

「大學聯合招生辦法」簡介

大學聯合招生處

「大學聯合招生辦法」(簡稱「大學聯招辦法」)旨為持有往屆及 / 或應屆香港中學文憑考試成績的學生提供申請入讀以下課程的主要途徑：

大學教育資助委員會(教資會)資助課程

- 由下列 8 所教資會資助院校提供的教資會資助全日制學士學位課程：
 - 香港城市大學(城大)
 - 香港教育大學(教大)
 - 香港浸會大學(浸大)
 - 香港理工大學(理大)
 - 嶺南大學(嶺大)
 - 香港科技大學(科大)
 - 香港中文大學(中大)
 - 香港大學(港大)；
- 由城大提供的教資會資助全日制副學士學位課程；
- 由教大提供的教資會資助全日制高級文憑課程；
- 由理大提供的教資會資助全日制高級文憑課程；

自資課程

- 由香港公開大學(公大)提供的自資全日制學士學位課程；及

指定專業 / 界別課程資助計劃(SSSDP「資助計劃」)課程

- 由 SSSDP「資助計劃」院校提供的 SSSDP「資助計劃」全日制學士學位課程。

申請人只需遞交一份申請，即可申請入讀以上課程。

「大學聯招辦法」並不適用於上述(1)段所列由8所教資會資助院校提供的兼讀制及自資課程，(5)及(6)段所列由公大及SSSDP「資助計劃」院校非經「大學聯招辦法」提供的課程。有關的9所「大學聯招辦法」參與院校(即城大、浸大、嶺大、中大、教大、理大、科大、港大及公大)及SSSDP「資助計劃」院校會樂意解答有關該等課程的查詢。

符合「大學聯招辦法」申請資格

下列持有往屆及 / 或應屆香港中學文憑考試成績及於遞交「大學聯招辦法」申請時並非正在修讀經「大學聯招辦法」可選報的全日制學士學位課程的申請人方符合透過「大學聯招辦法」遞交申請的資格：

1. 只持有香港中學文憑考試成績的申請人

所有申請人(在校及非在校申請人)若希望憑香港中學文憑考試成績申請入讀由8所教資會資助院校提供的教資會資助全日制學士學位課程、由公大提供的自資全日制學士學位課程、由SSSDP「資助計劃」院校提供的SSSDP「資助計劃」全日制學士學位課程、由城大提供的教資會資助全日制副學士學位課程及由教大和理大提供的教資會資助全日制高級文憑課程，必須透過「大學聯招辦法」遞交申請。於評核「大學聯招辦法」申請過程中，申請人的香港中學文憑考試成績將會作為主要考慮因素，而其他因素亦會按需要作為考慮之列。

2. 同時持有香港中學文憑考試及其他學術成績的申請人

同時持有香港中學文憑考試及其他學術成績的申請人，而單憑其香港中學文憑考試成績已符合經「大學聯招辦法」可選報的課程申請資格，可選擇透過「大學聯招辦法」或非「大學聯招辦法」途徑遞交申請，惟不能同時透過兩種途徑遞交申請。於評核「大學聯招辦法」申請過程中，申請人的香港中學文憑考試成績將會作為主要考慮因素，而其他因素亦會按需要作為考慮之列。

不符合「大學聯招辦法」申請資格

下列類別之申請人，不符合透過「大學聯招辦法」遞交申請的資格：

3. 正在修讀經「大學聯招辦法」可選報的全日制學士學位課程的申請人

正在修讀經「大學聯招辦法」可選報的全日制學士學位課程的申請人，不論是否希望憑香港中學文憑考試成績申請入學，均不符合透過「大學聯招辦法」遞交申請的資格。

若申請人透過「大學聯招辦法」遞交申請，必須向正在就讀的「大學聯招辦法」參與院校 / SSSDP「資助計劃」院校辦理退學手續。

4. 需要合併香港中學文憑考試及其他學術成績的申請人

需要合併香港中學文憑考試及其他學術成績方符合經「大學聯招辦法」可選報的課程申請資格的申請人，並不符合透過「大學聯招辦法」遞交申請的資格，該申請人應向個別院校查詢有關詳情。

5. 未持有任何香港中學文憑考試成績的申請人

未持有往屆香港中學文憑考試成績及不會參加應屆香港中學文憑考試的申請人，均不符合透過「大學聯招辦法」遞交申請的資格。

6. 只持有其他學術成績的申請人

只持有其他學術成績的申請人，並不符合透過「大學聯招辦法」遞交申請的資格。

若申請人屬於以上(3)至(6)類別人士不應透過「大學聯招辦法」遞交申請。若申請人遞交了「大學聯招辦法」申請，其申請將不獲處理。任何已繳交的費用，概不退還，亦不得轉作其他年度申請 / 其他申請之用。

若上述申請人希望遞交入學申請，應向個別院校查詢有關詳情。

遞交「大學聯招辦法」申請前，申請人應確定已符合「大學聯招辦法」申請資格。任何已繳交的費用，概不退還，亦不得轉作其他年度申請 / 其他申請之用。

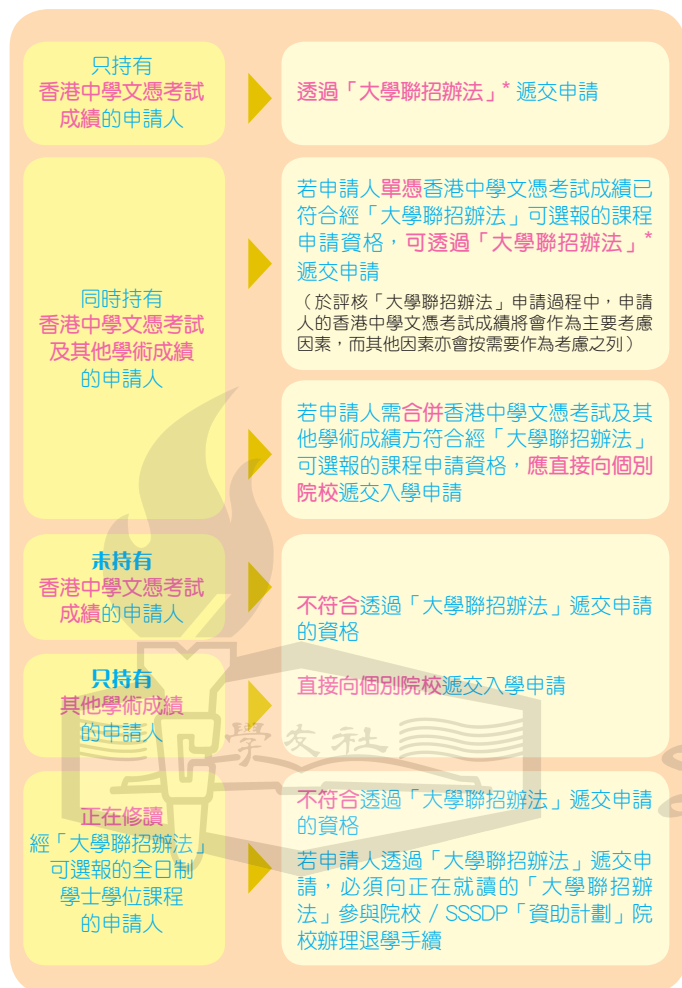
多重申請

同時持有香港中學文憑考試及其他學術成績的申請人，若單憑其香港中學文憑考試成績或其他學術成績已符合經「大學聯招辦法」可選報的課程申請資格，可選擇：

- ▶ 憑香港中學文憑考試成績透過「大學聯招辦法」遞交申請或
- ▶ 憑其他學術成績透過非「大學聯招辦法」途徑遞交申請。

惟此等申請人不能於同一學年同時透過「大學聯招辦法」及非「大學聯招辦法」途徑遞交申請入讀經「大學聯招辦法」可選報的任何課程。申請人必須取消其中一項之申請，否則其申請將不獲處理。

透過「大學聯招辦法」遞交申請資格圖表摘要



* 申請人透過「大學聯招辦法」遞交申請時，應先詳閱9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校的一般入學條件及個別課程的入學規定。

遞交 2018「大學聯招辦法」申請

由2017年9月20日(上午9時)至2017年12月6日(下午11時59分)期間，符合「大學聯招辦法」申請資格及希望申請入讀經「大學聯招辦法」可選報的課程的申請人均應透過「大學聯招辦法」網上申請系統遞交及完成申請。

為避免臨近截止申請日(即2017年12月6日(下午11時59分))出現互聯網線路繁忙的情況，申請人應儘早遞交申請。逾期申請，或不獲處理。

「大學聯招辦法」網上申請系統申請人手冊(簡稱申請人手冊)已於「大學聯招辦法」網站發放。申請人手冊詳述了關於遞交申請的步驟，申請人於遞交申請前應先細閱此手冊。

2018年度「大學聯招辦法」的申請費為港幣420元正。若申請人於截止申請日期(2017年12月6日(下午11時59分))後繳交申請費，需另繳港幣300元正之逾期申請附加費。申請費由「大學聯合招生處」(簡稱「大學聯招處」)代9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校收取。有關費用一經繳交，概不退還，亦不得轉作其他年度申請 / 其他申請之用。

請瀏覽「大學聯招辦法」網站(www.jupas.edu.hk)查閱繳交申請費的途徑及程序。

香港中學文憑考試成績

「大學聯招處」、9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校將從香港考試及評核局(簡稱香港考評局)索取申請人所有往屆及 / 或應屆的香港中學文憑考試成績(包括成績評審證明書)。申請人須於遞交申請時，透過「大學聯招辦法」網上申請系統「Declaration(聲明)」版面授權「大學聯招處」、9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校向香港考評局索取，及就香港考評局對之發放有關成績，作為審理申請人入學申請之用。因此，申請人無須遞交往屆及 / 或應屆的香港中學文憑考試成績至「大學聯招處」。

惟請注意，申請人於「大學聯招辦法」帳戶內所登記的香港身份證號碼 / 護照號碼(只適用於未持有香港身份證人士)必須與其於香港考評局申請香港中學文憑考試時所登記的香港身份證號碼 / 護照號碼完全相同。申請人若曾以不同的身份證明文件報考不同年度的香港中學文憑考試，必須立即通知「大學聯招處」。否則，「大學聯招處」、9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校將不能向香港考評局索取申請人所有往屆及 / 或應屆的香港中學文憑考試成績。由於9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校未能查閱該等申請人所有的香港中學文憑考試成績，故此其申請或會因而受影響。

9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校於評核入學申請時或會考慮申請人於不同年度考獲的香港中學文憑考試成績。因此，申請人應詳閱個別院校的一般入學條件及個別課程的入學規定及其網站。

「大學聯招辦法」網站

有關「大學聯招辦法」的資訊，請瀏覽「大學聯招辦法」網站(www.jupas.edu.hk)。若上述資料與「大學聯招辦法」網站內容有任何差異，則以「大學聯招辦法」網站所載為準。

「大學聯招處」

「大學聯招處」代表9所「大學聯招辦法」參與院校及SSSDP「資助計劃」院校處理所提供課程的入學申請事宜。有關「大學聯招辦法」申請事宜，應向「大學聯招處」查詢。



大學聯招處

薄扶林香港大學鈕魯詩樓 UG-02 室

辦公時間：星期一至五：上午 9 時至下午 1 時；
下午 2 時至 5 時

星期六：上午 9 時至下午 12 時 30 分
星期日、公眾假期及香港大學假期休息

24 小時電話查詢熱線：2334 2330

2334 2929 / 2233 2929

enquiries@jupas.edu.hk www.jupas.edu.hk

指定專業/界別課程資助計劃 (SSSDP)

資料由教育局提供

指定專業/界別課程資助計劃(資助計劃)是2014年《施政報告》公布的一項新措施,由2018/19學年開始恆常化,資助每屆約三千名學生修讀指定的全日制經本地評審自資學士學位課程,以增加資助學士學位課程的學額,以及為有殷切人才需要的特定行業培育人才。

計劃涵蓋指定行業範疇

2018/19學年資助的37個指定課程合共2,776個資助學位,屬於護理、建築及工程、檢測及認證、創意工業、電腦科學、金融科技、保險、物流、旅遊及款待和運動及康樂十個有殷切人才需求的行業。

學費資助

同學入讀有關指定課程可獲學費資助,非以實驗室為本的課程的每年資助額最高可達\$40,000,以實驗室為本的課程的每年

資助額最高可達\$70,000。受資助的學生在相關課程的正常修業期內(即4至5年),每年只須繳交扣除資助後的學費(即學費減去資助金額)。

報讀方法

資助計劃下的指定課程主要透過大學聯合招生辦法(聯招)收生,以確保合資格的學生是按表現為本,擇優而選的制度錄取。報讀指定課程跟報讀聯招下大學教育資助委員會(教資會)資助的學士學位程序一樣。同學可透過聯招選擇最多20個課程(包括指定的37個課程),亦可以在修改課程選擇時,選擇指定的37個課程,同學可向大學聯合招生處查詢詳情。

如經聯招各輪遴選收生後仍有餘額,有關院校可直接錄取沒有參加聯招的本地學生,但人數將不多於各指定課程資助學額的10%。如欲了解更多,請瀏覽「指定專業/界別課程資助計劃」專題網頁(www.cspe.edu.hk/SSSDP),或致電教育局(3468 2266)查詢。

參與院校及課程(2018/19學年入學)

院校	科目	課程編號	課程	資助學額	最高資助金額	扣除資助後的學費
明愛專上學院	護理	JSSA01	護理學榮譽學士	200	\$70,000	\$37,240
	創意工業	JSSA02	數碼娛樂榮譽理學士	30	\$40,000	\$35,200
珠海學院	建築及工程	JSSC02	建築學(榮譽)理學士	70	\$40,000	\$29,000
	電腦科學	JSSC03	資訊科學(榮譽)理學士	90	\$40,000	\$29,000
恒生管理學院	物流	JSSH01	供應鏈管理工商管理(榮譽)學士	105	\$40,000	\$40,200
	保險	JSSH02	精算及保險(榮譽)理學士	35	\$40,000	\$40,200
	電腦科學	JSSH03	應用及人本計算學(榮譽)文學士	60	\$40,000	\$40,200
	金融科技	JSSH04	數據科學及商業智能學(榮譽)理學士	70	\$40,000	\$40,200
			JSSH05	管理科學與資訊管理(榮譽)學士	65	\$40,000
東華學院		JSST01	護理學健康科學(榮譽)學士	225	\$70,000	\$42,767
		JSST02	醫療化驗科學(榮譽)理學士	30	\$70,000	\$55,664
		JSST03	放射治療科學(榮譽)理學士	15	\$70,000	\$65,482
		JSST04	職業治療學理學士(榮譽)學位	50	\$70,000	\$64,980
香港公開大學		JSSU12	創意寫作與電影藝術榮譽文學士	80	\$40,000	\$34,990
	創意工業	JSSU14	動畫及視覺特效榮譽藝術學士	80	\$70,000	\$24,080
		JSSU15	電影設計及攝影數碼藝術榮譽藝術學士	80	\$70,000	\$4,990
		JSSU40	護理學榮譽學士(普通科)	270	\$70,000	\$48,700
		JSSU50	護理學榮譽學士(精神科)	70	\$70,000	\$48,700
	檢測及認證	JSSU65	檢測和認證榮譽工學士	100	\$70,000	\$26,380
	電腦科學	JSSU71	互聯網科技榮譽電腦學士	60	\$40,000	\$33,070
	旅遊及款待	JSSU90	國際款待及景區管理榮譽學士	80	\$40,000	\$44,845
	金融科技	JSSU92	商業智能及分析學榮譽工商管理學士	50	\$40,000	\$44,845
	運動及康樂	JSSU95	運動及康樂管理榮譽學士	40	\$40,000	\$44,845
	金融科技	JSSU96	金融科技及創新榮譽工商管理學士	80	\$40,000	\$44,845
	物流	JSSU97	環球市場及供應鏈榮譽工商管理學士	50	\$40,000	\$44,845
Thei 職業訓練局 - 香港高等教育科技學院	創意工業	JSSV01	時裝設計(榮譽)文學士	60	\$70,000	\$30,650
		JSSV02	產品設計(榮譽)文學士	60	\$70,000	\$30,650
	建築及工程	JSSV03	園境建築(榮譽)文學士	45	\$40,000	\$56,360
	旅遊及款待	JSSV04	廚藝及管理(榮譽)文學士	60	\$40,000	\$56,360
		JSSV05	土木工程(榮譽)工學士	90	\$70,000	\$34,445
		JSSV06	環境工程及管理(榮譽)工學士	60	\$70,000	\$30,650
	建築及工程	JSSV07	園藝及園境管理(榮譽)文學士	60	\$40,000	\$56,360
		JSSV08	測量學(榮譽)理學士	60	\$40,000	\$56,360
	運動及康樂	JSSV09	運動及康樂管理(榮譽)社會科學學士	40	\$40,000	\$64,445
	建築及工程	JSSV10	屋宇設備工程(榮譽)工學士	60	\$70,000	\$30,650
	電腦科學/創意工業	JSSV11	創新及多媒體科技(榮譽)理學士	30	\$40,000	\$56,360
	電腦科學	JSSV12	資訊及通訊科技(榮譽)理學士	66	\$40,000	\$40,355

多元出路重要日程

學友社學生輔導中心整理

文憑試重要日程		聯招重要日程	E-APP 重要日程
年	日期 / 時間	事項	
2017	11月16至30日	香港中學文憑考試 (DSE) 申請逾期報名 / 更改報考科目資料	
	12月6日 (23:59)	於聯招 (JUPAS) 網上申請系統遞交入學申請的最後限期 殘疾申請人於 JUPAS 帳戶遞交殘疾狀況資料及上傳相關證明文件的最後限期	
	12月7日 (09:00)	即日起可於 JUPAS 帳戶更新課程選擇	
	12月7日	E-APP 首輪申請開始	
2018	1月24日 (23:59)	於 JUPAS 帳戶遞交比賽 / 活動的經驗及成就 (OEA) 資料及上傳所需證明文件的最後限期	
	3月21日 (17:00)	非在校申請人遞交評核報告予「大學聯招處」的最後限期 學校於 JUPAS 網上申請系統遞交學校評核報告的最後限期	
	3月21日 (23:59)	於 JUPAS 帳戶遞交其他學術成績 (語文科目)、音樂考試成績、其他中國語文成績 (只適用於非華語申請人), 及前教育資料的最後限期	
	3月28日 (17:00)	遞交其他學術成績 (語文科目)、音樂考試成績, 及其他中國語文成績 (只適用於非華語申請人) 證明文件予學校或「大學聯招處」於 JUPAS 網上申請系統核實成績的最後限期	
	4月25日 (23:59)	於 JUPAS 帳戶遞交學生學習概覽 (SLP) 的最後限期	
	5月9日 (23:59)	校長於 JUPAS 網上申請系統遞交校長推薦計劃的最後限期	
	5月16日	E-APP 首輪申請截止	
	5月23日	E-APP 次輪申請開始	
	5月23日 (23:59)	於 JUPAS 帳戶更新課程選擇的最後限期	
	6月13日 (09:00)	即日起可登入 JUPAS 帳戶查閱獲分配於 DSE 成績公布後修改課程選擇的個人時段	
	6月30日	E-APP 次輪申請截止	
	7月6日 (09:00)	於 JUPAS 帳戶公布校長推薦計劃及比賽 / 活動的經驗及成就 (OEA) 特別考慮的結果	
	7月11日	考評局公布 2018 年度 DSE 成績 (甲類及乙類科目)	
	7月11至14日	JUPAS 院校暫停與申請人任何通訊	
	7月12至14日	可於個別指定時段內於 JUPAS 帳戶修改課程選擇	
	7月27日 (09:00)	JUPAS 公布殘疾申請人特別考慮的結果	
	8月6日 (09:00)	JUPAS 公布正式遴選結果	
	8月7日 (17:00)	獲得正式遴選取錄資格的申請人繳交留位費的最後限期	
	8月8日	考評局公布 DSE 成績覆核結果	
	8月9日 (09:00-18:00)	於 DSE 成績覆核後取得更高的科目等級的申請人, 可於 JUPAS 帳戶遞交要求重新考慮入學申請給予取錄資格 / 較高次序的課程取錄資格	
	8月16日 (09:00)	JUPAS 公布根據 DSE 成績覆核重新考慮入學申請的遴選結果	
	8月16日 (17:00)	如申請人根據 DSE 成績覆核重新考慮入學申請後而獲得取錄資格 / 較高次序的課程取錄資格, 此為繳交留位費 / 透過 JUPAS 帳戶表示接納較高次序的課程取錄資格 (如適用) 的最後限期	
	8月20日 (09:00)	JUPAS 公布補選結果 (如適用)	
8月20日 (17:00)	獲補選 (如適用) 取錄資格的申請人繳交留位費的最後限期		
8月23日 (09:00)	JUPAS 公布第二輪補選結果 (如適用)		
8月23日 (17:00)	獲第二輪補選 (如適用) 取錄資格的申請人繳交留位費的最後限期		
8月27日 (14:00)	登入 JUPAS 帳戶列印「Offer Results (取錄結果)」作記錄用的最後限期		

註：具體日期及安排或有修改，概以當局公布為準。

大學聯招選科策略

學友社學生輔導中心副總幹事 陳倩雯

每年這個時間，除了是中六同學進入準備應考中學文憑試的最後階段，同時亦是各類大專課程開始接受報名的時間。同學一方面忙著準備考試，另一方面為升學出路而煩惱，面對著龐大升學資訊，不少同學不知道如何入手，滿腦子都是疑問，怕自己選擇錯誤，錯過最好的課程。所以同學作出如此重要抉擇時，不防在溫習以外，多花時間了解各類課程的資訊，認清自己的能力與興趣，以增加入讀自己心儀課程的機會。

選報大學課程的首要考慮

有些同學在考慮課程選擇時，或會因為他人之期望，或未來畢業後，工作崗位之社經地位，而決定自己的升學路向。將此等因素包括在考慮因素之中，而不是惟一的考慮，並無不妥。惟同學在選擇課程時，宜將個人興趣作為首要考慮因素，免得勉強自己修讀不感興趣之科目，或日後從事自己不感興趣的工作。

興趣以外，同學亦要了解自己的能力，是否符合課程收生要求，若然個人興趣及能力與課程收生要求相符，同學自然可放心選擇；相反，若然個人興趣及能力並不完全相符課程收生要求，同學宜多考慮性質相近的課程，增加入讀合適課程的機會。

認識「大類招生」與「分科招生」

過去數年，大學聯招內之院校，不斷修訂課程收生要求及招生模式，藉以取錄最合適的同學入讀，同學須多加留意。近年有不少院校將多個課程由大類招生轉為分科招生，當中個別科目更可讓同學同時透過大類招生及分科招生入讀。因此，同學必須審慎研讀院校的課程資訊，作出最合適的課程選擇及排序。

了解 SSSDP 課程新趨勢

自2015/16學年開始，聯招增加了「指定專業/界別課程資助計劃」(SSSDP)課程，在資助計劃內之課程，按課程類別獲政府額外提供資助。至2018/19學年，共37個課程、2,776個學額獲資助，扣減資助後，學費約\$5,000至\$65,000。獲資助之課程不會同時接受獨立申請，同學如對受資助之課程感興趣，現階段必須透過聯招報讀有關課程。

掌握院校的收生要求

聯招課程均有列明課程的基本入學要求，例如指定科目及或成績要求，但並不代表符合基本要求，便保證能獲該課程取錄。相反，若同學未符合課程基本要求，則不會獲該課程考慮取錄。

一般而言，基本入學要求與入學成績相距頗遠。因此，同學在閱讀課程資訊時，需同時留意去年成功獲取錄入讀該課程同學之成績作為參考。院校或聯招網頁會詳細公布此等數據及資料，同學亦可參考本指南「聯招課程2017年新生入學成績」(P.82)。

了解大學聯招的機制

簡單來說，大學聯招就是一配對機制，將院校課程與同學選科意願相互配對。因此，同學需了解院校根據怎樣的標準，將選擇該課程之同學排序。一般來說，院校以同學於文憑試取得的成績作為主要考慮，惟考獲相同成績的同學，往往比課程收生名額為多。此時，院校會參考其他因素，如同學的面試表現，或OEA經歷等，同學在此等方面表現較佳者，可獲較前排名，獲課程取錄的機會亦相對提高。

各類課程的收生成績統計

參考過去幾年大學聯招課程新生入學成績，本社嘗試將二百多個課程歸類，以及分別就老牌大學及新晉大學的平均入學成績，製成下列表格供同學參考，讓同學對各種課程有簡單的基本概念。

大學聯招課程新生入學平均成績

課程範圍(包括副學位)		文憑試平均等級	
		老牌大學	新晉大學
專業性 (Professional)	精算	5*-5**	--
	商科雙學位、環球商管	5*-5**	--
	醫學、藥劑	5*-5**	--
	牙醫、言語治療	5*-5**	--
	法律	5*-5**	5
	測量、建築、規劃	5-5*	4-5
	輔助醫療	--	5
	中醫、中藥	4-5	4
商業性 (Commercial)	會計	5-5*	4-5
	工商管理	5-5*	4-5
	經濟金融	5-5*	4
	酒店旅遊	5	4-5
	物流	--	4
科技性 (Technical)	應用科學、理學、護理	4-5	4
	電腦、資訊	4-5	4
	工程、機電、能源環境	4-5*	4
	設計	--	4
通用性 (General)	傳理、媒體	5*	4-5
	社會科學	5	4-5
	歷史、文化研究	4-5	4-5
	語文、文學、傳意	5	4-5
	藝術、哲學、宗教	4-5	4
	社會工作、教育	4-5	4
	運動、康體	4	4

同學須注意，上表所列資訊只為便利同學大概理解各類課程的收生成績，並非準確指標，課程對個別科目要求、計分方法、競爭比率、面試表現及比重、OEA比重等因素，均會影響同學獲取錄的機會，同學應留意個別課程的具體要求。

估算文憑試成績

參加大學聯招的同學，想必都希望能獲心儀課程取錄。因此，同學要掌握課程具體收生成績，同時亦需估計自己的文憑試成績，是否能夠符合心儀課程要求。同學可諮詢學校老師的意見，參考校內外模擬考試成績，以及日常表現來估算文憑試各科成績等級。清楚了解自己的興趣及能力以後，同學便可在眾多課程中，挑選合適課程及排列次序。

填報聯招課程志願的策略

在填報聯招課程志願時，同學最多有20個課程選擇。聯招處會將20個課程選項，分為A至E共5個組別，同學排列課程志願之組別次序，將直接影響被取錄之機會。以2017年入學的情況，分別近八成同學獲派組別A（78.93%）及約一成同學獲派組別B（9.95%）的課程志願，可見審慎排選課程志願的重要性。

同學排列組別A的課程志願時，應同時考慮個人興趣及入學難度，首志願可考慮興趣最大、難度較高但非全無把握的課程，第二志願及第三志願仍可選擇自己心儀的課程，但第二志願之課程，難度不宜比首志願大，第三志願則應選擇最有把握的。組別B的課程排序仍可沿用類似準則，選擇感興趣而有把握的課程。總結而言，組別A及組別B的課程選擇應為自己感興趣的範疇。同學可填寫下表，整理自己的課程志願。

組別/ 志願	審視自身興趣能力		同學填寫 心儀課程編號/課程簡稱
	興趣程度	入學易難程度	
Band A	1	最大	稍難或有把握
	2	最大或很大	有把握
	3	最大或很大	最有把握
Band B	4	很大	有把握
	5	很大	有把握
	6	很大	最有把握

善用組別 A 爭取面試機會

聯招課程競爭激烈，文憑試成績以外，面試亦是同學向院校充份展示個人興趣及能力的另一個有效平台。面試表現良好，自然能增加獲取錄機會。據統計，過半數的聯招課程會安排面試，部分課程是否安排同學進行面試，取決於同學填報的課程組別。因此，同學如欲獲得面試機會，須將有面試安排的課程置於較前的課程組別（如組別A），讓自己有機會在放榜前後進行面試，好好表現自己誠意的同時，也可更深入了解心儀課程。

把握兩次改選機會

同學若然在遞交課程選擇後想作出修改，可於兩個不同時段更改。第一次改選期於文憑試放榜前，即2017年12月7日至2018年5月23日，同學可就自己興趣的改變、對課程認識之深化或文憑試的表現，來決定是否需要改選。是次改選可任意改動原有課程次序，並可新增、刪除或更換所有課程選擇。

第二次更改課程選擇則於文憑試放榜後，即2018年7月12日至14日（暫定）的個人指定時段內，此時，同學可按文憑試成績，決定是否更改課程次序。同學必須在個人指定時段處理改選，最多可更換或增加五個課程選擇，而課程次序亦可以任意重新編排。

大學聯招申請手續簡單，但要在最後獲派心儀課程，同學還得多花點時間及花思，適時為自己好好籌謀，好好準備。

聯招院校一般入學要求

學友社學生輔導中心整理
(資料由院校提供)

關表說明

- ▶ 本表僅列出各院校的一般入學要求，各課程對核心科目及選修科目之等級以及指定選修科目有不同要求，或有優先安排，詳情可瀏覽各院校及課程的網站。
- ▶ 本表內容僅供參考，一切資料概以院校收生時公布為準；如有任何疑問，應直接向該院校查詢或瀏覽各院校課程網站。
- ▶ 透過「大學聯合招生辦法」（聯招）持有往屆及 / 或應屆香港中學文憑考試成績的學生可報讀（1）大學教育資助委員會（教資會）資助課程、（2）香港公開大學開辦的自資全日制學士學位課程、（3）「指定專業 / 界別課程資助計劃」（SSSDP）學士課程。

入學等級要求	應用學習科目：	
	N	： 不接受「應用學習科目」作為滿足選修科要求
S	： 按個別情況考慮	
✓	： 達指定等級（優異 II / 優異 I / 達標）可被視作滿足一個選修科要求	
+	： 達指定等級（優異 II / 優異 I / 達標）將視作輔助資料或參考 (優異 II)：須達「達標並表現優異(II)」 (優異 I)：須達「達標並表現優異(I)」 (達標)：須達「達標」	
	• 其他語言科目：以「其他語言科目」代替選修科目要求。(Y：接受 N：不接受 S：按個別情況考慮)	
	• 數延單元：以「數學延伸部分單元一或二」成績代替選修科目要求。(Y：接受 N：不接受 S：按個別情況考慮)	

教資會資助學士課程

院校	入學等級要求							備註		
	必修科目				選修科目	應用學習	其他語言		數延單元	
中	英	數	通							
香港大學 HKU	3	3	2	2	3	3	+(優異 I/II) 註	Y 達 E 級	N	
香港中文大學 CUHK	3	3	2	2	3	3	+(優異 I/II) 註 部分課程	Y 達 E 級	Y	申請人可以修讀四個核心科目加兩個選修科目，或四個核心科目加一個選修科目及數學延伸單元以符合申請入學最低要求。
香港科技大學 HKUST	3	3	2	2	3	3	+(優異 I/II) 註	N	Y	
香港理工大學 PolyU	3	3	2	2	3	3	✓(優異 I/II) 註 指定課程 最多計一科	Y 達 E 級	Y	若同時有數學延伸單元一及單元二的成績，審核時只會考慮成績最好的一個單元。
香港浸會大學 HKBU	3	3	2	2	2		✓(優異 I/II) 註 部分課程	S 部分課程	S 部分課程	如未能於英語科目成績達最低入學要求，可以 GCE O / AS / A Level、TOEFL 或 IELTS 等成績取代。
香港城市大學 CityU	3	3	2	2	3	3	✓(優異 I/II) 註 指定課程 最多計一科	Y 達 E 級	Y	小部分課程不接納以「其他語言科目」/「數學延伸部分單元一或二」成績代替選修科目。
嶺南大學 LU	3	3	2	2	2		+	Y 達 E 級	N	
香港教育大學 EdUHK	3	3	2	2	2		✓(優異 I/II) 註 +(達標)	Y 達 E 級	N	

註：或於 2017 年或之前達優異等級。

自資學士課程

院校	入學等級要求							備註		
	必修科目				選修科目	應用學習	其他語言		數延單元	
中	英	數	通							
香港公開大學 OUHK	3	3	2	2	2		✓(達標)	Y 達 E 級	N	

教資會資助副學士 / 高級文憑課程

院校	入學等級要求								
	必修科目				選修科目	應用學習	其他語言	數延單元	備註
	中	英	數	通					
香港理工大學高級文憑 PolyU (HD)	2	2	2	2	2	✓ (達標) 指定科目最多計兩科	Y 達 E 級	S 達 2 級	若未能達到除中、英文外其他科目的級別要求，但數學的其中一個延伸單元達第 2 級或以上，可當作達到一個其他科目的要求。
香港城市大學副學士 CityU (AD)	2	2	2	2	2	✓ (優異 I/II) 指定課程最多計一科	Y 達 E 級	Y	
香港教育大學高級文憑 EdUHK (HD)	2	2	2	2	2	✓ (優異 I/II) ^註 最多計兩科	Y 達 E 級	N	















註：或於 2017 年或之前達優異等級。

「指定專業 / 界別課程資助計劃」(SSSDP) 課程

院校	入學等級要求								
	必修科目				選修科目	應用學習	其他語言	數延單元	備註
	中	英	數	通					
香港公開大學 OUHK	3	3	2	2	2	✓ (達標)	Y 達 E 級	N	
香港高等教育科技學院 Thei (VTC)	3	3	2	2	2	✓ (優異 II) = 4 ✓ (優異 I) = 3 ✓ (達標) = 2 ^{註一} 指定科目最多計兩科	Y 達 E 級	N	
明愛專上學院 CIHE	3	3	2	2	2	S 按個別課程而定	N	S 按個別課程而定	
珠海學院 CHC	3	3	2	2	2	✓ (優異 I/II) ^{註二} + (達標)	N	S	
恒生管理學院 HSMC	3	3	2	2	2	S	N	S	
東華學院 TWC	3	3	2	2	2	S 按個別課程而定	N	N	

註一：或於 2017 年或之前：達「優異」可被視作滿足一個選修科第 3 級要求，達「達標」可被視作滿足一個選修科第 2 級要求。

註二：或於 2017 年或之前達優異等級。

 香港大學	www.hku.hk/dse
 香港中文大學	www.cuhk.edu.hk/adm
 香港科技大學	join.ust.hk/admissions/jupas
 香港理工大學	www.polyu.edu.hk/study
 香港浸會大學	admissions.hkbu.edu.hk/ug/jupas
 香港城市大學	學士： www.admo.cityu.edu.hk/jupas/entreq/bd ；副學士： www.admo.cityu.edu.hk/jupas/entreq/ad
 嶺南大學	www.LN.edu.hk/admissions/ug/jupas
 香港教育大學	www.edu.hk/degree/app_jupas_dse.htm
 香港公開大學 [†]	www.ouhk.edu.hk/FT_admission
 Thei 香港高等教育科技學院 (VTC)	www.thei.edu.hk
 明愛專上學院	www.cihe.edu.hk/eng/admission
 珠海學院	www.chuhai.edu.hk/undergraduate
 恒生管理學院	www.hsmc.edu.hk
 東華學院	www.twc.edu.hk

[†] 香港公開大學同時透過「大學聯招辦法」提供自資全日制學士學位課程及「指定專業 / 界別課程資助計劃」的全日制學士學位課程。

聯招院校入學計分方法

學友社學生輔導中心整理
(資料由院校提供)

各JUPAS及SSSDP院校均有一套入學成績計算機制作甄選考生之用，而部分學院或課程對核心科目及選修科目的計算方法和比重略有不同，以下為各院校的入學分數換算詳情：

院校	文憑試成績等級																			
	核心科目及甲類選修科							乙類應用學習科				丙類其他語言科								
	1	2	3	4	5	5*	5**	優異 (I/II)		達標		E	D	C	B	A				
香港大學	1	2	3	4	5	6	7					1	2.5	4	5.5	7				
香港中文大學	1	2	3	4	5	6	7	部分課程予以指定科目額外加分								1	2	3	4	5
香港科技大學	1	2	3	4	5	6	7					1	2.5	4	5.5	7				
香港理工大學	1	2	3	4	5	6	7	(優異 II) 4 (優異 / 優異 I) 3	2 只適用於高級文憑課程		1	2	3	4	5					
香港浸會大學	1	2	3	4	5	6	7	(優異 II) 4 (優異 / 優異 I) 3 只適用於部分課程			3	4	5	6	7					
香港城市大學	1	2	3	4	5	6	7	(優異 II) 4 (優異 I) 3 只適用於部分課程			1	2	3	4	5					
嶺南大學	1	2	3	4	5	6	7					1	2	3	4	5				
香港教育大學	1	2	3	4	5	6	7	(優異 II) 4 (優異 / 優異 I) 3	0		3	4	5	6	7					
香港公開大學*	1	2	3	4	5	6	7					2	3	4	5	6				
香港高等教育科技學院 (VTC)	1	2	3	4	5	6	7	(優異 II) 4 (優異 I) 3	2		2	2	3	3	3					
明愛專上學院	1	2	3	4	5	6	7	按個別課程而定				不考慮								
珠海學院	1	2	3	4	5	6	7	3	2		1	2	3	4	5					
恒生管理學院	1	2	3	4	5	6	7	按個別情況考慮				不考慮								
東華學院	1	2	3	4	5	6	7	按個別課程而定				不考慮								

* 香港公開大學同時透過「大學聯招辦法」提供自資全日制學士學位課程及 SSSDP「資助計劃」的全日制學士學位課程。

部分院校入學分數計算方法及各學院、課程計分比重

以下列出部分院校2018年入學的入學分數計算方法、課程計分比重，各院校最新的入學計分機制，請留意院校公布。

香港科技大學

▶ 以下是科大主要科目之文憑試成績分數計算，同學可使用文憑試分數計算器：join.ust.hk/jupas-score

聯招編號	課程	指定科目 (選修科目一)	分數計算比重
JS5100	理學	其中一科：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學 / 數延	英文 X 1.5 + 最佳選修科目一 [^] + 三科最佳其他科目 [#]
JS5101	國際科研	其中一科：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 資訊及通訊科技	[^] 如選修科目一為數延，該分數 X 1.5； [#] 三科最佳其他科目，其中一科必須為數學 (必修) 或數延；其中數延 X 1.5
JS5200	工程學	其中一科：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 資訊及通訊科技	英文 X 2 + 數學 X 2 + (最佳選修科目一 X 2) [^] + 兩科最佳其他科目 [#]
JS5300	工商管理	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目
JS5311	工商管理學士 (經濟學)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目 [#]
JS5312	工商管理學士 (金融學)	無特別指定科目	[#] 如其一為化學 / 經濟 / 物理 / 數延，該分數 X 1.5；其他三科 X 1
JS5313	工商管理學士 (環球商業管理)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目
JS5314	工商管理學士 (資訊系統學)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目

香港科技大學 (續)

聯招編號	課程	指定科目 (選修科目一)	分數計算比重
JS5315	工商管理學士 (管理學)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目
JS5316	工商管理學士 (市場學)		
JS5317	工商管理學士 (營運管理學)		
JS5318	工商管理學士 (專業會計學)		
JS5331	理學士 (經濟及金融學)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目 [#] [#] 如其一為化學 / 經濟 / 物理 / 數延, 該分數 X1.5; 其他三科 X1
JS5332	理學士 (量化金融學)		
JS5411	理學士 (環球中國研究: 人文及社會科學)	無特別指定科目	英文 X 2 + 中文 X 1.5 + 四科最佳其他科目
JS5412	理學士 (定量社會數據分析)		
JS5811	理學士 (生物科技及商學)	其中一科: 生物 / 化學	英文 X 2 + 數學 X 2 + (最佳選修科目一 X 1.5) + 三科最佳其他科目
JS5812	理學士 (環境管理及科技)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目
JS5813	理學士 (數學與經濟學)	其中一科: 生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學 / 數延	英文 X 2 + 數學 X 2 + (最佳選修科目一 X 1.5) [^] + 三科最佳其他科目 [#] [^] 如選修科目一為數延, 該分數 X2; [#] 如其中一科最佳其他科目為經濟, 該分數 X1.5
JS5814	理學士 (風險管理及商業智能學)	無特別指定科目	英文 X 2 + 數學 X 2 + 四科最佳其他科目 [#] [#] 如其中一科最佳其他科目為數延, 該分數 X1.5
JS5901	科技及管理學雙學位課程	其中一科: 生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 資訊及通訊科技	英文 X 2 + 數學 X 2 + (最佳選修科目一 X 2) [^] + 三科最佳其他科目 [#] [^] 如選修科目一為資訊及通訊科技, 該分數 X1; [#] 如其中一科最佳其他科目為數延, 該分數 X1.5

香港理工大學

在計算入學分數時, 所有相關科目皆有科目比重 (5、7或10)。學士學位課程的基本入學要求中列明的核心科目, 以及高級文憑課程要求的中文及英文科, 比重皆為7或10; 至於優先考慮科目, 其科目比重一律為10; 其他科目 (包括指定的應用學習科) 的比重至少為5。請瀏覽Study@PolyU網頁 (www.polyu.edu.hk / study) 查閱各個課程的入學分數計算方法及最高比重科目。

香港浸會大學

考生除須達到大學一般入學要求外, 亦須符合個別課程的指定科目要求及最低入學要求。浸大審核入學申請時會綜合考慮考生的整體表現, 如校內成績、學校評估報告 / 校方推薦、「比賽 / 活動的經驗及成就」及面試表現 (如適用) 等因素。有關個別課程的計分方法、科目比重及遴選準則, 詳情請瀏覽院校網頁admissions.hkbu.edu.hk / ug / jupas_weighting。

香港城市大學

以下為主要入學分數的計算方法。詳情以香港城市大學網頁 (www.admo.cityu.edu.hk / jupas / assessment) 公布為準。

學士課程入學分數計算

學院 / 學系	聯招編號	課程	科目數目		科目比重						
			核心	選修	中	英	數	通	第 1 門選修科 *	第 2 門選修科 *	
商學院	JS1000	理學士 (計算金融學)	4	2	1	1	1	1	1	1	1
	JS1001	工商管理學士 (環球商業)	4	2	1	1	1	1	1	1	1
	JS1002	工商管理學士 (會計)	4	2	1	1	1	1	1	1	1
	JS1003	經濟及金融學【選項: 工商管理學士 (商業經濟)、工商管理學士 (金融)】	4	2	1	2	1.5	1	1	1	1
	JS1004	資訊系統學系【選項: 工商管理學士 (環球商業系統管理)、工商管理學士 (資訊管理)】	4	2	1	1	1	1	1	1	1
	JS1005	工商管理學士 (管理學)	4	2	1	1	1	1	1	1	1
	JS1006	管理科學系【選項: 工商管理學士 (商業分析)、工商管理學士 (商業營運管理)】	4	2	1	2	1.5	1	1	1	1
創意媒體學院	JS1007	工商管理學士 (市場營銷)	4	2	1	1.5	1	1	1	1	1
	JS1041	創意媒體學院【選項: 文學士 (創意媒體)、理學士 (創意媒體)、文理學士 (新媒體)】	4	2	1	2	1	1	1	1	1
	JS1042	文學士 (創意媒體)	4	2	1	2	1	1	1	1	1
	JS1043	理學士 (創意媒體)	4	2	1	2	1.5	1	1	1	1
能源及環境學院	JS1044	文理學士 (新媒體)	4	2	1	2	1	1	1	1	1
	JS1051	能源及環境學院【選項: 工學士 (能源科學及工程學)、工學士 (環境科學及工程學)】	4	2	1	2	2.5	1	2.5: 化學、組合科學 (化學及物理)、物理	1: 所有選修科目	1
法律學院	JS1061	法律學士	4	2	1	1	1	1	1	1	1
人文社會科學院	JS1101	應用社會科學系【選項: 社會科學學士 (犯罪學及社會學)、社會科學學士 (心理學)、社會科學學士 (社會工作)】	4	2	1	2	1	1	1	1	1
	JS1102	社會科學學士 (亞洲及國際研究)	4	2	1	2	1	1.5	1	1	1

香港城市大學 (續)

