

臺北市立大學

108 學年度在職進修碩士班入學考試試題

所 別：體育學系體育教學碩士學位班

科 目：運動教育學

考試時間：90 分鐘【13：00 - 14：30】

總 分：100 分

不得使用計算機
或任何儀具。

※ 不可於答案卷封（背）面上作答或註記符號及文字（包含於答案卷封面作答後塗改者），否則不予計分。

除非試題卷另有規定，否則作答時限用藍色或黑色鋼筆或原子筆於答案卷上書寫，用其他顏色或鉛筆作答者，所考科目不予計分。

申論題（每題 25 分，共 100 分）

- 一、請解釋物體維持平衡的三個要素，並以前滾翻的動作說明之。
- 二、運動教育學研究的四大層面為何？其研究主題有哪些？
- 三、十二年國民基本教育課程綱要健康與體育領域課程在「自發」、「互動」與「共好」三個層面所強調的學習重點及實踐方式為何？請簡述之。
- 四、十二年國民基本教育健康與體育領域的課程架構所指之學習表現的向度為何？並說明學習內容中的挑戰型運動、競爭型運動與表現型運動之項目內容為何？