

## 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	課程簡介	100				
2	工程材料科學	100				
3	工程材料的物理特性與化學特性	100				
4	工程材料的材料性質量測	100				
5	合金材料的平衡圖	100				
6	產業界的製造材料	100				
7	鐵與鋼的製造程序及熱處理	100				
8	期中考	100				
9	切削理論	100				
10	車床,銑床,鑽孔,鉸孔,搪孔	100				
11	鑄造	100				
12	鑄造之加工方法	100				
13	複合材料	100				
14	塑膠材料	100				
15	塑膠產品生產程序	100				
16	CAD/CAM	100				
17	CNC加工	100				
18	期末考	100				