學院 / 學系	聯招編號	課程	科目數目		科目比重				
			核心	選修	中	英	數	通	第 1 門選修科*
人文社會科學院	JS1103	文學士(中文及歷史)	4	1	2	2	1	1	1.5: 中史、中國文學、歷史、視藝 1: 其他選修科目
	JS1104	文學士(英語語言)	4	2	1	2.5	1	1.5	1.5: 英語文學 1: 其他選修科目
	JS1105	翻譯及語言學系【選項: 文學士(語言學及語言應用)、文學士(翻譯及傳譯)】	4	2	1.5	2	1	1	1
	JS1106	媒體與傳播系【選項: 文學士(數碼電視與廣播)、文學士(媒體與傳播)】	最佳 5 科		1	1	1	1	1
	JS1108	社會科學學士(公共政策與政治)	4	2	1	2	1	1.5	1
科學及工程學院	JS1201	建築學及土木工程學系【選項: 工學士(建築工程)、工學士(土木工程)、理學士(測量學)】	4	2	1	2	1.5	1	1
	JS1202	理學士(化學)	4	2	1	2	1.5	1	2: 化學 1.5: 生物、組合科學、物理 1: 其他選修科目
動物醫學及生命科學院	JS1203	生物醫學系【選項: 理學士(生物科學)、理學士(生物醫學)】	4	2	1	2	1.5	1	2: 生物、化學、組合科學、物理 1.5: 企會財(會計或商業管理)、綜合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技 1: 其他選修科目
科學及工程學院	JS1204	理學士(電腦科學)	4	2	1	2	1	1	1
	JS1205	電子工程學系【選項: 工學士(電子計算機及數據工程學)、工學士(電子及通訊工程學)、工學士(資訊工程學)】	4	2	1	2	2	1	2: 組合科學(含物理部分)、資訊及通訊科技、數延、物理 1.5: 生物、化學、組合科學(生物及化學)、綜合科學 1: 其他選修科目
	JS1206	理學士(計算數學)	4	2	1	2	2.5	1	2: 數延 1.5: 生物、化學、組合科學、物理 1: 其他選修科目
	JS1207	機械及生物醫學工程學系【選項: 工學士(生物醫學工程)、工學士(機械工程)、工學士(核子及風險工程)】	4	2	1	2	2	1	2: 生物、化學、組合科學、物理 1: 其他選修科目
	JS1208	理學士(應用物理學)	4	2	1	2	1.25	1	2: 物理 1.5: 數延 1: 其他選修科目
	JS1209	工學士(系統工程管理學)	4	2	1	2	1.5	1	1.5: 化學、組合科學、設計與應用科技、資訊及通訊科技、數延、物理 1: 其他選修科目
	JS1210	工學士(材料工程學)	4	2	1	2	1	1	2: 物理 1.5: 化學、數延 1: 其他選修科目

* 選修科目不包括應用學習科目。JS1041、JS1042、JS1043、JS1044 及 JS1203 除外。視乎課程而定，數學延伸部分及其他語言科目(E 級或以上)可接受為非指定選修科目。若申請人同時擁有數學延伸部分單元一及單元二的成績，審核時只會視為一門選修科成績計算。最佳選修科目(一科或兩科，視乎課程)以計算科目比重後之分數選取。

副學士課程入學分數計算

聯招編號	課程	科目數目	科目比重		
			中文	英文	其他科目 [^]
JS1091	建築科技學部【選項: 理學副學士(屋宇裝備工程學)、理學副學士(建造工程及管理學)、理學副學士(測量學)】	中文 + 英文 + 其他 3 門科目	1	2	1
JS1093	理學副學士(建築學)	中文 + 英文 + 其他 3 門科目	1	2	1

[^] 其他科目包括指定應用學習科目。數學延伸部分及其他語言科目(E 級或以上)可接受為非指定科目。若申請人同時擁有數學延伸部分單元一及單元二的成績，審核時只會視為一門科目成績計算。

嶺南大學

除大學的一般入學要求外，各課程對申請人修讀選修科目的組合並沒有特別要求。嶺大將改用新入學分數計算方法，以申請人於香港中學文憑試成績在加權後最佳的五個科目計算。個別科目的比重將視乎所選課程及/或應考年度或會有所不同，詳情請瀏覽網頁www.LN.edu.hk/admissions/ug/jupas/weighting.php。

香港公開大學

除大學的一般入學要求外，個別課程會在選修科目上有特別要求。此外，部分課程的科目比重或會有所不同，如中文、翻譯、護理等。

聯招院校文憑試重考合計政策

同學如未能在同一次文憑試取得符合院校一般入學要求的成績，可以自修 / 重讀形式重考文憑試以滿足一般入學要求。各聯招院校對持有兩次或以上文憑試成績（Combined Certificate）有不同的合計政策。以下列出各聯招院校2018年度入學的重考合計安排，最新安排請瀏覽院校網頁。

院校	文憑試成績合計	計算方法 / 比例	合計扣分	備註
香港大學	容許	大部分以最好成績的科目計算	小部分課程會略為扣分	
香港中文大學	容許	以該科目的最佳成績計算	個別課程可能因應情況而對合計評分有所調整	有關個別課程對合計評分的調整安排，請參考中大網頁： admission.cuhk.edu.hk/jupas/download.html
香港科技大學	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
香港理工大學	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	下列六組相類科目，每組只會取成績最好的一科計算入學分數： 1. 數學延伸部分單元一及單元二 2. 生物，綜合科學，組合科學（生物及化學），組合科學（生物及物理） 3. 化學，綜合科學，組合科學（生物及化學），組合科學（化學及物理） 4. 物理，綜合科學，組合科學（生物及物理），組合科學（化學及物理） 5. 企業會財，企業會財（會計），企業會財（商業管理） 6. 科技與生活（食品科學與科技），科技與生活（服裝、成衣與紡織）
香港浸會大學	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
香港城市大學	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	若同時持數學延伸部分單元一及單元二成績，只會視為一門選修科成績計算
嶺南大學	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
香港教育大學	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
香港公開大學*	容許	以最近兩次文憑試中，計算最好成績的科目	不會	
香港高等教育科技學院(VTC)	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
明愛專上學院	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
珠海學院	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
恒生管理學院	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	
東華學院	容許	以該科目的最佳成績計算	不會	

* 香港公開大學同時透過「大學聯招辦法」提供自資全日制學士學位課程及 SSSDP「資助計劃」的全日制學士學位課程。

學友社 升學輔導及生涯規劃服務



選科策略及應試準備



大學聯招講座

講解大學聯合招生辦法、選科策略、各學系的課程內容、面試技巧及核心科目之應試策略。

日期：2017年10月15日

地點：新界鄉議局大樓

對象：中六學生、家長及教師

費用：30元

香港模擬文憑試

讓學生及早熟悉試場環境，評核其能力，減輕應試壓力。設有四個核心科的模擬試。

日期：2017年11月18及25日

地點：全港各區中學

對象：中六學生

費用：每科150元

放榜輔導

放榜輔導熱線 2503 3399

於文憑試及大學聯招放榜前後，提供熱線電話輔導服務，為考生及家長解答各類出路資訊查詢，並提供情緒及意向輔導等。期間，學生輔導中心亦設面談諮詢服務。



《出路指南》

文憑試放榜前出版，載有全面文憑試出路資訊。

一書兩冊，免費派發予全港中五及中六學生。



到校服務



生涯規劃系列課程

協助學生在全面認識自我及掌握客觀形勢後，及早訂定方向、裝備自己、規劃人生。

以「知己」、「知彼」、「抉擇與部署」及「行動與反思」四大方向作介點。分為高中與初中系列，每個系列各有六節，以講座、工作坊、職場參觀、大型活動等形式進行。

對象：中一至中六學生

模擬面試工作坊

模擬各大院系入學/行業面試程序，解說面試技巧及注意事項，提升學生的自信心，為面試做好準備。

對象：中五、中六學生

模擬文憑試放榜工作坊

讓學生親身經歷模擬放榜的流程，藉以加深認識，並通過感受當中氣氛，讓同學更認真面對文憑試，為前路早作多元考慮及準備。

對象：中五、中六學生

其他主題講座及工作坊

主題		對象
文憑試放榜	大學聯招選科策略	中四至中六學生、家長
本地多元出路	內地/臺灣/海外升學	
升學/就業面試技巧		中四至中六學生
升中四選科策略		中三學生、家長
高中教師/社工工作坊		教師/社工
建立生涯地圖 - 個別輔導		中三至中六學生

學友所承·校本輔導大使計劃

為同學提供升學資訊、基礎輔導及籌辦活動技巧的訓練，包括4節訓練課堂、1節重溫日及1個訓練日營。同學受訓後須於校內推展一項與升學及輔導相關的活動。

日期：訓練：2017年10至11月

服務：2018年2至5月

對象：中四及中五學生



學友社學生輔導中心

☎ 2728 7999

✉ info@hyc.org.hk

2018年文憑試考生適用 聯招課程一覽

學友社學生輔導中心整理
(資料由院校提供)

教資會資助課程

		 香港城市大學		教資會		
聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額 ⁺	額外課程要求	實習(所佔學分)	面試 [#]
JS1000 理學士(計算金融學)	4	計算金融學理學士是一門跨學科和多元化的課程,內容涵蓋金融學、電腦程式設計、數學和統計學,這四個領域的綜合應用對當今金融市場的金融決策至關重要。課程專門為對定量程式設計有濃厚興趣和致力研習金融分析技巧的學生而設,為學生提供最優質的訓練。課程更可提高學生的競爭力,讓他們日後在金融行業中脫穎而出。學生有機會申請修讀香港城市大學—美國哥倫比亞大學雙聯學士學位課程(尚待審批)。學生在完成雙聯學士學位課程後,畢業時將分別獲得兩所大學所頒發的學士學位。畢業生可在金融行業就業,例如在資產管理、金融產品設計、投資銀行和金融風險管理等行業作交易員,風險管理經理等,或繼續升讀碩士或博士課程。	10	必須: 數學達第4級或以上	自願	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1001 工商管理學士 (環球商業)	4	環球商業工商管理學士課程提供國際化的課程和機會,拓展學生的國際視野和思考能力,有利日後在跨國公司就業。課程以應用為主的教學方法,培訓新一代跨國企業的管理人才,如在「環球商業顧問項目」,學生將與跨國公司合作,解決其真實業務問題。學生透過參加學院的考察團、實習、行政人員聚談、國際比賽和跨國領袖培訓等活動,學習如何領導不同文化背景的團隊。課程提供三次交換計劃*(兩次為必須參與,一次為選擇性參與,每次一學期)和其他海外交流活動,擴闊學生的國際視野。畢業生具備豐富的知識和專業技能勝任跨國公司、全球管理諮詢公司及國際企業的營銷或管理等職位。 *學生必須履行有關交換計劃的要求	15	必須: 數學達第3級或以上	自願	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1002 工商管理學士(會計)	4	會計學系於1984年成立,於香港會計教育、專業培訓及學術研究方面擁有領導性地位。本科生課程設置配合香港及大中華區會計行業的龐大需求,教授之專業知識涵蓋主要會計領域,包括財務會計、管理會計、審計、稅務和財務管理。會計學系積極推動全人發展計劃,通過與香港會計界及商界的密切聯繫,為學生提供機會參與朋輩/在職專業導師計劃、海外交流、本地或海外實習等活動,以建立多元化發展。會計學系致力培育專業與道德操守兼備的領袖以應對未來商業挑戰。	142	必須: 數學達第3級或以上	自願	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1003 經濟及金融系 【選項:工商管理學士 (商業經濟)、工商管理學士(金融)】	4	經濟及金融系以教授經濟學和金融學理論及應用為本,傳授學生最新的現代經濟學及金融學知識,培育新一代金融行政人員、經濟學家和商業分析師。學系致力成為卓越的研究和教學中心,尤其重視經濟學和金融學在香港、內地及其他亞太地區商業機構及政府決策部門的應用。學生在第一學年須修讀基礎商業知識科目。於首年下學期,總成績居於前40%學生,可自由選擇主修課程,其餘學生的主修課程,則由學系視其個人志願及成績分配。 主修選項 ●工商管理學士(商業經濟) ●工商管理學士(金融)	160	必須: 數學達第3級或以上	沒有	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1004 資訊系統學系 【選項:工商管理學士 (環球商業系統管理)、 工商管理學士 (資訊管理)】	4	商學院資訊系統學系的使命是為未來的商業社會培養智慧型人才。學系有兩個工商管理學士課程。 環球商業系統管理課程:旨在培養學生成為環球科技公司的成功投資人或高級管理經理。 資訊管理課程:旨在培養學生成為金融服務、審計和互聯網服務等領域具有競爭力的智慧商業管理專才。畢業生具備社交媒體、移動應用、大數據和雲服務等領域知識,通過投資或管理環球高科技企業,引領商業創新。 主修選項 ●工商管理學士(環球商業系統管理) ●工商管理學士(資訊管理)	99	必須: 數學達第3級或以上	自願	部分考生 有機會獲邀 面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額 ⁺	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試 [#]
JS1005 工商管理學士 (管理學)	4	課程旨在培養學生對本港以及跨國商業環境的認知，為日後成為管理層作好準備。課程涵蓋兩個專修範疇予學生於入學第二年選擇；人力資源管理、策略及國際管理。 人力資源管理 ：透過教授人力資源管理學的技能 and 知識，目標培養出人力資源管理界的優才。 策略及國際管理 ：讓學生接觸多方面範疇，透過教授學生對國際商業環境的認知及組織管理上策略知識之實踐，目標培養出於跨國公司工作之管理專才。	71	必須： 數學達第3級或以上	選修科 (3學分)	部分考生有機會獲邀面試
JS1006 管理科學系 【選項：工商管理學士 (商業分析)、工商管理學士 (商業營運管理)】	4	學系提供兩個主修課程： 商業分析課程 ：運用數據分析方法及電腦軟件幫助企業取得更好的業績。學生將修讀商業統計、商務智能、風險管理、運用 Excel VBA及SAS軟件進行商業分析等主修課程，以及經濟金融定量分析，市場營銷定量分析等選修課程。 商業營運管理課程 ：是一門關於如何有效地監督、設計和管理在生產時所需要資源及流程的課程。本課程的核心科目涵蓋營運知識、個案研究以及管理技巧。課程的選修科目橫跨銀行及金融業營運，貿易及供應鏈管理，零售及款待管理，和決策工具等範疇。課程亦包括公司實習和公司項目研究等實習科目，並著重培育和裝備學生在畢業後投身業界成為商業顧問以及管理人才。 主修選項 ● 工商管理學士 (商業分析) ● 工商管理學士 (商業營運管理)	82	必須： 數學達第3級或以上	選修科 (3學分)	部分考生有機會獲邀面試
JS1007 工商管理學士 (市場營銷)	4	課程設計以實戰為本，首兩年主要必修內容涵蓋營銷原理、消費者行為及營銷研究，修畢後學生可根據興趣在廣告宣傳、中國市場營銷及網絡營銷三個範疇中選修有關學科。學系舉辦「傑出學生市場顧問計劃」，讓學生透過專題研究掌握更多實戰經驗；學系經常邀請市場營銷領域的專才及商界領袖出席商業領袖論壇，分享其市場營銷心得及經驗。學系鼓勵學生作海外交流和參加比賽，吸收多元經驗及擴闊視野。	84	必須： 數學達第3級或以上	自願 (3學分)	部分考生有機會獲邀面試；面試成績會影響計分排位
JS1041 創意媒體學院 【選項：文學士 (創意媒體)、理學士 (創意媒體)、文理學士 (新媒體)】	4	課程重點在於跨領域學習和應用，把藝術、科學、技術和社會文化融匯整合，推陳出新。一年級的基礎課程包括媒體理論和歷史的基本知識，亦有實踐創意的工作室課堂 (包括攝影、音響、錄像、程式編寫、電子及裝置藝術等)。完成第一年課程後，學生將按興趣選擇主修專業。學院的創意媒體中心備有高性能電腦系統、立體攝影器材及動畫實驗室等，緊貼最新科技。學院鼓勵學生海外交流、參加比賽和舉辦展覽，並不時邀請國際知名的媒體藝術大師主辦座談，拓廣學生視野，使其把握國際脈絡。 主修選項 ● 文學士 (創意媒體) ● 理學士 (創意媒體) ● 文理學士 (新媒體)	30	沒有	實習為選修科 (3學分)	沒有
JS1042 文學士 (創意媒體)	4	文學士 (創意媒體) 是一個提倡跨媒介創作的前瞻性課程，內容揉合藝術、文化和媒體科技應用，涵蓋的範圍包括電影、動畫、攝影、聲音藝術、裝置、互動媒體、電腦遊戲和新媒體藝術等等。課程著重科技與創意的應用和綜合訓練，並通過各種實踐學習，令學生建立專業、創新和批判的思維和能力。課程旨在培訓具有媒體科技認識與文化素養的創意專才，為有興趣在廿一世紀從事文化、創意、媒體藝術及相關工作的同學作出專業的準備。	26	沒有	實習為選修科 (3學分)	沒有
JS1043 理學士 (創意媒體)	4	課程主力為創意媒體工業培養專業電腦科技人才。學生會透過學習錄像、聲音、攝影、故事創作、遊戲設計、動畫、電腦圖像、裝置、數碼媒體互動製作等科目，在創作過程的各方面打下堅實的基礎。此學位結合了香港城市大學創意媒體學院及電腦科學系的核心課程，令畢業生在媒體領域裏，能把技術及藝術銜接起來。畢業生能在創作電子遊戲、動畫及特效、聲音、無線及流動媒體、互聯網程式等媒體產品時，融入最新的電腦及媒體技術。	32	沒有	實習為選修科 (3學分)	沒有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額*	額外課程要求	實習(所佔學分)	面試*
JS1044 文理學士(新媒體)	4	課程著重於建立學生旁通思維的能力,使其能在日趨一體的世界中,瞭解及滲萃不同專業的特點。學生把科技用作一種藝術媒介,逐步發展延伸,用以建立起一條跨學科的橋樑,遊走於藝術、科學、技術及人文學科之間。課程設計鼓勵學生發揮數碼內容中的原創性及批判思維,並在各種不同的數碼媒體格式中成功表達學生個人對社會的願景,尤其適合勇於打破藝術與科學之間的隔閡的學生。	21	沒有	實習為選修科(3學分)	沒有
JS1051 能源及環境學院 【選項:工學士(能源科學及工程學)、 工學士(環境科學及工程學)】	4	學院注重跨學科的教學,與大學多個學系及學院合作,課程內容涵蓋眾多領域,促使學生在跨學科環境下探索求知。學院先為學生建立廣闊的基礎,然後帶領他們深入研習能源及環境的相關科目。學生在第一學年須修讀數學、電腦、物理、化學、生物等基礎科學科目,以了解各門科學在能源和環境課題上的應用。第二年,學生將根據自己被編配的主修學科進一步修讀跟「能源科學及工程學」或「環境科學及工程學」課程相關的科目。 主修選項 ●工學士(能源科學及工程學) ●工學士(環境科學及工程學)	68	必須下列其中一門選修科達第3級或以上:化學/物理/組合科學(化學及物理)	自願	部分考生有機會獲邀面試
JS1061 法律學士	4	課程提供必修法律科目、選修法律科目和不同範疇的精進教育科目等,同時亦提供國際化和獨特創新的學習機會,包括「環球法律教育及認知課程」,安排學生到海外學院修讀約1個月的法律課程;此外,學生亦有機會參加國際模擬法庭辯論比賽,拓闊視野,提高訟辯能力。海外學院並提供具學分的法律實習課程,安排學生到本地、內地及國際性的法律機構或公司實習。	60	必須:英文達第5級或以上	自願	部分考生有機會獲邀面試
JS1091 建築科技學部 【選項:理學副學士(屋宇裝備工程學)、 理學副學士(建造工程及管理學)、 理學副學士(測量學)】	2	建築科技學部開辦的理學副學士課程為政府資助的兩年全日制課程,旨在為學生提供建築業的相關訓練,並獲有關專業學會認可。學生修畢第一個學期的學科後,學部將根據其成績、各主修科名額與學部選拔標準,分派學生至三個主修科中的其中一個以供其繼續學習。 主修選項 ●理學副學士(屋宇裝備工程學) ●理學副學士(建造工程及管理學) ●理學副學士(測量學)	340	沒有 [如有意選擇主修屋宇裝備工程學或建造工程及管理學,建議修讀數學(延伸1或2),若同時選修物理、綜合科學(含物理部分)更佳]	自願(不佔學分)	部分考生有機會獲邀面試
JS1093 理學副學士(建築學)	2	建築學及土木工程學系設副學士、學士及研究生等專業課程,擁有包括土木及結構工程師、屋宇裝備工程師、建造工程師、材料科學專家、環境科學家、建築師、城市規劃師、測量師的專業團隊,採取跨學科的方法教授。理學副學士(建築學)課程為政府資助的兩年全日制課程,提供建築學的專業訓練,主要分為設計、科技、環境、專業、社會和傳意六個專項。	92	沒有	沒有	部分考生有機會獲邀面試
JS1101 應用社會科學系 【選項:社會科學學士(犯罪學及社會學)、 社會科學學士(心理學)、 社會科學學士(社會工作)】	4	犯罪學及社會學 :提供廣博的犯罪學和社會學知識和實踐,學生擁有專業能力進行社會研究以解決組織、社區、社會,以至國家和國際環境的問題。該主修亦適合有志於投身紀律部隊以保護公眾的學生,維持香港作為世界上最安全的城市之一。 心理學 :是有關思維、情感和行為的科學研究。課程讓學生理解心理學的主要範疇,包括生物心理學、臨床心理學、認知心理學、發展心理學、教育心理學、健康心理學、人格心理學以及社會心理學等;學生亦有機會親身設計和進行心理學的研究。 社會工作 :是一門跨學科的助人專業,應用不同社會科學的知識來發展理論和實踐,以協助個人、家庭、群體以至社會面對和解決問題,推動其成長與進步。 主修選項 ●社會科學學士(犯罪學及社會學) ●社會科學學士(心理學) ●社會科學學士(社會工作)	113	沒有	沒有	沒有
JS1102 社會科學學士(亞洲及國際研究)	4	亞洲地區急速發展,世界經濟重心已轉移至亞洲。亞洲的發展動力和國際上的影響力,早已成為學者深入研究的課題。亞洲及國際研究學系開辦的「亞洲及國際研究課程」引領同學深入認識不同亞洲國家的發展以及國與國之間的關係,培育學生的區域與國際視野,讓同學掌握香港在不斷變遷的國際發展形勢中所具的戰略性意義。	17	沒有	沒有	視乎情況

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額 ⁺	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試 [#]
JS1103 文學士 (中文及歷史)	4	課程重視基礎知識及實用技巧的訓練。學生修畢第一年指定科目後，可按興趣與能力在第二年選讀一個專修：「中文」、「文化遺產」或「歷史」。各專修所涵蓋的課題廣泛，旨在拓展學生的跨文化視野，加強其批判思考及獨立研究的能力。 「中文」專修：透過分析文學、思想與語言的演變，深化學生對中國語文及社會文化的認識； 「文化遺產」專修：教授有關文化理論、文物保護、博物館研究的知識； 「歷史」專修：強調經世致用，並著重對史料的掌握與應用。	46	沒有	選修科 (3學分)	部分考生有機會獲邀面試
JS1104 文學士 (英語語言)	4	英語語言文學士專業提供一個獨一無二專業英語及語言文化的課程，訓練學生在多語多文化的工作場合中有創意地善用英語。通過結合商業英語和創意專業，課程專注發展學生於行政管理、編輯出版、寫作、教育、公關、廣告及文娛藝術等行業的溝通傳訊技能。	26	沒有	有 (3學分)	沒有
JS1105 翻譯及語言學系 【選項：文學士 (語言學及語言應用)、文學士 (翻譯及傳譯)】	4	翻譯及語言學系的課程著重培訓學生把嶄新的理論應用於以下兩方面：一、語言學及語言應用研究；二、翻譯及傳譯，目的在培養他們成為語言專才，可以從事教學、編輯、新聞、翻譯、公關、廣告、資訊科技等不同行業。畢業生可藉著中英雙語能力較強的優勢，在工商界、政府及非政府組織中工作。部分畢業生選擇從事研發與中、英語文有關的電腦應用系統或繼續深造。學生在大學第一年修讀完學系的必修科目及其他基礎課程後，按個人意願及成績選讀主修專業。 主修選項 ●文學士 (語言學及語言應用) ●文學士 (翻譯及傳譯)	39	沒有	選修科 (3學分)	部分考生有機會獲邀面試
JS1106 媒體與傳播系 【選項：文學士 (數碼電視與廣播)、文學士 (媒體與傳播)】	4	課程特色包括： 1. 匯聚傳統媒體教育的新聞、廣播、廣告、公關及新媒體等專業知識； 2. 注重跨學科融合，培養學生廣泛的知識基礎及綜合分析能力； 3. 具備最先進的教學及製作設備，令學生結合理論與實踐，學以致用； 4. 著重培訓學生具備國際視野，提供豐富機會讓其積極參與國際交流活動及實習工作。一年級修讀學院必修科及其他基礎課程，完成一年級，總成績位於前40%的學生可自由選擇主修課程，其餘學生按個人意願、成績及課程學額而定。 主修選項 ●文學士 (數碼電視與廣播) ●文學士 (媒體與傳播)	49	沒有	視乎個別主修課程要求而定	沒有
JS1108 社會科學學士 (公共政策與政治)	4	課程提供一個對公共政策、管理及政治的全面教育，包括核心理論、概念和實踐知識。學生可根據學習興趣及未來職業發展選擇修讀與公共政策、管理及政治有關的科目，擴闊和加深理解香港，中國和全球在這些範疇的發展。畢業生可任職公共及私營機構、傳媒和非公營機構，從事行政、人力和資源的管理工作，成為出色的行政及管理專業人士。	79	沒有	選修科 (3學分)	沒有
JS1201 建築學及土木工程學系 【選項：工學士 (建築工程)、工學士 (土木工程)、理學士 (測量學)】	4	學系擁有包括土木及結構工程師、屋宇裝備工程師、建造工程師、材料科學專家、環境科學家、建築師、城市規劃師、測量師的專業團隊，採取跨學科的方法教授。四年制本科課程的主修選擇包括： 工學士 (建築工程)：培養能掌握各類建築科學技術知識、暖通及機電系統設計、安裝、調試等專業人才。 工學士 (土木工程)：培養能掌握土木建築及基建工程、結構設計、土力工程、建築施工技術及工程項目管理的專業人才。 理學士 (測量學)：培養能掌握建築及房地產造價，以及相關知識及技術的專業人才。 主修選項 ●工學士 (建築工程) ●工學士 (土木工程) ●理學士 (測量學)	109	必須數學及下列其中一門選修科達第3級或以上：組合科學 (含物理部分) / 綜合科學 / 物理	視乎個別主修課程要求。部分須實習 (3學分)	部分考生有機會獲邀面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額*	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試*
JS1202 理學士 (化學)	4	學系著重跨學科的學習和應用，課程涵蓋化學、生物、環境科學、數學和統計學，融合理論和實踐，學習方式多元化，為學生奠定堅實的知識基礎，培養學生慎思明辨的態度，訓練學生掌握必需的技巧，如批判性思考，解難能力等。課程亦提供不少實習及交流機會，有助學生吸取工作經驗及擴闊視野，對將來的事業發展有極大裨益。	50	必須： 選修科目一： 生物 / 化學 / 組合科學達第3級或以上； 選修科目二： 生物 / 企管財 (會計或商業管理) / 化學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達第3級或以上；或 (只適用於數學達第3級或以上) 任何一門其他選修科達第3級或以上	自願* (不佔學分)	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1203 生物醫學系 【選項： 理學士 (生物科學)、 理學士 (生物醫學)】	4	課程著重生物醫學的基礎知識與研究技能和尖端技術的整合，讓學生瞭解人體功能失調和疾病的病因、診斷及治療。課程旨在培養學生於畢業後從事於生物醫學研究、醫療儀器和醫學診斷、生物技術和製藥等行業。透過學系與健康護理、醫學實驗室以及製藥和生物技術行業的合作夥伴關係，讓學生在製藥及生物技術研發和醫學實驗室的實習培訓來廣泛接觸和掌握醫學檢驗技術和現代生物技術。 生物科學旨在培育學生在畢業後成為教育、科學或者技術領域的專業人士，提供一個縝密及用途廣泛的課程編綱，包括癌症生物學、納米生物技術及神經科學。應用生物學讓學生深入學習現代生物學，課程涵蓋的範圍包括生物信息學、生物化學、遺傳學及細胞分子生物學。同時為有興趣從事研究及其他科學範疇的學生提供全面的知識及認知，讓其學會如何利用最先進的科學儀器去進行各項科學研究。 主修選項 ●理學士 (生物科學) ●理學士 (生物醫學)	80	必須： 選修科目一： 生物 / 化學 / 組合科學達第3級或以上； 選修科目二： 生物 / 企管財 (會計或商業管理) / 化學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達第3級或以上	必須 (9學分) 只適用於 理學士 (生物醫學) 課程	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1204 理學士 (電腦科學)	4	課程旨在培養學生全面掌握電腦科學領域的理論和實踐知識，使他們能夠適應資訊技術的不斷發展，成為優秀的系統設計和開發專業人員。課程設計靈活，不僅幫助學生掌握扎實的基礎知識，並能使他們在特定的領域鑽研。學生可在大量的選修課程中，瞭解當今技術發展的最新動態。課程提供專業實習，使學生有機會在企業工作一年，在專人指導下整合和實踐所學的理论知識和技能，為將來的事業發展積累經驗。	101	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：生物 / 化學 / 組合科學 / 資訊及通訊科技 / 數學 (延伸1或2) / 物理	必須 (12學分)	部分考生 有機會獲邀 面試
JS1205 電子工程學系 【選項：工學士 (電子計算機及數據工程學)、 工學士 (電子及通訊工程學)、 工學士 (資訊工程學)】	4	學系提供的三個專業課程，第一、二年級主要必修內容涵蓋工程數學、微型電腦系統、電子電路、資訊科技及電腦程式編寫，為第三、四年級的主科及選修科做好預備。 電子計算機及數據工程學： 培育專業電腦及數據工程師。教授電腦及數據技術，包括軟體及硬體，重點有電腦嵌入式系統、軟件設計、多媒體科技、數據分析及保安、雲端運算系統等。 電子及通訊工程學： 培育電子及通訊工程業的專業工程師，教授電子及通訊科技知識，重點有無線通訊及流動數碼、光通訊系統及光電子、節能、系統管理及能源系統、電子器件及電路設計等。 資訊工程學： 培育專業資訊工程師。教授電腦及資訊科技知識，重點有網路及系統管理、軟件開發、固網及流動電訊、以及多媒體運算等。 主修選項 ●工學士 (電子計算機及數據工程學) ●工學士 (電子及通訊工程學) ●工學士 (資訊工程學)	189	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：數學 (延伸1或2) / 資訊及通訊科技 / 物理 / 化學 / 生物 / 組合科學 / 綜合科學	自願*	部分考生 有機會獲邀 面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額 ⁺	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試 [#]
JS1206 理學士 (計算數學)	4	課程於1994年開辦，著重理論和應用數學的平衡，尤其是與科學計算之關連，旨在為學生在數據分析、數學模型、科學計算及專業軟件方面建立鞏固的學術根基，並提供數量思考與分析解難能力的培訓。畢業生為各行各業羅致的對象，包括數據分析、商業智能分析、數學模型、量化商業計劃、科學程式編排、數學科教師等。 大部分畢業生於商界、金融界或教育界開展事業。除了開展職業生涯，部分畢業生在本地或海外繼續升學，例如：英國牛津大學、加拿大卡爾加里大學及多倫多大學，以及美國紐約大學及加州大學等。	40	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：生物 / 企業會財 (會計或商業管理) / 化學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 數學 (延伸1或2) / 物理 / 組合科學或綜合科學 〔建議修讀數學 (延伸1或2)〕	自願 ^{>} (不佔學分)	以課程為首三課程選擇的考生有機會獲邀面試
JS1207 機械及生物醫學工程學系 【選項：工學士 (生物醫學工程)、工學士 (機械工程)、工學士 (核子及風險工程)】	4	學系旨在提供世界級的跨學科課程和教育，以滿足香港和鄰近地區日益增加的人才需求。學系提供機械工程、生物醫學工程和核子及風險工程三個跨學科工學士學位課程，概要如下： 生物醫學工程 ：課程旨在培養出可綜合工程技術與生命科學從而促進人類健康的卓越人才。畢業生能夠應用跨學科知識服務於多個領域，如醫療器械，醫學診斷與治療技術，醫藥開發，公共健康，食物安全，生物安全測量，以及各類與生物醫學工程技術有關的行業。 機械工程 ：課程旨在提供一個集教育、創新科技與研究的全面課程。畢業生能夠應用機械工程知識作出專業剖析和判斷，應用於廣泛領域如材料開發、系統分析、自動化工和微納米科技等。 核子及風險工程 ：課程旨在為核子和風險工程領域培養出具備多門學科知識的卓越人才，包括低碳發電、醫療和風險工程。畢業生可從事核電行業、材料工程、核醫學、輻射防護、環境保護、核放射設備、金融業風險評估和災害管理等相關專業工作。	130	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：生物 / 化學 / 組合科學 / 物理	自願 ^{>}	沒有
主修選項 ● 工學士 (生物醫學工程) ● 工學士 (機械工程) ● 工學士 (核子及風險工程)						
JS1208 理學士 (應用物理學)	4	應用物理學學士學位課程有別於一般的物理課程，它涵蓋的專業知識能廣泛應用在醫學物理、環境輻射、材料物理學、光電子學等工作範疇，為學生開拓多元化的就業前景。畢業生可應聘到醫院、環境顧問公司、科技公司等不同機構工作，亦可選擇繼續升學深造。學系設有研究實習計劃，讓學生及早接觸科學探索，啟發創新思維。	36	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：化學 / 組合科學 (含物理部分) / 設計與應用科技 / 物理	自願 ^{>} (一般佔3學分)	部分考生有機會獲邀面試
JS1209 工學士 (系統工程管理學)	4	課程兼具「工程科學」及「管理知識」，利用工程原理和科學方法培訓學生的理解力、分析力及管理能力，以應付現代企業的需求。現代企業的範疇涉及工業、商業、政府和非牟利機構。學生將學習如何有效地利用數據分析，管理及優化企業內部的運作系統、流程設計，以及其產品和服務，以改善生產程序、提高效率、節省成本和增加利潤，令企業和受眾得益。畢業生將具備應用於廣泛行業的科學知識及管理技能，成為能妥善管理現代企業運作的人才。	55	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：化學 / 組合科學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 數學 (延伸1或2) / 物理	自願 ^{>}	部分考生有機會獲邀面試
JS1210 工學士 (材料工程學)	4	材料工程學士學位課程提供設計、生產、處理材料等專業知識，助畢業生加入製造業、建築材料公司、科技公司就業。相關學歷可成為香港工程師學會會員的資格。	36	必須下列其中一門選修科達第3級或以上：化學 / 組合科學 (含物理部分) / 設計與應用科技 / 物理	自願 ^{>} (一般佔3學分)	部分考生有機會獲邀面試

⁺ 有關數字包括聯招及非聯招學額，有需要時大學方面可作修訂

[#] 資料只作參考，有關2018年度面試安排，請瀏覽院校網頁。

[>] 可選擇為期8個月的「協作教育計劃」到本地或內地公、私營機構實習，亦可於暑期內選擇參加於本地、內地或海外的「工業培訓計劃」、「交換生實習計劃」等。

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS2020 BA 文學士	4	文學院以聯合收生的方式取錄本科生。同學在入讀文學院時，毋須選定主修。他們可以先選讀由六個主修開設給一年級生的科目，接觸文學院不同的課程範疇，再按自己的興趣和整體表現，在一年級學年結束前選擇主修。主修以外，同學亦可以修讀雙主修和副修。 未來主修課程選擇 ●中國語言文學 ●創意及專業寫作 ●英國語言文學 ●人文學 ●宗教、哲學及倫理 ●翻譯學	155	必須：取得一科達第3級或以上的選修科目成績 數學(延伸1或2)及其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	-	沒有
JS2030 BA (MUSIC) 音樂文學士	4	課程旨在培養畢業生在音樂方面的才智和創意，讓他們能向自己特別感興趣的範疇邁進。學生能親炙專家學者和教員，研讀音樂理論、作曲、中西音樂史、音樂分析、音樂教育及演奏。學生也有機會聆聽中國內地及西方傑出的學者、演奏家講課或表演，互相交流。	28	必須：符合由學系訂定音樂學歷的要求 其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	-	考生或獲邀參加筆試及/或面試與試奏(詳情以學系最後公布為準)
JS2040 BA (ELL) & BEd (ELT) 英國語言文學及英語教學 (雙學位課程)	5	課程涵蓋兩個專業範疇，英國語言文學和英語教學。課程除教授理論知識外，還培養學生成為專業教師。除了課本上的知識，學生還會到本地學校體驗教學及實習教學及到海外參加英語沉浸課程。該沉浸課程為期六至八星期，學生將會置身於英語環境中以進一步掌握外國文化和英語溝通技巧。	37	沒有	必須 (10學分)	沒有
JS2110 BBA (ACCT) 工商管理學士 - 會計學專修	4	會計學專修的內容廣度與深度並重，旨在培育具有綜合分析能力與多方面技能的會計人才。課程獲得香港會計師公會、英國特許公認會計師公會、國際會計師公會、澳洲會計師公會、澳洲管理會計師公會的認可和部分專業考試豁免。 學生可選擇參加四大會計師行和其他本地知名會計師事務所全職春夏實習和海外交換生課程。會計系同時提供暑期課程，令學生無須延誤畢業時間。 由商學院提供雙專修選擇。	50	必須：取得兩科達第3級或以上的選修科目成績 數學(延伸1或2)及其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	會計實習：可選擇(3學分)(大部分實習工作由會計系安排)	把這課程放在選報課程組別A的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
JS2120 BBA 工商管理學士 - 專修待定	4	工商管理學包含6個專修(見下列)，一年級後，同學可按興趣自由選擇修讀其中一個專修，各專修不設收生限額。課程提供工作實習學分科目，同學可自願修讀，增加在商界各行各業的實戰經驗。學院提供獎學金，資助海外留學及海外工作實習(不含學分)，每年約180名商管生參與這些活動。由商學院提供雙專修選擇。	52	必須：取得兩科達第3級或以上的選修科目成績 數學(延伸1或2)及其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修由商學院提供的工作實習科目(3學分)或參與不含學分的本地/海外工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別A的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
		未來主修課程選擇 ●應用經濟學 ●創業學 ●財務學 ●人力資源管理學 ●資訊系統及電子商貿學 ●市場學				
JS2130 BBA (ECON) 工商管理學士 - 應用經濟學專修	4	課程著重理論和應用的結合，除教授傳統的核心經濟科目外，亦提供最新的經濟知識，及資料分析所需的技巧和資訊科技。透過核心科目和輔助活動所提供的不同學習機會，例如工作坊、講座和實習，讓同學獲得相關行業的實用知識。也為其升讀研究院鋪路，幫助畢業生進一步開拓事業。 同學可選擇雙專修的工商管理學士課程，亦可副修非商科課程。主修經濟學的畢業生可以在管理、市場行銷、會計和銀行業尋找就業機會，也可在專業要求更高的金融和商業部門找到工作，如資產管理、信貸分析、風險管理、財務和合規等。這些工作崗位一般要求持有經濟學、金融學、法律和科學相關的學士資格。畢業生也可從事企業策略發展、顧問公司、政府和公共機構的研究分析工作，也可勝任經濟科或通識科老師。	19	必須：取得兩科達第3級或以上的選修科目成績 數學(延伸1或2)及其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修商業經濟實習(3學分)或由商學院提供的工作實習科目(3學分)或參與不含學分的本地/非本地工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別A的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
JS2140 BBA (ENTP) 工商管理學士 - 創業學專修	4	創業學專修主要培養具有創新能力，創業精神，創業心態的管理人才。透過有系統及全面理論知識與實踐教學，使學生能於急劇轉變環境中，為個人及企業尋找機遇、開拓商機，創造商業空間。學生可獲安排於機構/企業實習，吸取有助於創新和創業的經驗。學生在課程中，有機會獲資助推行實踐個人或小組創新商業意念。此外，學生有機會到海外著名大學進修「創業家」課程。畢業生可自行創業或於企業擔當要職，策劃及推行創新計畫。	18	必須：取得兩科達第3級或以上的選修科目成績 數學(延伸1或2)及其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修創業學實習(3學分)或由商學院提供的工作實習科目(3學分)或參與不含學分的本地/非本地工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別A的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS2150 BBA (FINE) 工商管理學士 - 財務學專修	4	財務學專修為同學提供基礎的財務知識，為日後的工作經驗奠定根基，以便作出明智的財務決策，為所屬機構作出貢獻。課程有系統地介紹各個財務的領域，包括投資管理、財務管理、公司財務、期貨與期權市場、國際財務、定息債券、銀行借貸、個人理財策劃及風險管理等。畢業生能擔任銀行、財務機構、投資公司、政府財務部門的各種職務。	34	必須：取得兩科達第 3 級或以上的選修科目成績 數學 (延伸 1 或 2) 及其他語言科目達 E 級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修財務實習 (3 學分) 或由商學院提供的工作實習科目 (3 學分) 或參與不含學分的本地 / 非本地工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別 A 的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
JS2160 BBA (HRMN) 工商管理學士 - 人力資源管理學專修	4	課程教授全面的知識，為學生在人力資源專業發展做好準備，內容包括招聘與選拔、人力資源發展、工作表現評估、獎勵管理、勞資關係及勞工法等。課程設「人力資源管理專業指導計劃」，讓學生能與現職資深人力資源主管的導師互動，取得職場的第一手知識，建立人際網路。此外，課程備有「商業實習」的選擇性課程環節，讓學生有機會把所學的知識和技巧於實際的工作環境實踐。課程安排學生以企業實習生身份工作一個學期，同時取得學分。 畢業生可申請的專業認可資格包括 HKIHRM、HKICS 及 HKITP，並可在人力資源管理或管理的領域發展事業，包括招聘、培訓與發展、薪酬與福利、僱傭關係等。	34	必須：取得兩科達第 3 級或以上的選修科目成績 數學 (延伸 1 或 2) 及其他語言科目達 E 級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修人力資源管理學實習 (3 學分) 或由商學院提供的工作實習科目 (3 學分) 或參與不含學分的本地 / 非本地工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別 A 的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
JS2170 BBA (ISEM) 工商管理學士 - 資訊系統及電子商貿學專修	4	課程為學生提供多元化的電子商貿管理知識，培養學生在資訊系統審計和商業系統分析與設計的技能。課程根據國際資訊系統審計協會 (ISACA®) 的審計和控制課程模式編制，理論與應用並重。學生可依據興趣，在三個單元中選擇相關的課程就讀。 1. 資訊科技審計單元：課程以配合註冊資訊系統審計師 (CISA) 考試為主，畢業生可獲豁免資訊系統審計師 (CISA®) 專業資格所要求的三年專業工作經驗。 2. 電子商貿管理單元：學習如何利用和管理數碼化資產來為機構建立競爭優勢和創造新的營商機會。 3. 商業系統分析與設計單元：介紹商業系統分析和設計的理念及技術。 畢業生可擔任資訊科技審計師、資訊科技顧問、社交媒體經理、社交媒體專家、網路行銷管理人員、專案經理、系統分析員、業務分析員。	19	必須：取得兩科達第 3 級或以上的選修科目成績 數學 (延伸 1 或 2) 及其他語言科目達 E 級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修專修相關實習 (3 學分) 或由商學院提供的工作實習科目 (3 學分) 或參與不含學分的本地 / 非本地工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別 A 的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
JS2180 BBA (MKTG) 工商管理學士 - 市場學專修	4	課程讓學生認識市場學在業務中扮演的角色，建立穩固的認知基礎，並向學生傳授市場管理的特點和基礎概念，講解推行市場策略所需的理論和實務知識。課程教授一系列有關市場學專業範疇的知識，例如銷售管理和服務行銷等，同時培養學生倫理道德和社會責任，讓他們日後成為別具遠見的市場學領袖。 畢業生可在廣告策劃、公關、數碼營銷、營銷活動策劃、品牌營運、產品管理、零售管理、市場研究、銷售管理、客戶服務等營銷重要領域發展事業。	24	必須：取得兩科達第 3 級或以上的選修科目成績 數學 (延伸 1 或 2) 及其他語言科目達 E 級或以上成績將等同非指定選修科目	可選修市場學實習 (3 學分) 或由商學院提供的工作實習科目 (3 學分) 或參與不含學分的本地 / 非本地工作實習計劃	把這課程放在選報課程組別 A 的考生或會獲邀參加面試，將特別考慮考生面試表現。
JS2310 BCOMM 傳理學學士	4	課程提供多種探索傳播領域精萃之途徑，培育學生所需知識與技能，讓他們畢業後發揮所長，不僅能選擇投身趣味盎然和別具意義的專業工作，亦能選擇進修研究，或兩者兼行。在四年制課程中，傳理學院將採用「學院聯合收生」，學生首年主力修讀多個「通識教育」必修科、學院必修科以及選修科，他們將於首年下學期選擇主修，並於第二年選擇專修。	108	必須：取得兩科達第 3 級或以上的選修科目成績，其中一科選修科目必須為甲類科目 選修科目可包括以下科目： • 其他語言科目達 E 級或以上成績 • 數學 (延伸 1 或 2) • 於相關的應用學習科目取得「達標並表現優異」或以上成績 優先：中文及英文成績優異 / 將本課程放於較前的選擇組別	--	沒有
		未來主修課程選擇	●電影 (電影電視專修) ●新聞 ●公關及廣告			

