

臺北市立內湖高工 112 學年度第 2 學期 資訊科 教學活動預定進度表

課程名稱		行動裝置應用實習				教學目標		1.具備 Java 程式設計能力， 2.具備自行開發 Android App 行動裝置應用程式的能力， 3.具備良好的工作態度。																		
每週時數		3	教材		自編教材					出版社			班級		資一孝		教師		黃明超							
議題代號		1 人權暨道德法治教育 6 家庭教育 11 防災教育				2 生命教育 7 家暴防治與性侵、性騷防治教育 12 勞動權益、勞動法制				3 全國法規資料庫 8 環境教育				4 多元文化 9 職業安全衛生				5 性別平等 10 愛滋病、性教育								
月份	週次	日	一	二	三	四	五	六	預 定 進 度				○作業 ◎小考	※資訊 融入	議題 融入	重 要 紀 事										
2 月	預備	4	5	6	7	8	9	10								14日 寒假結束										
	一	11	12	13	14	15	16 補 2/15	17								16日 正式上課、發放教科書、校務會議 17日 開學測驗(補行2/15上課) 16-23日 第一次教學研究會										
	二	18	19	20	21	22	23	24	Java 程式設計：基本處理 、流程控制及例外處理 1					※	9	22-23日 第三次高三成就測驗										
	三	25	26	27	28	29	1	2	和平紀念日							28日 和平紀念日放假1天 1日 期初導師會議										
3 月	四	3	4	5	6	7	8	9	Java 程式設計：流程控制及例外處理 2 、陣列與遞迴 1							4日 課輔班開始上課 9日 學校日										
	五	10	11	12	13	14	15	16	Java 程式設計：陣列與遞迴 2							11日 夜間重修班開始上課 12-13日 第四次高三成就測驗										
	六	17	18	19	20	21	22	23	第一次定期評量							19-20日 第一次定期評量 20-29日 第二次教學研究會										
	七	24	25	26	27	28	29	30	Java 程式設計：陣列與遞迴 3 、日期與亂數							25-29日 第一次作業抽查										
4 月	八	31	1	2	3	4	5	6	行動裝置程式設計入門：BMI 計算器 1							4日 兒童節清明節放假1天 5日 補假1日										
	九	7	8	9	10	11	12	13 校慶	使用者介面設計：BMI 計算器 2				○			8-9日 第五次高三成就測驗 13日 校慶										
	十	14	15	16	17	18	19	20	基本介面元件：BMI 計算器 3							19日 校慶補假1日										
	十一	21	22	23	24	25	26	27	全中運							22-25日 全中運停課 27-28日 統測										
	十二	28	29	30	1	2	3	4	進階介面元件：App Inventor1							29-30日 三年級畢業考										
5 月	十三	5	6	7	8	9	10	11	進階介面元件：App Inventor2							6-8日 第二次定期評量(高一、高二) 9-17日 第三次教學研究會										
	十四	12	13	14	15	16	17	18	使用者互動設計：課表查詢 1							17日 夜間重修班結束										
	十五	19	20	21	22	23	24	25	訊息與交談窗：課表查詢 2							20日 高三補考										
	十六	26	27	28	29	30	31	1	啟動程式中其他程式：課表查詢 3							27-31日 第二次作業抽查										
6 月	十七	2	3	4 畢業	5	6	7	8	啟動行動裝置內各種程式：課表查詢 4-							4日 畢業典禮										
	十八	9	10	11	12	13	14	15	期末術科測驗							14日 課輔班結束										
	十九	16	17	18	19	20	21	22	期末術科補考							20-21日 高二期末定期評量(體育班19-21日)										
	二十	23	24	25	26	27	28	29	期末考							24-27日 高二校外教學 25-27日 高一期末定期評量 28日 休業式、期末校務會議										
教學要求		1.專心聽講，確實操作規定工作項目 2.課後完成指定實習報告並按時繳交							評 量 方 法		1.課堂問答、隨堂練習 2.出勤狀況、學習態度 3.實習報告 4.期末測驗							親 師 配 合		1.鼓勵孩子多操作、多思考，手腦並用 2.與老師保持順暢連絡管道，瞭解學生在校內外狀況						

\*電子檔上傳至學校日網頁（網址：<https://www.nihs.tp.edu.tw/nss/s/main/p/school>）。請填列章節或大單元、小單元及題目，勿只填寫頁數。