

停開107日五專舊通識課程資料								
課程名稱	開課學年	開課學期	年級	課程代號	課程說明	課程類別	學分數	必選修
家政	107	上學期	1	N5CC1130	協助學生瞭解家政的內涵、發展與相關職業、充實家政知能，以適應與改善生活	通識課程	2	必修
(家政)	107	下學期	1	N5CC1130	協助學生瞭解家政的內涵、發展與相關職業、充實家政知能，以適應與改善生活	通識課程	2	必修
(家政)	108	上學期	2	N5CC1130	協助學生瞭解家政的內涵、發展與相關職業、充實家政知能，以適應與改善生活	通識課程	2	必修
食品證照輔導	109	上學期	3	N5CC1156	輔導考照	通識課程	2	必修
專業證照輔導	109	上學期	3	N5CC1157	輔導考照	通識課程	2	必修
(專業證照輔導)	111	下學期	5	N5CC1157	輔導考照	通識課程	2	必修
第二技能證照輔導	108	上學期	2	N5CC1155	輔導考照	通識課程	2	必修
(第二技能證照輔導)	108	下學期	2	N5CC1155	輔導考照	通識課程	2	必修
(第二技能證照輔導)	109	上學期	3	N5CC1155	輔導考照	通識課程	2	必修
微積分1/2	108	下學期	2	N5CC1151	1.訓練學生對微分與積分進階數學抽象概念有具體的認識，運算觀念2. 使學生對問題具有解題技巧,及演算能力 3. 訓練良好的學習態度，提升未來的競爭力 4. 提升微分與積分進階數學能力實際運用在專業領域	通識課程	2	必修
微積分2/2	109	上學期	3	N5CC1152	1.訓練學生對微分與積分進階數學抽象概念有具體的認識，運算觀念2. 使學生對問題具有解題技巧,及演算能力 3. 訓練良好的學習態度，提升未來的競爭力 4. 提升微分與積分進階數學能力實際運用在專業領域	通識課程	2	必修
計算機概論	107	上學期	1	N5CC1158	課程包含1.網路應用 2.文書處理應用 3.電子試算表應用 4.簡報軟體應用 5.電腦防護 6.資訊安全 7.智慧財產權	通識課程	2	必修
(計算機概論)	107	下學期	1	N5CC1158	課程包含1.網路應用 2.文書處理應用 3.電子試算表應用 4.簡報軟體應用 5.電腦防護 6.資訊安全 7.智慧財產權	通識課程	2	必修