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS2320 BCOMM (AMA) 傳理學學士 - 電影主修 - 動畫及媒體 藝術專修	4	課程提供多種探索傳播領域精華之途徑，培育學生所需知識與技能，讓他們畢業後發揮所長，不僅能選擇投身趣味盎然和別具意義的專業工作，亦能選擇進修研究，或兩者兼行。由 2017-2018 學年起，動畫及媒體藝術專修將會獨立收生。 動畫及媒體藝術專修課程以數碼動畫為主，提供全面而綜合的媒體藝術理論和創作訓練。基礎課程涵蓋範圍包括故事創作，視覺藝術與創新思維訓練。進階課程除注重數碼動畫外，更提供互動媒體、遊戲和圖像設計等多元化選擇，讓同學可按興趣而專注發展。	14	必須：取得兩科達第 3 級或以上的選修科目成績，其中一科選修科目必須為甲類科目 選修科目可包括以下科目： <ul style="list-style-type: none"> 其他語言科目達 E 級或以上成績 數學 (延伸 1 或 2) 於相關的應用學習科目取得「達標並表現優異」或以上成績 優先：中文及英文成績優異 / 將本課程放於較前的選擇組別	--	有
JS2410 BCM&BSc (BIOMED) 中醫藥學士及 生物醫學理學士	6	此為六年全日制雙學位課程，合共 244 學分，主要組成範疇包括中醫基礎學科、中醫全科 (包括針灸 / 骨傷) 臨床學科、生物醫學基礎及臨床學科、通識學科、選修學科、畢業專題研究、臨床見習實習。臨床實習對醫科學生尤其重要，學生由一年級開始便會被安排到香港浸會大學屬下的中醫藥診所進行臨床訓練。學生亦需於不同學年到本港或國內的中醫藥診所或中醫院進行見習、畢業實習及專科強化實習。	30	必須：取得兩科達第 2 級或以上的選修科目成績，其中一科選修科必須為：生物 / 化學 / 組合科學	必須 (52 學分)	須面試
JS2420 BPharm 中藥學學士	4	此四年制學位課程合共 140 學分，涵蓋傳統中藥及現代藥理專業學科、中西醫基礎理論知識、通識學科、選修學科、畢業專題研究、見習實習。培訓以課堂學習和實踐操作相結合形式進行。第一學年的暑假期間，學生將於本港及內地的植物園進行藥用植物學實習。第三、四學年，會被安排到本港或國內機構進行實習。	15	必須：取得兩科達第 2 級或以上的選修科目成績，其中一科選修科必須為化學	必須 (5 學分)	須面試
JS2510 BSc 理學士	4	理學院課程除涵蓋主修專業知識外，同時加入跨學科元素，以提升同學創新思維及解決問題的能力。同學須於第一學年修讀理學院各學系的入門科學科目，以了解學習能力和興趣，然後選取主修科目。學院主要按同學本身的志願及校內成績分配主修，個別主修課程或設有面試。此外，理學院亦會提供獎學金及國際交流機會，讓同學擴闊視野，發展潛能。 未來主修課程選擇 ● 應用生物學 ● 化學 ● 分析和檢測科學 ● 計算機科學 ● 數學及統計 ● 物理及綠色能源學	201	優先：有關理學的選修科成績優異者 選修科目可包括數學 (延伸 1 或 2)	--	把這課程放在課程組別 A 的考生或會獲邀參加面試
JS2610 BA / BSocSc 文學士 / 社會科學學士 (地理 / 政治及國際關係學 / 歷史 / 社會學)	4	此為四個主修 (歷史、地理、政治及國際關係學及社會學) 的聯合收生課程，為一年級同學提供內容廣泛的社會科學知識訓練。同學進入第二個學年前，須向學院申請其中一個學科範疇為其主修專業。 歷史課程： 涵蓋古今中外多種課題，務求培養具備歷史思維、國際視野及獨到眼光的人才，投身社會各行各業。 地理課程： 提供地理學理論與方法的基礎訓練，讓同學能從地理角度分析、評估、闡釋及解決人類社會與環境之間的問題。 政治及國際關係學課程： 為同學提供研習政治科學紮實的基礎，學習範圍包括比較政治、公共行政、國際關係、政治經濟學、政治理論、統計學、政治思想和科學方法等。 社會學課程： 研習個人、群體與社會結構的關係，強調理論結合研究，並提供量性與質性研究技能的嚴格訓練。 未來主修課程選擇 ● 歷史 ● 地理 ● 政治及國際關係學 ● 社會學	105	其他語言科目達 E 級或以上成績將等同非指定選修科目。	--	沒有
JS2620 BA (PERM) 體育及康樂管理 文學士	4	課程旨在培養專業運動管理人才、體育行政人員和體育教師，以配合社會的現代化發展，及社會各界對體康活動與設施方面的專業管理人才的殷切需求。體育學系的教學目標朝多元化方向發展，培育各種體育及運動的專業人才。課程結構包括體育及康樂領域的專業管理知識與培訓、運動技能的鍛鍊及提供本港和海外的實習機會。	26	優先：將相關課程放於較前的選擇組別 於入學甄選過程中將考慮考生體育相關的應用學習科目的成績	必須 (3 學分)	沒有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS2630 BSocSc (EURO-FREN) 歐洲研究社會科學學士 - 法文	4	課程結合政治學和其他社會科學與法文的學習，使同學特別掌握當代歐洲的了解，並促進東西方文化和經貿往來。課程是四年制本科課程，同學於首兩年在香港上課，第三年遠赴歐洲學習，第四年回港完成學業。一年留歐的學習是課程重點之一，同學在歐洲大學上課以外，還有機會到當地企業或個別的機構實習，藉以爭取工作經驗和改進語文水平。	15	必須：取得兩科達第2級或以上的選修科目成績 其他語言科目達B級或以上成績將等同非指定選修科目 此課程將考慮其他獲認可之法文學學歷	歐洲學習：必須 (21 學分)	沒有
JS2640 BSocSc (EURO-GERM) 歐洲研究社會科學學士 - 德文	4	課程結合政治學和其他社會科學與德文的學習，使同學特別掌握當代歐洲的了解，並促進東西方文化和經貿往來。課程是四年制本科課程，同學於首兩年在香港上課，第三年遠赴歐洲學習，第四年回港完成學業。一年留歐的學習是課程重點之一，同學在歐洲大學上課以外，還有機會到當地企業或個別的機構實習，藉以爭取工作經驗和改進語文水平。	15	必須：取得兩科達第2級或以上的選修科目成績 其他語言科目達B級或以上成績將等同非指定選修科目 將考慮其他獲認可之德文學歷	歐洲學習：必須 (21 學分)	沒有
JS2650 BSocSc (CHINASTUDIES) 中國研究社會科學學士 (經濟 / 地理 / 歷史 / 社會學)	4	課程特點是將中國研究與經濟學、社會學、歷史學和地理學四個學科緊密結合，同學以其中一門學科為主修，掌握該學科的基本理論和方法，同時又從多個學科選課 (主要是經濟學、社會學、歷史學、地理學及政治學)，可以既深入又廣泛地認識中國，並且在此過程中，可提高他們的批判性思維能力、分析能力、中英文溝通和寫作技巧，以及普通話水準。	52	其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目。	清華暑期研習班：必須 (3 學分)	沒有
		未來主修課程選擇	●中國研究 (經濟) ●中國研究 (地理) ●中國研究 (歷史) ●中國研究 (社會學)			
JS2660 BSW 社會工作學士	4	課程致力培育同學在社會工作方面的知識和專業價值，讓畢業生能夠用一個較具彈性、務實、創意以及專業取向，而又不失批判思考的方式，以回應社會問題及社會服務的需要。根據1997年制定的社會工作者註冊條例，社會工作學士 (榮譽) 學位課程的畢業生可在香港申請成為註冊社工。持社會工作學士學位的畢業生亦符合申請香港社會福利署及非政府機構的助理社會工作主任資格。	43	優先：將相關課程放於較前的選擇組別； 其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目	必須 (20 學分)	須面試；將特別考慮考生的面試表現。
JS2680 BA / BSocSc&BEEd 地理 / 歷史 / 社會學及通識教學 (雙學位課程)	5	每一門專業是由教育學系分別與地理系、歷史系及社會學系合辦。修畢其中一個課程的同學，除獲得兩個專業 (地理、歷史或社會學及通識教學教育) 的學科知識和技能外，並具備香港政府認可的教學資格。在教育專業方面，同學需掌握重要的教育理論，並能靈活運用各種教學策略。在五年學習期內，同學須參與三次教學實習，並取得及格方可畢業。	24	其他語言科目達E級或以上成績將等同非指定選修科目。	必須 (10 學分)	沒有
		未來主修課程選擇	●地理及通識教學 ●歷史及通識教學 ●社會學及通識教學			
JS2810 BA (VA) 視覺藝術文學士	4	視覺藝術的專業課程由八科必修科目以及兩個專修範疇共多達七十五個不同選修科目組成，兩個專修範疇包括藝術及媒體創作和工藝及設計。學生可通過專修範疇修讀素描與繪畫、中國書畫、媒體藝術、雕塑、平面藝術、陶瓷、玻璃、物品設計、體驗設計等。	53	一、將課程放於較前的選擇組別 二、考生須遞交個人作品集 三、課程亦考慮以下選修科目： ■ 其他語言科目達E級或以上成績 ■ 數學 (延伸1或2) ■ 於相關的應用學習科目取得「達標並表現優異」成績	須在修讀期內參與不含學分的工作體驗 (如工作實習計劃)	獲邀面試之考生須參加藝術創意測試 將特別考慮考生的面試表現。

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3002 應用科學廣泛學科	4	<p>The Broad Discipline of Applied Sciences aims to facilitate students' active exploration of different applied sciences disciplines in their first year of study. This allows students the flexibility to finalise their programme choice based on their interest at the end of Year One as follows:</p> <ul style="list-style-type: none"> BSc(Hons) in Applied Biology with Biotechnology; BSc(Hons) in Chemical Technology; BSc(Hons) in Engineering Physics; BSc(Hons) in Food Safety and Technology; and BSc(Hons) in Investment Science. <p>After successful completion of the 4-year programme, students will be awarded a degree in their selected Major programme.</p>	27	最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	有
JS3014 應用物理學 高級文憑	2	<p>Students gain comprehensive foundation knowledge and skills in applied physics, instrumentation and materials technology. The broad-based design of the programme enables graduates to seek promising careers in the following sectors:</p> <ul style="list-style-type: none"> Industries that use advanced technology based on scientific instrumentation; Industries that require the specification, selection and processing of metals, ceramics, plastics and advanced materials; and The sales and service areas of commercial or trading companies that deal with high-technology equipment and materials. <p>The programme provides a route of articulation to degree programmes.</p>	51	最高比重科目：數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 物理 / 組合科學 (物理)	有
JS3026 屋宇設備工程學 高級文憑	2	<p>The programme is aimed to equip students with the skills needed to develop careers in building services engineering. Students gain a sound knowledge of the design, installation and operation of building services systems and learn how they are integrated within the building structure, how they are coordinated during installation and how they operate effectively.</p> <p>Students also learn to carry out design calculations, undertake appropriate testing and commissioning, and properly maintain and operate systems. We develop students' basic supervisory and management skills to allow them to work as subordinates to professional engineers or as supervisors of technicians, craftsmen and unskilled workers.</p>	75	最高比重科目：數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 物理 / 組合科學 (物理)	沒有
JS3038 建築科技及管理學 高級文憑 (工程)	2	<p>The programme aims to train senior technicians for the building engineering and construction management professions. Students are also equipped with the necessary foundation knowledge to pursue further professional education in building engineering in Hong Kong or overseas.</p>	40	沒有	沒有
JS3040 化學科技高級文憑	2	<p>A solid background in applied chemistry prepares graduates for careers in the industrial, business and public sectors as well-trained senior technicians, technologists or professional salespeople. This programme enhances the career prospects of those who wish to be trained in chemical technology. It helps students to develop creative thinking, analytical skills, independent learning / work skills and high levels of competitiveness.</p>	48	最高比重科目：化學 / 物理 / 所有組合科學	有
JS3052 土木工程學 高級文憑	2	<p>We prepare students to become technologists in the field of civil engineering. The programme also provides a sound educational background for those students who wish to pursue higher-level study in the same field.</p>	73	最高比重科目：數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 物理 / 組合科學 (物理)	有
JS3064 電機工程學 高級文憑	2	<p>The programme aims to provide students with a sound education in electrical engineering. The programme is designed to produce engineering technologists / technicians who can practise electrical engineering with competence in Hong Kong, the Chinese mainland and the neighbouring regions. The programme emphasises foundation-knowledge and its applications, practical skills, problem-solving ability and team spirit.</p>	53	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	沒有
JS3076 電子及資訊工程學 高級文憑	2	<p>This programme aims to produce graduates with the professional knowledge and skills that are relevant for a professional technologist in the field of electronic and information engineering. Graduates of the programme are ready to either advance to a higher level of study or pursue a career in the relevant fields.</p>	88	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	沒有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3088 測繪及地理資訊學 高級文憑	2	This is a unique programme in Hong Kong. Its goal is to provide such education and training so that graduates can obtain the basic skills necessary to function as geomatics paraprofessionals working in the areas of land surveying (土地測量) and geo-information technology (地理資訊科技) and satisfy the requirements for Associate Membership of the Hong Kong Institution of Engineering Surveyors (HKIES) and for admission to the Assessment of Professional Competence Scheme of the Hong Kong Institute of Surveyors (HKIS).	71	沒有	沒有
JS3117 工業及系統工程學 高級文憑	2	Industrial and systems engineering is concerned with the design, improvement and installation of integrated systems of people, materials, information, physical science, and social science. This programme teaches students fundamental engineering concepts, information technology, design, management, communication skills, and the principles and methods of engineering analysis and design. It provides an understanding of the complex problems of modern industrial and business operations.	43	最高比重科目：英文 / 數學 / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	沒有
JS3131 工商管理廣泛學科	4	This Broad Discipline programme provides students with a well-rounded education and an opportunity to explore the business disciplines in the Bachelor of Business Administration (BBA) Scheme. It equips students with the professional knowledge and personal skills they need to make effective contributions to the economies and societies of Hong Kong and China. The Broad Discipline programme will lead to one of the following awards: <ul style="list-style-type: none"> ▪ BBA(Hons) in Accountancy ▪ BBA(Hons) in Accounting and Finance ▪ BBA(Hons) in Financial Services ▪ BBA(Hons) in Global Supply Chain Management ▪ BBA(Hons) in International Shipping and Transport Logistics ▪ BBA(Hons) in Management ▪ BBA(Hons) in Marketing 	74	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3208 建設及環境 廣泛學科	4	This programme will lead to one of the following awards: <ul style="list-style-type: none"> ▪ BSc(Hons) in Building Engineering and Management; ▪ BSc(Hons) in Surveying; ▪ BSc(Hons) in Property Management; ▪ BEng(Hons) in Building Services Engineering; ▪ BEng(Hons) in Civil Engineering; ▪ BEng(Hons) in Environmental Engineering and Sustainable Development; or ▪ BSc(Hons) in Land Surveying and Geo-Informatics. Students who are unable to decide on their Major at the time of application can be admitted to the Broad Discipline of Construction and Environment. They are required to transfer to their Major-offering departments with effect from the Semester One of Year Two. The deadline for submitting the Major selection form will be announced by the Faculty.	55	最高比重科目：英文 / 數學 / 物理 / 組合科學 (物理) / 數學 (延伸 1 或 2)	有
JS3284 建築科技及管理學 高級文憑 (測量)	2	The programme aims to train senior technicians for the building surveying, quantity surveying and general practice surveying professions. Students are also equipped with the necessary foundation knowledge for further professional education in surveying disciplines in Hong Kong or overseas.	55	沒有	沒有
JS3296 酒店及旅遊業管理 廣泛學科	4	The programme aims & learning outcomes are as follows: <ol style="list-style-type: none"> (1) To ensure the all-round education and development of School of Hotel and Tourism Management (SHTM) graduates; (2) To develop graduates who can contribute to the operations and management of a hotel, food service, tourism, events, convention and exhibition, and / or related service business or organisation in an efficient, effective and sustainable way; (3) To offer a multi-disciplinary education, which will equip students with the professional knowledge and skills needed for a broad range of complex, managerial and specialised work activities in the hotel, food service, tourism, events, convention and exhibition industry; and (4) To develop graduates who can significantly contribute to total quality service delivery to hotel, food service, tourism, events, convention and exhibition, and service-related customers. After completing the first year in the Broad Discipline programme, students must choose a Major programme of study, either the BSc(Hons) in Hotel Management or the BSc(Hons) in Tourism and Events Management.	82	最高比重科目：英文 語言科目成績優異會作優先考慮	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3313 工程學廣泛學科	4	<p>The Broad Discipline of Engineering covers the following UGC-funded full-time BEng(Hons) / BSc(Hons) programmes offered by the Faculty of Engineering:</p> <ul style="list-style-type: none"> Aviation Engineering; Electrical Engineering; Electronic and Information Engineering; Internet and Multimedia Technologies; Logistics and Enterprise Engineering Scheme (comprising of BSc(Hons) in Logistics Engineering with Management and BSc(Hons) in Enterprise Engineering with Management); Mechanical Engineering Scheme (comprising of BEng(Hons) in Mechanical Engineering and BEng(Hons) in Product Analysis and Engineering Design); and Product and Industrial Engineering Scheme (comprising of BEng(Hons) in Industrial and Systems Engineering and BEng(Hons) in Product Engineering with Marketing). <p>Students who are interested in these programmes but do not wish to decide on one yet can apply for admission to the Broad Discipline of Engineering, which will allow them the flexibility to declare their target award as late as the end of semester one in their second year of study.</p>	69	最高比重科目：英文 / 數學 / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學 / 數 (延伸 1 或 2)	沒有
JS3337 精神健康護理學 (榮譽) 理學士學位	5	<p>Our mission is to educate young people for professional careers in mental health nursing, one of the world's most caring professions. This innovative academic programme develops the students' competency to deliver quality care, carry out relevant research and make significant contributions to the mental health care services.</p> <p>Students develop abilities in clinical reasoning, critical thinking, problem-solving, therapeutic communication and the management of change in mental health nursing. They also learn how to work independently in an effective manner and with other health care professionals in providing quality mental health care from psychiatric clinical settings to community mental health services.</p>	70	<p>必須：最少二科甲類選修科目考獲第 3 級或以上成績</p> <p>最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 通識 / 生物 / 組合科學 (生物)</p> <p>中、英文書寫及會話能力良好會作優先考慮；在申請人的入學分數相同時，有修讀應用學習科目「健康護理實務」的申請人會獲優先考慮。學生於實習前須通過健康檢查</p>	沒有
JS3349 食品科技與食物安全 (榮譽) 理學士學位	4	<p>This programme aims to provide a unique and profession-oriented educational opportunity for HKDSE holders and to produce well-trained food technologists and food safety officers to meet the needs of and benefit the community.</p> <p>The objective is to develop students into all-round preferred graduates whose intellectual abilities, professional knowledge and skills are on a par with the international standards for a Bachelor's degree in food-related subjects. The programme also emphasises the enhancement of students' language abilities, social responsibilities, analytical power, critical thinking abilities, creativity, problem-solving skills, teamwork and global outlook. The ultimate goal is to contribute to the well-being of Hong Kong society at large, particularly to its economy, and to the assurance of food safety for the community.</p>	22	最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	有
JS3351 運輸系統工程學 (榮譽) 工學士學位	4	<p>This programme aims to make full use of the hugely versatile applications in the in-demand disciplines of electrical engineering and civil engineering to broaden the career opportunities for our graduates. Students are expected to acquire a solid understanding of the fundamentals of electrical engineering and civil engineering, and apply the knowledge gained and techniques learned to the relevant areas in transportation systems.</p> <p>The programme philosophy focuses on the incorporation of up-to-date engineering knowledge into transportation systems to enhance the efficiency, reliability, safety and maintainability of infrastructure and services. Current practices in transportation, the latest technologies in transportation systems and their integration in the provision of engineering solutions for practical problems form the core of the programme.</p>	25	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	有
JS3363 投資科學 (榮譽) 理學士學位	4	<p>The aim of this programme is to help students acquire strong mathematical and statistical techniques and a thorough understanding of their applications in investment and finance. We prepare graduates for various careers in the investment and financial service industries.</p>	17	最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 所有單一科學科目 / 所有組合科學 / 企業會財 / 企業會財 (會計 / 商業管理)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3375 環境工程與可持續發展學(榮譽)工學士學位	4	This programme is the first of its kind offered by Hong Kong institutions, with emphasis on both environmental engineering, including transportation engineering, and sustainable development. In addition to knowledge of environmental and transportation engineering, and management, economics, sustainable urban development and public policy are adequately covered in this programme. Graduates of this programme will be able to devise practical solutions to environmental and transportation problems as well as to contribute to policy formulation which will lead to sustainable development.	22	最高比重科目：英文 / 數學 / 化學 / 物理 / 所有組合科學 / 數學 (延伸 1 或 2)	有
JS3387 土地測量及地理資訊學(榮譽)理學士學位 (由 JS3727 測繪及地理資訊學(榮譽)理學士學位重組而成)	4	This programme is underpinned by the philosophy that our graduates should be capable of coping with rapidly changing market conditions in Hong Kong, the Chinese mainland and the region, and with the demands of their future professions in land surveying, geo-information technology and utility management and surveying. The Department has close links with professional bodies and invites industry experts to give guest lectures to students whenever appropriate. The aims of the programme are to: <ul style="list-style-type: none"> provide a land surveying education to meet the requirements of Hong Kong and overseas professional bodies; and equip students with geo-information technology and utility management, so that graduates can work competently and confidently as Geo-Information Systems (GIS) professionals in disciplines such as transport and logistics, and environmental, socio-economic, commercial and construction surveying; or as utility professionals in discipline related to the formation, maintenance and management of underground facilities. 	31	最高比重科目：英文 / 數學	沒有
JS3442 物業管理學(榮譽)理學士學位	4	This programme prepares students for careers in property management in Hong Kong and the region. It is a professional education programme with a global and practical perspective. Drawing on the wide range of building and real estate subjects on offer, the programme provides broad based and interdisciplinary education in the context of property and housing management, and facilities and corporate asset management. Graduates are all-rounders who can understand and work with the interplay between social, economic, political, legal, technological and commercial issues and problems.	19	最高比重科目：英文	有
JS3466 會計及金融(榮譽)工商管理學士學位	4	The aim of this programme is to exploit the synergy between accounting and finance and prepare students to become competent accountants with a sound knowledge of finance. The programme provides a well-rounded business education and an opportunity to specialise in accounting and finance. Students develop strong skills in accounting and finance, including accounting and financial analysis, control and risk management, corporate governance and ethics.	34	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3478 醫療化驗科學(榮譽)理學士學位	4	This programme equips graduates with the knowledge, techniques and reasoning skills that are necessary to be qualified as medical laboratory scientists. Graduates play an important role in a wide range of laboratory-based positions, particularly in hospital pathology laboratories. Their accurate and professional analysis of clinical samples aids physicians in the diagnosis and treatment of diseases. The qualification that they obtain also enables them to pursue research careers in biomedical science or enter into postgraduate studies.	54	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學(延伸 1 或 2) / 組合科學(生物及化學) / 生物 / 化學 申請人須具正常色覺能力，以達醫療化驗行業的入職要求	有
JS3480 語言、文化及傳意廣泛學科	4	The two Majors under the Broad Discipline of Language, Culture and Communication (BDLCC) aim to nurture graduates to acquire the following. BA(Hons) in Chinese and Bilingual Studies <ul style="list-style-type: none"> A good knowledge of the theory and practice of corporate communication, and / or translation and interpreting, and / or linguistics and speech sciences; A good understanding of the nature of language / sign-mediated communication; A solid knowledge of theory and practice of cross-cultural etiquette and interaction; Broadened outlooks with a good understanding of the major issues in the areas of communication, language and cultural studies; and BA(Hons) in English Studies for the Professions <ul style="list-style-type: none"> A firm grounding in language studies which can be critically and creatively applied in a variety of business and management contexts; An awareness and understanding of intercultural communication in multilingual settings that enhances their global outlook and cultural appreciation; An ability to apply their strong communication skills to solving real-world problems effectively in local and global multilingual professional / business settings; A capability of exercising judgement and developing intellectual curiosity to work both independently and as part of a team; 	85	最高比重科目：中文 / 英文	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3492 服裝及紡織 (榮譽)文學士 學位組合課程	4	The general aim of the programme is to train competent professionals for the fashion business in textile, apparel, retailing, design and related organisations. These professionals will play an active role in the development of the fashion and textiles industry locally and internationally. In addition to their professional competencies, the programme will cultivate students' other essential competencies for today's society. They will possess abilities such as teamwork and leadership, entrepreneurship, healthy lifestyle and lifelong learning; they will become creative problem solvers with problem-solving, critical-thinking and creative-thinking skills; they will gain effective communication and interpersonal skills, and high proficiency in biliteracy and trilingualism; and they will become educated global citizens, demonstrate social and national responsibility, be interested in local and international affairs, exhibit cultural appreciation and a global outlook.	97	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3507 航空工程學 (榮譽)工學士 學位	4	This programme aims to provide students and produce highly skilled graduates with: 1. In-depth understanding of aviation engineering including aircraft and aviation systems, aircraft design, certification and airworthiness, airline and airport engineering, plus specialised skills in a chosen elective stream of study; 2. Competence to handle a wide variety of engineering challenges in a methodological, technical and practical manner as applied to the aviation industry; 3. Knowledge and skills to efficiently and effectively manage aviation engineering projects; and 4. Professional aviation communication skills and social responsibility towards the society and the environment.	45	最高比重科目：英文 / 數學 / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學 / 數學 (延伸 1 或 2)	沒有
JS3519 互聯網及多媒體 科技 (榮譽) 理學士學位	4	Following the expansion and dissemination of Information and Communication Technologies (ICT) in our daily life, professionals in the areas of communication networks, multimedia and information technologies are in great need. This programme aims to meet that need by providing professional knowledge and training to our graduates for careers in the field of Internet and multimedia technologies. Specifically, the programme aims at producing graduates with: <ul style="list-style-type: none"> ▪ a wide range of professional knowledge and skills relevant to Internet and Multimedia Technologies; ▪ creativity and innovation; ▪ adaptability to changing technology and society, and ▪ all-rounded attributes. 	22	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	有
JS3533 全球供應鏈管理 (榮譽)工商管理 學士學位	4	Supply chain management (SCM) focuses on how firms optimise resources in a logistics network that delivers value to end customers. As Hong Kong is a logistics and trading centre of global importance, SCM is of particular relevance to many businesses and industries. This programme provides a well-rounded business education along with an opportunity to specialise in SCM. The curriculum design meets the current and future needs of SCM expertise in Hong Kong, building skills and knowledge in operations management, information technology, cross-functional management, international business, transport logistics, etc. The programme emphasises active student participation and industry collaboration.	25	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3545 社會政策及行政 (榮譽)文學士 學位	4	The overall aim of this programme is to educate students to become effective, efficient and caring practitioners in the field of social policy and administration, responsible for analysing, formulating and implementing social policies for the improvement of social well-being. Students are also expected to develop information literacy, critical thinking, problem solving skills and to uphold core social values. The programme also helps students to build the skills and knowledge necessary for lifelong learning.	20	所有科目的科目比重皆一致 只考慮課程選擇組別 A 及 B 的申請人。	沒有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3557 產品及工業工程 (榮譽)工學士 學位組合課程	4	<p>This Scheme embodies the following two honours degree programmes to facilitate a student to choose freely either one of them based on his / her own preference after admission to the University.</p> <ul style="list-style-type: none"> BEng(Hons) in Industrial and Systems Engineering BEng(Hons) in Product Engineering with Marketing <p>With technological advances and ever-increasing demand for high-quality products and services at affordable costs, product and industrial engineers are required to contribute to the development of creative and efficient processes for both the industrial and business sectors.</p> <p>The Scheme equips students with the knowledge, skills and creativity needed for pursuing careers in product and industrial engineering. It also provides students with comprehensive education and professional training at honours degree level, and help preparing them as engineers and professionals who are efficient in developing quality solutions for the best of both worlds: engineering and business.</p> <p>The programme in Product Engineering with Marketing specialises in product design, manufacturing, and marketing for the efficient and effective generation of successful new products. The programme in Industrial and Systems Engineering concentrates on the design, human factors, process improvement, and system efficiency to sharpen a company's competitive edge for succeeding in today's rapid changing world. Both programmes have been recognised by the Hong Kong Institution of Engineers (HKIE) as a professional engineering degree programme under the Washington Accord.</p>	48	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3569 設計學 (榮譽) 文學士學位 組合課程	4	<p>The BA(Hons) Scheme in Design aims to educate innovative and mindful problem-solvers who are sensitive to social needs, and to equip them with the necessary intellectual, technical and managerial skills to facilitate their development as designers who will shape contemporary culture and invent desirable futures.</p> <p>Students applying for the Scheme may choose between four design disciplines:</p> <ul style="list-style-type: none"> BA(Hons) in Advertising Design BA(Hons) in Communication Design BA(Hons) in Environment and Interior Design BA(Hons) in Product Design 	90	<p>最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 通識 / 設計與應用科技 / 視覺藝術及應用學習科目：電影及錄像 / 形象設計 / 創新產品設計 / 室內設計 / 多媒體科藝</p> <p>通常只考慮於整個申請過程中將課程列入課程選擇組別 A 及符合基本入學要求的申請人。此外，只考慮已提交作品集（其中 2 個主修）及已參與能向測試的申請人。若申請人於文憑試成績表現卓越，可獲豁免面試。</p>	有
JS3571 物流及企業工程 (榮譽)理學士 學位組合課程	4	<p>This Scheme embodies the following two honours degree programmes to facilitate a student to choose freely either one of them based on his / her own preference after admission to the University.</p> <ul style="list-style-type: none"> BSc(Hons) in Logistics Engineering with Management BSc(Hons) in Enterprise Engineering with Management <p>In today's globalised and competitive business environment, there are ever-rising customer expectations and an increasingly complex market environment. So, there is a high demand for trained professionals in every successful business to help identify, capture and manage modern business and logistics opportunities. With logistics as an engine and entrepreneurial skills as the value driver for modern enterprises and successful business models, this scheme provides students with the know-how and know-why in the various areas of business processes, information flows, organisational structure, information systems, logistics systems, facility design, supply chain management, and operations management. It also equips our graduates with essential management and information technology skills that are critical for the effective design, planning, and operation of enterprises in the highly competitive omni-channel environment.</p> <p>The programme in Logistics Engineering with Management specialises in the design, control and execution of logistics systems and related technologies. It has been recognised by the Hong Kong Institution of Engineers (HKIE) as a professional engineering degree programme under the Washington Accord. The programme in Enterprise Engineering with Management focuses on the integration of engineering, management and information technology to enable an organisation to effectively manage its resources, create competitive advantages, and meet customer expectations and demands. It has been recognised by the Chartered Management Institute mapping to Level 5 Certificate in Management and Leadership.</p>	44	最高比重科目：英文 / 數學	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3583 管理學 (榮譽) 工商管理學士學位	4	Management skills are required by all business professionals. As an area of study, management is concerned with how to get the best out of people and other resources. This programme provides students with a well-rounded business education and training in general management, along with an opportunity to specialise in human resource management. Students are equipped with a wide range of management skills to give them the potential to develop as business leaders in Hong Kong, the Chinese mainland and the region.	42	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3595 金融服務 (榮譽) 工商管理學士學位	4	The financial services industry is a major pillar of modern business. It deals with the efficient flow of funds between various business units. This programme provides a well-rounded business education and an opportunity to specialise in financial services. Students develop strong analytical skills and critical thinking, which are gained through rigorous training in finance and the associated disciplines.	26	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3600 生物醫學工程 (榮譽) 理學士 學位	4	Biomedical engineering is recognised around the world as one of the fastest growing areas of innovation. It covers a wide spectrum of applications such as sensors and instrumentation systems that are used by health professionals in their diagnostic, therapeutic, and rehabilitative practices; implants that are placed in patients for their health maintenance; prostheses, orthoses and assistive devices that are used by people with special needs to facilitate their daily activities; and healthcare products and exercise equipment for general health promotion. This developing global field requires professionals who understand both the health issues that motivate these technologies and the engineering solutions that they offer. It needs individuals with a solid foundation in both health sciences and engineering technology. The programme prepares students for such a challenging career. They have opportunities to take subjects in both life sciences and engineering, and to integrate these concepts in interdisciplinary applications to improve human health.	21	最高比重科目：數學 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學 / 數學 (延伸 1 / 2) 將此課程放於選擇組別 A 的申請人會獲優先考慮	有
JS3612 放射學 (榮譽) 理學士學位	4	We provide a challenging and relevant education in radiography that encompasses both medical imaging and radiation therapy. An enquiring, analytical and creative approach to learning is encouraged to develop the clinical reasoning skills that are necessary for competent and responsible professionals. Our programme produces graduates who have the ethical and professional abilities that are necessary to become caring practitioners who are capable of professional development and wider community responsibilities. Our student-centred learning approach encourages independence in learning so that graduates can maintain relevance in a dynamic profession.	110	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸 1 或 2) / 所有單一科學科目 / 所有組合科學 須具備良好中英文溝通能力；色盲 / 色弱者不適合入讀 Radiation Therapy 專業	有
JS3624 職業治療學 (榮譽) 理學士 學位	4	This programme nurtures students to be forward-looking, competent occupational therapists who can promote health and well-being of people in Hong Kong. A combination of medical, psychological and social science subjects prepares students to enhance functional performance in the self-care, leisure and work of community-dwelling people with disabilities. Students learn how to minimise disabilities, promote health and improve quality of life of clients and their families. The programme prepares students to deliver client-centred occupational therapy and to be committed to promoting equal opportunities for all members of the community. It also prepares them for helping careers in which they will empower clients to manage their disabilities, educate the public about healthy and meaningful living and pass down their knowledge to the new generations of therapists.	100	最高比重科目：中文 / 英文 / 生物 / 組合科學 (生物)	有
JS3636 物理治療學 (榮譽) 理學士 學位	4	This programme aims to produce qualified professionals who provide physiotherapy services to promote the health of clients, and to meet the healthcare needs of society. Graduates possess the knowledge, skills and professional attitudes that are required for the reliable, ethical and effective practice of physiotherapy. As lifelong learners and active consumers of the professional and scientific literature, graduates are able to fulfil their roles in developing the profession through continuing education and / or participating in investigative and evaluative projects. Their sense of social and professional responsibility is further recognised by their efforts to educate clients, the public and the next generation of therapists.	130	最高比重科目：中文 / 英文 / 組合科學 (生物及物理) / 生物 / 物理 具備良好中、英文溝通能力 會獲優先考慮；申請人須符合物理治療培訓的體格要求	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3648 護理學 (榮譽) 理學士學位	5	Our mission is to educate young people for professional careers in nursing, one of the world's most caring professions. This innovative academic programme develops the students' competency to deliver quality care, carry out relevant research and make significant contributions to the health of the community. Students master the skills of clinical reasoning, communication and the use of technology. They also learn how to work efficiently alone, or with other health care professionals, in providing quality health care.	173	必須：最少二科甲類選修科目考獲第3級或以上成績 最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 通識 / 生物 / 組合科學 (生物) 中、英文書寫及會話能力良好會作優先考慮；在申請人的入學分數相同時，有修讀應用學習科目「健康護理實務」的申請人會獲優先考慮。學生於實習前須通過健康檢查	沒有
JS3650 眼科視光學 (榮譽) 理學士學位	5	Students become primary eyecare practitioners with expert knowledge of the eye and the visual system. They gain the knowledge and skills that are necessary to diagnose visual problems and offer treatment options, which may be in the form of optical lenses or visual training. The journey to becoming an eyecare practitioner begins with a strong foundation in basic life sciences, followed by a thorough grounding in the optometric sciences. In the second half of the programme, students acquire clinical skills that enable them to effectively manage a wide variety of visual problems. The five semesters of supervised clinical training in our Optometry Clinic and our satellite clinics on real patients give students many opportunities to learn to care for patients and consolidate their clinical skills and knowledge. Throughout the programme, students learn about ethical, professional and legal issues in preparation for clinical practice.	40	最高比重科目：英文 / 數學 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	沒有
JS3662 社會工作 (榮譽) 文學士學位	4	We prepare our students to develop a solid foundation and discipline-specific knowledge in social sciences and social work, a repertoire of professional competence and skills, a firm commitment to social justice, ethical and social responsibilities and a humanitarian orientation. Our graduates are competent in flexibly and creatively using information, knowledge, theories and resources.	36	所有科目的科目比重皆一致 只考慮課程選擇組別A的申請人。放榜後會邀請獲篩選的申請人參加面試	有
JS3674 國際航運及 物流管理 (榮譽) 工商管理學士學位	4	This programme provides a well-rounded business education, along with an opportunity to specialise in international shipping and logistics management. It enables students to acquire a wide knowledge of maritime transport and logistics within a general broad perspective of international transport and trade. The programme fosters strong management skills, in areas including communication and presentation, leadership and teamwork, problem solving and the effective use of information technology. Graduates are equipped with the skills that are necessary to understand and manage maritime organisations and personnel.	26	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3703 電子及資訊工程學 (榮譽) 工學士學位	4	This programme combines sound scientific principles with engineering applications to help students develop into competent and effective engineering professionals in the areas of integrated circuit design, electronics, telecommunications, computers, embedded systems, and multimedia technologies and programming. By developing their professional competence and problem-solving and critical thinking skills, we help ensure that our graduates are capable of meeting the challenges of the rapidly changing engineering profession and applying what they have learnt in making contribution to industry and society.	31	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸1或2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	有
JS3715 電機工程學 (榮譽) 工學士學位	4	This programme provides in-depth coverage of electrical engineering according to an outcome-based education philosophy. The programme aims to produce engineers who are able to practise their professions in the broad area of electrical engineering which includes, but is not limited to, electrical power systems, energy conversion and utilisation, transportation systems, environmental protection, control, computer and fibre-optic applications. The programme places emphasis on the mastery of fundamental principles and application of the latest engineering technology. Of equal importance is the training of leadership, entrepreneurship, and communication skills. We encourage life-long learning so that graduates can keep abreast of new developments in engineering and technology.	34	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸1或2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	沒有
JS3739 土木工程學 (榮譽) 工學士學位	4	This professional programme is designed to provide students with a broad-based and high quality interdisciplinary education in areas of structural, environmental, transportation, hydraulic and geotechnical engineering as well as construction management. It aims to nurture students as all-round civil engineers who are ready to work on engineering projects with commercial, social, legal and political complexities.	56	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸1或2) / 組合科學 (物理) / 物理	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3741 機械工程 (榮譽) 工學士學位 組合課程	4	<p>The Department of Mechanical Engineering has merged its two undergraduate programmes into the Scheme:</p> <p>BEng(Hons) in Mechanical Engineering We nurture mechanical engineering graduates who are able to apply updated technology to solve and manage multidisciplinary engineering problems. They have excellent employment opportunities in many industries / businesses, and are able to start their careers as mechanical engineers, service engineers, consultant engineers, design engineers or project engineers.</p> <p>BEng(Hons) in Product Analysis and Engineering Design This unique interdisciplinary programme educates students to synthesise technology, design and business in the design and development of high-value-added products. Graduates have excellent opportunities to start their careers in product design and development, engineering consultancy, environmental engineering and the manufacturing sector. In addition to serving the community as professional engineers, developing their own businesses is also a career option for our graduates.</p>	52	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸1或2) / 資訊及通訊科技 / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	沒有
JS3753 屋宇設備工程學 (榮譽)工學士 學位	4	<p>We produce graduates who are technically and academically competent to work in building services engineering. This programme meets the demand for locally trained professional and innovative building services engineers in consultancy, contracting, building management and research and development. Our graduates also have a broad range of personal skills such as the ability to communicate effectively and think critically, and the capability to be independent learners.</p>	28	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸1或2) / 組合科學 (物理) / 物理	有
JS3789 地產及建設測量學 (榮譽)理學士 學位	4	<p>This challenging programme aims to develop all-round and flexible graduates with fundamental knowledge and practical skills in the interdisciplinary professions of land management, real estate development and construction project management. The Programme underpins surveying studies with the disciplines of economics and finance, law, management and technology and cultivates a global mindset with international studies in the real estate and construction markets in China and overseas.</p> <p>Students are well prepared to enter the professions of building surveying, general practice surveying (real estate), planning and development, property and facility management and quantity surveying (construction economics) with full potentials to take leading and strategic roles in the profession and business of land, property and construction in future.</p>	40	最高比重科目：英文	有
JS3791 建築工程及管理學 (榮譽)理學士 學位	4	<p>This programme provides an excellent opportunity for students who would like to pursue an education in the building engineering and construction management profession. The advancing building construction industry in Hong Kong and neighbouring regions requires graduates who possess highly specialised skills in technology, management and communication. Students also face intellectual challenges that promote self-development and enhance problem-solving skills. Our well-trained graduates are in great demand as professional building engineers and construction managers because they can easily adapt to the changing needs of the construction industry and have developed the expertise that is necessary to plan, coordinate, supervise and control the complex process of building projects.</p>	19	最高比重科目：英文 / 數學 / 數學 (延伸1或2) / 組合科學 (物理) / 物理	有
JS3868 電子計算廣泛學科	4	<p>The Broad Discipline of Computing comprises three awards:</p> <p>The BSc(Hons) in Computing aims to equip graduates with solid computing foundations in areas such as programming, computational thinking and data structure to develop professional computer systems and software. Students develop strong problem-solving abilities and become highly competent in software development for virtually all sectors.</p> <p>The BSc(Hons) in Enterprise Information Systems aims to provide graduates with a good balance of business and technical background. Graduates are equipped with strong competence in investigating business systems, identifying options for improving those systems and bridging the needs of business with the use of IT. They also gain strong abilities to develop information systems and manage business projects in the commercial sector.</p> <p>The BSc(Hons) in Information Technology integrates three major IT technologies: software, infrastructure and networking. The programme offers state-of-the-art courses in areas such as game design and development, systems security, cloud computing, embedded systems, mobile computing and social computing. Graduates are trained to think creatively and systematically, ensuring their success in the IT industry.</p>	92	最高比重科目：英文 / 數學 / 經濟 / 數學 (延伸1或2) / 資訊及通訊科技 / 企業會財 / 企業會財 (會計 / 商業管理) / 所有單一科學科目 / 所有組合科學	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	面試
JS3894 市場學(榮譽) 工商管理學士學位	4	This programme provides students with: <ul style="list-style-type: none"> A well-rounded business education; Competence in the analysis, planning, implementation and control of marketing decisions; Analytical ability and research competence; The ability to communicate, interact and intervene in the integrative role that is ascribed to marketing; Appreciation of the responsibilities of marketing professionals within broader environmental and international contexts; and Literacy in the use of information systems and technology that is relevant to marketing. 	48	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3911 會計學(榮譽) 工商管理學士學位	4	This programme provides students with a well-rounded business education and an opportunity to specialise in accounting. They are provided with an integrated academic foundation for careers as accountants with the required competencies, independence of mind, objectivity and ethical awareness.	95	最高比重科目：英文 / 數學	有
JS3923 應用生物兼 生物科技(榮譽) 理學士學位	4	In this programme, students gain a thorough understanding of the principles, concepts and applications of biotechnology. Attention is paid to the relevance of biotechnology to our daily lives and to the needs of Hong Kong and the world. Through learning the principles of modern biotechnology, students develop analytical, creative and problem-solving abilities. Graduates from the programme are well prepared for careers in the rapidly expanding bioscience / biotechnology industries in Hong Kong, the region and around the world. They can also pursue further studies in postgraduate programmes locally or overseas.	22	最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 數學(延伸1或2) / 生物 / 化學 / 所有組合科學	有
JS3985 工程物理學(榮譽) 理學士學位	4	Engineering Physics is a unique programme that focuses on the application of physics to engineering. This combination of physics with engineering enables our graduates to function flexibly and effectively in various careers. Students gain the ability to analyse and solve practical / engineering problems, which prepares them for complex workplace situations, technological advances and change.	22	最高比重科目：數學 / 數學(延伸1或2) / 物理 / 組合科學(物理)	有
JS3997 化學科技(榮譽) 理學士學位	4	Being the most established applied chemistry programme in Hong Kong, our BSc(Hons) in Chemical Technology programme offers a broad and rigorous education in contemporary chemistry and training in laboratory practices. The programme emphasises the application of chemistry in technological innovation. Through the programme, students develop competence in problem solving and communication. These abilities are essential for graduates to pursue professional careers in business and technical services in chemical and related industries.	22	最高比重科目：中文 / 英文 / 數學 / 數學(延伸1或2) / 化學 / 物理 / 所有組合科學	有

備註：有關理大廣泛學科及個別課程的要求(包括最高比重科目、相關的應用學習科目、實習學分及面試安排等)，請參考 Study@PolyU 網頁 (www.polyu.edu.hk/study)。

