

113年度都計班【計量分析】課程大綱

日期	星期	課程名稱	堂次	課程內容	授課老師
4月27日	六	計量	1	多種計畫評估方法	孫老師
4月27日	六	計量	2	線性規劃	孫老師
5月4日	六	計量	3	運輸問題	孫老師
5月4日	六	計量	4	指派問題	孫老師
5月11日	六	計量	5	統計與抽樣	孫老師
5月11日	六	計量	6	抽樣分配	孫老師
5月18日	六	計量	7	估計、檢定、無母數分析	孫老師
5月18日	六	計量	8	變異數分析	孫老師
5月25日	六	計量	9	迴歸分析	孫老師
5月25日	六	計量	10	人口規模預測 組成、分布分析	林老師
6月1日	六	計量	11	歷年考題回顧	林老師
6月15日	六	計量	12	多準則評估	孫老師
6月15日	六	計量	13	其他方法論	孫老師
6月23日	日	計量	14	歷屆考題、緒論	謝老師
6月23日	日	計量	15	土地使用計量分析-- 1. 勞來(Lowry)模式 2. 格林勞來(Garin-Lowry)模式	謝老師
6月30日	日	計量	16	矩陣型式、公共設施區位分布(P中位模式)	謝老師
6月30日	日	計量	17	實際案例操作	謝老師
7月14日	日	計量	18	迴歸分析、指數成長模式 德爾菲法(Delphi Technique) 分析階層程序法(AHP)	謝老師
7月14日	日	計量	19	調整與分攤分析方法 投入產出分析法	謝老師

課程內容、上課日期僅供參考，實際情況依實力當日上課與課表公告為主。

更新日期113.04.25