

選課

RSM 選課方式:

在 International Office 寄的 email 裡面會有選課的 excel 檔和去年的 course guide 可以參考，都寫得非常仔細。看完之後，直接打在那份 excel 檔然後回傳回去就完成選課了。

Human Resource Management [5ECTS]

IBA 大三的課程，因為我在政大一直想修人力資源管理，但礙於選課身分所以一直沒修到，所以趁來交換時修這門課。

主要是 Lecture，大部分是老師講解，但是老師會準備很多 case 讓大家在課堂中討論，所以滿有參與感的。學期間還有兩次自願性參加的 Workshop，一次是兩人一組，一位扮演面試官，一位是面試者，兩個人要協商薪水、福利等等。第二次 Workshop 則是一桌四個人，一位扮演面試官，一位是面試者，另外兩位則是觀察者，要記錄面試官和面試者的對答和肢體動作，可以運用到以後應徵工作，Workshop 不強迫參加，但是參加可以加分，我滿建議大家可以參加，個人認為非常有趣也很實用。

Strategic Management [6ECTS]

IBA 大二的課程，總共有兩位老師，Lecture 為主，沒有 Workshop，課程內容涉及管理學及管理的各種理論，但是團體作業的 case 主要就是讓你學會應用課堂中的理論。考試考得非常細，要把理論記得很清楚。

International Business-The Dutch Way [5ECTS]

特別開給交換生的課程，課堂人數有一定限制，所以如果想上這堂課，選課單要早點寄回去，課程內容涵蓋很廣，每個禮拜有不同主題，有 Marketing, Supply Chain, Cross Culture Managemet...等，主要會和荷蘭企業和文化連結，讓交換生可以對於荷蘭有更多的認識。期間還有兩次校外參訪，一次是鹿特丹港，另一次是最大的花市交易所及阿姆斯特丹導覽 tour。

這堂課沒有期末考，但是每週都要交作業(和當週主題和 Reading 有關的問題)，對於出席率也非常要求。

Supply Chain Management [5ECTS]

IBA 大二的課程，這堂課也是我在政大想修但來不及修到的課，而且 RSM 的 Supply Chain Management 非常有名，讓我覺得這是一堂來這邊的必修課。

在 Course Guide 上面有寫到這堂課的先修課程是 Operational Management，建議修過再修 Supply Chain Management，但我還是我還是照選。聽 RSM 的學生說 Operational Management 是他們大二的課程，所以其實他們已經忘光了.....

我個人覺得滿課程內容很多，如果前面沒聽，後面常常會聽不懂，也有非常多計算，但是其實如果熟讀就不會覺得那麼難，因為有很多計算練習題(作業就有、課堂中也會帶)，所以準備充分，考試不會太難掌握，算是穩扎穩打的一科。

Marketing Management [5ECTS]

IBA 大二的課，不知道是不是距離我在政大修 Marketing 有段時間，我覺得教學重點和政大的 Marketing 不太一樣，3C、4P、STP...等基本的理論都非常強調，而且總共有三次的團體作業，都要看完 Case 之後，從 3C、4P 開始分析，然後用 STP 總結你們的策略。

這門課的老師非常強調 Reading，考試也考得非常細，如果沒有念熟，會很難拿分。但是這位老師明年好像要去別的國家教書了，所以考試的部分參考就好。

Intercultural Communication [5ECTS]

這是 Media & Communication 大二的課，和 RSM 的課程方式非常不一樣，每週有一堂 Lecture 和一堂 Tutorial，Lecture 就是一般上課，不點名，Tutorial 就像政大核心通識的 TA 課，小班制約 15-20 人，每堂都會點名，老師第一堂會講清楚可以缺課幾堂，這堂課是可以缺課一堂，第二次缺課要交一份報告，缺課三堂就直接當掉，和 RSM 的風格非常不一樣。

這堂課從各個不同角度去探討“ Culture” 和“ Intercultural Communication”，對我來說非常陌生，因為從來沒有這麼深入去思考文化和跨文化溝通的意義，而 Tutorial 的存在就是讓同學們可以互相討論，應用課堂理論，或是思考自身經驗然後分享給同學，Tutorial 的老師是教授，不是助教，也非常鼓勵學生發言，有時候老師會問一個問題，然後就會引起班上同學激烈的辯論，老師就會安靜的在旁邊讓大家可以充分發表自己的意見。

在 Media & Communication 的課程，作業和出席等平時表現比重較重，考試相對占比較低，而且考試沒有 Passing Rate，純粹是全部加權後再看有沒有過，所以通常不容易 Fail。