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4006 ANTHROPOLOGY 人類學	4	人類學是研究人及其文化的一門學科。人類在不同的環境中建立了不同的政治、經濟和宗教體系，發展出各種社會組織和文化傳統。人類學學者通過比較研究，找出這些文化制度之間的異同，從而探求過往與當代人類群體生活的性質，包括物質文化、社會關係和意識型態等不同層面的存在與轉變。	20	於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	沒有
JS4018 CHI LANG & LIT 中國語言及文學	4	課程的學習範圍涵蓋語言和文學，例如中國語言的特質、古今語言學的理論、古典文學、現代文學等。中文系學生既有紮實的學問基礎，也可以自由選擇感興趣的範疇深入研究，由語法修辭、秦漢古籍、唐宋詩詞、現代小說，到文學創作，中文系都有學養深邃的老師，為學生指引路徑。畢業生能夠精確靈活地運用語言，對中國文學有深刻體會，無論繼續升學或從事各行各業，都具備優勢。	85	沒有	沒有	沒有
JS4020 CULTURAL STUDIES 文化研究	4	文化研究是近年一門新興並具影響力的跨學科課程。通過文化研究，我們可以洞悉及批判文化背後的政治邏輯，掌握各思想體系如何經文化的潛移默化傳播至社會大眾。學系透過文化研究之理念，為學生開拓新視野，了解當今華人以至全球文化，重新認識及批判「文化」的意義，並深入探討文化中的權力關係。	17	沒有	有	沒有
JS4022 CULTURAL MANAGEMENT 文化管理	4	文化管理是門相對嶄新學科，旨在探究現代都市生活與消費中，文化作為商品與服務，如何透過管理，有效地發揮文化的意義和價值，提升人們的生活質素，推動政府良好施政。文化管理可以分為四個範疇：（1）文化遺產、保育及文化旅遊；（2）文化機構及項目策劃；（3）文化創意產業；（4）社群 / 社區文化活動。	23	沒有	有	有
JS4032 ENGLISH 英文	4	課程提供基礎科目與選修科目兩類，範圍包括文學、應用語言學及溝通交流。基礎科目旨在提供入門訓練；選修科目側重專題探討，引導學生對文學、應用語言學專題作有系統之闡釋、分析、解說。	59	優先：英語文學 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	沒有	有
JS4044 FINE ARTS 藝術	4	以「繼承及發揚中國傳統文化、溝通中西藝術、培育本地藝術工作者」為宗旨，藝術系提供多元及兼容並蓄的本科課程，為學生日後於藝術創作、藝術史研究、展覽策劃，以及其他與藝術文化相關的事業發展奠定基礎。	20	優先：視覺藝術 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4056 HISTORY 歷史	4	課程目的在培養學生對人類文明發展的興趣，以及掌握歷史知識的能力，應用於工作及生活之上。學系提倡以「多元」和「致用」為主要精神。中大又一直致力促進國際學術交流，造就了學系以跨學科和比較史為主的特色；公眾歷史也因此成為學系教學和研究的重點之一。學系鼓勵學生用多角度作跨學科分析。課程分基礎科目、國別 / 區域歷史、比較歷史、公共歷史和專題研究，另設畢業論文科為將畢業學生之必修科。	50	沒有	有	沒有
JS4068 JAPANESE STUDIES 日本研究	4	課程由日本研究學系開設，旨在提供日本研究及日語的基本學術及專業訓練，以滿足社會需要，鍛鍊具備全球觸覺及視野的社會公民，促進港日之間的學術及文化交流，增進彼此了解與合作。學生必須於第三學年前往日本大學留學，修讀為期一年的日語及日本文化課程。留日期間所修讀的有關學分可依照大學規定納入主修學分計算。	24	沒有	有	有
JS4070 LINGUISTICS 語言學	4	語言學為學生提供現代語言學的基礎訓練，引導學生探討自然語言和人類思維的普遍特性、不同形式之語言獲得，以及不同語境下語言運用等課題，並訓練學生應用語言學理論分析不同的語言，包括瀕危語言、少數民族語言和手語。語言學研究跨越不同學術範疇，打破傳統的文理科界限，從認知科學不同領域汲取新的概念和研究工具。	20	沒有	沒有	有
JS4082 MUSIC 音樂	4	課程旨在培育學生的音樂修養、創意、批判思考，讓學生掌握中西音樂以及世界其他音樂傳統的知識；供融會專業技能和學術研究的課程；培養學生身為音樂人應有的責任感和文化意識。課程設有作曲、教學法、演奏和研究等四個專修範圍，學生須於第二修業年結束時選擇自己的專修範圍，並在課程最後一年完成該範圍相關的「總結科目」或「畢業專題研究」。	30	優先：音樂科 申請人於其主修樂器 / 聲樂的演奏水平應達到相當於「ABRSM英國皇家音樂學院術科考試八級」或以上	沒有	有
JS4094 PHILOSOPHY 哲學	4	課程以人文教育為本，內容全面，設計嚴謹，東西哲學兼備，旨在培養及鍛鍊學生的哲學思維，提升其批判思考及溝通能力，為日後從事學術研究或就業，奠下良好基礎。課程重深入討論，主修科目大多設有導修課，鼓勵學生發問，表達見解，審視論據，從而貫徹理性探索、深入求真的精神。	22	沒有	有	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4109 RELIGION 宗教研究	4	宗教研究視宗教為人類生活、思想、活動的重要部分，主張以客觀及學術的研究方法探討宗教現象，並以既同情又批判的態度探索人類的宗教生活。課程不單比較宗教在不同文化和歷史時期所扮演的角色，同時亦以跨學科方法研究宗教，讓學生認識如心理學、社會學、哲學、教育、文學等學科的理論與方法。	19	沒有	有	有
JS4111 THEOLOGY 神學	4	神學由文化及宗教研究系透過崇基學院神學院提供，目的在培養具神學知識及神學思考的人才。課程分為五個範疇，包括聖經研究、基督教歷史、系統神學、教牧學與基督教及社會，以開拓學生對神學知識領域之視野。		於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分。	有	有
JS4123 TRANSLATION 翻譯	4	課程結構嚴謹，提供全面的培訓，包括文學翻譯、法律翻譯、商業翻譯、字幕翻譯、傳譯、翻譯研究及電腦輔助翻譯等，理論與實踐並重，讓學生在法律、商業、出版、政府及教育等領域發揮所長。	34	必須：數學、通識達第3級	沒有	沒有
JS4202 INTEGRATED BBA 工商管理學士 綜合課程	4	工商管理學士綜合課程是一個高質素及全面的商科課程，特點是教授工商管理的基礎教育課程，使學生對工商管理有廣泛的認識，同時也能按照個人興趣選擇專修範圍，學習相關知識。專修範圍共有十個，包括商務分析學、商務經濟學、綜合金融學、金融工程學、保險及風險管理學、國際企業管理學、人力資源管理學、市場學、計量營銷學及綜合商務。	255	沒有	沒有	有
JS4214 GBS 環球商業學	4	課程由中大工商管理學院、丹麥哥本哈根商學院及美國北卡羅來納州大學合作開辦，乃全球商業教育的先驅。來自三地的學生會一起在丹麥、香港和美國學習及生活。學生亦有機會於歐洲、亞洲和美國不同的商業機構進行考察，並參與有意義的小組活動如國際案例比賽及多元化的學生專案小組。課程旨在為瞬息萬變及日益全球化的經濟社會培育富專業知識及具國際視野的工商管理專才。	18	必須：英文達第5級；中文達第4級；數學、通識達第3級；於托福試 (TOEFL) 考獲600分 (筆試) / 100分 (網上考試) 或以上；或雅思 (IELTS) 考獲7級或以上	有	有
JS4226 HOSP & REAL EST 酒店旅遊及房地產	4	課程涵蓋兩個行業導向專修領域 (酒店旅遊與房地產)。廣義的酒店旅遊行業 (包括酒店、旅遊、餐飲、主題公園、郵輪、航空公司、俱樂部、娛樂設施、會議展覽等等行業) 與房地產業密切關聯一兩者均重視資產，也強調服務。與此行業特質相符，課程的房地產領域著重「資產」部分 (如建築物業) 之規劃、開發與投資，而酒店旅遊領域則著重「服務」，即如何改善服務品質，確保顧客滿意，並提升公司業績。課程旨在培養兼具經理人與所有者 / 投資人視野，對酒店旅遊與房地產業經營有全面理解的行業領袖人才。課程的教育理念是理論結合實踐，學生通過實習及各種體驗學習活動，運用課堂所學知識技能分析解決實際問題。	69	必須：英文達第4級	有	有
JS4238 IFAA 保險、金融與精算學	4	課程培養學生對保險、金融及精算學之概念的了解，以及分析問題的技能，尤其著重保險業的功能、架構和實務方面。為切合市場需要，課程設計以本港保險業為起點，同時亦旁及國際實務的相關課題。大學程度的保險、金融及精算知識有利保險業發展，並提升業界專業水平。課程設計全面而且實用，不僅集中在精算理論的鑽研，亦提供人壽與非人壽在精算和統計學上之訓練，學生能更了解保險市場運作、金融市場、投資組合和衍生工具，從而可以勝任保險及金融行業的管理階層。	38	必須：數學達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4240 PROF ACCOUNTANCY 專業會計學	4	課程旨在培養會計及相關專才，使學生畢業後能成為未來的會計及商業領袖。課程不但提供會計及商業知識，亦訓練學生的領導、分析、解決問題及人際溝通技巧。課程鼓勵學生擴闊學習領域。中大給予學生副修選擇，亦提供多個海外交流及實習機會，學生亦可申請多項獎學金。學院為國際AACSB認證，其會計課程為香港會計師公會 (HKICPA)、英國特許會計師公會 (ACCA) 及澳洲會計師公會 (CPA Australia) 認可。	132	必須：英文達第4級、數學達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	沒有	有
JS4252 QFIN 計量金融學	4	課程專門教授計量知識並培養分析能力，以滿足環球市場對該類高素質人才的需求。課程主要範疇包括金融、數學、統計學和資訊科技等，授課內容亦涵蓋業內的新發展，為學員今後服務於金融行業打好基礎。畢業生對金融衍生工具和投資市場有廣泛深入的了解，並能勝任在各類投資銀行、商業銀行、顧問、會計、金融和非金融企業的有關工作。	39	必須：數學達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	沒有	有
JS4254 GLEF 環球經濟與金融跨學 科主修課程	4	課程旨在為修讀的學生在環球經濟的背景下提供經濟學和金融學的跨學科專業訓練，務使畢業生具備堅固的分析能力、實踐經驗和全球性思維去應付銀行業和金融業在未來發展中的各項挑戰。	25	必須：英文達第5級；中文達第4級；數學達第3級	沒有	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4264 BBA-JD 工商管理學士 (工商管理綜合課程) 及法律博士雙學位 課程	5	課程結合工商管理和法律這兩個專業的優勢，糅合紮實的商業和法律知識，將有助學生進入不同領域，包括法律界、商界及政府機關等，擔任領導的角色。課程配搭一氣呵成，讓學生於5年內獲得工商管理學士與法律博士的雙學位資格，有別於一般情況下需要6年完成上述兩個學位。嚴謹的課程同時提供靈活的安排，學生可因應自己的興趣和需要，選擇在完成四年課程後畢業，獲取工商管理學士或工商管理學士及法律學副修資格。學生將於首四年繳交大學本科學費，而四年學制以外之課程會以自資形式完成。	40	必須：英文達第5級；中文達第4級；數學、通識達第3級	有	有
JS4276 QFRM 計量金融學及 風險管理科學	4	課程糅合了金融及風險管理的精萃，旨在提供有關金融、風險管理、統計及商業的專業知識。課程能裝備學生有關方面的知識，讓他們了解當前發展，為日後就業打好穩健的基礎。	20	必須：數學達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	沒有	有
JS4288 IBCE 國際貿易與中國企業	4	課程由中大工商管理學院及美國南卡羅來納州大學代勒摩爾商學院合辦，為這兩所大學對國際商貿有興趣的學生提供學習中美商業關係及中國企業增長策略的難得機會。學生將於兩所大學就讀，並參加本地和海外的考察交流團，學生亦可於美國和香港/中國進行暑期實習。其「4+1」課程結構讓學生於完成學士課程後，達到收生要求即可繼續於美國南卡羅來納州大學升讀為期一年的國際貿易碩士課程。	20	必須：英文達第5級；中文達第4級；數學、通識達第3級；於托福試 (TOEFL) 考獲 600 分 (筆試) / 100 分 (網上考試) 或以上；或雅思 (IELTS) 考獲 7 級或以上	沒有	有
JS4329 PHY ED, EX SCI & HEALTH 健康與體育運動科學	5	課程包括理論及專業科目，學生可選擇較廣博的範疇，或較專門的取向如運動生理學、運動生物力學、運動心理學、運動管理學、體育課程、教學法、健康體適能及體育運動測量學。學生可選擇以上任何一個專業課題，作獨立研究以完成畢業論文。修畢課程者，可獲頒發教育學士學位，同時可獲學位教師教育文憑資格，於畢業後擔任專業教師。	20	沒有	有	有
JS4331 BA (CHI) BEd (CHI EDU) 文學士 (中國語文研究) 及 教育學士 (中國語文教育)	5	課程由中大教育學院開辦，為有志投身中國語文教育的學生提供中國語文學科及教育專業培訓。中國語言及文學課程由中國語言及文學系負責，為學生提供全面而深入的語言和文學訓練。中國語文教育由教育學院負責，培養學生掌握語文教育理論、教學技巧，並能以所學進行教育研究。課程將安排中小學觀摩實習機會，讓學生實踐所學知識及技能。	22	必須：中文達第4級	有	有
JS4343 BA (ENG) BEd (ENG EDU) 文學士 (英國語文研究) 及 教育學士 (英國語文教育)	5	課程由教育學院、英文系及英語教學單位合辦，旨在培育具備學術及專業知識的英國語文教師，於中、小學任教。課程著重三方面之訓練，包括英國語文及文學、教育課題及英語教學法，以提昇學生的語文能力，讓學生掌握語文教學法，學科知識及教育研習。學生可透過於中、小學進行學校體驗及教學實習，實踐所學的理论知識及教學技巧。	19	必須：英文達第4級	有	有
JS4355 LIBERAL STUDIES 通識教育	5	課程由教育學院與文學院、醫學院、理學院及社會科學院合辦，旨在培育新高中通識教育科的專業教師。課程內容包括兩大部分：教育科目 (教育研習科、教學內容知識、通識教學法、研究經驗、教學實習) 及三大學習範圍的科目 (自我與個人成長、社會與文化、科學、科技與環境)。學生修畢課程的要求，可獲頒授教育學士 (通識教育) 學位，具備學位教師教育文憑同等資格。	10	必須：通識達第3級	有	有
JS4361 MATHS EDUCATION 教育學士 (數學及數學教育)	5	課程由教育學院及數學系合辦，旨在培訓具備學術及教育專業知識的數學教師。學生修畢課程後，將獲頒授數學及數學教育雙主修學士學位，並同時具備學位教師教育文憑同等資格，在中學任教。	22	必須：數學達第4級；數學 (延伸1或2) 達第3級	有	有
JS4401 ENGINEERING 工程學	4	工程學是一門著重解決實際問題的學科。工程學結合科學和數理原則，再配合創意以研發出改善人類生活的科技，造福人類。學院一直致力培養優秀科技人材，並積極參與高科技項目的研究和開發，配合社會發展的需要。	331	必須：數學達第3級；數學 (延伸1或2) / 生物 / 化學 / 組合科學 / 物理達第3級 另一科選修科目為以下科目較優先：數學 (延伸1或2) / 生物 / 化學 / 組合科學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 物理 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
未來主修選擇		<ul style="list-style-type: none"> ● 計算機工程學 ● 數學與信息工程學 	<ul style="list-style-type: none"> ● 計算機科學 ● 機械與自動化工程學 	<ul style="list-style-type: none"> ● 信息工程學 ● 系統工程與工程管理學 		

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4428 BENG FINTECH 金融科技	4	金融科技學是一門新興的工程學科，利用工程學的尖端發展，尤其是資訊技術和數據科學的最新進展，從根本上革新傳統的金融服務業。課程是由中大工程學院與工商管理學院、法律學院及社會學院強力合作打造，提供跨學科的訓練，讓學生掌握堅實的工程創新技術的同時，也培養他們對金融科技的企業和法律環境敏銳的洞察力。課程亦與香港金融管理局（HKMA）及香港應用科技研究院緊密合作（ASTRI），舉辦實習及海外交流活動，鼓勵學生將理論應用於實踐。	30	必須：數學達第4級；通識達第3級 選修科目為以下科目較優先：數學（延伸1或2）/ 生物 / 企業會財 / 化學 / 組合科學 / 經濟 / 資訊及通訊科技 / 物理 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4434 ELEG 電子工程學	4	課程內容廣泛，與時並進。主要課題包括：集成電路、光纖通信、無線通信、醫療儀器、多媒體及信號處理、電子材料和納米技術等。課程設計兼顧軟件及硬件知識，理論與實踐並重。課程率先開辦「工讀計劃」，學生可於修業期間到本地電子或科技公司工作一年，親自了解實際工作環境和職場所需的技能。通過學系裡的「學生輔導計劃」，教師會按時接見學生，就其學習、生活、升學或人生規劃等方面提供輔導。	75	必須：數學達第3級；數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 資訊及通訊科技 / 物理達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4460 BMEG 生物醫學工程學	4	生物醫學工程融合醫學和工程學，研發高新科技解決生物醫學問題，提升社會醫療質素。課程由工程學院聯同醫學院合辦，學生除了修讀工程和醫學的核心課程外，還可根據個人興趣及發展方向，選修其他科目。課程所教授的主要範疇包括：醫療儀器及生物感測器、生物醫學影像、資訊及模擬，以及分子、細胞及組織工程。	49	必須：數學達第3級；數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 物理達第3級	有	有
JS4462 EEEN 能源與環境工程學	4	課程旨在為學生提供工程知識和培訓，以解決各種與可再生、環境和建築技術有關的能源問題。課程為跨學科性質，除了能源原理、技術和系統基本知識，課程與地球系統科學課程和建築學院合作設計一些主修必修和核心選修科目，亦加入一系列由環境科學課程和地理與資源管理學系開設的選修科目，務求更廣泛而深入地教導學生有關市區污染對環境的影響。學生更可按個人興趣和就業取向選擇一項專修範圍，包括可持續能源技術專修範圍、綠色建築技術專修範圍以及環境工程專修範圍。	41	必須：數學達第3級；數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 物理達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4501 MBChB 內外全科醫學士課程	6	醫學院引入全新的「SMART」醫科課程，更適合培訓優秀的醫生人才，迎合現今醫療所需，以專業及熱誠服務公眾。SMART課程特色包括： 1. 以學生為本 2. 師徒制基礎 3. 知識傳承多樣化 4. 穩固的臨床教學 5. 著重醫學道德和專業精神 以香港中學文憑或等同香港中學文憑資歷獲錄取的學生必須完成六年的課程才能考取內外全科醫學士學位（MBChB）。畢業生於指定醫院成功完成一年實習後，可成為香港之註冊執業醫生。	235*	必須：英文達第4級；數學、通識達第3級；以及下列其中一項選擇： 選擇一： 生物及任何一科選修科（化學較優先）達第3級 選擇二： 化學及任何一科選修科（生物較優先）達第3級 強烈建議修讀第三科選修科目，及 / 或數學（延伸1或2）	有	有
JS4502 MBChB-GPS 內外全科醫學士課程 環球醫學領袖培訓專修組別	5 或 6	學生除修讀內外全科醫學士學位課程外，課程更增設海外實習計劃和研究院課程，為培育學生的國際視野及領導才能，以及日後成為醫學界領袖，投身醫療服務、教育或科研工作作好準備。環球醫學領袖培訓專修組別培訓重點： 1. 內外全科醫學士學位（MBChB）之專業醫學培訓 2. 透過海外實習計劃和研究院課程擴闊國際視野 3. 不同領域之領袖培訓，包括：科研、人道救援、社會服務及公共衛生行政等 4. 個人督導計劃		申請人須符合JS4501內外全科醫學士要求及以下額外要求： (i) 七科成績達46分或以上 (ii) 四科科目取得5**	有	有
JS4513 NURSING 護理學	5	課程旨在培育學生成為香港護士管理局的普通科註冊護士，促進公眾健康，為病人提供優質護理，在高科技及多元化的醫療體系中服務社群。課程的主要範圍涵蓋生物及行為科學、健康維持與促進、護理實務和理論、護理科研及資訊科技。學生亦可透過到社區及醫院實習，汲取照顧病人的經驗。	197	其中一科選修科以下列科目為佳：生物 / 化學 / 組合科學 / 綜合科學 / 物理 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4525 PHARMACY 藥劑學	4	藥劑學為四年全日制課程，其重點課題主要圍繞切合香港醫療健康需求的藥劑科學及實務。畢業生必須完成一年實習才能成為藥劑業及毒藥管理局認可之註冊藥劑師。	61	必須：數學、通識、化學達第3級	有	有
JS4537 PUBLIC HEALTH 公共衛生	4	此乃全港首個公共衛生本科生課程，讓對公共衛生感興趣的學生在大眾健康範疇上擴闊視野。經過精心設計，讓學生透過人口科學、法律和道德等範疇，打好公共衛生的基礎，並加強學生了解基層醫療的重要性和影響；同時學生可按其專長及興趣研讀特定課題。	35	於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4542 CHIN MEDICINE 中醫學	6	課程包括臨牀前期課程及臨牀實習課程。臨牀前期課程為期四年半。學生須修畢中醫基礎知識、基礎醫學及生命科學、中醫經典及簡史、中醫臨牀學科、中醫學研究方法等必修及選修科目。此外，學生或須於暑假進行見習。臨牀實習為期一年半，學生須於實習首九個月在內地中醫院進各專科進行臨牀實習，在最後半年的臨牀實習裡，學生須於內地或本地選擇個別專科進行實習。	25	其中一科選修科以下列科目為佳：生物 / 化學 / 組合科學 / 綜合科學 / 物理 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4550 BIOMEDICAL SCIENCES 生物醫學	4	課程旨在提供綜合和全面的生物醫學學科訓練。透過跨學科教育並結合合理論與實踐的培訓，課程將為本地及亞太區、以至國際生物醫學研究、醫療服務系統政策與管理、臨牀醫藥開發、診斷及醫療保健服務等，注入擁有紮實訓練的專才或科研人才及兼具環球視野的領袖。畢業生將擁有紮實穩固的生物醫學基礎及自選專研範疇的知識；具備多方技能及價值觀，尤其能應用在生物醫學研究的終生學習能力；面對生物醫學的研究及道德問題時能夠作批判性思考，並提供有創意及切實而可行的解決方案；理解與醫藥及公共衛生相關的政策和策略管理；從生物醫學研究計劃及業界的實習培訓中取得實踐經驗；並擁有良好的溝通及交際技巧。	20	必須：數學達第3級；生物或化學達第3級；另外一科選修科目只限甲類選修科目 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4601 SCIENCE 理學	4	中大「理學」大類收生計劃有以下特色： 1. 為學生提供學術諮詢，以協助學生選擇合適的主修課程。 2. 各個主修均沒有設立學額限制，保證學生能入讀自行選擇的課程。 3. 學生可根據自己的規劃，於入學時、第一學年終或第二學年終確認主修課程。	397	必須：數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 綜合科學 / 物理達第3級；另外一科選修科達第3級 [只限甲類選修科目及以下科目較優先：數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 經濟 / 地理 / 資訊及通訊科技 / 綜合科學 / 物理 / 科技與生活（食品科學與科技）]	有	有
●生物化學 ●生物學 ●細胞及分子生物學 ●化學 ●統計學 ●環境科學 ●食品及營養科學 ●分子生物技術學 ●數學 ●物理 ●地球系統科學						
JS4633 ESSC (AS/ GEO) 地球系統科學（大氣科學 / 地球物理）	4	課程特別為追求深入研究大氣科學或地球物理的學生而設，於科目所需的基礎知識和定量工具上提供培訓，並預備學生投身這些領域的專業，以及進行相關的學術或應用研究。學生將有機會及早接觸大氣科學或地球物理的科學理論基礎，建立屬於自己的研究和職業技能。課程亦提供數值計算方法、統計、地球物理學、大氣動力學和化學等科目的高級本科和研究生。學生能進一步在海外大學進行交流，並在香港天文台和各岩土工程公司作暑期或一年實習。畢業生可繼續進修大氣科學或地球物理學的研究生課程，亦具備足夠的基礎以投身政府或相關行業的工作，包括（但不限於）岩土工程勘察和工程、氣象服務，以及氣候、能源和環境諮詢等。	20	必須：英文及數學達第4級； 第一科選修科：數學（延伸1或2）/ 化學 / 組合科學 / 地理 / 物理達第4級； 第二科選修科：數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 地理 / 綜合科學 / 物理達第3級	有	有
JS4682 ENRICHMENT MATHEMATICS 數學精研	4	課程採用個別課程收生計劃收生。創新設計的數學精研是為希望學習較深入數學理論或有興趣從事數學研究的學生而設，讓他們較早完成必修的基礎科目，日後有充裕時間修讀高等科目，亦可修讀部分研究院科目。在純數學的範疇，可供選讀的科目包括數論、抽象代數、實和複分析、泛函分析、微分幾何、拓撲學及不同的方程式等。在應用數學的範疇，則有概率論、金融數學、運籌學與物流學、優選學、博弈論、編碼和密碼學、數值分析等科目。學生畢業時擁有廣闊而深入的數學知識，能勝任對數學知識及能力要求較強的工作。課程亦特別適合計劃升學深造的學生，為將來從事學術研究建立穩固根基。	27	必須：數學達第4級；生物 / 化學 / 組合科學 / 經濟 / 地理 / 資訊及通訊科技 / 綜合科學 / 物理 / 科技與生活（食品科學與科技）達第3級；數學（延伸1或2）達第4級	沒有	沒有
JS4690 THEORETICAL PHYSICS 理論物理精研	4	課程研旨在訓練已擁有優良中學物理及數學背景的學生掌握物理的基礎概念，獲得分析、數值、電算、實驗及研究等技巧，並培養他們欣賞和了解物理在現代世界的重要應用。學習活動包括課堂講授、小組討論、習題班、實驗、研討會、專題研習及研究等。除必修科外，課程同時安排一籃子專門的數學及理論物理的選修科目。課程特別強調專題研習及研究等元素，是為有志進修碩士及博士的學生設計的專科課程。	20	必須：數學及物理達第4級、數學（延伸1或2）/ 生物 / 化學 / 組合科學 / 經濟 / 地理 / 資訊及通訊科技 / 綜合科學 / 科技與生活（食品科學與科技）達第3級 優先：數學（延伸1或2）	有	有
JS4719 RISK MGT SCI 風險管理科學	4	過往的國際性金融風暴不單喚起了公眾對風險的警覺，更讓工商界體會到準確評估風險、進而有效地管理風險對行業生存的重要性。課程由統計學系開設，適合對理科有濃厚興趣而希望投身金融或保險業發展的學生。修讀此課程之學生不僅需要接受嚴謹的統計學訓練，還要廣泛接觸其他學科，例如金融、經濟、會計、數學和電腦科學。核心課程亦包括其他學系的科目，如數值方法、組合管理、金融經濟、數據結構和會計原理。	27	必須：數學、數學（延伸1或2）達第3級。 選修科只限甲類選修科目 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4801 SOCIAL SCIENCE 社會科學	4	學院的課程為學生提供均衡的全人教育，透過廣博及多範疇的課程，學生能夠學習專門的知識和技能。課程涵蓋的學科包括個人成長、文化身份、流行文化、政治經濟、社會福利、社會制度、環境管理及設計等。課程設計注重提升學員的批判性思考技能及促進社會意識、創意及創新能力。 未來主修選擇 ● 建築學 ● 經濟學 ● 地理與資源管理學 ● 城市研究 ● 政治與行政學 ● 新聞與傳播學 ● 心理學 ● 社會學	88	沒有	沒有	沒有
JS4812 ARCHITECTURE 建築學	4	建築學與人類居住環境息息相關，從房屋到城市，涉及各個層面及規模；為切合生活上的各種需要，創建不同空間以供社交、工作及居住之用。課程不僅為學生提供基礎建築教育，更為他們的建築事業作出了初步準備。課程又透過一系列建築學和跨學科選修科，加以實地考察和交流計劃，鼓勵學生進行獨立研習，加深文化體驗，使他們的建築學專業基礎修習更加充實。	34	必須：數學、通識達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	沒有	有
JS4824 ECONOMICS 經濟學	4	課程目標在於訓練學生掌握經濟學理論和分析方法，培養學生分析和解決現實經濟問題的能力，並加強他們對香港和世界經濟的認識。學生可從五個範疇中選最多兩個專修範圍，包括：經濟理論學、金融經濟學、商業經濟學、中國經濟及數據分析。在每個專修範圍中，學生須修讀最少五個相關科目以符合要求。專修範圍有助學生更深入掌握範圍內的專業知識，有利他們畢業後從事相關職業。	70	必須：數學達第3級	有	有
JS4836 GEO & RES MGT 地理與資源管理學	4	課程強調不同學科和專業的綜合性，培養學生在地理科學方面的知識與技能，也強調理論與應用之間的平衡，通過各種教學活動，為學生提供廣泛且堅實的訓練。	38	沒有	沒有	有
JS4838 URBAN STUDIES 城市研究	4	城市研究是一門跨學科課程，讓同學探討一日千里的全球城市化過程及認識各種城市生活形態的複雜性和所衍生的挑戰。鼓勵學生反思社會經濟、環境及政治力量如何塑造我們的都市經驗，同時透過政策制定、規劃、設計及管理為城市議題整合出務實的解決方案。學生除了學習城市發展理論、運用城市分析方法和技巧，及認識都市可持續發展的範例外，還會掌握專業知識。學生須從「城市規劃及設計」、「城市環境」或「城市政策及管治」中選其一進行專修，並撰寫相關的論文或進行專題研究。	18	於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	有
JS4848 GOV'T & PUBLIC ADMIN 政治與行政學	4	課程為學生提供全面紮實的政治學和行政學訓練。課程分兩部分，必修課為學生提供基本學科訓練，選修課涉及當代政治學與公共行政學的各重要領域。課程特別重視培養學生的獨立思考能力和批判創新精神，期許他們畢業後在工作中學以致用。	40	必須：通識達第3級 於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	沒有	沒有
JS4850 JOURNALISM & COMMUN 新聞與傳播學	4	中大新聞與傳播學院致力培養新一代傳播專才，透過資訊科技訓練，推動他們製作優質傳播內容、產品、及從事有關服務，並探討當代傳播重要課題。課程兼重理論與實踐，培育專業知識技能、培養廣闊視野及陶冶專業操守。	43	沒有	有	沒有
JS4858 GLOBAL COMM 全球傳播	4	課程的設立乃建基於學院與英國的薩塞克斯大學媒體、電影與音樂學院的合作。學生將在本地理讀為期一年的基礎科目及學院課程。在第二修業學年，學生將會到英國與薩塞克斯大學的學生一起學習。而薩塞克斯大學的學生同樣會到中大與同一批學生進行第三修業學年的學習。此交換學習的安排旨在推廣「國際化在家」的概念，透過把非本地生引進校園，不同國籍及文化背景的師生可以互相交流學習，理解彼此的文化及價值觀。兩間院校的學生將回到自己的學校進行最後一年的學習。	20	沒有	有	沒有
JS4862 PSYCHOLOGY 心理學	4	心理學是研究思想與行為的科學。心理學家致力探討人類的感知和認知能力、情感、性格、成長及異常行為。課程理論與實踐並重，讓學生掌握基礎心理學知識及研究方法，為將來服務社會或繼續深造奠下基礎。學系的教學和研究具有跨文化的特色，有助學生培養國際視野及在全球化環境中發展事業。	57	於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分	有	沒有
JS4874 SOCIAL WORK 社會工作	4	課程旨在提供優質專業和學術的社會工作訓練，建立與社會福利及社會工作相關的知識，並對香港社會發展作出貢獻。學系致力培養學生成為對服務對象和社會正義有承擔的專業社會工作者。課程著重培養學生獨立和批判思考的能力、灌輸社會工作的專業道德價值和倫理、關注弱勢社群的福祉、並了解當前社會問題及知識。	48	必須：通識達第3級	有	有
JS4886 SOCIOLOGY 社會學	4	學系乃香港高等學府社會學系中歷史最悠久及課程最多元化者。極具彈性及多元化的課程設計，一直是學系的主要特色。課程設有三個專修範圍以供同學選擇，包括：「社會研究」、「社會學與通識教育」及「社會學與社會政策」（計劃於2018-19年度設立）。	41	於指定應用學習科目取得「達標並表現優異」，可被視為一個額外選修科作加分。	有	有

香港中文大學 (續6)

教資會

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS4892 GLOBAL STUDIES 全球研究	4	課程協助學生建立全球思維、培育他們成為未來的全球領袖，課程內容尤其著重啟發學生的全球意識，鼓勵他們以環球視角思考，又因應本地情況而行事。另外，課程亦培育學生的多國語言及融合多國文化的能力，以管理不同文化背景的員工及處理國際關係。	20	沒有	有	有
JS4895 CON CHINA STUDIES (H) 當代中國研究 (人文學科範疇)	4	當代中國研究是一門跨學科和多元化的課程，旨在加深學生對中國的了解，有助他們將來於世界各地投身與中國事務有關的工作。課程主要以英語授課，同時會因材施教，協助學生達成個別的語文目標。課程要求學生於首三個學期先修讀大學的中國語文科目，其後前往國立臺灣大學或北京大學進行一個學期的交流。課程會以JS4895當代中國研究(人文學科範疇)及JS4896當代中國研究(社會科學範疇)兩個聯招選擇分別收生。	3	優先：英文達第4級	沒有	有
JS4896 CON CHINA STUDIES (SS) 當代中國研究 (社會科學範疇)	4		3			
JS4903 LLB 法學士	4	課程為學生未來的專業法律職涯奠定基礎，也高度提升其智識與個人發展潛能。課程除了提供全面的法學教育外，亦培養學生批判分析、創意解難、理性思辨等能力。具備以上能力的畢業生，不論在法律實務或其行業發展，皆能應付瞬息萬變的工作挑戰。課程所有必修課皆設立小組導修課，所有課程由院內來自世界各國十九個司法管轄區的學者親自講授。	79	必須：英文達第5級；中文達第4級；數學、通識達第3級	有	有

*JS4501 及 JS4502 合共收生名額為 235，JS4502 預計收生名額為 25。

香港科技大學

教資會

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS5100 SSCI 理學	4	理學院實行學院制收生，學生在首兩至三個學期可按興趣靈活地選修科目，探索志向和能力，充分認識各科學領域後再選定主修。大部分主修課程都設有專修選擇，學生更可選擇修讀雙主修或不同的副修課程，理學課程也包括大學內外的跨學科或合辦科目。 學生在完成一年級課程後可申請轉讀JS5101國際科研課程。有意入讀國際科研課程的學生可考慮把理學(JS5100)及國際科研(JS5101)同時列入其課程選項中。學生完成一年級的課程後亦可選擇修讀雙學位課程或跨學院課程，包括： <ul style="list-style-type: none"> 理學士(生物科技及高學) 理學士(數學與經濟學) 理學士(科技及管理學雙學位課程) 理學士(生物科技及管理學雙學位課程) 理學士(風險管理及商業智能學) 理學士(環境管理及科技) 	451	必須：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學 / 數學 (延伸1或2) 達第3級	自願性質 (按課程要求，所佔學分不一)	有
JS5101 IRE 國際科研	4	課程是專為將來有志從事科研工作的學生而設；讓學生在本科階段已經能接觸國際科研環境，了解研究工作，有助將來成為傑出的科研人員。課程結構以JS5100理學為基礎，但國際科研課程的學生可自由選擇理學院所提供的主修課程，更獲保證可參加：(1) 本科生研究計劃(UROP)；(2) 海外交換生計劃；(3) 海外大學或國家級實驗室暑期研習。學生會獲派研究指導教授，為學習路向和研究路向提供指引。 學生可在JUPAS中直接選擇國際科研課程，也可在完成JS5100理學一年級後申請轉讀。有意入讀課程的學生可考慮把JS5100、JS5101兩科同時列入課程選項。	20	必須：生物 / 化學 / 物理 / 綜合科學 / 組合科學 / 數學 (延伸1或2) 達第3級；對科學研究有濃厚興趣	自願性質 (按課程要求，所佔學分不一)	有
JS5200 SENG 工程學	4	科大工學院提供廣泛的工程學課程，為本地最具規模、擁有最先進設施的工學院之一，於多個全球大學排名均位列首30內。科大工學院由學院統一收生。在四年制的課程裡，學生須修讀約120個學分。決定主修專業前，學生可透過工程基礎和導論課程，接觸各門專業，各工程學系亦會舉辦講座及展覽，介紹各個工程課程的特色，以協助學生於完成第一年的課程後，選擇自己的主修專業。四年制涵蓋內容廣泛的課程結構，還提供全方位的教育經驗。所有工程學位課程都已取得香港工程師學會的專業認證。工程教育創新中心致力於加強學生和教員聯絡及溝通，為一年級同學提供支援，助同學融入大學生活與學習，亦會安排朋輩輔導員向新生提供協助。 注：工學院將於2018年開辦「可持續能源工程學」及與理學院合辦「數據科學與技術課程」	655	必須：數學達第3級；及下列其中一科達第3級：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 資訊及通訊科技	個別課程提供實習機會	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS5300 B&M 工商管理	4	本科學生入讀工商管理學院後，將於首一年至兩年先修讀大學核心課程及商業基礎課程，為其後的主修課程奠定鞏固的學習基礎。完成基礎課程後，學生可因應個人興趣及專長選擇最適合自己的主修課程。學生更可以自由選擇修讀單主修課程或雙主修課程，亦可額外選讀副修課程。	368	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5311 ECON 工商管理學士 (經濟學)	4	經濟學作為一門社會科學，主要研究消費者、生產者及其他決策者如何有效分配資源，並且分析生產、消費、投資、就業、貿易及政府政策。經濟學學士課程着重研究企業外部經濟環境及內部運作問題，以及如何以經濟學作出有效分析及商業決定。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5312 FINA 工商管理學士 (金融學)	4	金融學研究個人與企業如何募集、分配財務資源，以至管理貨幣、銀行及信貸。課程內容包括企業金融學 (公司投資及融資策略)、投資管理 (投資組合管理、證券及衍生產品分析)、金融市場與機構 (借貸架構、貸款、交易活動及風險管理)，以及國際金融 (外匯及國際融資) 等。	30	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5313 GBUS 工商管理學士 (環球商業管理)	4	環球商業管理課程以靈活課程編排、完善導師計劃及多元化學習實踐機會，培育同學成為擁有國際視野的商界領袖。同學畢業後可從事有關投資銀行、顧問公司等業務，亦可自資創業。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5314 IS 工商管理學士 (資訊系統學)	4	資訊系統學研究如何利用資訊科技，有效實現管理目標，並提供嶄新解決方案。課程教授商業資訊系統基本知識，訓練學生分析能力，從而設計、建立及管理資訊系統。課程內容包括系統分析、資料庫管理、電子商貿、資訊系統審計及管理、創新科技管理、技術創業及商業智能等。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5315 MGMT 工商管理學士 (管理學)	4	管理學課程為同學提供多元化知識及訓練，包括領導才能、團隊合作、策略思維、解難、創意、決策及溝通能力等，這些技能不但有助於日常工作，更是事業成功關鍵。畢業生可從事需要良好分析及溝通能力的工作，例如商業機構的見習行政人員、顧問及業務分析員等。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5316 MARK 工商管理學士 (市場學)	4	市場學研究產品及服務定價、廣告促銷、銷售網絡、產品物流等經營策略，課程包括消費者行為研究、市場調查、有效銷售及推廣策略等。結合21世紀市場學觀點、技巧及概念，讓同學立足本地，放眼全球。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5317 OM 工商管理學士 (營運管理學)	4	營運管理學的研究範圍，在於管理不同行業的生產及服務過程，並作出適當決策。課程旨在提升同學管理能力，日後可從事有關管理生產鏈、物流、資源、風險、財務服務、品質監控等業務。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5318 ACCT 工商管理學士 (專業會計學)	4	由財政報告、估值計算、企業管理以至所有商業活動中，會計都是不可或缺的基本知識。課程提供全方位會計師資歷訓練，鞏固同學對會計的理解及概念，開闊國際視野，以適應全球商業社會變化。畢業生可取得香港會計師公會的最高專業資格，亦可獲得英國特許會計師公會試卷的最大豁免。	60	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5331 ECOF 理學士 (經濟及金融學)	4	經濟及金融學課程注重理論及分析方法，提供鞏固的經濟與金融數理基礎，讓同學掌握有關範疇的定性及定量分析，畢業後可選擇繼續攻讀會計、經濟、金融或市場學研究生課程。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5332 QFIN 理學士 (量化金融學)	4	量化金融學課程為有志成為金融專業人士的同學而設，教授數學、統計工具及全面金融知識，例如投資策略、資產組合管理、衍生工具定價及風險管理等。於課程最後一年，更安排同學參加金融機構贊助的小組個案研習，實踐所學知識。	20	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5411 GCS 理學士 (環球中國研究：人文及社會科學)	4	本科是一個跨學科的課程，融合人文學與社會科學不同的科目。主修部分涵蓋4個領域：(1) 環境、經濟和全球化；(2) 文化遺產、族群和身份認同；(3) 政治及社會變遷；(4) 文學、傳意與傳媒。課程可加強同學對世界的認知及了解，從而訓練他們從跨學科、跨國界的比較角度去分析與中國有關的各類議題。	49	沒有	自願性質 (不佔學分)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS5412 QSA 理學士 (定量社會數據分析)	4	課程培養學生的社會數據分析、解讀和表達能力，為他們日後從事商業、政府和非政府部門的相關職位，以及畢業後修讀社會科學、商科、政策研究等領域的研究院課程作好準備。 各行各業對於能妥善運用社會數據的僱員需求持續增長。課程旨在為學生提供社會科學理論、實證結果、統計方法、社會數據分析、解讀和表達能力的全面培訓，最適合希望把計量分析能力用於研究社會課題的學生。 科大社會科學部獲公認為亞洲頂尖，成員包括超過30位來自經濟學、社會學、政治學、心理學、地理學及科技與社會等六個不同領域的學者，學部的計量研究和培訓尤其著名。	26	必須：數學達第3級	自願性質 (不佔學分)	有
JS5811 BIBU 理學士 (生物科技及商學)	4	課程由理學院與商學院合辦，設計完整，全面涵蓋生命科學和生物科技各領域及應用，同時提供管理會計學、微觀 / 宏觀經濟學、營運管理學等基礎商業學科，為學生提供多方面的學習體驗。課程目的為培養兼備生物科技知識及營商技巧的跨學科人才，適合對生物科技應用感興趣並有志成為業內管理及行政人員的學生修讀。 學生可在JUPAS直接選擇生物科技及商學課程，也可在完成JS5100理學或JS5300工商管理一年級後申請轉讀。有意入讀本課程的學生可考慮把上述兩個課程同時列入課程選項中。	25	必須：英文達第4級；數學達第3級；及下列其中一科達3級：生物 / 化學	自願性質 (不佔學分)	有
JS5812 EVMT 理學士 (環境管理及科技)	4	可持續發展是現今世代備受關注的議題之一。本港以至全球企業，對同時熟悉環境管理及科技的人才需求甚殷。課程由皇家特許測量師學會認可，內容與時並進，融合科學、工程、管理及社會科學的專業知識，從多角度審視環境問題，培訓學生整合不同觀點以發展創新解決方案。特別設計的課程，涵蓋環境科技、環境法例、環境、社會及管治的管理及匯報、綠色企業、能源及可持續發展。學生在最後一年要實踐所學，參與解決企業及非政府機構面對的實際問題。此外，企業實習和交換生計劃，以至其他增潤課程，均能協助學生培養能力和自信，為商界及政府等處理商業及環境問題。	15	英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (個別實習課程可佔學分)	有
JS5813 MAEC 理學士 (數學與經濟學)	4	課程由理學院與商學院合辦，講授數學及經濟兩學科的基礎理論知識，著重訓練學生的計量推理能力和概念理解力，使學生能以數學、經濟及社會科學術語作有效溝通，尤為適合有志從事計量財務工作，或計劃在應用數學及不同商學領域 (如經濟、運籌學、管理學等) 繼續深造的學生。近年日益複雜的技術型經濟問題，促進了數學和經濟學此兩學科之間的協同。課程提供的一系列高階數學和經濟科目，將為學生在經濟、管理及財務等領域提供充分的計量背景，為日後投身財經業或在研究院深造作良好準備。 學生可在JUPAS中直接選擇此數學及經濟課程，也可在完成一年級的理學或任何商學院的課程後選擇主修數學及經濟。有意入讀數學及經濟課程的學生可考慮把理學 (JS5100) 及工商管理 (JS5300) 同時放進課程選項中。	15	必須：英文達第4級；數學達第3級；及下列其中一科達第3級：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學 / 數學 (延伸1或2)	自願性質 (不佔學分)	有
JS5814 RMBI 理學士 (風險管理及商業智能學)	4	課程是香港首個創新整合風險管理及商業智能知識的學位課程。跨學科課程結合科大商學院、工學院和理學院的專業知識，著重訓練學生計量技巧及商業知識應用，包括 (1) 了解金融機構及其他類型企業的風險，包括市場風險信用風險、營運風險、及商業風險；(2) 數學模型及方法用以評估及降低風險；(3) 透過數據 / 文本挖掘方法，以及前沿的資訊科技，分析和處理日益增加的大量商業數據供決策之用。學生通過深入研究由企業提供的真實商業個案，加強其知識應用能力，同時可提高其創意及批判思考能力，和項目管理技巧。學生可參加不同增潤活動，如海外交換生計劃、師友計劃、企業實習、大型研討會及專業資格培訓。課程裝備學生在不同界別的機構均能發展所長，包括於商業及投資銀行、資產管理機構、會計及審計公司、專業顧問機構和資訊科技公司等擔任分析員和顧問。	22	必須：英文達第4級；數學達第3級	自願性質 (不佔學分)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS5901 T&M-DDP 科技及管理學 雙學位課程	5	<p>在今天的知識型社會，充分掌握科技及管理學知識，打通邁向成功之路。本港首創的精英課程——科技及管理學雙學位課程，為學生提供一個難能可貴的機會，在五年內獲取兩個國際認可的學位：工程學士或理學士學位，以及工商管理學士學位。雙學位課程超越傳統界限，迎合職場上對創新視野的需要，培育學生從科技及商業角度分析問題。</p> <p>雙學位是跨學科課程，學生每年同時修讀工程 / 理科及商業課程，除了核心學科，還包括數學、企業精神、商業溝通、分析技巧及批判思考等等。</p> <p>增潤課程：多元化的增潤課程讓學生加強多角度的解難技巧、溝通技巧，並通過實際例子了解全球問題。重點活動如下：</p> <ul style="list-style-type: none"> 科技及管理國際商業計劃比賽：課程及伊利諾伊大學厄巴納——香檳分校的Hoeft科技及管理課程合辦。不同大學的學生組隊，為一項新興科技構思出應用及可行的商業計劃。 企業項目：學生合作構思方案，為企業創造價值及解決問題。曾參與的企業包括國際商業機器、香港貿易發展局、香港賽馬會及HARMAN等等。 	20	英文達第4級； 數學達第3級； 及下列其中一科達第3級： 生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 資訊及通訊科技	沒有	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程簡介	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS6004 BA (AS) 建築學文學士	4	<p>課程內容貫穿人文藝術和自然科學領域，以設計工作室為中心，並著重培養學生的社會責任感、自律和創新能力。工作室的設計課程以建築類研究性課題為基礎，也鼓勵學生以多種方法應對來自建築功能、環境、社會和技術等領域的挑戰。學生通過各種教學和研究體驗發掘自身潛力，培養獨立思考的能力和自由積極的批判精神。課程設置以建築學的四個基本範疇為基礎，包括文化、社會、環境及技術，內容包括：建築設計、建築歷史與理論、建築設計原理、視像傳意、建築與創意產業、建築環境技術、建築規範、數碼媒體在建築中的運用、和設計與技術運用等。畢業生廣獲歐美一流大學的好評。</p>	64	已報名學生將獲邀於指定日期提交一能力傾向習作	沒有	經篩選後邀請面試
JS6016 BSC (SURV) 理學士 (測量學)	4	<p>通過此課程取得的建築學學士學位是獲得執業建築師資格的必備學位。課程幾乎涵蓋所有關於房地產及建設的各個方面，包括項目規劃、融資、建設、實施、管理、營運等等。師資是來自經濟、法律、工程、管理和規劃各領域的著名專家學者和教授。課程的教學形式多樣，除授課外，還透過分組討論或辯論、案例研究、工作坊、角色扮演，課外作業，激發創造性思考，培育團隊精神。當中「測量工作室 (Surveying Studio)」讓學生每周進行小組學習，以真實案例為教材，提高學生解決實際問題的能力，培養其專業技能和領導才能。課程獲香港測量師學會、英國皇家測量師學會、英國特許建造學會以及亞太區工料測量師協會的認可。目前，香港測量師學會已與內地相應的專業學會開展資格互認。</p>	42	沒有	沒有	沒有
JS6028 BA (LS) 園境學文學士	4	<p>建築學院強調可持續發展和合理利用材料及技術為各種人群創造場所，園境建築專業的課程旨在傳授園境建築藝術及科學的核心知識和培養學生的專業技能，內容包括自然環境、文化和社會等方面的內容，具體包括園境設計、環境科學、生態學、可持續性設計、園藝及種植設計、園境總體規劃和策略規劃、城市設計、建造技術、專業實習以及相關的視像傳意和數字技術。課程鼓勵本科生參與研究、海外考察項目、小區工場以及與海外機構間的交換生項目。此項目也將與學院的建築學文學士課程緊密結合，以便為所有園境學和建築學的本科生提供一般化的設計教育。</p>	12	鼓勵學生提交個人作品集作參考	沒有	經篩選後邀請面試
JS6030 BA (Conservation) 文學士 (建築文物保護)	4	<p>課程着重以問題來引導同學思考，及把學習與體驗學習方式相互結合，有層次地探討建築文物與城市文物的保護、活化和發展，並採用新舊建築融合的對比性和互相輝映的手法，教導同學們領略文物保育之重要性。課程旨在培養學生掌握建築文物保護各方面的核心專業能力，包括理論、歷史、物料科學和建造科技等。課程主修科目包括文物資料搜集和視像傳意等關鍵科目，也有海外實地考察、社區工作坊，及到中國內地和海外交流等。畢業生將更具能力繼續升讀建築文物保護理科碩士或其他相關的專業碩士課程。</p>	12	沒有	有	經篩選後邀請面試



聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程簡介	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS6042 BA (US) 文學士 (城市研究)	4	課程旨在讓學生理解和面對與中、港及世界都市和城市發展及規劃相關的挑戰，使學生對城市研究和規劃的問題和方法有更廣泛和深入的認識。課程訓練學生從多學科和跨領域的角度去探討和處理城市問題，內容包括城市和區域發展和規劃理論、城市地理學與社會學、城市可持續發展等、城市營銷與城市設計、房屋政策及城市管理與管治等。學系鼓勵學生參與海外學習，並為基礎專業訓練和實習提供協助。課程獲香港測量師學會及英國皇家特許測量師學會的認可，畢業生可成為規劃及發展界的專業測量師，或修讀兩年制的理科碩士 (城市規劃) 課程、成為專業城市規劃師，亦可報讀由港大建築學院開辦及獲有關專業學會認可專業學科碩士課程的入學資格。	12	沒有	沒有	經篩選後邀請面試
JS6054 BA 文學士	4	在第一學年中，修讀文學士的學生可從整個系列的課程中選修所喜歡的科目，並探索其興趣所在。首學年年終，須選擇一個「主修」範圍，並於第二至第四學年修讀。此外，學生亦可選修其他學院的主修或副修課程，藉以增廣學識。此外，他們亦可以選擇修讀由巴黎高等政治學院 (Sciences Po) 及香港大學頒授的雙學位課程，學生將於首兩年在法國修讀，第三至第四學年在港修讀。	377	沒有	自願性質	特別情況下需要
JS6066 BA&BED (LangEd) - Eng 文學士及教育學士 (語文教育) - 英文教育 (雙學位)	5	課程為教育學院及文學院合辦之五年全日制雙學位課程。課程內容結合英國語言及文學，與英文教育專業知識，提供體驗式學習及教育實踐的機會。此課程已納入語文教育及研究常務委員會的認可學位課程。	31	鼓勵學生提交個人自述、其他學習經驗及活動、學生學習概覽及比賽 / 活動的經驗及成就	有	經篩選後邀請面試
JS6078 BA (Literary Studies) & LLB 文學士 (文學研究) 及法學士 (雙學位)	5	文學研究及法律雙學位課程讓學生同時修習文學及法律，更可探研兩者之關係。同學修畢五年課程，將獲頒文學士及法學士學位。課程既為學生將來在法律界執業提供訓練，也令學員掌握法律文本的敘事手法及修辭技巧，同時領略文學史及法律史相通之處。	20	必須：英文達5級；中文達4級；數學及通識達3級	自願性質	或須面試 / 其他測試
JS6080 BA&BED (LangEd) - Chin 文學士及教育學士 (語文教育) - 中文教育 (雙學位)	5	課程由文學院及教育學院合辦，以配合香港教師學位化與專業化政策。課程內容結合中國語言及文學，與中文教育專業知識，提供體驗式學習及教學實踐的機會；培養學員創新與領導的能力、兩文三語兼備，以達至學術與專業結合、理論與實踐並重的目的。此課程已納入語文教育及研究常務委員會的認可學位課程。 註：同學必須能操流利廣東話，並能讀寫繁體字。	26	必須能操流利廣東話，並能讀寫繁體字。	有	經篩選後邀請面試
JS6107 BDS 牙醫學士	6	課程旨在教育及培訓立志成為牙醫的學生，致力為市民及大眾提供口腔健康服務。牙醫學士綜合課程是以結果及才能為本的教育基礎，透過問題為本的學習方式，將使命予以實踐。 牙醫課程的教學主要在香港唯一的牙科教學醫院菲臘牙科醫院進行。其他學習地點包括香港大學內科及外科學系的一般醫學病房、醫學外科病房及手術室，臨床對象包括瑪麗醫院的口腔頰面外科病人。學生亦有機會在香港不同的牙醫診所及口腔健康教育環境中學習。	73	必須：英文達4級；數學及通識達3級；生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達3級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6119 BED&BSC 教育學士及理學士 (雙學位)	5	課程為教育學院與理學院合辦之五年全日制雙學位課程，專為準備投身教育工作，並立志成為中學科學科教師的同學提供適切的培訓。其多元的科目範疇能開拓學生的視野，加強他們對不同科學科之推理和分析方法的認識，進而提高教與學的素質。	50	必須：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達3級	沒有	沒有
JS6157 BSC (SPEECH) 理學士 (言語及聽覺科學)	5	課程為五年全日制學士課程，旨在讓學生從理論及實習中認識及瞭解正常的言語溝通及溝通障礙，內容亦會涉及相關學科如醫學、心理學、英文和廣東話語言學及聽覺科學。	48	必須：英文達4級；生物 / 組合科學 (含生物部分) 達3級；必須能操流利廣東話	沒有	沒有
JS6195 BED&BSS 教育學士及社會科學學士 (雙學位)	5	此雙學位等同一個四年制的社會科學榮譽學位加一年教育文憑。學生可在以下六個社會科學學科中選擇主修科：中國研究、地理學、政治與公共行政學、心理學、社會工作及社會行政學和社會學。該等主修科可讓學生掌握更多社會科學及通識教育的經驗和知識，以及廣闊的就業前景。學生可於五年內完成兩個學位。	10	沒有	有	沒有
JS6406 LLB 法學士	4	法學學士學位是修讀法律專業的第一個學位，為學生提供基礎的法學訓練，同時具有通識教育的成份。學生除了學習法律專業人員所必需具備的知識以外，還得到思考上的鍛鍊和認識社會的運作。同時學生亦獲得更多機會專注於特定的法學範疇，如中國法、商法或公共法等。學生更可選擇一門法學以外的學科作為副修學位。	98	必須：英文達5級；中文達4級；數學及通識達3級	沒有	或須面試 / 其他測試



聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程簡介	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS6456 MBBS 內外全科醫學士	6	內外全科醫學士課程旨在培育優秀的醫生，為社會提供高質素、具人道精神和合乎道德的醫療服務。他們追求終身學習，並為將來的專科訓練作好準備。整個課程合共12個學期，圍繞著四個主題發展： 健康與患病情況下的身體機能運作 專業技巧：診斷、解難、溝通及臨床管理 人口健康、醫療服務、經濟與政策 醫療道德及專業態度 醫科學生可以在修讀本科課程期間參與「醫學學人計劃」，兼修醫學研究碩士課程或哲學博士課程；或「多元專才計劃」，兼修公共衛生碩士課程。	235	必須：英文達4級；化學/組合科學（含化學部分）達3級； 必須能操流利廣東話	有	經篩選後邀請面試
JS6468 BNURS 護理學學士	5	課程為五年制，以學分制形式修讀，提供全面綜合的護理教育，培育專才。學生通過所有課程考核後，可向香港護士管理局申請成為註冊護士。本科課程涵蓋了不同範疇的學科，包括護理核心課程、專科護理學、理論基礎及實踐、臨床實習、社區健康促進、護理學研究、生命科學和行為科學等，並提供跨學系學習機會，讓學生建立批判性思考，培養人際交往能力及了解護理行業與社會文化的關係，課程強調理論與實踐的結合，學生在經驗豐富的教學人員監督下學習並實踐臨床技能，接觸各種臨床環境，加上醫學院所提供的先進設施，令學生在課堂及實踐學習中均能獲益。	190	必須能操流利廣東話	有	經篩選後邀請面試
JS6482 BChinMed 中醫全科學士	6	課程旨在培訓具備深厚中醫理論和基本生物醫學科學知識、掌握實際臨床技能和具有終身學習能力的新一代中醫專業人才，課程特色包括： 1. 中醫為主，輔以生物醫學科學知識 2. 早臨床、多臨床教學模式 3. 強化技能訓練 4. 醫學為主，廣雅博學 5. 培養科研意識 6. 兩文三語 學院強調理論與實踐的結合，學生須在教師的監督下進行中醫臨床見習及完成相關的病案報告。學生首五年於大學學習全面及系統性的中醫課程、現代生物醫學課程和通識教育課程，在四年級時於香港大學深圳醫院進行為期4週的階段實習訓練，第六年學生將到國內著名中醫藥大學的附屬教學醫院進行為期40周臨床實習。學院亦會安排中藥野外考察和中藥房見習，讓學生在國內野外環境學習道地中藥材概況，並在中藥房中實踐。	24	必須：生物/化學/物理/組合科學/綜合科學達3級 必須能操流利廣東話及普通話，並能撰寫繁體字	有	經篩選後邀請面試
JS6494 BPharm 藥劑學學士	4	課程旨在鞏固學生對藥劑學之基礎認識，並訓練學生獨立思考及解決問題的能力。	30	必須：英文達4級；化學/組合科學（含化學部分）達3級 必須能操流利廣東話	有	經篩選後邀請面試
JS6717 BSS 社會科學學士	4	課程適合對人類行為及社會研究感興趣，或希望日後成為公共服務、教育及商界的領袖人物的學生。在極具靈活性的課程架構下，學生修畢一年級課程之後便能自由地選擇主修學科，甚至可選擇雙主修學科或副修學科而不受名額限制。課程提供眾多主修和副修的選擇，當中學科來自社會科學學院、文學院、經濟及工商管理學院、工程學院、法律學院及理學院。學院提供的學科包括： 主修學科* ●中國研究 ●地理學 ●政治與公共行政學 ●心理學 ●社會工作及社會行政學 ●社會學 第二主修學科* ●認知科學 ●輔導學 ●刑事司法學 ●傳媒與文化研究學 ●城市管治學 ●神經科學 副修學科 ●人力資源管理 ●新聞與傳媒研究 * 亦可做副修學科	193	沒有	有	沒有
JS6729 BSC (AC) 理學士 (精算學)	4	此課程是本地唯一的純精算學士課程，為有志投身精算專業的同學提供完善和嚴謹的訓練，協助同學準備考取成為精算師的專業考試。由於精算師需要不同範疇的知識，如概率、統計、經濟、投資、財務、法律、稅務和會計，港大精算學理學士課程加入其他學院的科目，提供一個基本但全面的教學。課程旨在為同學打好一個穩固的基礎，令他們在應付精算或有關的工作上更能運籌帷幄。同學亦會學習如何使用最適合的量化方法，評估和計算不同種類的風險，專業地和準確地制訂出最有效的商業策略。	61	必須：數學達4級；數學（延伸1或2）達4級	自願性質	經篩選後邀請面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程簡介	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS6731 BSW 社會工作學士	4	社會是由人所組成。而社會工作專業，則是以助人自助為宗旨。社會工作者對尊重、公平及公義的價值擇善固執，力求發揮其專業知識和技能，服務並貢獻社會。社會工作學士課程以培養有積極助人的專業社會工作者及領袖為目標。本課程將教授學生專門的社工技巧，糅合理論及應用，培養學生的批判性思維，以解決及預防各種社會問題。同學會於第三年暑假及第四年到香港或海外的社福機構、醫院、學校等進行八百小時的實習，為投身社會工作做準備。	38	沒有	有	經篩選後邀請面試
JS6767 BEcon/BEcon&Fin 經濟學學士 / 經濟金融學學士	4	經濟學是一門利用嚴謹的科學驗證，以解釋人類多方面行為與社會之間相互作用的學問。 經濟學學士：學生於經濟學的理論和應用均得到嚴格的訓練，且能深入分析和評估地區及環球經濟體系的事務及政策。 經濟金融學學士：提供經濟理論和金融學應用的雙軌訓練及培育，令有意在金融界發展的學生有更靈活的發展空間。 經過完備穩健的訓練，畢業生具備豐富知識和技能，在各行業中盡展所長，大部分於銀行、金融機構、以及大型企業任職，部分則投身公務員行列和教育界，或於本地和海外學府繼續深造。	305*	必須：英文達4級；數學達3級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6781 BBA/BBA (Acc&Fin) 工商管理學士 / 工商管理學士 (會計及財務)	4	課程囊括多元化的學術知識及商業訓練，包括傳意技巧、電腦應用、社會科學及理科知識等。學生在互動的環境接受人力資源管理、市場學、財富管理、商務設計及創意，以及產業管理等範疇的訓練，有系統地汲取商學知識和提升管理技能。 課程專為有志投身以下行業的同學而設：會計及審計、廣告、銀行業、品牌管理、顧客關係管理、金融及投資行業、人力資源管理、資訊科技管理、市場及市務發展管理。透過重點教育建立學生在會計專業的知識，並培養學生的領導才能，為考取專業會計師資格做好準備，並為未來於財金行業晉升至管理層打下堅實的基礎。課程獲香港會計師工會 (HKICPA)、澳洲會計師公會 (CPA Australia) 的認可，及特許公認會計師公會 (ACCA) 最多的考試豁免。	20	必須：英文達4級；數學達3級；生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學 / 資訊及通訊科技達3級 優先：數學 (延伸1或2) 達3級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6793 BBA (IS) 工商管理學士 (資訊系統)	4	此為雙學位課程，由商學院及計算機科學系合辦，同時涵蓋資訊科技和商業培訓，讓學生接受廣博商業教育的同時，亦獲得關於資訊系統的專業知識。攻讀工商管理學士 (資訊系統) 課程的學生可在5年內同時完成工學學士 (計算機科學) 課程。課程揉合兩個重要領域的知識培訓，適合希望接受廣泛教育及靈活發展事業的學生。	70	必須：英文科5級；中文達4級；數學達4級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6808 BBA (Law) & LLB 工商管理學士 (法學) 及法學士 (雙學位)	5	此雙學位課程特別為對商科和法律均感興趣的學生而設，學生完成五年課程後將頒授工商管理學士 (法學) 及法學士學位。課程兼及商業及法律兩方面的培育，讓學生在籌劃未來事業時更揮灑自如。課程為有志投身法律界、會計界以及投資銀行和金融企業的同儕而設。	50	必須：英文達5級；中文達4級；數學及通識達3級	有	沒有
JS6810 BSS (GL) & LLB 社會科學學士 (政治學與法學) 及法學士 (雙學位)	4	課程具備跨科目及國際化的元素，涵蓋傳媒的專業技能、媒體研習、文學及社會科學等領域，如：政治學、社會學、經濟學、心理學、英國語文及統計學等。由第二學年起，學生可從社會科學院、文學院、經濟及工商學院、科學院或工程學院中自由選擇其第二主修。港大新聞系致力培養學生的多元技能，課程更包含傳統報業媒體、廣播及網絡媒體的專業訓練。新聞及傳媒研究中心亦會為學生安排本地及海外實習，讓學生有機會於不同的新聞機構一展所長、學以致用。此外，學生有機會到海外頂尖大學的新聞系當交流生，擴闊視野。	28	校園電視 / 傳播經驗會被考慮	有	經篩選後邀請面試
JS6822 BJ 新聞學學士	4	課程為香港及亞洲首個針對資產管理及私人銀行兩個專業領域的學士學位課程。資產管理專為機構及個人提供不同資產類別的管理服務；而私人銀行服務則因應高淨值人士 (流動資產達一百萬美元以上) 的特定需要，提供投資、信貸及信托等服務。以市場為本的課程旨在向學生提供理論和應用雙軌訓練及培育，當中的應用科目，包括總結科目 (capstone course)，均由在業界擁有豐富經驗的導師教授，以裝備學生投身正於香港及亞太市場急速發展的資產管理和私人銀行行業。學院及課程更積極提供海外交流和在相關行業實習的機會，安排學生與行內專業人士進行不同形式的交流，如指導計劃、圓桌會談、就業講座及企業參觀等等，協助學生於行內建立人際網絡。	305*	必須：英文達4級；數學達3級	沒有	經篩選後邀請面試



聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程簡介	首年學額	額外課程要求	實習	面試
JS6884 BSc(QFin) 理學士 (計量金融)	4	課程為學生提供頂尖的財經理論和運用定量工具的訓練，培養學生運用數學模型、電腦程式、及統計分析等定量工具，設計衍生工具及結構性產品、管理投資風險、及分析財務數據。課程揉合了財務理論、分析技巧及金融市場的專業知識。課本學習以外，學院亦和金融機構合作舉辦不同增值課程予學生參加。例如彭博工作坊及到其他國際金融中心作實地考察。 學生在首兩年修畢財務會計、計算機科學、經濟、金融、數學和統計的基礎課程後，繼續修讀多個專業的高級課程以加強他們的計量分析能力和提高金融知識。學生也可以選擇輔修課程或者第二主修課程。畢業生於財經金融界有良好就業前景，例如：金融分析師、工程師，對沖基金分析師，資產組合經理、風險管理經理及結構性產品設計師。部分同學亦會選擇繼續深造。	25	必須：英文達4級；數學達3級；數學（延伸1或2）達3級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6896 BBA (IBGM) 工商管理學士 (國際商業及環球管理)	4	課程旨在培育具國際視野和文化觸覺、以及能承擔社會責任的未來商業領袖。課程是一個具備結商業理論又賦有社會科學元素的課程，內容全面，給予學生豐富的商業知識和技巧，以應付瞬息萬變的國際議題，務求培育高質素的學生成為未來的傑出的全球領袖。除商業知識以外，學生亦需修讀跨學科的課程，如政治、社會科學及法律等，以強化學生在商業及國際環境等方面的知識基礎。 著重國際交流，包括海外交換生計劃、海外交流研究或到跨國公司實習。	31	必須：英文達5級；數學達4級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6901 BSC 理學士	4	理學院著重訓練學生的創造力、邏輯思考和分析能力，並以培育科學人才為使命。理學士課程設計全面，除多元化的學科選擇、語言和大學核心課程外，還設有加強邏輯思考及分析能力的科學基礎課程，以鞏固學生於不同範疇的科學知識，讓他們對學習科學有宏觀理解。除修讀學科，同學亦須參加「學科體驗實習」，體驗實習形式包括專題研究、實習計劃或專業課程訓練等。學院亦鼓勵同學參加海外交流計劃和社會服務實習等另類學習活動，以擴闊個人視野。 理學院實施統一收生制，同學報讀JS6901理學士，可從16門主修科中選擇其中一門，特點如下： <ul style="list-style-type: none"> 選科彈性而靈活，同學可於第二學年完結後才決定主修科 每個主修科均沒有學額限制，同學可以自由從16個主修科中選擇一門感興趣的科目，並可隨時更改主修科目 可額外修讀多一門理科或非理科作為第二主修科目或副修科目 設立課程指導制度，教授按同學的興趣、能力和抱負，為選科提供意見 	358	必須：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達3級	自願性質	或須面試 / 其他測試
JS6949 BBiomedSc 生物醫學學士	4	生物醫學科學著重人類與健康和疾病的關係，及將基礎科學理論應用至健康服務和醫療保健行業等方面的臨床實踐，包含廣泛的生命科學及相關的學科，如分子與細胞生物學、遺傳學和基因組科學、生物資訊學、解剖學、生理學、藥理學、生物與藥物學、免疫學、微生物學、公共與環境衛生等。課程旨在提供最先進的生物醫學科學基本培訓，令本科畢業生擁有廣博的醫學科學核心知識。 學院與愛丁堡大學於2013年合作推出獸醫學士學位課程銜接計劃，同學有機會前往愛丁堡大學以選修形式修讀其獸醫課程部分學科，最快可於7年內完成港大生物醫學學士及愛丁堡大學獸醫學士兩個課程。	35	必須：英文達4級；生物 / 化學 / 組合科學達3級	沒有	經篩選後邀請面試
JS6951 BENG (EngSc) 工學學士 (工程科學)	4	課程提供全面的工程課程，讓學生於工程或非技術性範疇中裝備多門學科的知識及技能。課程以五個範疇（主修）的靈活結構為主要特色： <p>未來主修選擇</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 生物醫學工程 ● 電算與數據分析學 ● 能源工程 ● 環境工程 ● 材料工程 	20	必須：數學達3級；物理 / 組合科學（含物理部分）達3級 優先：數學（延伸1或2）達3級	有	經篩選後邀請面試
JS6963 BENG 工學學士	4	工程學院推行聯合招生計劃，學生報讀JS6963工學學士，完成首年的工學課程後，二年級將從一系列的工學科目中選擇任何一個主修（設學額制度，學額按學生首年的學業成績派發）。課程基礎廣泛而又靈活，能擴闊學生視野，同時鞏固其技術基礎。學院將提供學術諮詢，以協助同學選科及訂定學習計劃。學生可副修其他工學課程或者由其他學院提供的副修課程。學生亦可申請工學學士 / 工商管理學士的雙學士課程，獲批核者須同時選讀商科科目。完成工學學士學位後，學生可自費修讀多一年商科課程，以取得工商管理學士學位。 工程學院提供大量體驗式學習課程及總結性學習體驗機會。 <p>未來主修選擇</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 土木工程 ● 計算機工程 ● 計算機科學 ● 電機工程 ● 電子工程 ● 工業工程和物流管理 ● 機械工程 ● 醫學工程 	443	必須：數學達3級；物理 / 組合科學（含物理部分）達3級 優先：數學（延伸1或2）達3級	有	經篩選後邀請面試

註：首年學額包括聯招與非聯招收生學額。

* 數字為 JS6767、JS6781 及 JS6860 的共設學額，而 JS6860 學額上限為 20。

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS7100 BA (Hons) 文學士 (榮譽)	4	除七個文學士課程 (中文、當代英語語言文學、文化研究、歷史、哲學、翻譯、視覺研究) 外, 文學院增設三個主修課程, 分別是「中國文學、歷史與哲學主修課程」、「電影與媒體研究主修課程」及「學生自訂主修課程」, 為學業成績較好的學生提供更具有挑戰性的跨學科學習。入讀文學院的學生可於第一年先體驗不同的學科, 然後再選擇最合適的主修課程。	32	沒有	視乎各學系不同要求	視乎情況 設面試
		未來主修課程選擇 ●中文 ●當代英語語言文學課程 ●文化研究 ●歷史 ●「中國文學、歷史與哲學主修課程」 ●「電影與媒體研究主修課程」 ●「學生自訂主修課程」				
JS7101 BA (Hons) Chinese 中文 (榮譽) 文學士	4	課程之宗旨在於發展學生之獨立思考能力, 擴闊其知識領域, 尤注重提高中文水平, 及掌握研究文學之方法。課程涵蓋文學研究及專業寫作, 知識含括中國語文、寫作、古典文學、現代文學及文學批評。課程既注重多角度之文學研究, 亦重視傳媒及公務文件的寫作及研習, 並且涵容博雅教育所提倡的美學欣賞和分析性思維訓練。	39	沒有	自由參加 暑期實習	視乎情況 設面試
JS7200 BBA (Hons) 工商管理 (榮譽) 學士	4	課程旨在讓學生於博雅教育的基礎內獲得專業的商業知識, 為學生建立終身學習的基礎並裝備學生成為領袖。課程內所有商科課堂均以小班教學模式進行 (不含大班授課)。課程設計結合了理論知識和實際商業應用; 學院的學術及商業伙伴為學生提供不同的實習、社區服務和海外交流的機會。嶺大之商學課程亦獲多個專業學會認可。課程於2011年獲得The Association to Advance Collegiate Schools of Business (AACSB) 認證並於2012年設立Beta Gamma Sigma (BGS) 嶺南大學分會以表揚學生的傑出學術表現。畢業生更可獲豁免部分專業試卷或成為專業學會會員。	147	沒有	自由參加 暑期實習	視乎情況 設面試
		學科組別 ●會計 ●財務 ●人力資源管理 ●市場學				
JS7204 BA (Hons) Translation 翻譯 (榮譽) 文學士	4	嶺大翻譯系於1989年成立, 在本港和內地享有盛譽, 除了翻譯 (榮譽) 文學士課程, 亦開設翻譯哲學碩士及翻譯哲學博士課程, 吸引不少本地大學畢業生和內地的碩士生乃至著名教授報讀。翻譯 (榮譽) 文學士課程藉博雅教育培養學生的獨立思考能力和創意。課程三語並重, 既提供專業翻譯及傳譯訓練, 又兼具文學與文化對比等學科, 結合翻譯理論與實踐, 為學生投身傳譯、筆譯的專業作好準備外, 亦奠定學生從事學術研究的基礎。	39	沒有	沒有	視乎情況 設面試
JS7216 BBA (Hons) - RIM 工商管理 (榮譽) 學士 - 風險及保險管理	4	課程教授學生有關保險和風險管理的全方位知識, 課程內容會因應銀行業、保險業和一般商業管理不斷變化的人才需求而調整並改善。在保險業界支持下, 本課程為優秀學生提供獎學金, 並設師友計劃和實習生計劃, 為學生提供大量培訓和實習的機會。課程提供的系統性專業培訓, 有助畢業生適應在保險公司、銀行或其他金融機構的工作。他們一般在保險公司擔任承保人、理賠員、產品開發人員、保險經紀、合規專員, 或在銀行從事銀行管理和風險管理的工作。	25	沒有	自由參加 暑期實習	視乎情況 設面試
JS7300 BSocSc (Hons) 社會科學 (榮譽) 學士	4	社會科學院屬下四個學系 (經濟學系、政治學系、應用心理學系和社會學及社會政策系), 提供社會科學 (榮譽) 學士課程。課程包括四個本科主修課程學科: 經濟學、政治學、社會學和心理學, 以及兩個跨學科組別: 中國與亞太研究和社會與公共政策研究。以配合大學作為一所具香港特色和受國際認可的博雅教育學府的使命, 課程的首要目的是為學生提供廣泛而連貫的知識基礎, 讓他們了解當代經濟、政治和社會問題, 以及人類行為, 尤其是涉及公共及社會政策的議題。除課堂授課外, 學生亦透過實地考察、社會服務、出席講座及學術交流等活動, 體驗課程結合理論與實踐的特色。	124	沒有	按課程/ 學系需要	視乎情況 設面試
		主修 ●經濟學 ●政治學 ●心理學 ●社會學				
		跨學科組別 ●中國與亞太研究 ●社會與公共政策研究				
JS7503 BA (Hons) Contem English 當代英語語言文學 課程 (榮譽) 文學士	4	課程是嶺大人文教育的一個重要的組成部分。其目的是幫助學生提高整體素質, 使他們能夠從語言學、文學以及其他文化研究的角度理解和應用當代英語。針對某些社會團體過分偏重大學教育實用功能的傾向, 英文系的課程設置特別強調學生獨立思考和分析的能力, 鼓勵他們發揮自己的想像力和創造力。這些品質的獲得往往需要文學、語言學等傳統人文科目, 它們無論對個人還是對社會都有很高的價值。換句話說, 嶺大英文系的教學深深植根於人文教育的模式之中。只有當英語成為香港日常文化的一部分, 人們所期望的普遍英語水準的提高才會成為可能。	25	沒有	沒有	視乎情況 設面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS7606 BA (Hons) Cultural Stud 文化研究 (榮譽) 文學士	4	「文化研究」是一個跨學科課程，分析普及文化、傳媒、電影、廣告、文藝等領域，審視人類的生活經驗，考察文化、社會、歷史、政治和想像力、創造力等範疇之間的相互關係。文化研究系致力培養具有跨學科知識及文化研究能力的公民，讓他們在各個與文化相關的領域裡（包括媒體、文化產業、教育、社區工作及公共服務等）具有批判及實踐的能力。	25	沒有	有	視乎情況 設面試
JS7709 BA (Hons) History 歷史 (榮譽) 文學士	4	歷史教育是博雅教育不能缺少的一環。嶺大歷史系提供廣泛的歷史課程，地域分類包括香港史、中國史、亞洲史及西方史。我們同時強調以跨學科的角度研習歷史，有關科目包括環境史、現代革命與音樂、中國民族史及公眾史等。我們期待藉著「通古今、貫中西」的歷史研習，歷史系同學能夠擴闊文化視野，並能理解及分析不同文化的成因及變化過程，因而得以洞察及包容世界各地以至香港本土的文化差異。	25	沒有	沒有	沒有
JS7802 BA (Hons) Philosophy 哲學 (榮譽) 文學士	4	哲學研究世界及我們對世界之知識和態度，強調系統思辯和深入反省，其課題與道德、宗教、政治、科學息息相關。哲學檢查人們常持有的觀念，追問它們的合理性及其在生活中的意義。課程著重訓練學生如何實踐哲學，令學生學會如何理解、回應及開發哲學論點，進而令人思考清晰、表達縝密。本課程亦兼顧中西哲學傳統，以及一些哲學的核心範疇，例如邏輯、語言哲學、倫理學、知識論等。	25	沒有	沒有	沒有
JS7905 BA (Hons) Visual Studies 視覺研究 (榮譽) 文學士	4	視覺研究是一門獨特的跨學科課程，涵蓋中西方藝術史、電影研究、哲學美學、博物館研究、藝術與身心康復和視覺藝術創作等科目。「駐校藝術家計劃」亦為本科生提供多元化的藝術創作，內容多元，涵蓋繪畫、陶瓷、裝置、多媒體藝術、電影、錄像藝術和攝影等不同的視覺媒介。透過學術訓練、體驗式學習、藝術創作、實習與「服務研習」的整合教育，本系畢業生均能從事與藝術領域和文化創意產業相關的工作；具體範疇包含藝術教育、藝術行政、藝術策展、博物館、畫廊、影視傳播媒體、攝影、時裝、珠寶和平面設計等多項不同的專業。	25	沒有	有 (帶學分暑期實習 / 短期實習)	視乎情況 設面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS8105 BEEd (CHI) 中國語文教育 榮譽學士	5	This programme aims to prepare students to become teachers of Chinese in both primary and secondary schools. It comprises seven domains and Field Experience. The seven domains include Chinese Major, Education Studies, General Education, Honours Project, Electives, Language Enhancement, and Co-curricular and Service Learning. Chinese Major studies consist of four areas, namely, Linguistics, Literature, Culture, and Language Teaching. Students will undertake disciplinary studies and conduct teaching practices in both primary and secondary schools levels. Besides, students are required to attend an immersion programme in a university in Mainland China.	64	沒有	學校體驗 (15學分)	有
JS8117 BEEd (ENG) - Sec 英國語文教育 榮譽學士—中學	5	This programme aims to prepare students who: <ul style="list-style-type: none"> have a high level of proficiency in English by fulfilling the language exit requirement as stipulated by the University; have in-depth knowledge of the English language; are able to help students in secondary schools in Hong Kong to learn English as a second language effectively; have lifelong learning skills and are able to appreciate moral, social and cultural values; can work collaboratively with students, parents, colleagues, school administrators and other professionals; and understand education issues of Hong Kong and will react to educational innovations positively. 	32	沒有	學校體驗 (15學分)	有
JS8234 BEEd (P) - GS 小學教育 榮譽學士—常識	5	This programme promotes your generic skills for life-wide and lifelong learning, fosters positive personal and social values and attitudes, and develops your skills through investigation, project learning and service learning. Taught as an integrated subject, this programme aims to develop generic skills (e.g. problem solving, critical thinking, creativity, study skills, communication, Information Technology etc.) that are essential for learning in the information era and for making sense of social and environmental issues. You will be acquainted with the spirit and framework of inquiry and equipped with the social and scientific inquiry skills that come into play in the teaching and learning of General Studies.	20	沒有	學校體驗 (15學分)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS8246 BEd (P) - MA 小學教育榮譽學士— 數學	5	You are on your way to becoming a confident and competent Mathematics teacher who can spark the learning interest of students and make Mathematics lively and relevant to our lives. While developing your own mathematical knowledge, you learn how to help others achieve understanding of and develop a passion for this fascinating discipline. Mathematics is one of the core subjects in Hong Kong schools, and the demand for teachers of this subject is constantly high. The University is the main provider of local primary teachers. This programme prepares well-qualified graduates to meet the demand for Mathematics teachers in Hong Kong.	15	必須：數學達第3級及數學（延伸1或2）達第2級； 若數學達第5級，但沒有修讀數延，課程將作個別考慮。	學校體驗 (15學分)	有
JS8325 BEd (PE) 體育教育榮譽學士	5	This programme is designed to equip students to be qualified Physical Education teachers for both primary and secondary schools in Hong Kong with professional, academic and social competence. Our curriculum emphasizes theory and practice integration, and builds a strong foundation in sports, humanities, science, curriculum and pedagogy. Various teaching and learning approaches are employed to provide students with rich personal; academic and professional enhancement opportunities. Graduates of the programme should be “physically educated” with character and moral responsibility; competence and professional excellence; wisdom and intellectual engagement; and civic-mindedness and social responsibility.	29	必須：學科評核試表現良好	學校體驗 (15學分)	有
JS8361 BEd (S) - ICT 中學教育榮譽學士— 資訊及通訊科技	5	This programme is aimed at providing students with a wide range of knowledge, concepts and applications of information and communication technology (ICT) to develop problem-solving skills using ICT. It also provides students with opportunities to appreciate the impact of ICT on knowledge-based society, and equips students with pedagogical knowledge, subject knowledge, values, skills and practice essential to teach ICT.	35	必須：資訊及通訊科技 / 生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達第2級	學校體驗 (15學分)	有
JS8371 BEd (BAFS) 企業、會計與財務 概論教育榮譽學士	5	The programme aims at equipping teachers who will be able to teach Business, Accounting and Financial Studies, and Business Fundamentals curricular in secondary schools. Upon graduation, students should be able to: (i) demonstrate a solid understanding and command of concepts and theories in the areas of Business Foundations, Accounting, Management and Financial Studies; and (ii) display competent teaching and professionalism in achieving quality business education in schools. Students will be provided with both formal and informal learning opportunities such as guest lectures, and company visits etc on a regular basis to facilitate keeping abreast with the most current trends and issues in the field.	35	沒有	學校體驗 (15學分)	有
JS8381 BEd (HIST) 歷史教育榮譽學士	5	The programme aims to cultivate students with professional ethics and a global perspective for teaching History in secondary schools. To achieve this aim, graduates of the programme are expected to: <ul style="list-style-type: none"> be competent in pedagogical and curriculum development skills as well as disciplinary knowledge with an emphasis on historical issues of modern times; possess critical thinking skills to solve problems in a logical and creative way; communicate and interact effectively with others in social and professional contexts; demonstrate global awareness with high standard of morality. 	31	優先：曾修讀歷史	學校體驗 (15學分)	有
JS8391 BEd (S) - MA 中學數學教育 榮譽學士	5	The programme aims at providing students with solid coaching in Mathematics as well as concrete training in teaching all levels of secondary Mathematics to a wide spectrum of students. Upon graduation, students should be able to: (i) demonstrate the applications of fundamental concepts, theories and computational skills in Mathematics; (ii) apply learning theories and teaching skills for catering individuals' learning diversities and special education needs in ordinary classrooms; (iii) design and execute IT-based learning packages for all topics in secondary Mathematics; (iv) use IT to resolve Mathematics related learning disabilities; and (v) recognize and appreciate the connection between Mathematics and the world around us.	34	必須：數學達第3級及數學（延伸1或2）達第2級； 若數學達第5級，但沒有修讀數延，課程將作個別考慮。	學校體驗 (15學分)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS8404 BEd (ECE) 幼兒教育榮譽學士	5	This programme aims to nurture outstanding early childhood educators who: <ul style="list-style-type: none"> are competent and creative professionals; demonstrate the knowledge, understanding and disposition required to design, implement and assess quality programmes for children from 0 to 8 years of age; can work collaboratively with pupils, parents, colleagues, school administrators and other professionals; are committed to lifelong learning; and have a passion for excellence and are committed to the creative improvement of early childhood care and education in Hong Kong. 	18	沒有	學校體驗 (15學分)	有
JS8416 BEd (CHI HIST) 中國歷史教育榮譽學士	5	This programme aims to cultivate students with professional ethics, creativity, lively teaching abilities and a global perspective for teaching the subject of Chinese History in secondary schools. Graduates of the programme are expected to : <ul style="list-style-type: none"> be competent in pedagogical and curriculum development skills as well as discipline knowledge with the understanding of the contemporary significance of the Chinese historical issues; possess critical thinking and analytical skills to solve problems in a logical and creative way; communicate and interact effectively with others in social and professional contexts; and demonstrate global awareness with high standard of morality. 	23	優先：曾修讀中史 / 歷史	學校體驗 (15學分)	有
JS8428 BEd (GEOG) 地理教育榮譽學士	5	The programme aims at equipping students with essential skills and knowledge so that they will be capable of teaching geography curricula in senior and junior forms at secondary school. Upon completion of the programme, students should be able to: (i) demonstrate a solid understanding and command of geographical concepts and theories and apply the knowledge to solve geographical problems; and (ii) display competencies in teaching geography-related courses and curriculum in secondary schools. Students will be provided with diversify learning opportunities through guest lectures, field trips, and seminars on a regular basis to enhance their deeper understanding of contemporary geographical issues.	20	沒有	學校體驗 (15學分)	有
JS8430 BEd (Science) 科學教育榮譽學士	5	The programme aims to prepare qualified, competent, professional secondary science teachers. This programme comprises the following domains/areas: Science Dual Majors (i.e. two out of the three science majors, namely Physics, Chemistry and Biology), Education Studies, General Education, Electives, Honours Project, Field Experience, Language Enhancement, and Co-curricular and Service Learning. With a firm and thorough grasp of the interrelationship between theory and practice, graduates of the programme will be capable to teach at least two of the three traditional Science subjects, Combined Science, and Integrated Science at the senior secondary level as well as Science at the junior secondary level.	41	必須：生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學達第4級；或同等學歷資格	學校體驗 (15學分)	有
JS8507 HD (ECE) 幼兒教育高級文憑	2	This programme aims to provide students with the academic and professional preparation necessary to become competent, caring and reflective beginning teachers able to work in a range of early childhood settings and undertake further professional advancement. Graduates of the programme will (i) be eligible to register as Qualified Kindergarten Teachers and Registered Child Care Workers; (ii) be recognised as having acquired training on the One-year In-service Course in Special Child Care Work of the Social Welfare Department; (iii) have the professional qualification required of child care supervisors; and (iv) be eligible to apply for the University's Bachelor of Education (Honours) (Early Childhood Education) (Part-time).	330	沒有	學校體驗 (13學分)	有
JS8600 BA (Lang Studies) - CN 語文研究榮譽學士 (中文主修)	4	The programme aims to graduate students who are critical thinkers equipped with analytical skills to learn from varied social and situated contexts, and who have developed a global worldview based upon a heightened level of cross-cultural awareness and intercultural sensitivity. Students will be reflective learners and become acutely aware of the need for lifelong learning in a globally dynamic multilingual and multi-cultural environment. They will develop a high level of biliteracy in Chinese and English, and trilingualism in Cantonese, English and Putonghua. Students will acquire a solid foundation in their Major, and obtain the ability to articulate their thoughts in English within the context of Language, Literature, and Culture & Communication domains.	16	優先：中國文學達第2級	實習 (自願性質)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS8612 BA (Lang Studies) - EG 語文研究榮譽文學士 (英文主修)	4	The programme aims to graduate students who are critical thinkers equipped with analytical skills to learn from varied social and situated contexts, and who have developed a global worldview based upon a heightened level of cross-cultural awareness and intercultural sensitivity. Students will be reflective learners and become acutely aware of the need for lifelong learning in a globally dynamic multilingual and multi-cultural environment. They will develop a high level of biliteracy in Chinese and English, and trilingualism in Cantonese, English and Putonghua. Students will acquire a solid foundation in their Major, and obtain the ability to articulate their thoughts in Chinese within the context of Language, Literature, and Culture & Communication domains.	16	優先：英語文學達第2級	實習 (自願性質)	有
JS8624 BSocSc (GES) 全球及環境研究榮譽 社會科學學士	4	This is an interdisciplinary and cross-cultural programme designed to provide students with a strong understanding of the increasing interactions among globalization, environmental change, economic, political, social development, as well as strong skills in critical thinking, problem solving, and communication. Apart from major, elective, general education and language coursework, students will participate in the Regional Summer Institute outside Hong Kong or overseas exchange and will gain practical experience through the Internship. The programme also offers Minor in Sustainability Studies with themes on science for sustainability and global city studies. Graduates are prepared for work in government, non-governmental organizations, international businesses, environmental consultancies, and other professions.	24	沒有	實習 (6學分)	或須 面試
JS8636 BA (CAC) - MU 創意藝術與文化 榮譽文學士 (音樂)	4	This programme aims at producing graduates as community-based artists who are not only artists conversant in an arts discipline, but with working knowledge of other art forms and cross-disciplinary understanding of one's cultural environmental while experienced in aspects of arts management, communication, and promotional and educational practicalities. Students will focus on "Music", and will be exposed to various aspects of Creative Arts, Cultural Studies and Arts Management. Students' learning experience will be enhanced by completing an Internship, the Regional Summer Institute, the Honours Project and other academic activities.	12	必須：筆試及學科評核試表現良好 (音樂科達第4級或以上可獲豁免學科評核試)	實習 (6學分)	有
JS8648 BA (CAC) - VA 創意藝術與文化 榮譽文學士 (視覺藝術)	4	This programme aims at producing graduates as community-based artists who are not only artists conversant in an arts discipline, but with working knowledge of other art forms and cross-disciplinary understanding of one's cultural environment while experienced in aspects of arts management, communication, and promotional and educational practicalities. Students will focus on "Visual Arts", and will be exposed to various aspects of Creative Arts, Cultural Studies and Arts Management. Students' learning experience will be enhanced by completing an Internship, the Regional Summer Institute, the Honours Project and other academic activities.	12	必須：學科評核試表現良好 (視覺藝術達第4級或以上可獲豁免學科評核試)	實習 (6學分)	有
JS8651 BSocSc (Psy) 心理學榮譽 社會科學學士	4	The programme aims to equip graduates with a solid background in psychological knowledge and research, enabling them to competently integrate the science and application of psychology. Upon graduation, students will be able to (i) demonstrate knowledge of major principles/theories of psychology; (ii) apply major psychological principles/theories to analyze human behaviours in real life situations; (iii) evaluate major psychological principles/theories in relation to real life issues in various applied settings; (iv) evaluate research evidence using scientific principles; and (v) design and carry out psychological research.	20	沒有	實習 (自願性質)	或須 面試
JS8663 BA (SE) 特殊教育榮譽文學士	4	The Programme aims to nurture committed and skilled graduates for the well-being of individuals with special needs, particularly in areas related to education and community empowerment. Students will learn about the types and assessments of disabilities, specially designed education and intervention programmes, the broader environmental, language social concerns, as well as issues related to social inclusion, empowerment, and quality of life of individuals with special needs. The Programme will provide opportunities for students to gain practical experience in real work environments. Graduates will work with families, schools, and communities to effectively facilitate inclusion and enhance the quality of life for individuals with special education needs.	20	沒有	實習 (6學分)	有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試
JS8801 BA (CAC) & BEd (MU) 創意藝術與文化榮譽文學士及音樂教育榮譽學士 (同期結業雙學位課程)	5	The programme aims to prepare professional Music teachers and community-based artists who possess subject knowledge and demonstrate competency in both education and various forms of arts. Upon completion of the programme, students will be awarded two degrees, namely a Bachelor of Arts in Creative Arts and Culture degree and a Bachelor of Education (Music) degree. Graduates will process Qualified Teacher Status (QTS) in Hong Kong, and the ability to work competently in a broad range of positions such as curators for art museums and galleries, administrators of arts organizations, researchers in cultural studies and musicians, and art educators.	22	必須：筆試及學科評核試表現良好 (音樂達第4級或以上可獲豁免學科評核試)	學校體驗 (15學分) 及實習 (6學分)	有
JS8813 BA (CAC) & BEd (VA) 創意藝術與文化榮譽文學士及視覺藝術教育榮譽學士 (同期結業雙學位課程)	5	The programme aims to prepare professional Visual Arts teachers and community-based artists who possess subject knowledge and demonstrate competency in both education and various forms of arts. Upon completion of the programme, students will be awarded two degrees, namely a Bachelor of Arts in Creative Arts and Culture degree and a Bachelor of Education (Visual Arts) degree. Graduates will process Qualified Teacher Status (QTS) in Hong Kong, and the ability to work competently in a broad range of positions such as curators for art museums and galleries, administrators of arts organizations, researchers in cultural studies, professional artists and designers, and art educators.	23	必須：學科評核試表現良好 (視覺藝術達第4級或以上可獲豁免學科評核試)	學校體驗 (15學分) 及實習 (6學分)	有
JS8825 BA (Lang Studies) & BEd (EL) 語文研究榮譽文學士及英文教育榮譽學士 (同期結業雙學位課程)	5	This programme aims to prepare graduates to become teachers of English in both primary and secondary schools or other English language related professionals. You will graduate with a high level of English proficiency and an ability to help students learn English effectively. You will study the English language system in depth, and principles and theories of teaching and learning with special reference to the teaching and learning of English as a second/foreign language. You will conduct teaching practices in primary and secondary schools. You will also join an immersion programme in an English-speaking country.	20	沒有	學校體驗 (15學分)	有

