

微積分(二)(4)補強課程(線上班)說明

(115/4/10 版本)

課程資訊:

(1) 會有至少一份課程教材及一份習題及題解(課程內免費供應 PDF 檔)

(2) 影片部分分成課程影音以及題解影音

(3) 課程影音的上傳期限:

(a) 前半段:

5-1 積分公式,

5-2 變數變換,

5-3 分部積分會在第八週結束前上傳(週日 4/19/23:59 之前)

(b)後半段:

5-4 三角函數積分(週二 4/21/23:59 之前),

5-5 三角代換(週三 4/23/23:59 之前),

5-6 前半(假分式化約到真分式,以及分母為一次互質因式乘積)(週四 4/24/23:59 之前)

微積分(二)(4)補強課程(線上班)課程影音預計總長度約為 150 分鐘左右,這部分會設定課程觀看門檻.

(目前暫定學生觀看 60%為門檻,然而由於補考是由各班老師自行處理,我們將會提供統計數據給各授課老師參考,最後判斷學生能不能補考交由各班授課老師自行決定)

(4) 題解影音的上傳期限:

5-1,2,3 大多會在 4/19/23:59 之前完成

5-4,5,6 前半大多會在 4/26/23:59 之前完成

微積分(二)(4)補強課程(線上班)題解影音為各章節標準範例與習題影音解說,預計總長度 180 分鐘以上,

這部分請學生就其所需加強部分自行觀看,不列入門檻.

(5) 微積分(二)(4)補強課程(線上班)報名:各班符合補強補考資格學生(40-59 分)且希望用線上非同步課程補強者.

這部分請各班老師調查後填寫表單(如附件)提供名冊給李瑞麟老師(於第八週週日 4/14/23:59 前提供)

名單由行政助教協助登錄至對應本課程 uLearn 系統

(6) 微積分(二)(4)補強課程(線上班)要求:本課程將依照學生課程參與情況判斷是否達到門檻.

本課程將會(a)要求學生在第 11 週週日 5/10 中午 12:00 前至少完成影音課程觀看 60%程度(系統會顯示)

以及(b)參加前測(有參加即可,測驗分數不是門檻條件),

以及(c)填寫一問卷(確認學生原修課班級).

%我們會在第 11 週週日 5/10/23:59 前寄給各班老師其修課學生參與課程影音學習狀況,學生是否達到補強課程門檻由原授課老師判斷調整.