

請幹部協助宣導公告

國立虎尾高級農工職業學校 114 學年度第 2 學期暑假 7、8 月重補修選課公告

一、辦理期程

程序	作業時程	備註
上網選填正式選課作業	115.6.16(二)~115.6.18(四)下午 16 時	本校智慧校園平台>線上重補修報名系統系統於 115.6.18(四)下午 16 時關閉
重補修繳費	115.7.6(一)~7.7(二) 當日早上 9 時-12 時，下午 14 時-16 時	1.至行政大樓 1 樓人事室外走廊繳費(未繳費者不得參與重補修課程)。 2.重補修家長聯繫函請家長簽章後繳回教務處實驗研究組。
公告上課日期時間	115.7.9(四)前	公告於學校網站
退費截止日期	115.7.10(五)下午 16 時截止	欲申請退費者請至教務處實驗研究組領取重補修退費申請表，並於 115.7.10(五)下午 16 時前完成手續
重補修開始上課	114.7.13(一)	

二、選課程序

(一)從學校首頁智慧校園平台進入。

- 1.上網選 114-2 暑假重補修正式選課作業。
- 2.進入線上重補修報名系統，帳號輸入學號，密碼輸入身分證統一編號或已自行設定之密碼。
- 3.點入正式課作業，勾選要重補修的科目並確認登記完成。
- 4.在重補修作業開放選課期間，可隨時登入系統做修改。
- 5.本次選課為 7、8 月一起選課(8 月不再開放選課)，至多可選 20 學分，112 延修生因修業期限至 7 月 31 日止，故僅能選 12 學分。
- 6.請同學務必考量自己的暑假活動、時間、經濟、打工．．等因素，審慎安排重補修課程避免衝堂，非不可抗拒之因素擬不再退費。申請繳費重補修而無故未參加重補修上課者，亦不予

以退費。

7. 被當的科目不一定全部都要重補修，請參考第四點選課注意事項之畢業學分規定。此次無法選修之科目亦可安排下次再修。再次重申勿選課而不繳費，會影響重補修開課情形。

(二)於 115.6.29(一)下午 16 時前至教務處班級櫃領取重補修繳費單及家長聯繫函。延修生可於繳費當日至實驗研究組領取繳費單或至出納組直接繳費。

(三)繳交學分費始完成選課程序。

1.繳費期限：115.7.6~115.7.7 日 09 時至 16 時，中午 12 時至 14 時為休息時間，暫停繳費。

2.繳費地點：行政大樓 1 樓人事室外走廊。

3.身心障礙學生及持有鑑定證明而未領有身心障礙證明（或手冊）之學生，重補修費用可減免，同一科目重修、補修者，以一次為限。符合減免的同學拿到重補修繳費單時，請至實研組更改費用。未至實研組更改費用者視為不申請減免！

(四)115.7.9(四)前公告開課科目及上課日期時間，請同學務必留意，114.7.13(一)起開始上課。

1.課程、上課時間與教室以學校網站首頁公告為準。

2.需繳交重補修家長聯繫函始得參與重補修課程。

三、重補修費用：

(一)依本校「重補修實施要點」辦理，每學分收費 240 元，實習(務)及實驗課程每學分得加收 200 元材料費。

(二)依據教育部 108 年 10 月 24 日臺教授國部字第 1080113384B 號令修正之「教育部主管高級中等學校學生重修及補修學分補充規定」，重修人數達 15 人以上者，開設專班，每一學分不得少於 6 節；未達 15 人按收支平衡原則(8 人才能開班)以自學輔導方式辦理，每一學分不得少於 3 節；屬於補修者，每一學分不得少於 6 節。

(三)如有個別疑問或選課問題，請至教務處實驗研究組詢問；延修生可致電實驗研究組(分機 206)，俾利辦理重補修選課事宜。

(四)請利用電腦選課，切勿用手機選課，以避免未選到課程的狀況產生。

四、選課注意事項：

(一)成績計算採「學年學分制」，同一學年之上下學期相同科目名稱、學分數、屬性(部定、校訂、選修)，即採學年平均方式，學年及格即取得「該科目上下學期之全部學分」。如國文上學期 52、下學期 68，則學年成績及格，取得上下學期之全部學分數，不用重補修。

科目	成績	學期成績	取得學分與否
一上國文	52	60	是
一下國文	68	60	是

科目	成績	學期	取得學分與否
一上國文	68	68	是
一下國文	50	50	否

(二)畢業學分規定

1. 技術型高中:(機械科、機圖科、生機科、電機科、建築科、食品科、畜保科、商經科)

- (1). 應修習總學分為 180-192 學分，畢業及格學分數至少為 160 學分。
- (2). 部定必修科目 113-138 學分均須修習，並至少 85%及格，始得畢業。
- (3). 專業科目及實習科目至少須修習 80 學分以上，其中至少 60 學分及格；含實習（含實驗、實務）科目至少 45 學分以上及格。

2. 實用技能學程:(農技科、營造科、電繪科)

- (1). 應修習學分數 180-192 學分，畢業及格學分數至少為 150 學分。
- (2). 表列部定必修科目 56 學分均須修習，並至少 85%及格。
- (3). 專業科目及實習科目至少 80 學分及格，實習（含實驗、實務）科目至少 50 學分以上及格。