註：有關最新課程資訊，請瀏覽教大網頁 www.eduhk.hk/degree/。



自資課程

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額*	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試 (計分比重)
JS9001 BSSc (Hons) Psychology 心理學榮譽社會科學學士	4	課程旨在帶領學員探討人類行為，並認識該領域的專業知識和技能。通過深入瞭解心理學知識，激發學員探索人類行為的興趣，幫助他們掌握心理學研究的操作和評估方式，從而將學到的知識應用到日常生活。學員畢業後，將具備足夠的知識和能力，繼續相關領域的進修。 全日制社會科學課程學生可於完成一年級課程後申請轉換另一社會科學課程的主修科；但此等申請設有特定的學術要求及限額。	35	沒有	沒有	沒有
JS9002 BSSc (Hons) Applied Econ 應用經濟學榮譽社會科學學士	4	應用經濟學為全日制社會科學課程其中一個主修科。課程旨在培養學生在經濟學知識的基礎上，應用其理論及分析方法於不同的行業範疇。完成課程後，畢業生應 (一) 具有全面的經濟學知識；(二) 能應用經濟學理論分析現實世界的問題；(三) 能應用相關的研究方法與定量技巧於經濟學分析；(四) 能以批判性的思考及分析探討經濟學問題。 全日制社會科學課程學生可於完成一年級課程後申請轉換另一社會科學課程的主修科；但此等申請設有特定的學術要求及限額。	35	沒有	沒有	沒有
JS9003 BSSc(Hons) Politics & PubAdm 政治及公共行政榮譽社會科學學士	4	課程旨在提高學生對政治和公共行政學的興趣、知識和技能，學以致用。課程主要目的是讓學生 (一) 培養批判思考和分析能力；(二) 深入了解當代政治學和公共行政學的重要課題；(三) 掌握比較政治、國際關係、政治哲學及政府管治等範疇的理論和方法；(四) 應用相關的理論框架及研究方法，理解並分析全球和本地局勢，尤為著重東亞、中國和香港的政治社會問題。 全日制社會科學課程學生可於完成一年級課程後申請轉換另一社會科學課程的主修科；但此等申請設有特定的學術要求及限額。	35	沒有	沒有	沒有

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額*	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試 (計分比重)
JS9004 BSSc (Hons) App Soc Stud 應用社會研究榮譽 社會科學學士	4	應用社會研究為全日制社會科學課程其中一個主修範疇。課程以社會學為核心基礎，旨在訓練學生對社會生活及組織有全面的認識。通過研讀社會重要議題，包括中國及香港社會的發展、社會政策、犯罪和刑罰、全球化、都市發展、媒體和旅遊等，培養學生對社會事務的剖析能力，並作出反思。為使學生能從多角度及全面探討社會問題，課程設計也包含了一些心理學、經濟學和政治學的應用科目。修畢應用社會研究課程的學員適合在以人為服務對象的行業工作，包括社福、教育、商業等界別，以至紀律部隊和政府不同部門。全日制社會科學課程學生可於完成一年級課程後申請轉換另一社會科學課程的主修科；但此等申請設有特定的學術要求及限額。	35	沒有	沒有	沒有
JS9011 BA (Hons) Chinese 中文榮譽文學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 講授中國語言及文學的知識，訓練及提高同學的中文寫作能力。 講授中國文化的基礎知識，以及中國人文學科的基礎訓練。 提供接觸中國文學各種文類及理論的機會。 訓練同學普通話、古典文學及現當代文學的知識，並教授從事多媒體研究的方法。 	50	沒有	沒有	沒有
JS9013 BA (Hons) LangStud & Tran 語言研究與翻譯 榮譽文學士	4	課程旨在提供語言與翻譯方面的訓練，課題包括對語言作各方面的探討，從文化角度探討翻譯，分析中英文的異同，以及培養學員在法律、商業、公共行政及傳播媒介等專門領域中的翻譯能力。課程可提升學員兩文三語的及分析能力，讓學員進一步磨練翻譯長篇習作的技巧，從而增強學員從事語文工作及專業翻譯工作的信心。	43	沒有	沒有	沒有
JS9016 BA (Hons) CreAd & Media Desig 創意廣告及媒體設計 榮譽文學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 主要培訓學生對媒體與廣告的應用及觸覺，訓練廣告創作、媒體設計及研究。 加強學生對不同類型的廣告設計、文字創作、媒體製作技巧等知識。 同時涉獵博物館學、展覽設計及傳播學研究，以應付創意行業的挑戰。 協助學生在廣告、創意媒體、傳播學等範疇上作專門研究，在不同領域上選擇合適的職業方向或尋求學術上的發展。 	80	沒有	沒有	或有 面試/ 筆試
JS9017 BA (Hons) Eng & Comp Lit 英文及比較文學 榮譽文學士	4	課程為學生在全球化的環境下，提供全面及多元的英語及文學訓練。課程探討不同年代、地域及體裁的文學作品及文化產物，為畢業生從事各種文化、媒體、語文及行政工作，作充分的準備。課程獲教育局認可為符合英語專科教師語文水平資格。	40	沒有	沒有	沒有
JS9220 BBA (Hons) Pro Acct 專業會計榮譽 工商管理學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 課程包括會計及商業中不同範疇的知識，例如財務會計、管理會計、稅務、核數、法律及會計資訊系統。 獲香港會計師公會、特許公認會計師公會、國際會計師公會認可。 	89	沒有	有機會參 加自願性 實習	或有 面試/ 筆試
JS9230 BBA (Hons) Business Mgt 商業管理學榮譽 工商管理學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 提供全面工商管理教育、包括理論及實際應用。 學生可選擇專修人力資源管理、國際商業管理、市場學、供應鏈管理，加深對該範疇的認知。 訓練學生的分析能力、人際關係及商業管理技巧。 	70	沒有	有機會參 加自願性 實習	或有 面試/ 筆試
JS9240 BBA (Hons) GB & Mktg 環球商業及市場學 榮譽工商管理學士	4	為培養商業專才，課程提供有關營銷及全球商務理論和實務技巧之優質教育，以利畢業生進入營銷界、國際貿易公司、跨國企業工作。	70	沒有	有機會參 加自願性 實習	或有 面試/ 筆試
JS9250 BBA (Hons) Corp Governance 企業管治榮譽 工商管理學士	4	課程專為有志投身企業行政及公司秘書行業的學生，提供廣博和高質素的教育，以及實用知識和技能。修讀完成課程後，學生應能夠實踐有關企業行政及公司秘書之全面專業知識，以及了解支持商業機構或非商業機構之良好企業管治的理論。課程畢業生可以得到有關專業機構認可。	36	沒有	有機會參 加自願性 實習	或有 面試/ 筆試
JS9270 BBA (Hons) Finance 財務學榮譽 工商管理學士	4	課程的主要目的是培養學生在財務學主要領域的理論知識和實踐技巧，有助他們在現代的金融行業的事業發展。	27	沒有	有機會參 加自願性 實習	或有 面試/ 筆試
JS9280 BAPH & BBMIH 應用心理學榮譽學士， 商業管理榮譽學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 提供全面商業管理及應用心理學教育，並提供協同科目讓學生了解兩者的相互關係。 學生完成課程後可申請成為香港心理學會會員。 於四年完成兩個學士學位，增加學生的市場競爭力。 提供實習機會，讓學生於實際工作環境中應用及實踐所學理論。 	36	沒有	有	或有 面試/ 筆試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	首年學額*	額外課程要求	實習 (所佔學分)	面試 (計分比重)
JS9530 BEd (Hons) & BEngLang (Hons) 英語教學榮譽教育學士及英語研究榮譽學士	4	此雙學位課程包括英語能力、英語研究及教育範疇的科目。學生除學習英語研究外亦研習教育心理學、課程學、英語教學等科目。學生亦需在一年級及三年級的暑期修讀一些學科。畢業生可取得主修英語的學位，以及專業教育學位；可在教育局註冊為教師，並可豁免教師語文能力（英語）評核。	20	沒有	必須	有
JS9540 BEng Lang (Hons) 英語研究榮譽學士	4	主要修讀英語能力及英語研究科目，亦包括多個自選學科，以擴闊學生的視野，學位為教育局認可的主修英語學位。	60	沒有	沒有	沒有
JS9550 BLang (Hons) Applied Chin 語言研究榮譽學士 (應用中國語言)	4	課程旨在培養學員達到高水平的中國語文能力，建立穩固的中文應用知識及相關語言學理論，其範圍涵蓋現代漢語語音、詞彙、句法、篇章、修辭，語言學習與習得，語言與社會、文化，語言與文學，語言與心理，文言文，以及中國語文在不同工作情境中的應用。課程為香港教育局認可的「主修語文（中文）」學位課程。畢業生可將所學的專業知識運用於各種職業範疇，包括中文教學、出版及媒體、創意工業，以及政府、非政府或商業機構中的相關工作。	35	沒有	暫定沒有	沒有
JS9560 Bed (Hons) & BLang (Hons) Chi 教育榮譽學士（中國語文教學）及語言研究榮譽學士（應用中國語言）	4	此雙學位課程旨在培養學員達到高水平的中國語文能力，建立穩固的專業中文教學知識和技巧，以應付中國語文教師的工作。學生透過經歷兩次暑期學習，能夠在四年時間內完成五年的課程，以獲得兩個榮譽學士學位——應用中國語言學位及中國語文教學學位。課程為教育局認可的「主修中國語文學位課程」和「主修中國語文教學相關學歷課程」。畢業生亦可把所學專業知識運用於各種職業範疇，包括出版及媒體、創意工業，以至政府、非政府及商業機構中的相關工作。	30	沒有	有	有
JS9570 BLang (Hons) BGBus(Hons) 語言研究（雙語傳意）榮譽學士，國際商業榮譽學士	4	此雙學位課程旨在培養商業專才，提升學員的雙語水平及有關商學專業知識，有助畢業生在國際貿易公司及跨國企業發展。	30	沒有	有機會參加自願性實習	沒有
JS9580 Bed (Hons) ECE — Leader & SEN 教育榮譽學士（幼兒教育：領導及特殊教育需要）	4	課程專為有意投身幼兒教育工作的學生而設。課程實用性強，理論與實踐並重，讓學員對幼兒教育的相關理念和方式有廣泛而深入的了解，並為學員在幼稚園／幼兒中心擔任更高職位或從事特殊服務作好準備。課程已為教育局認可，完成課程後達到教育局對新入職幼稚園校長的學歷要求。	70	沒有	有	有
JS9720 BEng (Hons) Elec & CompEng 電子及電腦工程學榮譽工學士	4	課程提供電腦硬體軟體、電腦系統設計、通訊系統設計之理論與實務知識，畢業生可從事軟件開發、系統設計、電腦網絡、電訊工程等行業。	34	沒有	必須	沒有
JS9768 BSc (Hons) Test Sci & Cert 檢測科學和認證榮譽理學士	4	課程旨在為學生提供食品檢測、環境保護、化學或微生物檢測和認證方面的知識、技術、理論和實際應用。畢業生可將所學的專業知識運用於廣泛的檢測和認證的職業範疇，包括檢測專家、測試技術人員、質量檢測員、銷售商等。	30	沒有	沒有	沒有

註：以上只列出公開大學開辦的自資課程，並不包括 SSSDP 課程學額。

* 暫定學額

「指定專業 / 界別課程資助計劃」(SSSDP) 課程



明愛專上學院

SSSDP

將軍澳翠嶺里 2 號 (調景嶺站 B 出口)

☎ 3653 6600

✉ registry@cihe.edu.hk

🌐 www.cihe.edu.hk

課程資訊

📅 2017 年 11 月 17 日 ⌚ 下午 2 至 5 時

📅 2017 年 11 月 18 日 ⌚ 上午 10 時至下午 5 時

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助金額	實際須繳學費			
JSSA01 BN (Hons) 護理學 榮譽學士	5	課程旨在培訓學生投身護理行業，以護理知識及臨床實習為主，也包括專業發展、通識教育、語言及傳意等學科。畢業生可向香港護士管理局申請為註冊護士 (普通科)。五年全日制課程合共165學分，其中包括不少於1,400小時 (30學分) 的實習，同學可到醫院管理局轄下的公營醫院及明愛轄下的診所、醫院、護老院等實習，實踐所學。	\$107,240	\$70,000	\$37,240	200	優先：甲類科目 【生物或組合科學 (包括生物)】	有
JSSA02 BScDE (Hons) 數碼娛樂 榮譽學士	4	課程以電腦科學及設計藝術為基礎，為同學提供數碼娛樂的專業教育。同學可按興趣選修不同的進階科目，如電腦遊戲、電腦動畫及多媒體設計等。畢業生既可從事數碼娛樂方面的工作，如手機應用程式開發、網頁設計、電腦遊戲程式設計、介面設計、電腦動畫製作、動態圖像設計等，亦可在傳統資訊科技行業發展。	\$75,200	\$40,000	\$35,200	30	沒有	有

聯招選科攻略



珠海學院

SSSDP

屯門青山公路青山灣段 80 號

☎ 2972 7200

✉ info@chuhai.edu.hk

🌐 www.chuhai.edu.hk

課程資訊

📅 2017 年 11 月 25 日 ⌚ 上午 10 時至下午 5 時

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助金額	實際須繳學費			
JSSC02 B.Sc (Hons) in Architecture 建築學 (榮譽) 理學士	4	課程以「設計為本」，訓練學生分析建築和環境之間的相互關係，以及制定可持續建築設計之策略，從而整合理論、技術及實務知識至建築設計當中，最終具備實現建築設計概念之能力及實際專業技術。	一、二年級： \$69,000 三、四年級： \$74,000	\$40,000	一、二年級： \$29,000 三、四年級： \$34,000	70	沒有	視乎需要
JSSC03 B.Sc (Hons) in Computer Science 資訊科學 (榮譽) 理學士	4	課程提供資訊科學之學術理論及專業技術知識，並側重電腦硬件與軟件的開發及研究。透過學系、私人資訊科技機構，及其他大學為期一年之資訊科學項目研究，賦予學生實際開發資訊系統之經驗。畢業生可擁有資料專業知識，解決現有技術問題，並創造新科技，為資訊科技作出貢獻。	一、二年級： \$69,000 三、四年級： \$74,000	\$40,000	一、二年級： \$29,000 三、四年級： \$34,000	90	沒有	視乎需要

沙田小瀝源行善里 ☎ 3963 5555 ✉ ugadmission@hsmc.edu.hk 🌐 www.hsmc.edu.hk

課程資訊日

📅 2017年11月18日 🕒 上午9時30分至下午5時



聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助金額	實際須繳學費			
JSSH01 BBA-SCM 供應鏈管理 工商管理 (榮譽)學士	4	課程為學生提供全面和專業的供應鏈管理培訓，設有兩大專修組別——商業物流及航空運輸，為希望成為物流專業人員或有志在航空運輸業發展的學生，提供紮實的商業物流或航空運輸的專業知識，有助學生的供應鏈管理職業生涯發展。在專業機構和企業的支持下，學生將及時獲知行業最新發展情況，並學習供應鏈管理的最新知識和技能。		\$40,000		105	比重較高： 英文、數學、企會財、經濟、地理、資訊及通訊科技、物理、數學（延伸1或2）	視乎需要
JSSH02 BSC-AIN 精算及保險 (榮譽)理學士	4	課程教授學生靈活運用統計、商業及電腦等知識，為保險公司設計、分析及管理產品。同學畢業後能將知識應用於精算、核保及理賠等不同後勤部門的崗位。		\$40,000		35	必須： 數學達第3級 比重較高：英文、數學、企會財、經濟、物理、數學（延伸1或2）	視乎需要
JSSH03 BA-AHCC 應用及人本計算學 (榮譽)文學士	4	課程著重資訊科技應用，為學生提供紮實的編程技能培訓和實際工作體驗，並教導學生「以人為本」解決問題，使他們製作的科技產品有競爭優勢。此跨學科課程涵蓋資訊科技、藝術、人文和商業等領域。畢業生可從事資訊科技有關的工作，課程的用戶體驗設計技能更可幫助同學在創意行業（如遊戲或電影）發展。	一、二年級： \$80,200 三、四年級： \$90,800	\$40,000	一、二年級： \$40,200 三、四年級： \$50,800	60	沒有	視乎需要
JSSH04 BSC-DSBI 數據科學及商業智能學 (榮譽)理學士	4	課程著重綜合認識和了解數據科學（DS）及商業智能學（BI），讓學生掌握數據及商務分析的技巧，培養他們有足夠的能力和技術去識別和解決商業問題，從而改善商業決策和經營業績。		\$40,000		70	比重較高： 英文、數學、企會財、經濟、資訊及通訊科技、數學（延伸1或2）	視乎需要
JSSH05 BMSIM 管理科學與資訊管理 (榮譽)學士	4	課程重點培育學生整合資訊科技和管理科學概念的能力，以解決複雜的業務問題，令學生可在瞬息萬變的商業環境和再工業化的機遇下，靈活運用敏銳的商業頭腦和高階的IT技能。畢業生可從事業務分析、資訊科技和系統分析等在各行業需求殷切的工作。		\$40,000		65	比重較高： 英文、數學、企會財、經濟、地理、資訊及通訊科技、物理、數學（延伸1或2）	視乎需要



何文田衛理道31號 ☎ 3190 6673 ✉ twcadmission@twc.edu.hk 🌐 www.twc.edu.hk

課程資訊日

📅 2017年11月11日 🕒 上午10時至晚上6時

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助金額	實際須繳學費			
JSST01 BHSc(N) 護理學健康科學 (榮譽)學士	5	課程為有意投身健康及社會護理行業的學生而設。畢業後將合資格申請成為香港護士管理局認可的註冊護士。 實習：有	\$112,767	\$70,000	\$42,767	225	必須：一科甲類選修科達第2級；須操流利英語和廣東話，中英文寫作流暢 優先：英文達第4級	或須面試
JSST02 BSc(MLSc) 醫療化驗科學 (榮譽)理學士	4	課程為有意投身專職醫療人員行列，希望成為醫療化驗師的學生而設。畢業後將合資格申請成為註冊醫務化驗師。 實習：有	\$125,664	\$70,000	\$55,664	30	必須：具備正常彩色視覺，有心理準備處理人體樣本、組織及體液 優先：化學 / 組合科學（化學部分）達第3級	或須面試

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助金額	實際須繳學費			
JSST03 BSc(RT) 放射治療科學 (榮譽)理學士	4	課程為有意投身專醫療人員行列、希望成為放射技師(治療類)的學生而設,畢業後將合資格申請成為註冊放射技師(治療類)。 實習:有	\$135,482	\$70,000	\$65,482	15	必須:物理/綜合科學/組合科學(物理部分)達第3級、具備正常彩色視覺 優先:英文科達第4級	或須面試
JSST04 BSc(OT) 職業治療學 理學士(榮譽) 學位	4	課程著重為學生提供紮實的基礎科學知識,如定量分析技巧、語言及通識教育。畢業生將合資格申請為註冊職業治療師,有能力並符合資格到醫院、社區服務機構、學校、私人診所、老人院等機構工作,為不同年齡的人提供職業治療服務。 實習:有	\$134,980	\$70,000	\$64,980	50	優先:英文科達第4級、生物/組合科學(生物部分)達第3級	或須面試



何文田牧愛街 30 號 ☎ 2711 2100 ✉ info@ouhk.edu.hk 🌐 www.ouhk.edu.hk

全日制本科課程資訊日

📅 2017 年 11 月 4 日 🕒 下午 2 時 📍 何文田忠孝街 81 號香港公開大學賽馬會校園

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質、概要	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助金額	實際須繳學費			
JSSU12 BA(Hons) CreWri & FilmArts 創意寫作與電影藝術榮譽文學士	4	課程主要培訓學生對文字與影像的美感與觸覺,訓練文學創作、電影製作及評論。課程內容涵蓋小說寫作、繪本創作、電影劇本、電影理論與評論、短片拍攝與製作等知識;同時涉獵不同傳播媒介的訓練,例如廣告、電台廣播、歌詞、話劇、新聞等。訓練學員將來在創意行業及媒體工作,包括小說創作人、電影電視編導、廣告設計、記者編輯、填詞人、雜誌編輯、劇本翻譯、字幕翻譯等。	\$74,990	\$40,000	\$34,990	80	沒有	或有面試/筆試
JSSU14 BFA (Hons) Animation VE 動畫及視覺特效榮譽藝術學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 以全面及深入的專業培訓,提高學生對動畫及視覺特效藝術在創作和製作上的專業知識和實踐機會; 課程理論與實踐並重,讓學生掌握及結合當中的美學、創意和應用技術; 重點課程內容包括藝術及美術史、素描繪圖、二維及三維電腦動畫製作、數碼視覺特效、動畫故事創作、人物劇情動畫及錄像影音製作等; 從實踐中累積經驗,協助學生在創意工業的不同領域上選擇合適的專業方向。 實習:不需要	\$94,080	\$70,000	\$24,080	80	沒有	有(DSE放榜後)
JSSU15 BFA (Hons) CinematicD 電影設計及攝影數碼藝術榮譽藝術學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 提供有關電影、攝影及數碼藝術的專業知識,與媒體創意工業接軌; 透過多層面的藝術教育,幫助學生建立獨立的藝術製作及批判能力; 課程包含傳訊攝影、新聞、廣告及電影攝影、美術設計、電視及短片製作; 著重美學理論與技術的結合,讓學生探索自家的個人風格。 	\$74,990	\$70,000	\$4,990	80	沒有	或有面試/筆試
JSSU40 BNursing (Hons) General 護理學榮譽學士(普通科)	5	課程理論與實務並重,旨在培育學生在個人及專業護理方面的發展,提升學生的思辨及分析能力。修畢課程後,學生可向香港護士管理局申請「註冊護士」(普通科)執業資格。 實習:必修	\$118,700	\$70,000	\$48,700	270	優先:生物/化學/物理/組合科學/綜合科學/健康管理與社會關懷達第2級	有(DSE放榜後)

聯招編號及 課程名稱	修讀 年期	課程性質、概要	每年學費			首年 學額	額外課程要求	面試
			原學費	最高資助 金額	實際須繳 學費			
JSSU50 BNursing (Hons) Mental 護理學榮譽學士 (精神科)	5	課程理論與實務並重，旨在培育學生在個人及專業護理方面的發展，提升學生的思辨及分析能力。修畢課程後，學生可向香港護士管理局申請「註冊護士」(精神科)執業資格。 實習：必修	\$118,700	\$70,000*	\$48,700	70	優先：生物 / 化學 / 物理 / 綜合科學 / 綜合科學 / 健康管理與社會關懷達第2級	有 (DSE 放榜 後)
JSSU65 BEng (Hons) Test & Cert 檢測和認證 榮譽工學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 由2017/18學年起，此課程由「檢測和認證榮譽理學士」(JSSU60)改為「檢測和認證榮譽工學士」(JSSU65)，課程結構與JSSU60相同。 全面涵蓋檢測技術和認證體系專業知識，為檢測和認證業培訓工程專才。 課程實用性強，理論與實踐並重，包括暑期工業培訓和專業實習 	\$96,380	\$70,000*	\$26,380	100	優先：生物 / 化學 / 物理 / 綜合科學 / 綜合科學達第2級	沒有
JSSU71 BComp (Hons) Internet Tech 互聯網科技 榮譽電腦學士	4	課程著重電腦理論與應用的整合，提供一流的專業師資，重點培訓學生積極的學習和解決問題態度，裝備學生在職場的競爭力，打好進入高度資訊化商業社會的基礎。畢業生可從事軟件開發，程式設計，信息管理專業職位。	\$73,070	\$40,000	\$33,070	60	沒有	沒有
JSSU90 B Intl Hospitality (Hons) 國際款待及景區 管理榮譽學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 與相關企業建立緊密伙伴關係，令課程內容提供符合業界需要之專業知識及實踐。 課程內容涵蓋有關酒店、旅遊及景區的專業知識，使學生了解該些行業之特點及發展。 為學生提供分階段的實習機會，學以致用，成為行業中理論與實務兼備的人才。 除了安排學生在本地實習外，亦提供海外和內地實習的機會。 	\$84,845	\$40,000	\$44,845	80	沒有	或有 面試 / 筆試
JSSU92 BBA (Hons) BI & Analytics 商業智能及分析學 榮譽工商管理學士	4	課程旨在培訓有志從事數據管理、商業智能、數據分析、商業分析等方面的學員。目的為幫助學員掌握數據庫、大型數據管理、商業智能，及商業分析技術的理論及實務知識及技巧，以及企業利用數據分析以作出最佳決策之技巧。	\$84,845	\$40,000	\$44,845	50	沒有	或有 面試 / 筆試
JSSU95 B (Hons) Sports & R Mgmt 運動及康樂管理 榮譽學士	4	<ul style="list-style-type: none"> 課程涵蓋廣泛，包括各主要商業及管理的學科，以及體育及康樂管理的科目。 訓練學生成為運動及康樂管理專業人才，配合現今社會對康體的注重及參與。 提供實習機會，讓學生於實際工作環境中應用及實踐所學理論。 	\$84,845	\$40,000	\$44,845	40	沒有	或有 面試 / 筆試
JSSU96 BBA (Hons) Fintech 金融科技及創新 榮譽工商管理學士	4	課程旨在為同學提供理論、實務知識及技巧並重的優質教育，以創新科技應對不斷轉變的營商環境，尤其用於金融服務行業，成為行業的領袖及顧問。	\$84,845	\$40,000	\$44,845	80	沒有	或有 面試 / 筆試
JSSU97 BBA (Hons) GM & SC Mgt 環球市場及供應鏈 榮譽工商管理學士	4	課程旨在為有意從事分析員、經理、或運輸、物流、採購、倉務及國際商貿專才的學員提供應用於環球市場及供應鏈管理中不同範疇的理論、實務知識及技巧並重的優質教育。	\$84,845	\$40,000	\$44,845	50	沒有	或有 面試 / 筆試

* 部分科目要求學生進行實習工作，學生須另繳付實習 / 實驗費用。



青衣島青衣路 20A 號 ☎ 2176 1456 ✉ thei@vtc.edu.hk 🌐 www.thei.edu.hk

課程資訊日

📅 2017年11月24至25日 🕒 上午11時至下午5時

📍 青衣校園：青衣島青衣路 20A 號 柴灣校園：柴灣盛泰道 133 號

聯招編號及課程名稱	修讀年期	課程性質	每年學費			首年學額	額外課程要求	面試
			原學費*	最高資助	實際須繳*			
JSSV01 BA (FD) 時裝設計 (榮譽)文學士	4	培育創意、著重實踐、融入設計科技，設有時裝設計或時裝管理專業分流以供選修。透過機構參觀、實習及時裝表演等，了解業界運作。	\$100,650	\$70,000	\$30,650	60	或須提交作品集	個別面試 / 小組討論
JSSV02 BA (PD) 產品設計 (榮譽)文學士	4	培育跨行業產品設計、開發及實踐能力。透過業界交流及實習，洞悉本地、國內及國際市場趨勢。	\$100,650	\$70,000	\$30,650	60	或須提交作品集	個別面試 / 小組討論
JSSV03 BA(LA) 園境建築 (榮譽)文學士	4	涵蓋園境規劃和設計、園景項目管理、園景理論和科學、環境保育、樹木管理及綠化工程等。培育園境建築專業知識與技能，為晉身園境設計及項目管理專才鋪路。	\$96,360	\$40,000	\$56,360	45	或須提交作品集	個別面試 / 小組討論
JSSV04 BA (CAM) 廚藝及管理 (榮譽)文學士	4	糅合廚藝及專業管理元素，涵蓋飲食文化、菜譜及菜單開發、餐飲管理等專業範疇。優質教學設施及多元實習機會，讓學生汲取最新廚藝及營運管理知識技術。	\$96,360	\$40,000	\$56,360	60	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV05 BEng (CE) 土木工程 (榮譽)工學士	4	涵蓋土木、結構、土力、環境及水利工程，交通和基礎設施建設，工程項目管理等。著重工作實習，豐富學習經驗。	\$104,445	\$70,000	\$34,445	90	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV06 BEng (EEM) 環境工程及管理 (榮譽)工學士	4	包括水務及污水工程、有害廢物管理、空氣污染及噪音控制、能源效益、可持續能源、環境影響評估及項目管理等領域。	\$100,650	\$70,000	\$30,650	60	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV07 BA (HLM) 園藝及園境管理 (榮譽)文學士	4	結合園藝及園境管理專業知識與實務技能，涵蓋策略規劃、實施、社會責任和可持續概念，透過實習和實地考察，加深了解業界運作。畢業生可擔任園藝園境項目經理或顧問、樹木風險評估、樹木工程、行業業務和技術代表等工作。	\$96,360	\$40,000	\$56,360	60	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV08 BSc(SUR) 測量學 (榮譽)理學士	4	此為環境及設計學院和科技學院提供的跨學院課程，著重應用實踐和工作實習，提升畢業生的專業及就業能力。設兩個選修專項：1. 工料測量、物業及設施管理，以及2. 建築測量、產業測量和規劃及發展。	\$96,360	\$40,000	\$56,360	60	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV09 BSocSc(SRM) 運動及康樂管理 (榮譽) 社會科學學士	4	涵蓋運動技巧培訓、運動治療及復康、康體管理、健體教練及管理範疇。專修運動教練學、運動治療以及康體管理。	\$104,445	\$40,000	\$64,445	40	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV10 BEng(BSE) 屋宇設備工程 (榮譽)工學士	4	涵蓋屋宇設備及電機工程、項目管理、營運及維修等。著重工作實習及專題研習，提升專業水平。	\$100,650	\$70,000	\$30,650	60	沒有	個別面試 / 小組討論
JSSV11 BSc(MTI) 創新及多媒體 科技 (榮譽)理學士	4	課程專注新興的多媒體技術及其創造過程，同時顧及與多媒體專業發展相關的商業及社會大趨勢。著重運用新科技、電腦系統及設計思維。	\$96,360	\$40,000	\$56,360	30	或須提交作品集	個別面試 / 小組討論
JSSV12 BSc(ICT) 資訊及通訊科技 (榮譽)理學士	4	課程融合嶄新科技，市場趨勢及數碼技術，為企業創造具價值的多媒體方案，著重多媒體商業應用，包括遊戲開發、視聽娛樂、互動展覽、手機及網站應用程式設計等。透過專題項目及實習，累積實戰經驗。	\$80,355	\$40,000	\$40,335	66	沒有	個別面試 / 小組討論

* 學費依據學生平均每年所修讀的學分及每學分學費計算，資料只供參考，學費或有所調整，個別學生需繳付的實際學費或有差異。

聯招課程 2017 年新生入學成績

閱表說明

學友社學生輔導中心整理
(資料由院校提供)

- 以下列出各聯招院校 2017 年新生入學成績，每年新生入學成績不同，資料僅供參考，去屆入學分數不應視為課程的唯一收生標準。
- 下表所述的成績計算方法及計算科目為 2017 年度安排，以方便同學參考過往的新生入學成績。院校或於 2018 年度修改相關安排。有關新生入學成績、個別課程的計分方法、科目比重及遴選準則等最新詳情，可瀏覽各院校的網頁。
- 本表所載資料由院校提供，並由本社整理，概以院校最新公布為準。

提醒你：

院校在考慮入學申請時會綜合考慮考生的整體表現，包括公開試成績、校內成績、學校評估報告 / 校方推薦、比賽 / 活動的經驗及成就 (OEA) 及面試表現等因素。文憑試成績並非唯一考慮因素。



2017 年新生入學取錄成績

- 各院校公布 2017 年新生入學成績的方式不同，應先仔細了解院校的入學成績計算方法。
- 「Band A 報讀人數」：為各聯招課程截至文憑試放榜後改選數字。
- 「每學額競爭人數」= 「Band A 報讀人數」÷ 「首年學額」（取小數點後兩個位）
- 文憑試科目等級：「M1」為數學延伸部分單元一（微積分與統計）、「M2」為數學延伸部分單元二（代數與微積分）
- 「M」為該科的新生入學成績的中位數；「UQ」為該科的新生入學成績的上四分位數；「LQ」為該科的新生入學成績的下四分位數。

CityU 香港城市大學												教資會		
入學分數換算 (2017 年入學適用)								入學分數計算方法 (2017 年入學適用)						
文憑試成績	核心科及甲類選修科							丙類其他語言課程					學士學位課程： 4 個核心科 +1 或 2 個最佳選修科（視乎課程） ^{註一} （各課程對不同科目計算比重不一） 副學士學位課程： 中文 + 英文 + 3 個其他最佳科目 ^{註一}	
	1	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A		
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5		

註一：選修科目不包括應用學習科目。視乎課程而定，數學延伸部分及其他語言科目（E 級或以上）可接受為非指定選修科目。

2017 年新生入學成績：

- 下表 **深紫色部分**，為用作計算入學分數之科目。
- 「M」為該科的新生入學成績的中位數；「LQ」為該科的新生入學成績的下四分位數。
- 「入學分數（含科目比重）」的「M」及「LQ」的計算方法：先將文憑試成績按上表的「入學分數換算方法」進行換算，然後將科目分數乘以該科目的**科目比重**，然後參照下列計分方法，得出有關分數的總和。

入學分數計算方法：

- 4C+1X：4 個核心科 + 1 個最佳選修科（包含科目比重）；或
- 4C+2X：4 個核心科 + 2 個最佳選修科（包含科目比重）；或
- 中 + 英 + 3 科：中文 + 英文 + 3 個其他最佳科目（包含科目比重）。

2018 年入學適用				2017 年											
聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註三}	首年學額 ^{註三}	學額競爭情況			計分方法 ^{註四}	入學分數（含科目比重）	新生入學取錄成績 ^{註二}						
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數			科目成績及科目比重						
									中	英	數	通	選修科目 ^{註一}		
X1	X2	X3													
JS1000	理學士（計算金融學）	10	10	121	12.10	8	M	27	3	4	5*	3	5*	5	3
							LQ	26	5	4	5	3	5	4	2
							科目比重		1	1	1	1	1		
JS1001	工商管理學士（環球商業）	15	15	210	14.00	13	M	27	5	4	4	5*	4	4	3
							LQ	27	4	4	5	4	5*	4	--
							科目比重		1	1	1	1	1		

2018 年入學適用			2017 年													
			學額競爭情況				新生入學取錄成績 ^{註一}									
			聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註三}	首年學額 ^{註三}	文憑試放榜後改選數字			計分方法 ^{註四}	入學分數 (含科目比重)		科目成績及科目比重			
Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式選取錄人數					中	英	數				通	選修科目 ^{註二}		
											X1	X2	X3			
JS1002	工商管理學士 (會計)	142	141	952	6.75	116	4C+2X	M	42	5	4	4	5	4	4	--
								LQ	42	4	3	4	4	5*	4	--
								科目比重				1	2	2	1	2: 數延1或2 / 所有選修科目 1: 其他語言科目
JS1003	經濟及金融系 【選項: 工商管理學士 (商業經濟)、工商管理學士 (金融)】	160	164	770	4.70	140	4C+2X	M	31	4	4	4	4	5	4	4
								LQ	30	3	4	4	5	4	4	4
								科目比重				1	2	1.5	1	1
JS1004	資訊系統學系 【選項: 工商管理學士 (環球商業系統管理)、工商管理學士 (資訊管理)】	99	97	769	7.93	84	4C+1X	M	21	4	3	4	5	5	4	--
								LQ	21	5	4	4	4	4	3	3
								科目比重				1	1	1	1	1
JS1005	工商管理學士 (管理學)	71	70	724	10.34	60	4C+2X	M	29	3	4	5	4	5	4	4
								LQ	29	3	5	4	5	4	3	3
								科目比重				1	2	1	1	1
JS1006	管理科學系 【選項: 工商管理學士 (商業分析)、工商管理學士 (商業營運管理)】	82	85	533	6.27	72	4C+2X	M	31	3	5	4	3	5	4	4
								LQ	30	4	4	4	4	4	4	4
								科目比重				1	2	1.5	1	1
JS1007	工商管理學士 (市場營銷)	84	81	950	11.73	69	4C+1X	M	22	4	4	5	5	4	3	3
								LQ	21	4	4	4	5	4	4	4
								科目比重				1	1	1	1	1
JS1041	創意媒體學院 【選項: 文學士 (創意媒體)、理學士 (創意媒體)、文理學士 (新媒體)】	30	109	1,359	12.47	96	4C+2X	M	27	4	4	4	4	4	3	--
								LQ	26	4	4	2	4	4	4	--
								科目比重				1	2	1	1	1
JS1042	文學士 (創意媒體)	26	2018 年度新課程													
JS1043	理學士 (創意媒體)	32	2018 年度新課程													
JS1044	文理學士 (新媒體)	21	2018 年度新課程													
JS1051	能源及環境學院 【選項: 工學士 (能源科學及工程學)、工學士 (環境科學及工程學)】	68	68	431	6.34	58	4C+2X	M	39	3	4	4	4	4	4	4
								LQ	38.5	3	3	5	4	4	3	3
								科目比重				1	2	2.5	1	選修科一 2.5: 化學 / 組合科學 (化學及物理) / 物理 選修科二 1: 所有選修科目
JS1061	法律學學士	60	60	127	2.12	47	4C+2X	M	29	4	5*	4	5	5*	4	--
								LQ	28	4	5*	5	4	5	4	--
								科目比重				1	1	1	1	1
JS1091	建築科技學部 【選項: 理學副學士 (屋宇裝備工程學)、理學副學士 (建造工程及管理學)、理學副學士 (測量學)】	340	340	1,048	3.08	1,420	中+英+3科	M	18	3	3	3	3	3	3	2
								LQ	17	3	2	3	3	4	3	--
								科目比重				1	2	1	1	1
JS1093	理學副學士 (建築學)	92	92	676	7.35	338	中+英+3科	M	19	2	4	2	3	3	3	--
								LQ	18	3	3	3	3	3	2	--
								科目比重				1	2	1	1	1

2018 年入學適用			2017 年													
聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註三}	首年學額 ^{註三}	學額競爭情況			新生入學取錄成績 ^{註二}									
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式選取錄人數	計分方法 ^{註四}	入學分數 (含科目比重)		科目成績及科目比重				選修科目 ^{註一}		
										中	英	數	通	X1	X2	X3
JS1101	應用社會科學系 【選項：社會科學學士（犯罪學及社會學）、社會科學學士（心理學）、社會科學學士（社會工作）】	113	113	1,717	15.19	107	4C + 2X	M	30	5	5	5	4	3	3	--
								LQ	30	4	4	5	4	5	4	--
								科目比重		1	2	1	1	1		
JS1102	社會科學學士 (亞洲及國際研究)	17	17	191	11.24	16	4C + 2X	M	38	4	4	4	4	5	4	--
								LQ	37	4	4	3	4	5	4	--
								科目比重		1	2	1	1	2: 地理 / 歷史 1: 其他選修科目		
JS1103	文學士 (中文及歷史)	46	46	567	12.33	44	4C + 2X	M	40.5	5	4	3	3	5	5	--
								LQ	40	5	4	4	4	4	4	--
								科目比重		2	2	1	1.5	1.5: 中史 / 中國文學 / 歷史 1: 其他選修科目		
JS1104	文學士 (英語語言)	26	26	249	9.58	25	4C + 2X	M	34.5	3	5*	4	3	4	4	--
								LQ	33.5	3	5*	4	3	4	3	3
								科目比重		1	2.5	1	1.5	1.5: 英語文學 1: 其他選修科目		
JS1105	翻譯及語言學系 【選項：文學士 (語言學及語言應用)、文學士 (翻譯及傳譯)】	39	39	342	8.77	37	4C + 2X	M	33	4	5	4	5*	4	3	3
								LQ	32	4	5	4	4	5	3	--
								科目比重		1.5	2	1	1	1		
JS1106	媒體與傳播系 【選項：文學士 (數碼電視與廣播)、文學士 (媒體與傳播)】	49	49	587	11.98	43	4C + 2X	M	30	5*	4	3	3	5	5	--
								LQ	29	4	4	5	4	4	4	--
								科目比重		1	2	1	1	1		
JS1108	社會科學學士 (公共政策與政治)	79	79	836	10.58	68	4C + 2X	M	31.5	5	4	4	5	4	3	--
								LQ	31	4	5	2	4	5	4	4
								科目比重		1	2	1	1.5	1		
JS1201	建築學及土木工程學系 【選項：工學士 (建築工程)、工學士 (土木工程)、理學士 (測量學)】	109	109	692	6.35	111	4C + 2X	M	30	3	3	5*	4	5	3	3
								LQ	29	3	4	4	4	4	4	--
								科目比重		1	2	1.5	1	1		
JS1202	理學士 (化學)	50	50	384	7.68	46	4C + 2X	M	35	3	4	4	4	4	4	3
								LQ	35	3	4	4	4	4	4	--
								科目比重		1	2	1.5	1	2: 化學 1.5: 生物 / 物理 / 組合科學 1: 其他選修科目		
JS1203	生物醫學系 【選項：理學士 (生物科學)、理學士 (生物醫學)】	80	80	498	6.23	84	4C + 2X	M	39	5	4	4	4	4	4	4
								LQ	38.5	3	4	5	4	4	4	4
								科目比重		1	2	1.5	1	2: 生物 / 化學 / 組合科學 / 物理 1.5: 企會財 (會計或商業管理) / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 綜合科學 1: 其他選修科目		

