國立海大附中 113 學年度第二學期學期 [學科筆試補考] 時間表 補考日期:114 年 7 月 15 日 (星期二)

★請同學依下表所列時間準時應試,**鐘響15分後,不得進場考試**。

時間	共同科目	班 級	補考教室
9:10 \$ 10:00	國語文(含國學總論)	管一、資一甲、資一乙、烘一、船電一、航二、輪二、 漁二、養二 【國11 英8 數3 專24人】+ 臨時申請補考之同學	航三 (2F)
		普一、普二、管二 【國 5 英 11 數 14 專 21 人】	航二 (3F)
		觀一、資二甲、資二乙、觀二、烘二 【國 11 英 23 數 8 專 28 人】	輪三 (3F)
		漁一、養一、食二甲、食二乙 【國 11 英 15 數 8 專 29 人】	輪二 (3F)
		航一、輪一、食一甲、食一乙 【國 20 英 18 數 13 專 23 人】	輪一 (3F)
10 : 10 ∫ 11 : 00	英語文(含英文聽講練習)	管一、資一甲、資一乙、烘一、船電一、航二、輪二、 漁二、養二 【國11 英8 數3 專24人】+ 臨時申請補考之同學	航三 (2F)
		普一、普二、管二 【國 5 英 11 數 14 專 21 人】	航二 (3F)
		觀一、資二甲、資二乙、觀二、烘二 【國 11 英 23 數 8 專 28 人】	輪三 (3F)
		漁一、養一、食二甲、食二乙 【國 11 英 15 數 8 專 29 人】	輪二 (3F)
		航一、輪一、食一甲、食一乙 【國 20 英 18 數 13 專 23 人】	輪一 (3F)
11 : 10 ∫ 12 : 00	數學 (含數 A)	管一、資一甲、資一乙、烘一、船電一、航二、輪二、 漁二、養二 【國11 英8 數3 專24人】+ 臨時申請補考之同學	航三 (2F)
		普一、普二、管二 【國 5 英 11 數 14 專 21 人】	航二 (3F)
		觀一、資二甲、資二乙、觀二、烘二 【國 11 英 23 數 8 專 28 人】	輪三 (3F)
		漁一、養一、食二甲、食二乙 【國 11 英 15 數 8 專 29 人】	輪二 (3F)
		航一、輪一、食一甲、食一乙 【國 20 英 18 數 13 專 23 人】	輪一 (3F)

時間	班級	專業科目(國英數除外之其他非實作補考之科目)	補考教室
7/15 (二) 13:05 ∫ 16:00	航一	歷史、健康與護理、化學、船藝、海運概論、地理【共4人】	輪一 (3F)
	輪一	歷史、健康與護理、地理、輪機當值與安全作業【共5人】	輪一 (3F)
	漁一	歷史、健康與護理、生物、海水污染防治、化學、水產概要 【共4人】	輪二 (3F)
	養一	歷史、健康與護理、觀賞水族養殖實習、地理【共5人】	輪二 (3F)
	食一甲	資訊科技、閩南語文、烘焙食品加工實習、食品加工總論、美術、化學、食品安全衛生 【共7人】	輪一 (3F)
	食一乙	資訊科技、健康與護理、生物、閩南語文、烘焙食品加工實習、食品加工總論、化學、食品安全衛生、地理 【共7人】	輪一 (3F)
	管一	地理 【共1人】	航三 (2F)
	資一甲	【該班無人申請參加國英數以外考科之補考】	
	資一乙	基本電學 【共1人】	航三 (2F)
	觀一	餐飲服務技術、觀光餐旅業導論、地理、音樂【共3人】	輪三 (3F)
	烘一	歷史、健康與護理、閩南語文、烘焙食品加工實習、化學、地理、飲料與調酒 【共5人】	航三 (2F)
	船電一	【該班無人申請參加國英數以外考科之補考】	
	普一	歷史、進階程式設計 【共2人】	航二 (3F)

時間	班級	專業科目(國英數除外之其他非實作補考之科目)	補考教室
7/15 (二) 13:05 ∫ 16:00	航二	天文航海學、輪機 【共4人】	航三
			(2F)
	輪二	船用內燃機、輔機、輪機 【共5人】	航三 (2F)
	漁二	水產生物實務、水產資源利用與管理、漁產加工概要、水產增殖基礎實務 【共3人】	航三 (2F)
	養二	資訊科技、水產養殖學、水產概要、經濟性魚蝦養殖實習、水質學概要、水質學實習 【共5人】	航三 (2F)
	食二甲	食品加工、綜合加工實習、食品加工實習、食品化學與分析、食品微生物、食品化學與分析實習、分析化學實習、專題實作 【共11人】	輪二 (3F)
	食二乙	食品加工、食品微生物實習、綜合加工實習、食品加工實習、食品化學與分析、食品微生物、食品化學與分析實習、分析化學實習【共9人】	輪二 (3F)
	管二	會計學、經濟學、數位科技應用、會計實務、專題實作、 行銷實務【共6人】	航二 (3F)
	資二甲	電子學 【共3人】	輪三 (3F)
	資二乙	【該班無人申請參加國英數以外考科之補考】	
	觀二	生物、化學、飲料實務、旅館客務實務、觀光餐旅英語會話 【共9人】	輪三 (3F)
	烘二	食品加工、食品微生物實習、食品加工實習、食品化學與分析、 食品微生物、食品化學與分析實習、西式點心製作實習 【共13人】	輪三 (3F)
	普二	選修物理-力學二與熱學、選修化學-物質構造與反應速率、 選修生物-生命的起源與植物體的構造與功能 【共13人】	航二 (3F)