3. 建教生

- (1). 由實習處提供建教生名單。
- (2). 畢業學分數，至少 150 學分及格。

教務處實驗研究組 啟



114-2 暑假(7,8)月重補修預計開班時程

領域群科	科目	學期	學分	上課時數	上課日期	上課時間	備註
共同科	化學、化學進階(併班)	上、下	2	12	7/13、7/14、7/15、7/16	5-7 節	2 科中任一科被當都可選
共同科	英文	一上	2	12	7/14、7/15、7/16、7/17	2-4 節	
共同科	英文	二上	2	12	7/14、7/15、7/16、7/17	5-7 節	
共同科	英文	一下	2	12	8/4、8/5、8/6、8/7	2-4 節	
共同科	英文	二下	2	12	8/4、8/5、8/6、8/7	5-7 節	
共同科	國文	一上	3	18	7/15、7/16、7/17	2-7 節	
共同科	國文	二上	3	18	7/14、7/15、7/16、7/17(2-4)	2-4 節、6-7 節	7/13(2-4 節)
共同科	國文	一下	3	18	8/3、8/4、8/5	2-7 節	
共同科	國文	二下	3	18	8/1、8/2、8/9	2-7 節	
共同科	數學	工數二上	4	24	7/13、7/17、7/18	1-8 節	
共同科	數學	工數二下	4	24	7/20、7/24、7/25	1-8 節	
共同科	數學	農商一上	3	18	7/15、7/16、7/17	2-7 節	
共同科	數學	農商二上	3	18	7/13、7/14、7/15	2-7 節	
共同科	數學	工數一上	4	24	7/14、7/15、7/16、7/21、7/22、7/23	2-5 節	
共同科	數學	工數一下	4	24	7/27、7/28、7/29	1-8 節	
共同科	數學	農商二下	3	18	8/24、8/25、8/26	2-7 節	
共同科	數學	農商一下	3	18	8/3、8/4、8/5	2-7 節	
共同科	公民與社會	上	2	12	7/13、7/14	2-7 節	
共同科	法律與生活	上、下	2	12	7/15、7/16	2-7 節	
共同科	公民與社會	下	2	12	8/24、8/25、8/26	3-6 節	
機械科	機械力學	二上	2	12	7/27、7/28、7/29	1-4 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械力學	二下	2	12	7/22、7/23、7/30	1-4 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械原理	二上	2	12	7/27、7/28、7/29、7/30	5-7 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械原理	二下	2	12	8/10、8/11、8/12	1-4 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械製造	一上	2	12	7/24、8/10、8/11、8/12	5-7 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械製造	一下	2	12	7/22(5-8 節)、7/23(5-8 節)、7/24(1-4 節)		限機械科及研修生可選
機械科	機械製圖實習	一上	3	18	7/31、8/1、8/2	2-7 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械製圖實習	一下	3	18	7/26、8/13、8/14	2-7 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械基礎實習	一下	3	18	7/21、7/22、8/3	2-7 節	限機械科及研修生可選

機械科	機械基礎實習	一上	3	18	8/4、8/5、8/6	2-7 節	限機械科及研修生可選
機械科	電腦輔助製圖與實習	二上	3	18	8/15、8/16、8/17	2-7 節	限機械科及研修生可選
機械科	機械加工實習	二上	3	18	7/18、7/19、7/20	2-7 節	限機械科及研修生可選
食品科	穀類加工	一上	1	6	7/13	2-7 節	
食品科	食品加工，食品經營，基礎食品化學（併班）	二上、三上、二上	2	12	7/21、7/22	2-7 節	3 科中任一科被當都可選
食品科	分析化學	二上	1	6	7/14	2-7 節	
食品科	食品安全衛生	二上	2	12	7/23、7/24	2-7 節	
建築科	土木工程與技術概論	一上	2	12	8/3~6	1-3 節	
建築科	構造與施工	一下	2	12	8/3~6	5-7 節	
建築科	建築製圖實習	二上	3	18	8/1~3	2-7 節	
製圖科	投影幾何	一上	2	6	7/21、7/22	2-4 節	
製圖科	機械材料	一上	2	6	7/21、7/22	5-7 節	
製圖科	機件原理	二上	2	6	7/23、7/24	5-7 節	
製圖科	機械力學	二上	2	6	7/23、7/24	2-4 節	
製圖科	機械製造	二上	2	6	8/11、8/12	2-4 節	
製圖科	機械製造	二下	2	6	8/11、8/12	5-7 節	
製圖科	機械力學	二下	2	6	8/13、8/14	2-4 節	
製圖科	投影幾何	一下	2	6	8/19、8/20	2-4 節	
生機科	基本電學	二上	3	18	8/4、8/5、8/6	2-7 節	
電機科	基本電學	一上	3	18	7/27、7/28、7/29	2-7 節	
電機科	電工實習	一上	3	9	7/27、7/28	2-7 節、2-4 節	
電機科	電子學實習	二上	3	9	待實研組協調	2-7 節、2-4 節	可先選課
電機科	可程式控制實習	二上	3	9	7/31、8/3	2-7 節、2-4 節	
畜保科	生物技術概論、畜牧（併班）	二上	2	12	7/21、7/22	2~7 節	
畜保科	生命科學概論	二上	2	23	洽科主任	2~7 節	可先選課
商經科							預計學期中開課

