## 98-2 大葉大學 完整版課綱 - 上課進度

上課進度		分配時數(%)				
週次	教學內容	講授	示範	習作	實驗	其他
1	1、2.引擎系統講解	100				
2	3.活塞引擎之運轉 4.引擎的型式及分類	100				
3	5.引擎結構 6.氣門與氣門結構	100				
4	7.引擎的量測與性能	100				
5	8.汽車引擎燃料 9.引擎之燃料與排氣系統	100				
6	10.增壓器與渦輪增壓器 11.電子燃料噴射系統	100				
7	12.燃料噴射系統	100				
8	13.化油器 14.化油器燃料系統	100				
9	期中考	100				
10	15.柴油燃料噴射系統 16.汽車離合器	100				
11	17.汽車變速箱及變速驅動器 18.手動變速箱及變速驅動器	100				
12	19.自動變速箱、變速驅動器	100				
13	20.傳動軸、萬相接頭、差速器、驅動器	100				
14	21.四輪傳動、分動箱、黏液偶合器	100				
15	22.汽車懸吊系統 23.汽車轉向系統	100				
16	24.汽車的煞車 25.防鎖死煞車、牽引力控制	100				
17	26.定位 27.輪胎及車輪	100				
18	期末考	100				