

臺北市立大安高級工業職業學校進修部

113 學年度 / 第 2 學期 **【設計概論】** 教學活動計畫表

教學目標	1. 使學生具備專業領域基礎知識，能認知設計領域與分類。 2. 使學生具備系統思考解決問題的設計思維，並能應用設計理論於各種設計實務。 3. 使學生具備美學涵養與藝術感知的能力，能分辨各時期設計風格演變。 4. 使學生了解設計職場的分類與分工，具備溝通協調及團隊合作之素養。 5. 使學生對設計理論與方法產生興趣，並應用系統思考、規劃與執行之能力解決問題。 6. 使學生能思辨勞動法令規章與相關議題，省思自我的社會責任。									
每週時數	1 小時 (每週三; 第 5 節)	教材	設計概論	出版社	全華	班級	傳二甲	教師	陳雯瑄	
教學進度及內容							教學要求			
週次	日期	教學日期	預定教學進度	預定作業						
1	02/10 ~ 02/14	02/11(二)	開學典禮 *成績計算說明與課程介紹							
2	02/17 ~ 02/21	02/18(二)	四、設計的演變與發展 1. 近代設計的發展簡史-1				1. 上課帶課本及工具 2. 課前預習 3. 上課不睡覺、聊天 4. 上課不吃東西 5. 上課不玩手機 6. 上課不遲到、早退			
3	02/24 ~ 02/28	02/25(二)	1. 近代設計的發展簡史-2							
4	03/03 ~ 03/07	03/04(二)	1. 近代設計的發展簡史-3							
5	03/10 ~ 03/14	03/11(二)	1. 近代設計的發展簡史-4							
評量方法							1. 第一次期中考 2. 第二次期中考 3. 第三次期末考 4. 上課作業與小考成績 5. 回家作業成績			
6	03/17 ~ 03/21	03/18(二)	2. 現今世界重大設計發展(包含通用設計、綠色設計)-1	3/19-3/20 第一次段考						
7	03/24 ~ 03/28	03/25(二)	2. 現今世界重大設計發展(包含通用設計、綠色設計)-2							
8	03/31 ~ 04/04	04/01(二)	2. 現今世界重大設計發展(包含通用設計、綠色設計)-3							
9	04/07 ~ 04/11	04/08(二)	3. 臺灣的設計發展-1							
成績計算							1. 日常與回家作業 55% 2. 學習態度(出缺席率+帶課本)10% 3. 第一次期中考 10% 4. 第二次期中考 10% 5. 期末考 15%			
10	04/14 ~ 04/18	04/15(二)	3. 臺灣的設計發展-2							
11	04/21 ~ 04/25	04/22(二)	3. 臺灣的設計發展-3							
12	04/28 ~ 05/02	04/29(二)	04/29(二)-05/02(五)高二畢旅							
13	05/05 ~ 05/09	05/06(二)	五、設計的知識體系與產業							
14	05/12 ~ 05/16	05/13(二)	05/12(一)-05/14(三)第二次段考							
15	05/19 ~ 05/23	05/20(二)	1. 設計的產業特性與分類-1							
16	05/26 ~ 05/30	05/27(二)	1. 設計的產業特性與分類-2							
親師配合							1. 督促預習 2. 督促寫作業 3. 督促複習			
17	06/02 ~ 06/06	06/03(二)	2. 設計專業職場上的理論與實務-1							
18	06/09 ~ 06/13	06/10(二)	2. 設計專業職場上的理論與實務-2							
19	06/16 ~ 06/20	06/17(二)	3. 設計學門與課程領域-1							
20	06/23 ~ 06/27	06/24(二)	3. 設計學門與課程領域-2	06/25(三)-06/30(一)期末考			其 他			
21	06/30 ~ 07/04	07/01(二)	暑假開始							