

臺北市立大安高工109學年度第2學期 建築科 三年 乙班 AB 組實習教學活動計畫

科目名稱	建築工程實習 II			教學目標	了解材料性質及實驗的方法				
每週授課時數	3	星期	四	教學用書	工程材料 實驗手冊	出版社	旭營文化	教師	陳思妙

週次	日期	預定進度	作業 / 測驗	重大議題融入 <small>請參閱次頁，填入後本行刪除。</small>	教學要求
1	02/22~02/26	篩分析(A組)	3	■環境教育 ■生涯發展 ■戶外教育	1.上課專心學習。 2.實習作品必須在課堂上完成。 3.注意工場之安全。
2	03/01~03/05	粗、細骨材的比重及吸水率實驗(A組)	3		
3	03/08~03/12	骨材單位重及空隙率實驗(A組)	3		
4	03/15~03/19	3/18-19第四次模擬考	1		
5	03/22~03/26	專題發表	3		
6	03/29~04/02	3/31-4/1第一次期中考	0		評量方法
7	04/05~04/09	骨材單位重及空隙率實驗(B組)	3		1.課堂口頭問答 2.課中討論評量 3.實習報告作業評量 4.期末測驗
8	04/12~04/16	粗骨材的比重及吸水率實驗(B組)	3		
9	04/19~04/23	細骨材的比重及吸水率實驗(B組)	3		
10	04/26~04/30	篩分析(B組) 5/1~5/2 四技二專統測	3		
11	05/03~05/07	升學輔導(A組)	3		
12	05/10~05/14	升學輔導(A組)	3		成績計算
13	05/17~05/21	升學輔導(B組)	3		1.日常技能考查30% 2.實習報告30% 3.相關知識20% 4.職業道德20%〔出勤、工作態度、安全維護〕
14	05/24~5/28	升學輔導(B組)	3		
15	05/31~06/04	6/1 畢業典禮	0		
				親師配合	
				1.督促實習實作 2.督促複習及書寫實習報告 3.與教師保持聯繫	
				查核	