2018 年入學適用			2017 年													
			學額競爭情況				新生入學取錄成績 ^{註一}									
聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註三}	首年學額 ^{註三}	文憑試放榜後改選數字			計分方法 ^{註四}	入學分數 (合科目比重)		科目成績及科目比重						
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式選取錄人數				中	英	數	通	選修科目 ^{註一}		
										X1	X2	X3				
JS1204	理學士 (電腦科學)	101	101	823	8.15	86	4C + 2X	M	28	4	4	4	4	4	4	--
								LQ	28	4	4	4	5	4	3	--
								科目比重		1	2	1	1	1		
JS1205	電子工程學系 【選項：工學士 (電子計算機及數據工程學)、工學士 (電子及通訊工程學)、工學士 (資訊工程學)】	189	189	902	4.77	160	4C + 2X	M	36	4	3	4	4	4	3	3
								LQ	35.5	3	3	5	4	4	2	3
								科目比重		1	2	2	1	2 : 數延 1 或 2 / 物理 / 組合科學 (含物理部分) / 資訊及通訊科技 1.5 : 綜合科學 / 生物 / 化學 / 組合科學 (生物及化學) 1 : 其他選修科目		
JS1206	理學士 (計算數學)	40	40	249	6.23	34	4C + 2X	M	41	3	3	5	3	4	4	3
								LQ	40	3	3	5*	4	3	3	--
								科目比重		1	2	3	1	2 : 數延 1 或 2 1.5 : 生物 / 化學 / 組合科學 / 物理 1 : 其他選修科目		
JS1207	機械及生物醫學工程學系 【選項：工學士 (生物醫學工程)、工學士 (機械工程)、工學士 (核子及風險工程)】	130	100	456	4.56	84	4C + 2X	M	39	3	3	5	4	4	4	--
								LQ	38	3	3	4	3	5	4	--
								科目比重		1	2	2	1	2 : 生物 / 化學 / 組合科學 / 物理 1 : 其他選修科目		
JS1208	理學士 (應用物理學)	36	72	2017 年以物理學系作大類招生			4C + 2X	M	31	3	4	4	4	4	4	--
								LQ	30.5	4	3	4	4	4	3	--
								科目比重		1	2	1	1	2 : 物理 1.5 : 化學 / 數延 1 或 2 1 : 其他選修科目		
JS1209	工學士 (系統工程管理學)	55	55	188	3.42	51	4C + 2X	M	31.5	3	3	5	3	4	4	--
								LQ	30.5	3	4	5	3	3	3	3
								科目比重		1	2	1.5	1	1.5 : 化學 / 組合科學 / 設計與應用科技 / 資訊及通訊科技 / 數延 1 或 2 / 物理 1 : 其他選修科目		
JS1210	工學士 (材料工程學)	36	2018 年度新課程													

註一：選修科目不包括應用學習科目。視乎課程而定，數量延伸部分及其他語言科目 (E 級或以上) 可接受為非指定選修科目。

註二：由於各學院對不同科目計算比重不一，故各課程的分數不應互作比較。

註三：首年學額包括聯招與非聯招收生學額。

註四：科目比重詳情及分數計算範例可參閱城大網頁 www.admo.cityu.edu.hk/jupas/assessment。

入學分數換算 (2017年入學適用)								入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
文憑試成績	核心科及甲類選修科							丙類其他語言課程				
	1	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	3	4	5	6	7

4 個核心科 + 1 或 2 個^{註一}最佳選修科^{註二}

註一：個別課程會按百分比計算第二個最佳選修科目成績。
 註二：選修科目不包括應用學習科目；非指定選修科目包括「其他語言科目」E 級或以上。

2017年新生入學取錄成績：

- 有關個別課程的計分方法、科目比重及遴選準則，詳情可瀏覽浸大網頁 admissions.hkbu.edu.hk/ug/jupas_weighting。
- 「M」為該科的新生入學成績的中位數；「LQ」為該科的新生入學成績的下四分位數。

2018年入學適用			2017年													
			學額競爭情況				新生入學取錄成績 ^{註一}									
			首年學額 ^{註二}	文憑試放榜後改選數字			入學分數總平均分	中	英	數	通	文憑試科目 ^{註一}				
Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數		×1	×2	×3						×4				
JS2020	文學士	155	155	1,183	7.63	154	21.55	M	5	4	4	5	4	3	--	--
								LQ	5*	3	3	4	5	4	--	--
JS2030	音樂文學士	28	28	293	10.46	17	22.18	M	4	5	5	4	4	4	3	3
								LQ	4	5	4	4	4	4	--	--
JS2040	英國語言文學及英語教學 (雙學位課程)	37	37	346	9.35	38	21.11	M	4	4	4	5	5	4	--	--
								LQ	4	5	4	4	4	4	--	--
JS2110	工商管理學士 — 會計學專修	50	50	784	15.68	49	20.49	M	4	4	4	4	4	4	--	--
								LQ	4	4	4	4	4	3	3	--
JS2120	工商管理學士 — 專修待定	52	40	1,473	36.83	48	21.15	M	4	4	4	5	4	4	--	--
								LQ	4	3	5*	4	4	4	2	--
JS2130	工商管理學士 — 應用經濟學專修	19	21	227	10.81	15	20.53	M	3	4	4	3	5*	4	2	--
								LQ	4	4	4	4	4	4	--	--
JS2140	工商管理學士 — 創業學專修	18	20	181	9.05	14	19.93	M	4	3	5	4	4	--	--	
								LQ	4	3	4	4	5	4	--	
JS2150	工商管理學士 — 財務學專修	34	36	223	6.19	29	20.17	M	4	4	3	5	4	4	--	--
								LQ	5	3	4	4	4	4	--	--
JS2160	工商管理學士 — 人力資源管理學專修	34	36	587	16.31	32	20.44	M	5	4	4	3	4	4	--	--
								LQ	5	4	4	3	4	3	--	--
JS2170	工商管理學士 — 資訊系統及電子商貿學專修	19	21	153	7.29	13	19.92	M	4	4	4	4	4	4	3	--
								LQ	4	3	4	4	5	4	--	--
JS2180	工商管理學士 — 市場學專修	24	26	441	16.96	21	20.52	M	4	3	4	5	5	4	--	--
								LQ	4	4	4	4	4	4	--	--
JS2310	傳理學學士	108	108	867	8.03	71	23.30	M	4	5	4	5*	4	4	--	--
								LQ	4	4	5*	4	5	4	--	--
JS2320	傳理學學士 — 電影主修 (動畫及媒體藝術專修)	14	14	554	39.57	16	20.19	M	4	5*	4	4	5	5	--	--
								LQ	3	5*	4	5	5	4	--	--
JS2410	中醫學學士及生物醫學理學士	30	30	224	7.47	26	24.77	M	5*	5	4	4	5	5	--	--
								LQ	5	5	4	5*	5	5	4	--
JS2420	中藥學學士	15	15	280	18.67	19	21.89	M	4	4	4	5	5	4	4	3
								LQ	4	4	4	5	4	4	--	--
JS2510	理學士	201	201	1,491	7.42	163	20.23	M	4	3	5	4	4	4	--	--
								LQ	4	4	4	4	4	3	--	--
JS2610	文學士 / 社會科學學士 (地理 / 政治及國際關係學 / 歷史 / 社會學)	105	105	1,255	11.95	109	21.28	M	4	3	4	5**	4	4	--	--
								LQ	5	3	4	5	5	4	--	--

2018年入學適用			2017年													
			學額競爭情況				新生入學取錄成績 ^{註一}									
			聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註三}	首年學額 ^{註三}	文憑試放榜後改選數字			入學分數總平均分	M	LQ	文憑試科目等級			
Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數					中	英	數				通	選修科目 ^{註二}		
											×1	×2	×3	×4		
JS2620	體育及康樂管理文學士	26	26	1,062	40.85	18	22.61	M	4	4	4	4	5*	5	--	--
								LQ	5	4	5	4	5	5	--	--
JS2630	歐洲研究社會科學學士 — 法文	15	15	173	11.53	13	21.54	M	5*	4	4	4	4	3	--	--
								LQ	4	4	4	4	5	4	--	--
JS2640	歐洲研究社會科學學士 — 德文	15	15	120	8.00	15	21.07	M	5	5	4	4	4	3	--	--
								LQ	5	4	4	3	4	4	4	--
JS2650	中國研究社會科學學士 (經濟/地理/歷史/社會學)	52	52	708	13.62	51	20.65	M	5	3	4	4	5	4	--	--
								LQ	4	4	3	5	5	3	--	--
JS2660	社會工作學士	43	43	1,352	31.44	39	22.21	M	4	4	3	5*	5	4	--	--
								LQ	5	3	4	5*	4	4	--	--
JS2680	地理/歷史/社會學及通識教學 (雙學位課程)	24	24	389	16.21	24	21.71	M	4	3	3	5	5**	4	--	--
								LQ	3	4	4	4	5*	4	--	--
JS2810	視覺藝術文學士	53	53	1,010	19.06	57	19.70	M	3	4	4	3	5**	2	--	--
								LQ	3	4	4	4	5	4	--	--

註一：選修科目不包括應用學習科目；非指定選修科目包括「其他語言科目」E級或以上。
 註二：由於各學院對不同科目計算比重不一，故各學院的分數不應互作比較。
 註三：包括聯招與非聯招收生學額，學額或會更改。

入學分數換算 (2017年入學適用)											入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
文憑試成績	核心科及甲類選修科							乙類應用學習 ^{註一}		丙類其他語言課程					學士學位 ^{註二} ：
	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	
換算分數	1	2	3	4	5	6	7	3	(學士學位) 0 (高級文憑) 2	1	2	3	4	5	

註一：只適用於相關的應用學習科目。學士學位課程只接納一科獲「達標並表現優異」/「達標並表現優異 (I)」或以上等級 (2018年起入學適用) 等級的科目作為符合選修科目的要求。高級文憑課程則接受最多兩科「達標」或以上等級的科目。2018年度入學分數計算詳情可瀏覽 Study@PolyU 網頁 www.polyu.edu.hk/study (點擊「Undergraduate (Local)」>「JUPAS Applicants - With HKDSE results」>「Admission Requirements & Figures」>「Programme Requirements」)。
 註二：各學士學位課程只採用其中一種入學計分方法，2018年度入學分數計算詳情可瀏覽 Study@PolyU 網頁 www.polyu.edu.hk/study (點擊「Undergraduate (Local)」>「JUPAS Applicants - With HKDSE results」>「Admission Requirements & Figures」>「Programme Requirements」)。

入學分數計算方法：

- ▶ 4C+2X：4個核心科 + 2個最佳選修科；或
- ▶ BEST 6：6個最佳科目；或
- ▶ BEST 5：5個最佳科目；或
- ▶ 中 + 英 + 3X：中文 + 英文 + 3個最佳科目

2018年入學適用			2017年					
			學額競爭情況			新生入學取錄成績		
			聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註三}	文憑試放榜後改選數字		
Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數						
JS3002	應用科學廣泛學科	27	27	456	16.89	27	21.6	BEST 5
JS3014	應用物理學高級文憑	51	51	520	10.20	114	19.1	中 + 英 + 3X

2018 年入學適用			2017 年					
			學額競爭情況			新生入學取錄成績		
			首年 學額 註三	文憑試放榜後改選數字			入學 平均分數 ^{註四}	入學分數 計算方法
Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數						
聯招編號	課程名稱	首年 學額 註三	首年 學額 註三	Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數	入學 平均分數 ^{註四}	入學分數 計算方法
JS3026	屋宇設備工程學高級文憑	75	75	869	11.59	97	18.4	中 + 英 +3X
JS3038	建築科技及管理學高級文憑 (工程)	40	40	722	18.05	103	18.5	中 + 英 +3X
JS3040	化學科技高級文憑	48	48	634	13.21	119	19.5	中 + 英 +3X
JS3052	土木工程學高級文憑	73	73	1,193	16.34	107	20.0	中 + 英 +3X
JS3064	電機工程學高級文憑	53	53	1,056	19.92	89	19.9	中 + 英 +3X
JS3076	電子及資訊工程學高級文憑	88	88	1,054	11.98	180	18.6	中 + 英 +3X
JS3088	測繪及地理資訊學高級文憑	71	71	650	9.15	150	19.2	中 + 英 +3X
JS3117	工業及系統工程學高級文憑	43	43	388	9.02	113	17.8	中 + 英 +3X
JS3131	工商管理廣泛學科	74	74	583	7.88	71	22.0	BEST 5
JS3208	建設及環境廣泛學科	55	55	229	4.16	56	23.7	BEST 5
JS3284	建築科技及管理學高級文憑 (測量)	55	55	654	11.89	84	19.6	中 + 英 +3X
JS3296	酒店及旅遊業管理廣泛學科	82	82	1,717	20.94	78	23.0	BEST 5
JS3313	工程學廣泛學科	69	69	780	11.30	66	21.4	BEST 5
JS3337	精神健康護理學 (榮譽) 理學士學位	70	70	438	6.26	63	26.0	4C+2X
JS3349	食品科技與食物安全 (榮譽) 理學士學位	22	22	335	15.23	22	24.1	BEST 5
JS3351	運輸系統工程學 (榮譽) 工學士學位	25	25	186	7.44	20	21.2	BEST 5
JS3363	投資科學 (榮譽) 理學士學位	17	17	215	12.65	17	21.0	BEST 5
JS3375	環境工程與可持續發展學 (榮譽) 工學士學位	22	22	226	10.27	22	20.3	BEST 5
JS3387	土地測量及地理資訊學 (榮譽) 理學士學位 ^{註五}	31	31	187	6.03	30	22.2	BEST 5
JS3442	物業管理學 (榮譽) 理學士學位	19	19	267	14.05	19	21.2	BEST 5
JS3466	會計及金融 (榮譽) 工商管理學士學位	34	34	361	10.62	28	22.6	BEST 5
JS3478	醫療化驗科學 (榮譽) 理學士學位	54	54	316	5.85	52	29.3	BEST 5
JS3480	語言、文化及傳意廣泛學科	85	85	602	7.08	73	21.8	中 + 英 +3X
JS3492	服裝及紡織 (榮譽) 文學士學位組合課程	97	97	716	7.38	93	21.0	BEST 5
JS3507	航空工程學 (榮譽) 工學士學位	45	45	549	12.20	40	22.9	BEST 5
JS3519	互聯網及多媒體科技 (榮譽) 理學士學位	22	22	599	27.23	19	20.6	BEST 5
JS3533	全球供應鏈管理 (榮譽) 工商管理學士學位	25	25	359	14.36	22	21.5	BEST 5
JS3545	社會政策及行政 (榮譽) 文學士學位	20	20	743	37.15	18	25.0	4C+2X

2018 年入學適用			2017 年					
			學額競爭情況			新生入學取錄成績		
			首年學額 註三	文憑試放榜後改選數字			入學平均分數 註四	入學分數計算方法
Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數						
聯招編號	課程名稱	首年學額 註三	首年學額 註三	Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數	入學平均分數 註四	入學分數計算方法
JS3557	產品及工業工程 (榮譽) 工學士學位組合課程	48	48	274	5.71	38	19.8	BEST 5
JS3569	設計學 (榮譽) 文學士學位組合課程	90	90	1,329	14.77	66	21.4	BEST 5
JS3571	物流及企業工程 (榮譽) 理學士學位組合課程	44	44	184	4.18	35	20.7	BEST 5
JS3583	管理學 (榮譽) 工商管理學士學位	42	42	597	14.21	38	21.9	BEST 5
JS3595	金融服務 (榮譽) 工商管理學士學位	26	26	243	9.35	23	21.7	BEST 5
JS3600	生物醫學工程 (榮譽) 理學士學位	21	21	143	6.81	22	24.9	BEST 5
JS3612	放射學 (榮譽) 理學士學位	110	110	327	2.97	104	28.3	BEST 5
JS3624	職業治療學 (榮譽) 理學士學位	100	100	420	4.20	92	32.8	4C+2X
JS3636	物理治療學 (榮譽) 理學士學位	130	130	531	4.08	129	34.5	BEST 6
JS3648	護理學 (榮譽) 理學士學位	173	173	1,452	8.39	158	27.9	4C+2X
JS3650	眼科視光學 (榮譽) 理學士學位	40	40	234	5.85	42	26.9	BEST 5
JS3662	社會工作 (榮譽) 文學士學位	36	36	822	22.83	38	27.0	4C+2X
JS3674	國際航運及物流管理 (榮譽) 工商管理學士學位	26	26	386	14.85	27	21.5	BEST 5
JS3703	電子及資訊工程學 (榮譽) 工學士學位	31	31	562	18.13	26	20.5	BEST 5
JS3715	電機工程學 (榮譽) 工學士學位	34	34	306	9.00	30	23.2	BEST 5
JS3739	土木工程學 (榮譽) 工學士學位	56	56	376	6.71	52	24.3	BEST 5
JS3741	機械工程 (榮譽) 工學士學位組合課程	52	52	385	7.40	44	21.0	BEST 5
JS3753	屋宇設備工程學 (榮譽) 工學士學位	28	28	157	5.61	27	21.7	BEST 5
JS3789	地產及建設測量學 (榮譽) 理學士學位	40	40	140	3.50	39	26.5	BEST 5
JS3791	建築工程及管理學 (榮譽) 理學士學位	19	19	169	8.89	19	21.3	BEST 5
JS3868	電子計算廣泛學科	92	92	950	10.33	78	20.5	BEST 5
JS3894	市場學 (榮譽) 工商管理學士學位	48	48	531	11.06	43	21.5	BEST 5
JS3911	會計學 (榮譽) 工商管理學士學位	95	95	640	6.74	80	22.8	BEST 5
JS3923	應用生物兼生物科技 (榮譽) 理學士學位	22	22	255	11.59	22	21.8	BEST 5
JS3985	工程物理學 (榮譽) 理學士學位	22	22	370	16.82	22	20.0	BEST 5
JS3997	化學科技 (榮譽) 理學士學位	22	22	190	8.64	22	21.2	BEST 5

註三：包括聯招及非聯招學額。

註四：「入學平均分數」是根據各廣泛學科 / 課程採用的計分機制 (包括相關的應用學習科目及其他語言) 計算，尚未包含科目比重。科目成績的分數換算，請參閱上述香港理工大學「入學分數換算」表。詳情可瀏覽 www.polyu.edu.hk/as/hkde/note.pdf。

註五：由 2018/19 學年起，「測繪及地理資訊學 (榮譽) 理學士學位」重組及改名為「土地測量及地理資訊學 (榮譽) 理學士學位」，此課程的 2017 年「學額競爭情況」及「新生入學取錄成績」數據屬課程重組前的「測繪及地理資訊學 (榮譽) 理學士學位」。



入學分數換算方法 (2017 年入學適用)												入學分數計算方法 (2017 年入學適用)		
文憑試成績	核心科及甲類選修科							丙類其他語言科目					課程採用以下其中一種遴選準則計算入學分數： (i) 最佳 5 科成績總分 ^{註一} ；或 (ii) 4 個核心科 + 最佳 2 選修科；或 4 個核心科 + 最佳 1 選修科 + 數延	
	1	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A		
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5		

註一：只計算甲類科目及丙類其他語言課程。

2017 年新生入學取錄成績：

- 「M」為該科的新生入學成績的中位數；「UQ」為該科的新生入學成績的上四分位數；「LQ」為該科的新生入學成績的下四分位數。
- 2017 年的入學分數計算方法，採用 (i) 最佳 5 科成績總分 (只計算甲類科目及丙類其他語言課程)；或 (ii) 4 個核心科目及最佳 2 科選修科或 4 個核心科目及最佳 1 科選修科及數學延伸科目。下表深紫色部分，為有關課程所採用的主要遴選準則。
- 須注意院校於考慮入學申請時，並不只考慮申請人的考試成績，而且所有課程的新生入學成績每年不同，因此下表列出的 2017 年新生入學的文憑試成績只供參考，不應視作預測任何課程來年入學機會的依據。

2018 年入學適用			2017 年									
聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註二}	首年學額 ^{註二}	學額競爭情況			新生入學取錄成績					
				文憑試放榜後改選數字			文憑試成績總分					
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數	最佳 5 科 ^{註一}			4 核心 + 最佳 2 選修科 或 4 核心 + 最佳 1 選修 + 數延		
							UQ	M	LQ	UQ	M	LQ
JS4006	人類學	20	20	102	5.10	20	24	23	22	27	27	26
JS4018	中國語言及文學	85	85	356	4.19	93	28	26	25	32	30	29
JS4020	文化研究	17	17	138	8.12	17	25	24	24	28	28	27
JS4022	文化管理	23	23	63	2.74	23	24	23	21	28	26	25
JS4032	英文	59	59	432	7.32	57	25	23	23	29	27	26
JS4044	藝術	20	20	259	12.95	20	24	24	21	28	27	24
JS4056	歷史	50	50	364	7.28	53	26	25	24	30	29	28
JS4068	日本研究	24	24	465	19.38	24	26	25	24	30	28	27
JS4070	語言學	20	20	105	5.25	21	25	24	23	29	27	26
JS4082	音樂	30	30	249	8.30	29	27	25	24	31	29	28
JS4094	哲學	22	22	184	8.36	25	26	24	23	29	27	27
JS4109	宗教研究			174		15	23	22	22	27	25	25
JS4111	神學	19	19	32	--	0	--	--	--	--	--	--



2018 年入學適用			2017 年									
			學額競爭情況				新生入學取錄成績					
聯招編號	課程名稱	首年學額 註二	首年學額 註二	文憑試放榜後改選數字			文憑試成績總分					
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數	最佳 5 科 ^{註一}			4 核心 + 最佳 2 選修科 或 4 核心 + 最佳 1 選修 + 數延		
							UQ	M	LQ	UQ	M	LQ
JS4123	翻譯	34	34	134	3.94	29	29	28	25	33	32	29
JS4202	工商管理學士綜合課程	255	255	1,034	4.05	211	26	25	25	30	29	28
JS4214	環球商業學	18	18	38	2.11	10	35	34	33	40	39	39
JS4226	酒店旅遊及房地產	69	69	395	5.72	54	25	24	24	29	28	27
JS4238	保險、金融與精算學	38	38	122	3.21	40	31	30	28	33	32	30
JS4240	專業會計學	132	132	326	2.47	122	28	27	26	32	31	29
JS4252	計量金融學	39	39	135	3.46	33	31	30	29	34	33	32
JS4254	環球經濟與金融 跨學科主修課程	25	25	61	2.44	18	31	29	29	34	33	33
JS4264	工商管理學士 (工商管理學士綜合課程) 及法律博士學位課程	40	40	38	0.95	10	30	29	28	33	33	32
JS4276	計量金融學及風險管理科學	20	20	48	2.40	20	33	33	32	38	37	35
JS4288	國際貿易與中國企業	20	20	22	1.10	7	32	31	31	37	36	36
JS4329	健康與體育運動科學	20	20	563	28.15	21	26	25	25	29	29	28
JS4331	文學士 (中國語文研究) 及 教育學士 (中國語文教育)	22	22	185	8.41	22	27	25	24	31	29	28
JS4343	文學士 (英國語文研究) 及 教育學士 (英國語文教育)	19	19	118	6.21	19	25	24	23	29	28	26
JS4355	通識教育	10	10	95	9.50	11	23	22	21	26	25	24
JS4361	教育學士 (數學及數學教育)	22	22	132	6.00	21	27	25	24	30	28	27



2018 年入學適用			2017 年									
			學額競爭情況				新生入學取錄成績					
聯招編號	課程名稱	首年學額 #二	首年學額 #二	文憑試放榜後改選數字			文憑試成績總分					
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數	最佳 5 科 ^{#一}			4 核心 + 最佳 2 選修科 或 4 核心 + 最佳 1 選修 + 數延		
							UQ	M	LQ	UQ	M	LQ
JS4401	工程學	331	501	1,905	3.80	431	22	21	20	25	24	23
JS4428	金融科技學	30	30	88	2.93	28	27	25	24	31	28	27
JS4434	電子工程學	75	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
JS4460	生物醫學工程學	49	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
JS4462	能源與環境工程學	41	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--
JS4501	內外全科醫學士課程	235	235	457	--	119	33	32	31	38	36	36
JS4502	內外全科醫學士課程 環球醫學領袖培訓專修組別			44	12	35	35	35	41	40	40	
JS4513	護理學	197	197	802	4.07	162	27	26	25	31	30	29
JS4525	藥劑學	61	61	101	1.66	23	32	31	29	36	34	34
JS4537	公共衛生	35	35	76	2.17	24	27	26	25	31	29	29
JS4542	中醫學	25	25	136	5.44	20	29	27	27	33	32	31
JS4550	生物醫學	20	20	175	8.75	21	30	29	29	34	33	33
JS4601	理學	397	397	1,870	4.71	403	25	23	22	28	26	25
JS4633	地球系統科學 (大氣科學 / 地球物理)	20	20	82	4.10	22	29	28	27	33	31	30
JS4682	數學精研	27	27	112	4.15	31	33	31	30	34	32	31
JS4690	理論物理精研	20	20	88	4.40	25	32	31	29	35	33	31



2018 年入學適用			2017 年									
			學額競爭情況				新生入學取錄成績					
聯招編號	課程名稱	首年學額 註二	首年學額 註二	文憑試放榜後改選數字			文憑試成績總分					
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數	最佳 5 科 ^{註一}			4 核心 + 最佳 2 選修科 或 4 核心 + 最佳 1 選修 + 數延		
							UQ	M	LQ	UQ	M	LQ
JS4719	風險管理科學	27	27	91	3.37	29	28	27	26	30	29	28
JS4801	社會科學	88	88	386	4.39	82	27	26	26	31	30	29
JS4812	建築學	34	34	129	3.79	22	31	30	28	35	33	32
JS4824	經濟學	70	70	426	6.09	66	25	24	23	28	27	27
JS4836	地理與資源管理學	38	38	179	4.71	41	27	26	25	31	30	29
JS4838	城市研究	18	18	103	5.72	21	26	25	25	30	29	28
JS4848	政治與行政學	40	40	177	4.43	38	26	25	24	30	29	28
JS4850	新聞與傳播學	43	43	155	3.60	34	28	27	27	33	32	30
JS4858	全球傳播	20	20	70	3.50	15	30	27	26	35	31	30
JS4862	心理學	57	57	362	6.35	57	29	28	27	32	32	30
JS4874	社會工作	48	48	401	8.35	39	28	27	25	32	31	29
JS4886	社會學	41	41	329	8.02	34	26	25	24	29	28	28
JS4892	全球研究	20	20	75	3.75	22	28	27	26	32	31	30
JS4895	當代中國研究 (人文學科範疇)	3	3	21	7.00	3	未有資料提供					
JS4896	當代中國研究 (社會科學範疇)	3	3	21	7.00	2	未有資料提供					
JS4903	法學士	79	79	209	2.65	46	29	28	27	33	32	31

註一：只計算甲類科目及丙類其他語言課程。

註二：首年學額包括聯招及非聯招學額。

科大入學基本要求：

- 4 核心科目 + 2 個選修科；或
- 4 核心科目 + 1 個選修科 + 數學延伸部分單元一或二
- 2018 文憑試入學最新資訊及分數計分器：join.ust.hk/jupas-score。同學可利用計分器輸入自己的文憑試成績，即時計出自己入學分數。

2017 年新生入學取錄成績

- 「M」為去年該科的新生入學成績的中位數；「LQ」為去年該科的新生入學成績的下四分位數。
- 文憑試科目等級：「M1」為數學延伸部分單元一（微積分與統計）、「M2」為數學延伸部分單元二（代數與微積分）。

2018 年入學適用			2017 年												
聯招編號	課程名稱	首年學額 註一	學額競爭情況				2017 年 新生入學取錄成績								
			首年學額 註一	文憑試放榜後改選數字			文憑試科目等級								
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數	中	英	數	通	M1/ M2	選修科目			
x1	x2	x3													
JS5100	理學	451	451	1,927	4.27	435	M	3	4	5	4	-	5	4	4
							LQ	4	3	5	3	4	4	3	-
JS5101	國際科研	20	20	91	4.55	18	M	4	5	5**	5*	5**	5**	5*	5*
							LQ	3	5*	5*	3	5*	5**	5*	5*
JS5200	工程學	655	655	1,794	2.74	540	M	4	4	5	5	5	4	4	4
							LQ	3	4	5	3	4	4	4	4
JS5300	工商管理	368	368	1,296	3.52	435	M	4	5	5	3	-	5	4	-
							LQ	4	4	4	5	-	5	5	4
JS5311	工商管理學士（經濟學）	25	25	52	2.08	2	入讀人數不足以作為參考，商學院入學成績請參考： undergrad.bm.ust.hk/eng/admissions/requirements/hkdse/								
JS5312	工商管理學士（金融學）	30	30	111	3.70	33	M	3	5	5*	5*	5	5	4	4
							LQ	5*	4	5	5	5	5*	5	5
JS5313	工商管理學士（環球商業管理）	25	25	154	6.16	24	M	5*	5**	5*	5**	5	5**	5**	5*
							LQ	4	5*	5*	5*	-	5**	5*	5*
JS5314	工商管理學士（資訊系統學）	25	25	48	1.92	5	入讀人數不足以作為參考，商學院入學成績請參考： undergrad.bm.ust.hk/eng/admissions/requirements/hkdse/								
JS5315	工商管理學士（管理學）	25	25	59	2.36	8	入讀人數不足以作為參考，商學院入學成績請參考： undergrad.bm.ust.hk/eng/admissions/requirements/hkdse/								
JS5316	工商管理學士（市場學）	25	25	72	2.88	16	M	4	5*	4	5	-	5	4	-
							LQ	5	4	4	5	-	5	4	-
JS5317	工商管理學士（營運管理學）	25	25	27	1.08	5	入讀人數不足以作為參考，商學院入學成績請參考： undergrad.bm.ust.hk/eng/admissions/requirements/hkdse/								
JS5318	工商管理學士（專業會計學）	60	60	254	4.23	60	M	3	4	5	4	5	5*	5	4
							LQ	4	5	4	5	-	5	5	4
JS5331	理學士（經濟及金融學）	25	25	111	4.44	30	M	5	5	5	5	-	5*	5*	5
							LQ	4	5	5*	4	5	5	5	-
JS5332	理學士（量化金融學）	20	20	53	2.65	17	M	3	5	5*	4	5**	5**	5**	5*
							LQ	4	5	5**	4	5*	5**	5*	4
JS5411	理學士（環球中國研究：人文及社會科學）	49	49	310	6.33	57	M	5*	3	4	5*	-	5	3	-
							LQ	4	5	4	4	-	4	4	4
JS5412	理學士（定量社會數據分析）	26	26	46	1.77	26	M	3	4	4	4	-	4	4	-
							LQ	3	5	4	3	-	3	3	-
JS5811	理學士（生物科技及商學）	25	25	93	3.72	26	M	5	5	5	4	5	5*	5	5
							LQ	4	5	5	5	-	5	5	5
JS5812	理學士（環境管理及科技）	15	15	100	6.67	15	M	4	4	5*	5	-	5	5	4
							LQ	4	5	4	4	-	5**	5	3
JS5813	理學士（數學與經濟學）	15	15	75	5.00	11	M	5	4	5	4	5*	5	5	-
							LQ	3	4	5**	3	5	4	5	-
JS5814	理學士（風險管理及商業智能學）	22	22	85	3.86	24	M	4	5*	5	4	5*	5	4	-
							LQ	4	5	5*	5	-	5*	5	5
JS5901	科技及管理學雙學位課程	20	20	108	5.40	21	M	5	5**	5*	5*	5	5*	5	5
							LQ	4	5	5*	4	5	5*	5*	5

註一：包括聯招及非聯招學額。

入學分數換算 (2017年入學適用)								入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
文憑試成績	核心科及甲類選修科							丙類其他語言課程				
	1	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	1	2.5	4	5.5	7

- 最佳 5 科成績總分^{註一}；或
- 4 個核心科 + 2 個最佳選修科^{註一}
- 最佳 6 科成績總分^{註一}

註一：各主要計分方法只計算甲類科目及丙類其他語言課程。

2017 年新生入學取錄成績：

主要計分方法：

- Best 5：最佳 5 科成績總分
- 4C+2X：4 個核心科 + 2 個最佳選修科
- Best 6：最佳 6 科成績總分

主要計分方法成績總分：

UQ：為該科的新生入學成績的上四分位數

M：為該科的新生入學成績的中位數；

LQ：為該科的新生入學成績的下四分位數。

聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註二}	2017 年							
			學額競爭情況			新生入學取錄成績				
			首年學額 ^{註二}	文憑試放榜後改選數字			主要計分方法 ^{註一}	主要計分方法成績總分		
Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數		UQ	M	LQ				
JS6004	建築學文學士	64	64	129	2.02	33	Best 5	30	28	26
JS6016	理學士 (測量學)	42	42	135	3.21	57	Best 5	30	29	28
JS6028	園境學文學士	12	12	94	7.83	11	Best 5	27	27	26
JS6030	文學士 (建築文物保護)	12	12	44	3.67	15	Best 5	25	25	25
JS6042	文學士 (城市研究)	12	12	102	8.50	19	Best 5	28	27	26
JS6054	文學士	377	377	1,192	3.16	343	Best 5	25	24	23
JS6066	文學士及教育學士 (語文教育) - 英文教育 (雙學位課程)	31	31	241	7.77	34	Best 5	27	25	23
JS6078	文學士 (文學研究) 及法學士 (雙學位課程)	20	20	61	3.05	27	4C+2X	37	34	33
JS6080	文學士及教育學士 (語文教育) - 中文教育 (雙學位課程)	26	26	220	8.46	28	Best 5	25	24	23
JS6107	牙醫學士	73	73	220	3.01	57	4C+2X ^{註三}	38	36	35
JS6119	教育學士及理學士 (雙學位課程)	50	50	156	3.12	40	Best 5	26	24	23
JS6157	理學士 (言語及聽覺科學)	48	48	187	3.90	46	4C+2X ^{註三}	36	35	34
JS6195	教育學士及社會科學學士 (雙學位課程)	10	10	43	4.30	13	Best 5	27	27	25
JS6406	法學士	98	98	231	2.36	77	4C+2X	36	34	33
JS6456	內外全科醫學士	235	235	356	1.51	174	Best 6	41	39	38
JS6468	護理學學士	190	190	986	5.19	110	Best 5	25	24	24
JS6482	中醫全科學士	24	24	149	6.21	24	Best 5	29	27	27
JS6494	藥劑學學士	30	30	116	3.87	22	Best 6	38	36	35
JS6717	社會科學學士	193	193	545	2.82	161	Best 5	28	26	25
JS6729	理學士 (精算學)	61	61	149	2.44	54	Best 6	35	33	31
JS6731	社會工作學學士	38	38	279	7.34	29	Best 5	25	24	24
JS6767	經濟學學士 / 經濟金融學學士	305 ^{註四}	305 ^{註四}	412	2.85	106	4C+2X	30	29	28
JS6781	工商管理學學士 / 工商管理學學士 (會計及財務)	305 ^{註四}	305 ^{註四}	375		137	4C+2X	31	30	29
JS6793	工商管理學學士 (資訊系統)	20	20	107	5.35	25	4C+2X	30	28	27

2018年入學適用			2017年							
聯招編號	課程名稱	首年學額 註二	學額競爭情況				新生入學取錄成績			
			首年學額 註二	文憑試放榜後改選數字			主要計分方法 ^{註一}	主要計分方法成績總分		
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數		UQ	M	LQ
JS6808	工商管理學學士(法學)及法學士(雙學位課程)	70	70	129	1.84	64	4C+2X	37	35	35
JS6810	社會科學學士(政治學與法學)及法學士(雙學位課程)	50	50	109	2.18	43	4C+2X	36	34	33
JS6822	新聞學學士	28	28	90	3.21	16	Best 5	28	27	26
JS6860	金融學學士(資產管理及私人銀行)	305 ^{註四}	305 ^{註四}	82	2.85	10	4C+2X ^{註三}	35	34	33
JS6884	理學士(計量金融)	25	25	71	2.84	17	4C+2X ^{註三}	34	33	32
JS6896	工商管理學學士(國際商業及環球管理)	31	31	65	2.10	14	4C+2X	38	37	36
JS6901	理學士	358	358	1,086	3.03	320	Best 5	25	24	23
JS6949	生物醫學學士	35	35	211	6.03	28	Best 6	35	35	35
JS6951	工學學士(工程科學)	20	20	78	3.90	13	Best 5	29	28	28
JS6963	工學學士	443	443	1,090	2.46	365	Best 5	26	24	23

註一：各主要計分方法只計算甲類科目及丙類其他語言課程。
 註二：首年學額包括聯招與非聯招收生學額。
 註三：課程 JS6107、JS6157、JS6860 及 JS6884 於 2018 年入學將更改主要計分方法為最佳 6 科成績。
 註四：數字為課程 JS6767、JS6781 及 JS6860 的共設學額，而 JS6860 學額上限為 20。

入學分數換算 (2017年入學適用)								入學分數計算 (2017年入學適用)					
文憑試成績	核心科及甲類選修科							丙類其他語言科					4個核心科 + 1個最佳選修科 ^{註一}
	1	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A	
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	1	2	3	4	5	

註一：乙類應用學習科目並不納入計算範圍；2018年入學分數計算方法將改以加權後最佳5科計算。

2018年入學適用			2017年									
聯招編號	課程名稱	首年學額 註二	學額競爭情況				新生入學取錄成績					
			首年學額 註二	文憑試放榜後改選數字			取錄平均分數					
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數 ^{註三}	四核心 + 一選修	中文	英文	數學	通識	最佳 選修科
JS7100	文學士(榮譽)	32	32	593	18.53	29	20.21	4.59	3.86	3.55	4.10	4.10
JS7101	中文(榮譽)文學士	39	39	748	19.18	39	20.62	4.74	3.31	3.56	4.15	4.85
JS7200	工商管理(榮譽)學士	147	147	1,881	12.80	147	19.93	3.95	3.43	4.18	4.07	4.30
JS7204	翻譯(榮譽)文學士	39	39	567	14.54	39	20.18	4.23	3.82	3.85	4.18	4.13
JS7216	工商管理(榮譽)學士 - 風險及保險管理	25	25	479	19.16	25	19.32	3.60	3.48	4.16	3.84	4.24
JS7300	社會科學(榮譽)學士	124	124	1,708	13.77	121	20.06	3.91	3.67	3.95	4.26	4.26
JS7503	當代英語語言文學課程(榮譽)文學士	25	25	404	16.16	25	19.46	3.96	4.68	3.40	3.96	3.52
JS7606	文化研究(榮譽)文學士	25	25	579	23.16	25	20.12	4.36	3.72	3.76	4.00	4.28
JS7709	歷史(榮譽)文學士	25	25	582	23.28	25	20.00	4.04	3.76	3.48	3.92	4.80
JS7802	哲學(榮譽)文學士	25	25	384	15.36	25	19.68	3.92	3.60	3.60	4.00	4.56
JS7905	視覺研究(榮譽)文學士	25	25	444	17.76	26	19.46	4.27	3.65	3.54	3.81	4.19

註二：包括聯招及非聯招學額
 註三：院校最後經聯招取錄的人數

入學分數換算 (2017年入學適用)														入學分數計算方法 (2017年入學適用)	
文憑試成績	核心科及甲類選修科							乙類應用學習課程		丙類其他語言課程					5個最佳成績的科目 (不論核心科或選修科) ^{註一}
	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	3	0	3	4	5	6	7	

註一：學士課程最多計算一個應用學習科目；高級文憑最多計算兩個應用學習科目。

2018年入學適用			2017年					
聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註一}	學額競爭情況			新生入學取錄成績		
			首年學額 ^{註一}	文憑試放榜後改選數字		取錄平均分數		
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數	最佳5科 (任何科目)	指定 文憑試科目
JS8105	中國語文教育榮譽學士	64	64	513	8.02	47	21	中文：5
JS8117	英國語文教育榮譽學士—中學	32	32	231	7.22	21	21	英文：5
JS8234	小學教育榮譽學士—常識	20	20	586	29.30	13	21	--
JS8246	小學教育榮譽學士—數學	15	15	318	21.20	9	21	數學：6
JS8325	體育教育榮譽學士	29	29	1,145	39.48	17	21	--
JS8361	中學教育榮譽學士—資訊及通訊科技	35	35	238	6.80	20	20	--
JS8371	企業、會計與財務概論教育榮譽學士	35	35	264	7.54	30	20	--
JS8381	歷史教育榮譽學士	31	31	322	10.39	31	20	--
JS8391	中學數學教育榮譽學士	34	34	342	10.06	20	21	數學：5
JS8404	幼兒教育榮譽學士	18	18	1,492	82.89	17	22	--
JS8416	中國歷史教育榮譽學士	23	23	451	19.61	24	21	--
JS8428	地理教育榮譽學士	20	20	306	15.30	18	21	--
JS8430	科學教育榮譽學士	41	41	217	5.29	21	21	--
JS8507	幼兒教育高級文憑	330	330	3,824	11.59	335	19	--
JS8600	語文研究榮譽文學士 (中文主修)	16	16	283	17.69	17	20	中文：5
JS8612	語文研究榮譽文學士 (英文主修)	16	16	189	11.81	19	20	英文：5
JS8624	全球及環境研究榮譽社會科學學士	24	24	263	10.96	27	21	--
JS8636	創意藝術與文化榮譽文學士 (音樂)	12	12	227	18.92	7	21	--
JS8648	創意藝術與文化榮譽文學士 (視覺藝術)	12	12	249	20.75	12	20	--
JS8651	心理學榮譽社會科學學士	20	20	774	38.70	23	22	--
JS8663	特殊教育榮譽文學士	20	20	358	17.90	17	21	--
JS8801	創意藝術與文化榮譽文學士及音樂教育榮譽學士 (同期結業雙學位課程)	22	22	135	6.14	17	20	--
JS8813	創意藝術與文化榮譽文學士及視覺藝術教育榮譽學士 (同期結業雙學位課程)	23	23	237	10.30	17	21	--
JS8825	語文研究榮譽文學士及英文教育榮譽學士 (同期結業雙學位課程)	20	20	141	7.05	18	21	英文：5

註一：包括聯招及非聯招學額。

入學分數換算方法 (2017年入學適用)								入學分數計算 (2017年入學適用)				
文憑試成績	核心科及甲類選修科						丙類其他語言課程					4 個核心科 + 1 個最佳選修科 ^{註一}
	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A	
入學分數	2	3	4	5	6	7	2	3	4	5	6	

註一：同學如在乙類應用學習學科目取得「達標」或以上成績，將視作為符合一個選修科目之要求。

2017 年新生入學取錄成績：

▶ 「M」為去年該科的新生入學成績的中位數；「LQ」為去年該科的新生入學成績的下四分位數。

2018 年入學適用			2017 年				新生入學取錄成績	
聯招編號	課程名稱 ^{註一}	首年學額 ^{註二}	學額競爭情況			M	LQ	
			首年學額 ^{註三}	文憑試放榜後改選數字				
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數			正式遴選取錄人數
JS9001	心理學社會科學榮譽學士	35	35	642	18.34	63	17	16
JS9002	應用經濟學榮譽社會科學學士	35	35	124	3.54	12	17.5	16
JS9003	政治及公共行政榮譽社會科學學士	35	35	245	7.00	33	17	15
JS9004	應用社會研究榮譽社會科學學士	35	35	262	7.49	25	18	16
JS9011	中文榮譽文學士	50	50	252	5.04	42	18	16
JS9013	語言研究與翻譯榮譽文學士	43	43	292	6.79	55	17	17
JS9016	創意廣告及媒體設計榮譽文學士	80	80	523	6.54	52	17	16
JS9017	英文及比較文學榮譽文學士	40	40	75	1.88	12	15	14
JS9220	專業會計榮譽工商管理學士	89	89	339	3.81	69	18	17
JS9230	商業管理學榮譽工商管理學士	70	70	486	6.94	45	17	16
JS9240	環球商業及市場學榮譽工商管理學士	70	70	373	5.33	56	18	16
JS9250	企業管治榮譽工商管理學士	36	36	360	10.00	14	15	14
JS9270	財務學榮譽工商管理學士	27	27	123	4.56	8	17	16.75
JS9280	應用心理學榮譽學士，商業管理榮譽學士	36	36	239	6.64	26	16.5	16
JS9530	英語教學榮譽教育學士及英語研究榮譽學士	20	20	194	9.70	19	16	15
JS9540	英語研究榮譽學士	60	60	202	3.37	24	16	15
JS9550	語言研究榮譽學士 (應用中國語言)	35	35	168	4.80	13	17	16
JS9560	教育榮譽學士 (中國語文教學) 及語言研究榮譽學士 (應用中國語言)	30	2018/19 年度新課程					
JS9570	語言研究 (雙語傳意) 榮譽學士，國際商業榮譽學士	30	2018/19 年度新課程					
JS9580	教育榮譽學士 (幼兒教育：領導及特殊教育需要)	70	2018/19 年度新課程					
JS9720	電子及電腦工程學榮譽工學士	34	34	226	6.65	25	17	16
JS9768	檢測科學和認證榮譽學士	30	2018/19 年度新課程					

