

新民高中 108 學年度第一學期教學進度表

課程名稱		電腦設計					適用科別		機二			主編	黃振文 老師
教材版本：自編教材							融入議題	<input type="checkbox"/> 性別平等	<input type="checkbox"/> 生命教育	<input checked="" type="checkbox"/> 生涯教育			
								<input type="checkbox"/> 親子溝通	<input checked="" type="checkbox"/> 資訊安全	<input checked="" type="checkbox"/> 節能環保	<input type="checkbox"/> 其他：		
本課程定期考試：(√)第一次期中考 (√)第二次期中考 (√)期末考 ()學藝競試													
週次	週日	週一	週二	週三	週四	週五	週六	教學單元、章節	頁次	段考及學藝競試範圍	備註		
1	8/25	8/26	8/27	8/28	8/29	8/30	8/31	電腦輔助設計概述			8/30 開學日(正式上課)		
2	9/1	9/2	9/3	9/4	9/5	9/6	9/7	軟體簡介 與環境設定	Solidworks 簡介		<input checked="" type="checkbox"/> 生涯教育		
3	9/8	9/9	9/10	9/11	9/12	9/13	9/14	草圖繪製與編輯 1	圓、弧、多邊形		9/13 中秋節		
4	9/15	9/16	9/17	9/18	9/19	9/20	9/21	草圖繪製與編輯 2	橢圓、曲線		<input checked="" type="checkbox"/> 節能環保		
5	9/22	9/23	9/24	9/25	9/26	9/27	9/28	草圖繪製與編輯 3	文字、參考圖元				
6	9/29	9/30	10/1	10/2	10/3	10/4	10/5	實體建構-基礎特徵 1	伸長填料、除料		10/5 補上課(補 10/11 彈性放假)		
7	10/6	10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	實體建構-基礎特徵 2	旋轉填料、除料		10/10 國慶日放假 10/11 彈性放假(10/5 補上課)		
8	10/13	10/14	10/15	10/16	10/17	10/18	10/19	實體建構-基礎特徵 3	掃出填料、除料		10/14~10/16 第 1 次期中考、教學研究會		
9	10/20	10/21	10/22	10/23	10/24	10/25	10/26	實體建構-基礎特徵 4	疊層拉伸填料、除料		10/21~22 高職三年級第 1 次模擬考		
10	10/27	10/28	10/29	10/30	10/31	11/1	11/2	實體建構-基礎特徵 5	邊界填料、除料		<input checked="" type="checkbox"/> 資訊安全		
11	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8	11/9	實體建構-基礎特徵 6	螺旋線				
12	11/10	11/11	11/12	11/13	11/14	11/15	11/16	實體建構-置入特徵 1	圓角、倒角、薄殼				
13	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21	11/22	11/23	實體建構-置入特徵 2	複製排列		<input checked="" type="checkbox"/> 節能環保		
14	11/24	11/25	11/26	11/27	11/28	11/29	11/30	實體建構-置入特徵 3	肋材、薄殼		11/27~11/29 第 2 次期中考、教學研究會		
15	12/1	12/2	12/3	12/4	12/5	12/6	12/7	建立(工作圖)圖面	圖紙、線條設定				
16	12/8	12/9	12/10	12/11	12/12	12/13	12/14	3D 模型轉 2D 工作圖	尺寸、註解編輯		<input checked="" type="checkbox"/> 資訊安全		
17	12/15	12/16	12/17	12/18	12/19	12/20	12/21	3D 立體系統圖	立體系統圖的圖面配置及應用		12/19~12/20 高職三年級第 2 次模擬考 12/17 高職一、二年級學藝競試 12/21 補行上課(補 1/17 因應大學學測彈性放假)		
18	12/22	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27	12/28	3D 立體系統圖	組立、分拆動畫		12/26 高職作業抽查		
19	12/29	12/30	12/31	1/1	1/2	1/3	1/4	3D Printing 零件製作	3D 列印學生作品		1/1 元旦 1/4 補行上課(補 1/20 因應大學學測彈性放假)		
20	1/5	1/6	1/7	1/8	1/9	1/10	1/11	3D Printing 零件製作	3D 列印學生作品		<input checked="" type="checkbox"/> 生涯教育		
21	1/12	1/13	1/14	1/15	1/16	1/17	1/18	期末考			1/14~1/16 期末考 1/16 休業式、第一學期期末校務會議(下午) 1/17 寒假開始		
相關教師	王程漢 老師												