服務學習 時數 | 總助學金額 |
|--------------|----------|------------|----------|-------------|-----------|
| 會計學 | 12 | 36 | 4,000 | 432 | 48,000 |
| 會計學補 救教學班 | 3 | 108 | 11,800 | 324 | 35,400 |
| 總結 | 15(人) | | | 756(小時) | 83,400(元) |

備註：每學期皆固定開設補教教學班 1 班

(經濟學) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

經濟行為就是選擇的行為，人們要做選擇，是因為人們所擁有的資源是有限的，而且每種資源都有多種用途。本科目由任課教師安排經濟學學習成效良好之同學，協助教師進行課後輔導，以期學生能活用經濟學的基本原理與分析方法，俾在快速變遷的經濟社會中，權衡替選方案，決定取捨。

針對教學課程內容與重點，由老師安排教學助理，每周進行課後輔導，課輔後學生如仍有不熟悉的課程內容，再由老師及教學助理與班上同學進行討論。

二、申請 102 學年經濟學課程開班情況

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數 |
|-----------|------------|------|-----|-----|------|
| 經濟學 | 經濟學 (1) | 上 | 3 | 11 | 54 |
| 總授課 時數 | 594 小時 | | | | |

三、需求助理人數、時數、助學金額

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習 時數 | 助學 金額 | 總服務學習 時數 | 總助學金額 |
|------|----------|------------|----------|-------------|-----------|
| 經濟學 | 9 | 72 | 7,900 | 648 | 71,100 |
| | 2 | 108 | 11,800 | 216 | 23,600 |
| 總結 | 11(人) | | | 864 (小時) | 94,700(元) |

備註：每班約 65 人，每班 1 位教學助理。

(外語) 校院定教學助理助學金提案申請表

一、說明需求教學助理緣由及如何協助教學。

英語聽講練習 101~104，每週 2 小時課程，每班各 1 小時由教學助理負責協助學生聽力方面訓練，及簡易單詞解析，協助授課教師教室與學生管理。

二、申請 102 學年課程開班情況

| 教學小組 | 開課課程 | 開課學期 | 學分數 | 班級數 | 授課時數 |
|-------|------------|------|-----|-----|------|
| 外語 | 英語聽講訓練 101 | 上 | 0 | 34 | 36 |
| | 英語聽講訓練 103 | 上 | 2 | 34 | 36 |
| | 英語聽講訓練 102 | 下 | 0 | 34 | 36 |
| | 英語聽講訓練 104 | 下 | 2 | 34 | 36 |
| 總授課時數 | 4,896 小時 | | | | |

三、需求助理人數、時數、助學金額（服務學習時數與助學金額請依「**校院定課程教學助理助學金-生活服務學習時數級距表**」填寫）。

| 教學小組 | TA 人數 | 服務學習時數 | 助學金額 | 總服務學習時數 | 總助學金額 |
|------|-------|--------|--------|-----------|------------|
| 外語 | 12 | 198 | 21,600 | 2,376 | 259,200 |
| | 1 | 72 | 7,900 | 72 | 7,900 |
| 總結 | 13(人) | | | 2,448(小時) | 267,100(元) |

備註：每班約 60 人，每班需 1 位教學助理。