

長庚大學 107 學年度第一學期醫學系醫用微積分,意見調查表

回收問卷: 94 份

授課老師: 王峰彬 / 19

1. 從開學到現在,這樣的課程安排,對您來說有收穫嗎?

非常同意 同意 普通 不同意 非常不同意

Results:

非常同意者,計 50 人,約占=53.19%

同意者,計 38 人,約占 40.42%

普通者,計 4 人,約占 4.25%

不同意者,計 1 人,約占 1.06%

非常不同意者,計 1 人,約占 1.06%

2.這樣的教學方式,對您來說合適嗎?

非常同意 同意 普通 不同意 非常不同意

Results:

非常同意者,計 54 人,約占 57.44%

同意者,計 36 人,約占 38.29%

普通者,計 4 人,約占 4.25%

3.期中考及小考難度(或方式),您覺得適當嗎?

非常適當 適當 普通 不適當 非常不適當

Results:

非常適當者,計 37 人,約占 39.36%

適當者,計 44 人,約占 46.80%

普通者,計 10 人,約占 10.63%

不適當者,計 1 人,約占 1.06%

非常不適當者,計 2 人,約占 2.12%

4. 從開學到現在,您自認在這門課努力程度如何?

非常努力 努力 普通 差強人意 極待加強

Results:

非常努力者,計 24 人,約占 25.53%

努力者,計 44 人,約占 46.80%

普通者,計 20 人,約占=21.27%

差強人意者,計 5 人,約占 5.31%

極待加強者,計 1 人,約占 1.06%

5.從開學到現在,你對本課程(或老師)有何評論(或建議)?

上課講解清晰

很好!!老師很帥、很溫柔，我很喜歡聽老師分享日常瑣事=)

Good

希望把微積分課與生物課對調

老師十分了解”醫用的意思”把有些太艱澀且用不到的理論刪掉而且老師很風趣，課堂不論講課或閒話都恰到好處

賀本校就僑組組長 王峰彬 榮升教授 全校師生同賀!!

上課方式易理解，說明清楚，考試難易適中

無

用心，但課程更像算術技巧，而非能思考的數學

老師教得不錯

Thanks

老師很棒!!

無

最好的課，除了早八

幽默喔~~

沒有

很棒

就很好啊!恭喜升教授

老師很認真教，以淺顯方式講解深奧數學式

老師上的很好，雖然我高三都沒有上微積分，但是老師上課很用心，努力教我，從零基礎到會做題目，很謝謝老師!

覺得老師上課不錯，有問題也很認真解答

謝謝老師的用心教學

老師非常認真

很好

無

我覺得老師的課程安排對我來說十分適合

無

講解清楚，時間控管得宜

很棒!雖然有時會自 HIGH 哈哈哈哈哈~但上課不會無聊

非常棒!

優質

無

不要再早八 拜託!

老師講解清晰，易於理解且可提與課程內容相符，難易適中

很好

無

棒

讚

字大一點

老師很有趣，有重點也聽得懂

老師繼續保持這樣

可不可以跟生物學上課時間對調阿 QQ

很可以

恭喜升教授，期末拜託簡單點

可再多一些內容，和高中重複部分可再快一點代過，這樣子就可以再多學一點東西了

滿喜歡老師用板書上課，課程很扎實，但希望老師可以再多教點內容

和生物課時間對調，老師辛苦了謝謝

恭喜老師晉升教授，要保養喉嚨

可不可以不要在早八時間上，換在其他時間會更好

ㄟ嘿嘿你好像在給高中生上課，淺顯易懂讚

很棒

期末考可以再簡單一點救救數學白癡 恭喜升教授

應該力行基本教育派的理念，出微積分講義

讚 老師很用心

教得不錯，淺顯易懂

很好的一門課，小考模式很棒

老師很認真

老師教學認真，且講解清楚受益良多 不過覺得可多對原因步驟解釋原因

老師上課都聽得懂，深入淺出，小考大考時間範圍都很合理，如果可以再晚一點上課就完美了 八點好早!

很棒!

很謝謝老師您的教學!在教學上沒有建議，但上課時間可以跟生物學對調那就更好了!

沒有!老師聖誕節快樂!禮物是升教授

老師教得很好!

GOOD

老師教甚麼考甚麼這樣很讚，不過希望字能放大點，不然看得有點辛苦!

寒流來，早上七點五十爬木棧道時我總是在懷疑人生

老師在教學上講解淺顯易懂上課內容很好吸收

麥克風聲音不夠大

老師教得很好

早上八點上微積分，對教師實在太辛苦，該體恤調整晚兩個小時

可以把焦點放到例題，透過例題學理論

老師很棒!

老師考得有點難 XD

可以再考簡單一點嗎 QQ

不念書也有九十幾分

對不是在台灣受教育的同學，數學能力可能沒有本地同學那麼好，可以提供有點支援和可以多作解釋

The professor teaches really well. He's probably the best one of all class this semester. However, I think the difficulty of the exams should be harder, since this would be the decider for students who work hard this course. For integrals, I want to learn rotational integrals but wasn't taught. Overall, I enjoyed the class still.

老師教得可以讓人吸收得很快，但比較期待可以開上下學期，各三學分，有完整的微積分課程訓練

教得很好，只是不太懂微積分對醫生有什麼用

微積分對醫學生毫無用處，實在是意義不明，即使老師教得很好卻仍無甚興趣

可以換到更大、視線更好的教室嗎?