註二：只列出公開大學開辦的自資課程，並不包括 SSSDP 課程學額。

註三：包括聯招及非聯招學額。

入學分數換算 (2017年入學適用)											入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
核心科及甲類選修科								乙類應用學習課程			丙類其他語言課程				
文憑試成績	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	4個核心科 + 1個最佳選修科 ^註
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	不考慮	不考慮	不考慮					

註：甲類科目【生物或組合科學（包括生物）】可獲優先考慮。

2018年入學適用				2017年				
聯招編號	課程名稱	首年學額	首年學額	學額競爭情況			新生入學取錄平均分數	
				文憑試放榜後改選數字			平均總分	
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數		
JSSA01	護理學榮譽學士	200	60	1,621	27.02	60	19.82	
JSSA02	數碼娛樂榮譽理學士	30	2018/19年度新課程					

入學分數換算 (2017年入學適用)											入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
核心科及甲類選修科								乙類其他語言課程			丙類其他語言課程				
文憑試成績	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	4個核心科 + 1個最佳選修科 ^{註一}
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	3	2	1	2	3	4	5	

註一：乙類應用學習課程並不納入計算範圍。

2017年新生入學取錄成績

▶ 「M」為該科的新生入學成績的中位數；「UQ」為該科的新生入學成績的上四分位數；「LQ」為該科的新生入學成績的下四分位數。

2018年入學適用				2017年										
聯招編號	課程名稱	首年學額 ^{註二}	首年學額	學額競爭情況			平均總分	新生入學取錄平均分數						
				文憑試放榜後改選數字				文憑試科目等級						
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數		中	英	數	通	最佳選修科		
JSSC02	建築學（榮譽）理學士	70	70	195	2.79	40	17.5	UQ	4	3	4	4	4	
								M	3	3	4	4	4	
								LQ	3	3	4	3	3	
JSSC03	資訊科學（榮譽）理學士	90	2018/19年度新課程											

註二：包括聯招與非聯招收生學額。

入學分數換算 (2017年入學適用)											入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
核心科及甲類選修科								乙類應用學習課程			丙類其他語言課程				
文憑試成績	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	4個核心科 + 1個最佳選修科 ^{註二}
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	考慮 ^{註一}	考慮	2	3	4	5	6	

註一：只適用於「採購及營銷」及「應用商業研究」課程。

註二：乙類應用學習課程不納入計算範圍。

2018年入學適用				2017年				
聯招編號	課程名稱	首年學額	首年學額	學額競爭情況			新生入學取錄平均分數	
				文憑試放榜後改選數字			平均總分	
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數		
JSSH01	供應鏈管理工商管理（榮譽）學士	105	70	1,031	14.73	48	18.46	
JSSH02	精算及保險（榮譽）理學士	35	2018/19年度新課程					
JSSH03	應用及人本計算學（榮譽）文學士	60	2018/19年度新課程					
JSSH04	數據科學及商業智能學（榮譽）理學士	70	2018/19年度新課程					
JSSH05	管理科學與資訊管理（榮譽）學士	65	2018/19年度新課程					

入學分數換算 (2017年入學適用)										入學分數計算方法 (2017年入學適用)					
文憑試成績	核心科及甲類選修科							乙類應用學習課程		丙類其他語言課程					
	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	按個別課程而定		不考慮					4個核心科 + 1個最佳選修科 ^{註一}

註一：只考慮甲類選修科目。

2018年入學適用			2017年				
聯招編號	課程名稱	首年學額	學額競爭情況			新生入學取錄平均分數	
			首年學額	文憑試放榜後改選數字		平均總分	
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數		正式遴選取錄人數
JSST01	護理學健康科學(榮譽)學士	225	200	1,587	7.94	200	19.16
JSST02	醫療化驗科學(榮譽)理學士	30	20	347	17.35	21	20.86
JSST03	放射治療科學(榮譽)理學士	15	12	219	18.25	12	19.75
JSST04	職業治療學理學士(榮譽)學位	50	2018/19年度新課程				

入學分數換算 (2017年入學適用)										入學分數計算方法 (2017年入學適用)				
文憑試成績	核心科及甲類選修科							丙類其他語言課程						
	1	2	3	4	5	5*	5**	E	D	C	B	A		
入學分數	0	2	3	4	5	6	7	2	3	4	5	6	4個核心科 + 1個最佳選修科 ^{註一}	

註一：如在乙類應用學習學科目取得「達標」或以上成績，將視作為符合一個選修科目之要求。

2017年新生入學取錄成績：

▶ 「M」為去年該科的新生入學成績的中位數；「LQ」為去年該科的新生入學成績的下四分位數。

2018年入學適用			2017年				新生入學取錄成績		
聯招編號	課程名稱 ^{註二}	首年學額 ^{註三}	首年學額 ^{註三}	學額競爭情況			M	LQ	
				文憑試放榜後改選數字					
				Band A 報讀人數	每學額競爭人數	正式遴選取錄人數			
JSSU12	創意寫作與電影藝術榮譽文學士	80	2018/19年度新課程，請參看 JUPAS 自資課程 (JS9712) 的收生成績資料 ^{註四}						
JSSU14	動畫及視覺特效榮譽藝術學士	80	80	538	6.73	64	17	16	
JSSU15	電影設計及攝影數碼藝術榮譽藝術學士	80	2018/19年度新課程，請參看 JUPAS 自資課程 (JS9715) 的收生成績資料 ^{註四}						
JSSU40	護理學榮譽學士(普通科)	270	150	1,784	11.89	153	20	19	
JSSU50	護理學榮譽學士(精神科)	70	70	604	8.63	65	18	17	
JSSU65	檢測和認證榮譽工學士	100	50	241	4.82	32	19	18	
JSSU71	互聯網科技榮譽電腦學士	60	2018/19年度新課程，請參看 JUPAS 自資課程 (JS9717) 的收生成績資料 ^{註四}						
JSSU90	國際款待及景區管理榮譽學士	80	2018/19年度新課程，請參看 JUPAS 自資課程 (JS9290) 的收生成績資料 ^{註四}						
JSSU92	商業智能及分析學榮譽工商管理學士	50	2018/19年度新課程，請參看 JUPAS 自資課程 (JS9260) 的收生成績資料 ^{註四}						
JSSU95	運動及康樂管理榮譽學士	40	2018/19年度新課程，請參看 JUPAS 自資課程 (JS9295) 的收生成績資料 ^{註四}						
JSSU96	金融科技及創新榮譽工商管理學士	80	2018/19年度新課程						
JSSU97	環球市場及供應鏈榮譽工商管理學士	50	2018/19年度新課程						

註二：只列出公開大學開辦的 SSSDP 課程學額，並不包括一般自資課程的學額。

註三：包括聯招及非聯招學額。

註四：JUPAS 自資課程的收生成績資料，可瀏覽 www.ouhk.edu.hk/JUPAS/admissionscore。

入學分數換算 (2017年入學適用)

入學分數計算方法
(2017年入學適用)

文憑試成績	核心科及甲類選修科							乙類應用學習		丙類其他語言課程					4個核心科 + 1個最佳選修科
	1	2	3	4	5	5*	5**	達標並表現優異	達標	E	D	C	B	A	
入學分數	1	2	3	4	5	6	7	3	2	2	2	3	3	3	

2018年入學適用				2017年				
聯招 編號	課程名稱	首年 學額	首年 學額	學額競爭情況			平均總分	
				文憑試放榜後改選數字				
				Band A 報讀人數	每學額 競爭人數	正式遴選 取錄人數		
JSSV01	時裝設計 (榮譽) 文學士	60	60	418	6.97	47	17	
JSSV02	產品設計 (榮譽) 文學士	60	60	521	8.68	50	17	
JSSV03	園境建築 (榮譽) 文學士	45	10	179	17.90	10	19	
JSSV04	廚藝及管理 (榮譽) 文學士	60	30	589	19.63	24	17	
JSSV05	土木工程 (榮譽) 工學士	90	60	392	6.53	60	18	
JSSV06	環境工程及管理 (榮譽) 工學士	60	60	358	5.97	50	17	
JSSV07	園藝及園境管理 (榮譽) 文學士	60	30	303	10.10	24	18	
JSSV08	測量學 (榮譽) 理學士	60					2018/19 學年起納入 SSSDP	
JSSV09	運動及康樂管理 (榮譽) 社會科學學士	40					2018/19 學年起納入 SSSDP	
JSSV10	屋宇設備工程 (榮譽) 工學士	60					2018/19 學年起納入 SSSDP	
JSSV11	創新及多媒體科技 (榮譽) 理學士	30					2018/19 學年起納入 SSSDP	
JSSV12	資訊及通訊科技 (榮譽) 理學士	66					2018/19 學年起納入 SSSDP	

學友社
Hok You Club

到校學生輔導及生涯規劃服務

4大介入點

- 知己**
自我探索與了解
- 知彼**
認識與了解客觀環境
- 抉擇與部署**
為自己訂立合適目標，適當部署下一步
- 行動與反思**
透過進修學習及經驗反思，漸備達至目標的能力

LEVEL UP

對象：中一至中六學生
*學校可按需要選取單節的單元活動或系列性整全課程

最新服務詳情，請登入 www.hyc.org.hk/SchoolService

查詢 | 學友社 (學校服務組) : 27287999

學友社 Hok You Club

升學資訊 · 學友社動態

在面試中脫穎而出！ 讓你勝算大增的試前準備和臨場技巧

學友社學生輔導中心總幹事 吳寶城

無論聯招或聯招以外的課程，不少均設面試來甄選學生，用以參考同學公開試以外的綜合質素是否合乎課程要求。其中一些著重創意或個人價值觀的科目（如設計、社工及教育等）尤為看重面試表現。同時，不少「邊緣」學生能否入讀心儀課程，往往取決於面試表現。

近年院校的面試形式越來越多樣化，除傳統的個人或小組面試，亦有筆試、參觀校園、問答環節等。不論形式如何，同學早在填報志願時便應開始着手準備，以最佳的狀態來「應戰」。由於每個課程的面試內容都不一樣，可能是時事新知、個人興趣、個案分析等，同學不可能一一擬定標準答案，所以需要倚重平日早作準備，多加練習，務求在面試當日有最好的臨場發揮。

試前積累三部曲

一 用 1 分鐘，給考官留下好印象

面試官對學生第一印象的好與壞，源於短短一兩分鐘的「個人自我介紹」，因此內容要盡量表現出與眾不同的一面。如分享過往的活動經驗，切忌把活動如數家珍般道出，應指出當中的體會及感受，並解釋如何把這些體會結合到日後的學習計劃當中。同學可參考以下例子，預早擬定一個獨特的自述。

以活動經驗（年宵攤位）結合升學抉擇：

較高層次
將活動與升學選擇結合
例：最後我們的攤檔取得不錯的利潤，讓我很有成就感。而當中解決疑難的經驗，引起我對市場學的好奇心，所以希望繼續進修相關知識，將來投身市場推廣工作。

講述活動中的體會
例：我負責市場推廣，要分析哪些是目標顧客，然後選擇合適的貨品及推銷手法，從中明白切身投入顧客的角度，才可提供最合適的貨品與服務。

只講出曾參與的活動
例：曾與同學一起經營年宵攤檔。

較低層次

同學宜先擬定大概內容，再練習數遍，並留意語速、小動作及眼神等。記住，好的自我介紹是面試成功的第一步！

二 讓考官感受到你的報讀誠意

學生常被問到的問題之一，是「為何對這課程有興趣？」、「是否了解課程的內容？」等問題。同學回答時須表現報讀的誠意，一方面應事先透過院校或學科網頁等途徑了解課程內容；另一方面可結合自己的興趣與課程內容來回答問題，如報讀社會工作系的學生，可表示自己「喜歡與人溝通」、「希望能為社會做些有意義的事」等，甚至應加入自己的經驗來回答，如有相關的義工紀錄。注意，要避免「空口講白話」，亦切忌過分吹噓，以免給人虛偽的感覺。

三 備試必做：留意時事，掌握行業狀況

不少面試會以時事新聞為討論內容，讓面試官觀察學生的思維模式、分析及表達能力。學生應培養每天閱讀新聞的習慣，以了解新近發生的重大事件及對社會現狀有較全面的理解。例如報讀社會科學及政治學的同學，應了解最近的政治民生議題，報讀旅遊酒店學科或工商管理的同學，就可多分析自由行政策對本港旅遊業的影響等。此外，面試官可能提及相關專業的行業狀況，如社工及教育等專業，面試內容可能有專業界的工作流程、專業操守等。然而，學生不用擔心未能回答問題，一般而言，面試官不會要求學生對行業運作有很深入及獨到的見解，只希望藉此了解學生的個人觀點，以及留意學生對投身該行業的準備。

臨場發揮的四個秘訣

一 回答問題時：先歸納重點，後陳述事例

學生回答問題及表達意見時，可歸納表述內容為數個重點，以簡短句子作概括，使思路更見清晰，結構更為嚴謹，亦更有效地表達意見。而加插事例來論述，亦有助表達抽象的理念及加強說服力。

二 遇到不熟悉的題目時：盡力發揮，虛心請教

面試官所問的問題若符合自己的興趣及專長，當然是最好不過的，但當被問到不甚了解的內容時，亦應盡量就題目發揮，千萬不要只簡短地回答「是」與「否」，或是「問一句，答一句」。即使是不熟悉的問題，學生亦可提出自己的想法，亦可請教面試官或其他面試者，或能給面試官留下虛心受教的印象。

三 保持微笑迎人，態度誠懇有禮

學生應表現出禮貌的態度，但又不宜過分熱情，如在面試官發問問題時保持微笑，專心聆聽。若是小組討論的話，學生就要特別留意，要在完整表達自己觀點的同時，亦要給別人機會發表意見。進入考場時說聲「您好」，離開時說聲「再見」，也能拉近學生與面試官之間的距離。

四 因應學系性質，選擇合適衣著

衣著應以大方整齊為主，依據不同學系專業作相應的裝束打扮，並同時要符合學生的身份。如面試酒店、工商管理商業類科目時，應穿着得較為整齊、正式；但若面試一些設計或社會科學科目時，衣著則不宜過於莊嚴（如西裝、晚裝），但也不宜過份隨便（如背心、短褲、拖鞋）。

最後提醒同學，好的面試技巧需要多嘗試、多練習及事後多反思，而且除了大學入學外，面試技巧在人生的其他階段亦相當重要，如求職、晉升等，所以同學應珍惜這些面試經驗，視之為學習過程，不要輕易放棄及逃避。

專訪香港理工大學收生負責人

讓考官看到你的熱誠與長遠計劃

文 / 黃曉彤

為數不少的聯招課程都設面試，用作取錄學生的重要參考，因此面試表現往往對同學爭取入讀心儀課程有相當大影響，甚至是決定性的因素。究竟如何在大學面試爭取良好表現？《指南》訪問了香港理工大學協理副校長（學術支援）及教務長何兆鏗教授，為同學提供實用面試貼士。

按興趣選科更有利面試

「考完 DSE 後，同學需認真考慮自己對甚麼行業或課程真正有興趣，再考慮考試表現，然後了解心儀課程的收生分數，盡量搜集相關行業的資料，多與人傾談，最好向從事心儀工作的人了解，從事該行業有甚麼要留意，從而考慮自己是否適合。」何兆鏗教授指，若對有關範疇感興趣，自能更好地準備面試。

忌壟斷發言 帶出討論更優勝

理大面試主要分為小組和個人面試。「個人面試要求隨機應變，同學要對相關學科和行業有認識，才能流暢回答提問。而在小組面試，須小心處理發言量，不可不說話，也不可說得太多。由於大學愈來愈講求合作，要求同學有良好溝通技巧，如考生只顧搶發言，令同組同學有壓迫感，會讓考官產生不良印象。」

何教授指，在小組面試最能「加分」的並非搶答所有答案，而是協助組員發揮。「遇上表現不佳的對手是很大的挑戰，但同時也是好機會，若你能幫助這類同學，會讓考官覺得你不但充分認識該議題，且願意和懂得幫助別人，能引領組員思考和探討問題，這樣定會拿到高分。」

何教授透露，面試亦會經常問到時事。「如歐洲共同體現時搖搖欲墜，這形勢對世界和香港有何影響？某些國家脫離歐盟會造成甚麼影響？你有何看法？這或會是工商管理學院的面試問題。」他提醒，同學屆時可說出對時事的觀察和認識，但面試並非辯論，因此別太強調自己的政治觀點，亦切忌嘗試說服別人。

常見提問的回答技巧

請介紹你自己－精選自己的過人之處

何教授建議，結合自我介紹和自身經驗，或就觀察到的行業細節提出見解，會讓考官眼前一亮。「在護士課程面試回答為何想做護士時，如果只說『因為想救傷扶危』，這答案很普通。相反同學可分享自己就病人對私隱要求的看法。我亦見過有熱衷火車的學生，分享對各地火車幕門的見解。」他提醒，自我介紹別太老生常談，應找出自己的特別之處，重點介紹。「若需展示作品集，應只揀選最能代表自己的作品，讓人在短時間內留下深刻印象。同樣，OLE 經驗不用說太多，只需提及特別的活動，如曾獲奧數金牌等。」



為甚麼你想讀這科－讓考官看到你的藍圖

這是個人面試的典型問題，同學應解釋為何對學科有興趣、將來想做甚麼工作，表現出誠意與自信心。「以酒店課程面試為例，香港學生經常說畢業後要去哪些國際級酒店做管理實習生（Management Trainee），然後在某部門工作，雖然這是可接受的答案，但顯出你並沒太大信心。相反，有些外國學生指他們計劃進入某間國際級酒店工作兩年，期間在不同部門獲得經驗，然後在廿年後擁有該酒店。」何教授提醒，考生要具體說出自己會做到甚麼，計劃要做甚麼，如何長遠達到某個目標。「要讓老師看到你有具體的藍圖，知道你按部就班。」

遇難題須鎮定和虛心

面試時或會遇到艱深的問題，「有時考官並不期望有答案，只是想看看考生突然遇到刁鑽問題會如何反應。同學謹記不要亂說，不懂的話就坦承對問題認識不多，然後嘗試用常識回答。」何教授指，如在小組討論，不妨向組員請教，邀請大家一起討論。「最重要能夠得體地表達，虛心聆聽，切忌搶著說、亂說，讓人有『識少少扮代表』的感覺。」

珍惜機會勿缺席

由於各院校的面試時間相若，或會出現「撞期」的情況。何教授指，一旦面試日子有衝突，應向「沒那麼心儀，但也想入讀的課程」聯絡人說明自己的情況，請求大學安排改期。「若你肯解釋，通常都會幫忙，但如果你不交待就缺席面試，大學就不會再考慮你。」他強調，面試對是否能入讀大學影響甚大，同學須認真對待，盡量避免在大學舉行面試的日子旅行。何教授叮囑，面試當日要提早到達試場，切勿遲到；一定要預留適當的時間，讓自己定一定神，才會有最好的發揮。

想知更多關於面試時應穿甚麼服裝的建議，請登入學友社一站式學生資訊網站 (student.hk/jupas_interview) 瀏覽更多關於面試的資訊。

專訪香港大學收生負責人

須熟時事 重溝通能力及批判性思考

文 / 黃曉彤

港大醫學院去年引入「迷你多站式面試」，今年「內外全科醫學士」、「護理學學士」及「藥劑學學士」課程皆採用此面試形式。究竟準備這種新形式面試，以至港大其他課程的面試時有甚麼要注意，又有何秘訣？以下就由港大李嘉誠醫學院助理院長（新生遴選）梁嘉傑教授、以及港大入學及學術交流部代表，講解需注意的事項。

須留意時事 重溝通能力

「迷你多站式面試」（Multiple Mini Interview，簡稱 MMI）要求考生輪流到四個面試站，一對一面對考官，分別回答關於時事常識、倫理道德、溝通技巧、批判性思考等四個範疇的提問。梁嘉傑教授指，面試會問及投身醫學界需關心的時事、醫療服務和社會衛生相關的議題。

梁教授透露，時事常識題通常會問同學對「不偏門的本地或國際時事」的看法，而倫理道德題則關於現實生活的情況。「問題經常圍繞同學在社會與他人的關係，例如甚麼是義務，甚麼是公民責任、朋友的責任以及作為準醫生的責任，也可能問及同學或師生之間的關係。」面試亦會提供具寓意的圖片，問考者有何想法，測試創作力及幻想力。由於題目範疇很闊，他建議考者多關心時事、多閱報、多與人溝通，訓練批判性思考。

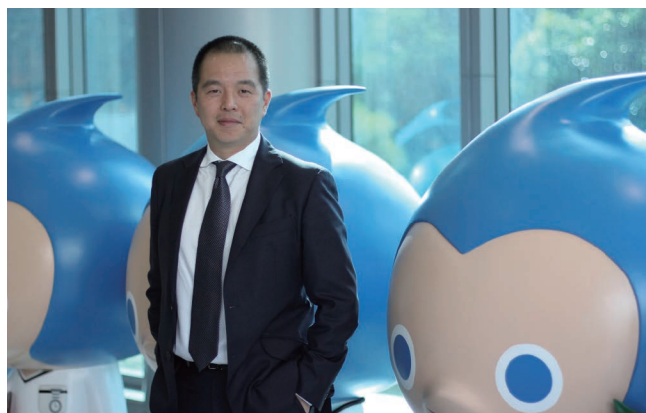
梁教授指，醫學院重視學生的溝通能力。「考者要能夠表達自己，同時懂得聆聽，並因應別人的反應作適當互動。多與不同背景和年紀的人聊天，聆聽別人不同的經歷下不同的看法，嘗試與別人有理性討論，有助同學多了解不同觀點，讓自己的思維變得更闊，過程可訓練即時回應和表達的能力。」

懂理性討論更優勝

梁教授說，面試時不用刻意猜度標準答案，亦可與老師持不同意見，惟須注意溝通態度。「討論沒一定答案，老師同意不等如會給高分，即使意見不同，最重要是有良好溝通和理性討論。」他續指，「如因為怕得罪老師而放棄自己的觀點，這並非好事，為據理力爭而不聆聽和理性討論，亦不會獲得欣賞，只有成熟、受教和文明的人才能在意見分歧下處理溝通。這很高層次，同學毋須很圓滑，但至少要让老師看到你對理性討論有認知。」

遇上難題時 有危亦有機

對於艱深的問題，梁教授認為同學屆時若能冷靜應對，亦能給考官留下正面印象。「沒有人懂得所有事，因此老師會接受考者有不認識的事情，這也是一個考驗，讓老師看到同學在完全不懂的情況下如何調節情緒、進行討論。」但他補充，同學須對時事有基本認識。



「當然『不懂』都分不同層次，同學不了解醫管局如何改革去幫助解決老人問題是可以接受的，但如果不知道香港面對人口老化，便很難幫助你。」他同學提醒切忌裝懂，如不認識討論議題就要承認自己的不足，然後盡力了解，甚至可請老師給予提示，再加以發揮。

切忌吹噓 不卑不亢贏好感

說到面試宜忌，梁教授提醒考者誠實十分重要。「我認為最不好是裝模作樣、經驗不多卻吹噓到好有成就、好有認識和興趣，以為可藉此加分，但深入討論就會發現是空洞的。作為醫生，不懂就是不懂，不能夠『充』，否則會有危險。這點很重要，其實亦很容易看穿。」他叮囑考者應誠實表現真正的自己。「要老實，在此之前要知道自己是甚麼類型的人。有些同學了解自己的優點，甚至知道自己的缺點，不過份誇大優點，亦能勇敢承認缺點，遇到這些性格的同學，對我來說是凌駕他所有的見識、學問，因為這對十多歲的同學來說並不容易，若有的話會較高分。」

港大的整體面試安排

除 MMI，港大整體的面試模式多為個人面試和小組面試。香港大學入學及學術交流部高級課程經理李欣怡指，個人面試是希望更了解同學，小組面試多有關時事，某些課程如商科會讓同學討論特定個案、發表意見。「大學的理念是要求同學對時事有認識，並非想問書本或專業的知識，而是希望同學對周遭事物有了解，從而有批判性思考能力，所以同學為面試準備的並非背誦，而是思考自己對周遭時事的觀感、對自己的影響和得到的啟發。我們希望藉此了解同學的思維模式。」

做好安排 勿錯過面試


李欣怡籲同學應留意大學網站公布的最新面試資訊，做好安排，避免因旅行等原因錯失珍貴的面試機會。她指出，港大的聯招課程面試多在 6 月開始進行，亦經常會於 5 月舉行的聯招課程資訊週透露面試資訊，同學應參加有關活動。

2018 年文憑試考生適用 聯招課程面試一覽

學友社學生輔導中心整理
(資料由院校提供)

- ▶ 各院校會按課程需要，邀請申請者參加面試或筆試。以下列出舉行面試或筆試的聯招課程。
- ▶ 院校會不定期更新相關安排，同學應留意各院校網頁公布。
- ▶ 註：教資會：大學教育資助委員會（教資會）資助課程；自資：自資課程；SSSDP：「指定專業／界別課程資助計劃」課程。

教資會資助課程

 香港城市大學

教資會

最新面試資訊網頁：www.admo.cityu.edu.hk/jupas/interview

- ▶ 以下資料只作參考，有關 2018 年度面試安排，請瀏覽院校網頁。

聯招編號	課程名稱	日期 (2018 年)	形式	語言	筆試
JS1000	理學士 (計算金融學)	6 月上旬	小組面試	英語	無
JS1001	工商管理學士 (環球商業)	6 月上旬	小組面試	英語	無
JS1002	工商管理學士 (會計)	6 月 12 至 14 日	小組面試	英語	無
JS1003	經濟及金融系【選項：工商管理學士 (商業經濟)、工商管理學士 (金融)】	6 月上旬	小組面試	英語	無
JS1004	資訊系統學系 【選項：工商管理學士 (環球商業系統管理)、工商管理學士 (資訊管理)】	5 月 17 至 19 日	小組面試	中文 / 英語	無
JS1005	工商管理學士 (管理學)	5 月下旬至 6 月上旬	小組面試	英語	無
JS1006	管理科學系 【選項：工商管理學士 (商業分析)、工商管理學士 (商業營運管理)】	5 月 28 至 31 日	小組面試	英語	無
JS1007	工商管理學士 (市場營銷)	5 月下旬	小組面試	英語	無
JS1051	能源及環境學院 【選項：工學士 (能源科學及工程學)、工學士 (環境科學及工程學)】	7 月 3 至 6 日	小組面試	英語	無
JS1061	法律學學士	7 月下旬	小組面試	英語	無
JS1091	建築科技學部【選項：理學副學士 (屋宇裝備工程學)、理學副學士 (建造工程及管理學)、理學副學士 (測量學)】	7 月下旬	小組面試	英語	無
JS1093	理學副學士 (建築學)	7 月 16 至 29 日	小組面試	英語	無
JS1103	文學士 (中文及歷史)	7 月下旬	小組面試	中文 / 英語	無
JS1105	翻譯及語言學系 【選項：文學士 (語言學及語言應用)、文學士 (翻譯及傳譯)】	5 月下旬	小組面試	英語	無
JS1201	建築學及土木工程學系 【選項：工學士 (建築工程)、工學士 (土木工程)、理學士 (測量學)】	7 月 16 至 29 日	小組面試	英語	無
JS1202	理學士 (化學)	7 月	小組面試	英語	無
JS1203	生物醫學系【選項：理學士 (生物科學)、理學士 (生物醫學)】	7 月下旬	小組面試	英語	無
JS1204	理學士 (電腦科學)	7 月	小組面試	英語	無
JS1205	電子工程學系【選項：工學士 (電子計算機及數據工程學)、工學士 (電子及通訊工程學)、工學士 (資訊工程學)】	待定	小組面試	中文 / 英語	無
JS1206	理學士 (計算數學)	6 月上旬	小組面試	中文 / 英語	無
JS1208	理學士 (應用物理學)	7 月 23 至 27 日	小組面試	英語	無
JS1209	工學士 (系統工程管理學)	7 月	個別面試	英語	無
JS1210	工學士 (材料工程學)	7 月 25 至 27 日	小組面試	英語	無

最新面試資訊網頁：admissions.hkbu.edu.hk/ug/jupas_interview

▶ 以下資料只作參考，有關面試的最新安排，請瀏覽院校網頁。

聯招編號	課程名稱	日期 (2018 年)	形式	語言	筆試
JS2030	音樂文學士	4 至 6 月	待定	待定	待定
JS2110	工商管理學士 — 會計學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2120	工商管理學士 — 專修待定	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2130	工商管理學士 — 應用經濟學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2140	工商管理學士 — 創業學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2150	工商管理學士 — 財務學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2160	工商管理學士 — 人力資源管理學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2170	工商管理學士 — 資訊系統及電子商貿學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2180	工商管理學士 — 市場學專修	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2320	傳理學學士 — 電影主修 — 動畫及媒體藝術專修	7 月中旬	小組面試	待定	待定
JS2410	中醫學學士及生物醫學理學士	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2420	中藥學學士	6 月中下旬及 7 月中旬	小組面試	英語、普通話、粵語	無
JS2510	理學士	6 月中旬	待定	待定	待定
JS2660	社會工作學士	7 月中旬	小組面試	英語及粵語	待定
JS2810	視覺藝術文學士	6 月中下旬及 7 月中旬	藝術創意測試及個人面試	英語	有；獲邀面試之考生須參加藝術創意測試

最新面試資訊網頁：www.polyu.edu.hk/study

- ▶ 學系會透過電郵或其他電子方式通知申請人有關課程面試 / 筆試的安排。如課程面試 / 筆試於中學文憑試放榜後舉行，申請人會於 7 月 19 日收到通知。申請人亦可登入院校的 eAdmission 系統 (www.polyu.edu.hk/admission) 查閱面試 / 筆試的詳情。
- ▶ 申請人必須按指定日期及時間出席面試 / 筆試，一般不受理改期要求。若缺席面試 / 筆試，學系可能不會進一步考慮其入學申請。
- ▶ 以下面試安排如有更改，會於 Study@PolyU 網頁 (www.polyu.edu.hk/study) 公布。

聯招編號	課程名稱	日期 (2018 年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JS3002	應用科學廣泛學科	DSE 放榜後	個別或小組面試	英語	約 30 分鐘	無	視乎需要，只邀請獲篩選的申請人參加面試。
JS3014	應用物理學高級文憑	DSE 放榜後	小組面試	粵語及英語	約 20 至 30 分鐘	無	只邀請課程選擇組別 A 的申請人參加面試。
JS3040	化學科技高級文憑	(如有需要) DSE 放榜後	個別面試 (面談或電話)	英語	約 15 至 30 分鐘	無	視乎需要，只邀請獲篩選的申請人參加面試。
JS3052	土木工程學高級文憑	(如有需要) DSE 放榜後	小組面試	英語	約 15 分鐘	無	視乎需要，或會邀請課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3131	工商管理廣泛學科	DSE 放榜前	小組面試	英語	約 20 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。
JS3208	建設及環境廣泛學科	DSE 放榜後	小組面試	英語	30 分鐘	無	只邀請課程選擇組別 A (及組別 B 如有需要) 獲篩選的入學成績相同的申請人參加面試。
JS3296	酒店及旅遊業管理 廣泛學科	DSE 放榜後	個別面試	英語	10 分鐘	無	只邀請課程選擇組別 A 的申請人參加面試。
JS3349	食品科技與食物安全 (榮譽) 理學士學位	(如有需要) DSE 放榜後	個別面試 (面談或電話)	英語	約 15 至 30 分鐘	無	視乎需要，只邀請獲篩選的申請人參加面試。
JS3351	運輸系統工程學 (榮譽) 工學士學位	6 月 (DSE 放榜前) 或 7 月 (DSE 放榜後)	個別面試	英語	約 10 至 15 分鐘	無	通常只邀請課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3363	投資科學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	個別面試	英語	約 15 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。

聯招編號	課程名稱	日期 (2018 年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JS3375	環境工程與可持續發展學 (榮譽) 工學士學位	(如有需要) DSE 放榜後	小組面試	英語	約 15 分鐘	無	視乎需要, 或會邀請課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3442	物業管理學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	小組面試	英語	約 15 分鐘	無	只邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3466	會計及金融 (榮譽) 工商管理學士學位	DSE 放榜前	小組面試	英語	20 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。
JS3478	醫療化驗科學 (榮譽) 理學士學位	7 月 (DSE 放榜後)	個別或小組面試及小組討論	英語	個別面試 15 分鐘, 小組面試 45 分鐘	無	只邀請入學分數相同的課程選擇組別 A 的申請人參加面試。
JS3480	語言、文化及傳意廣泛學科	(如有需要) DSE 放榜前或後	個別或小組面試	英語	約 10 至 15 分鐘	無	--
JS3492	服裝及紡織 (榮譽) 文學士學位組合課程	DSE 放榜後	設計和繪圖測驗及面試 (只適用於設計專業的申請人)	英語	設計和繪圖測驗 2 小時及面試約 15 至 30 分鐘 (只適用於設計專業的申請人)	有	所有課程選擇組別的申請人均會獲考慮, 但課程選擇組別 A 及 B 的申請人將獲優先考慮。選擇報讀「設計」及「針織時裝設計及科技」兩個設計專業的申請人會獲邀參加設計和繪圖測驗。只有於設計和繪圖測驗中取得滿意成績的申請人才可參加面試。申請人須帶同個人作品集 / 創作品出席面試。
JS3519	互聯網及多媒體科技 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜前及 / 或後	個別或小組面試	英語	個別面試 15 至 20 分鐘, 小組面試 30 分鐘	無	邀請獲篩選的申請人參加 DSE 放榜前的面試。通常只邀請課程選擇組別 A 及獲篩選的申請人出席 DSE 放榜後的面試。
JS3533	全球供應鏈管理 (榮譽) 工商管理學士學位	6 至 7 月	小組面試	英語	約 20 至 30 分鐘	無	或會邀請課程選擇組別 A 合適的申請人參加面試。
JS3557	產品及工業工程 (榮譽) 工學士學位組合課程	DSE 放榜前	個別或小組面試	英語為主	約 10 至 15 分鐘	無	通常邀請課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3569	設計學 (榮譽) 文學士學位組合課程	能向測試: 5 月中至尾 作品集 (其中 2 個主修): 5 月尾至 6 月初 (DSE 放榜前) 面試: 7 月中至尾 (DSE 放榜後)	能向測試、作品集 (其中 2 個主修) 及面試 (連同作品介紹)	英語	能向測試 2-3 小時, 面試約 15 分鐘	有	通常只考慮於整個申請過程中將課程列入課程選擇組別 A 及符合基本入學要求的申請人。此外, 只考慮已提交作品集 (其中 2 個主修) 及已參與能向測試的申請人。若於文憑試成績表現卓越, 可獲豁免面試。
JS3571	物流及企業工程 (榮譽) 理學士學位組合課程	DSE 放榜前	個別或小組面試	英語	約 10 分鐘	無	通常邀請課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3583	管理學 (榮譽) 工商管理學士學位	DSE 放榜前	小組面試	英語	20 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。
JS3595	金融服務 (榮譽) 工商管理學士學位	DSE 放榜前	小組面試	英語	20 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。
JS3600	生物醫學工程 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	小組面試及小組討論	英語	45 分鐘	無	邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3612	放射學 (榮譽) 理學士學位	7 月 (DSE 放榜後)	個別面試或小組面試及小組討論	英語	個別面試 15 分鐘, 小組面試 45 分鐘	無	只邀請入學分數相同的課程選擇組別 A 的申請人參加面試。
JS3624	職業治療學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	小組面試及小組討論	英語	1.5 小時	無	只邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3636	物理治療學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	小組面試及小組討論	英語	1 小時	無	只邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3662	社會工作 (榮譽) 文學士學位	DSE 放榜後	小組面試	粵語及英語	約 1 小時	無	只考慮課程選擇組別 A 的申請人。放榜後會邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3674	國際航運及物流管理 (榮譽) 工商管理學士學位	6 至 7 月	小組面試	英語	約 20 至 30 分鐘	無	邀請獲篩選的申請人參加面試。
JS3703	電子及資訊工程學 (榮譽) 工學士學位	DSE 放榜前及 / 或後	個別或小組面試	英語	個別面試 15 至 20 分鐘, 小組面試 30 分鐘	無	邀請獲篩選的申請人參加 DSE 放榜前的面試。通常只邀請課程選擇組別 A 及獲篩選的申請人出席 DSE 放榜後的面試。

聯招編號	課程名稱	日期 (2018 年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JS3739	土木工程學 (榮譽) 工學士學位	(如有需要) DSE 放榜後	小組面試	英語	約 15 分鐘	無	視乎需要, 或會邀請課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3753	屋宇設備工程學 (榮譽) 工學士學位	DSE 放榜後	個別面試	英語	15 分鐘	無	只邀請入學分數相同的課程選擇組別 A 及 B 的申請人參加面試。
JS3789	地產及建設測量學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	小組面試	英語	約 20 分鐘	無	只邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3791	建築工程及管理學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	小組面試	英語	約 15 分鐘	無	只邀請課程選擇組別 A 獲篩選的申請人參加面試。
JS3868	電子計算廣泛學科	6 至 7 月	個別或小組討論	粵語及英語	約 30 分鐘	無	通常只邀請課程選擇組別 A 的申請人參加面試。
JS3894	市場學 (榮譽) 工商管理學士學位	DSE 放榜前	小組面試	英語	20 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。
JS3911	會計學 (榮譽) 工商管理學士學位	DSE 放榜前	小組面試	英語	20 至 30 分鐘	無	或會邀請合適的申請人參加面試。
JS3923	應用生物兼生物科技 (榮譽) 理學士學位	(如有需要) DSE 放榜後	個別面試 (面談或電話)	英語	約 15 至 30 分鐘	無	視乎需要, 只邀請獲篩選的申請人參加面試。
JS3985	工程物理學 (榮譽) 理學士學位	DSE 放榜後	個別面試 (面談或電話)	粵語及英語	約 15 至 30 分鐘	無	視乎需要, 只邀請獲篩選的申請人參加面試。
JS3997	化學科技 (榮譽) 理學士學位	(如有需要) DSE 放榜後	個別面試 (面談或電話)	英語	約 15 至 30 分鐘	無	視乎需要, 只邀請獲篩選的申請人參加面試。



最新面試資訊網頁: admission.cuhk.edu.hk/jupas/download.html

- ▶ 以下為暫定將安排面試的課程。
- ▶ 有關課程的最新面試安排, 將稍後於中大入學及學生資助處網頁公布。

聯招編號	課程名稱	聯招編號	課程名稱	聯招編號	課程名稱
JS4020	文化研究	JS4276	計量金融學及風險管理科學	JS4537	公共衛生
JS4022	文化管理	JS4288	國際貿易與中國企業	JS4542	中醫藥
JS4032	英文	JS4329	健康與體育運動科學	JS4550	生物醫學
JS4044	藝術	JS4331	文學士 (中國語文研究) 及教育學士 (中國語文教育)	JS4601	理學
JS4068	日本研究	JS4343	文學士 (英國語文研究) 及教育學士 (英國語文教育)	JS4633	地球系統科學 (大氣科學 / 地球物理)
JS4070	語言學	JS4355	通識教育	JS4690	理論物理精研
JS4082	音樂	JS4361	教育學士 (數學及數學教育)	JS4719	風險管理科學
JS4094	哲學	JS4401	工程學	JS4812	建築學
JS4109	宗教研究	JS4428	金融科技學	JS4824	經濟學
JS4111	神學	JS4434	電子工程學	JS4836	地理與資源管理學
JS4202	工商管理學士綜合課程	JS4460	生物醫學工程學	JS4838	城市研究
JS4214	環球商業學	JS4462	能源與環境工程學	JS4874	社會工作
JS4226	酒店旅遊及房地產	JS4501	內科全科醫學士課程	JS4886	社會學
JS4238	保險、金融與精算學	JS4502	內外全科醫學士課程 環球醫學領袖培訓專修組別	JS4892	全球研究
JS4240	專業會計學	JS4513	護理學	JS4895	當代中國研究 (人文學科範疇)
JS4252	計量金融學	JS4525	藥劑學	JS4896	當代中國研究 (社會科學範疇)
JS4254	環球經濟與金融跨學科主修課程			JS4903	法學士
JS4264	工商管理學士 (工商管理學士綜合課程) 及法律博士雙學位課程				

- ▶ 科大 2018 年聯招生入學面試將於 2018 年 5 月至 7 月間舉行。其中 JS5101 理學士（國際科研）、JS5313 工商管理學士（環球商業管理）、JS5332 理學士（量化金融學）、JS5812 理學士（環境管理及科技）、JS5814 理學士（風險管理及商業智能學）、JS5901（科技及管理雙學位課程），視乎情況或會安排在放榜後面試。
- ▶ 面試採取小組討論形式，以全英語進行。面試表現優秀者一般會有額外加分。
- ▶ 沒有參與面試的同學無需擔心，相當部分報考科大的同學無須面試亦有機會被取錄。

最新面試資訊網頁：www.hku.hk/dse

- ▶ 大部分課程只邀請把課程列於 Band A 的申請人參加面試。
- ▶ 放榜後之面試適用於 5 月至 7 月初期間並未參加面試之同學（如適用）。
- ▶ 「校長推薦計劃」、「比賽/活動的經驗及成就」、「體育學人計劃」、「民政事務局 - 多元卓越獎學金」之申請人將獲安排於 2018 年 6 月 7 至 8 日進行面試，屆時將以小組討論形式及英語進行。

聯招編號	課程名稱	日期 (2018年)	形式	語言	時間
JS6004	建築學文學士	5 月至 7 月	小組討論	英語	30 分鐘或以下
JS6028	園境學文學士		小組討論	英語	
JS6030	文學士 (建築文物保護)		小組討論	英語	
JS6042	文學士 (城市研究)		小組討論	英語	
JS6066	文學士及教育學士 (語文教育) — 英文教育 (雙學位課程)		小組討論	英語	
JS6078	文學士 (文學研究) 及法學士 (雙學位課程)		小組討論	英語	
JS6080	文學士及教育學士 (語文教育) — 中文教育 (雙學位課程)		小組討論	廣東話	
JS6107	牙醫學士		小組討論	英語	
JS6406	法學士		小組討論	英語	
JS6456	內外全科醫學士		多站式迷你面試	英語及廣東話	
JS6468	護理學學士		小組討論	英語	
JS6482	中醫全科學士		多站式迷你面試	英語及廣東話	
JS6494	藥劑學學士		多站式迷你面試	英語及廣東話	
JS6729	理學士 (精算學)		小組討論	英語	
JS6731	社會工作學學士		小組討論	英語	
JS6767	經濟學學士 / 經濟金融學學士		小組討論	英語	
JS6781	工商管理學學士 / 工商管理學學士 (會計及財務)		小組討論	英語	
JS6793	工商管理學學士 (資訊系統)		小組討論	英語	
JS6808	工商管理學學士 (法學) 及法學士 (雙學位課程)		小組討論	英語	
JS6822	新聞學學士		小組討論	英語	
JS6860	金融學學士 (資產管理及私人銀行)		小組討論	英語	
JS6884	理學士 (計量金融)		小組討論	英語	
JS6896	工商管理學學士 (國際商業及環球管理)		小組討論	英語	
JS6901	理學士		能向測試	英語	
JS6949	生物醫學學士		小組討論	英語	
JS6951	工學學士 (工程科學)		小組討論	英語	
JS6963	工學學士		小組討論	英語	

最新面試資訊網頁：www.LN.edu.hk/admissions/ug/jupas

▶ 以下課程將視乎情況設面試

聯招編號	課程名稱	聯招編號	課程名稱	聯招編號	課程名稱
JS7100	文學士（榮譽）	JS7204	翻譯（榮譽）文學士	JS7503	當代英語語言文學課程（榮譽）文學士
JS7101	中文（榮譽）文學士	JS7216	工商管理（榮譽）學士 — 風險及保險管理	JS7606	文化研究（榮譽）文學士
JS7200	工商管理（榮譽）學士	JS7300	社會科學（榮譽）學士	JS7905	視覺研究（榮譽）文學士


最新面試資訊網頁：www.eduhk.hk/degree/dates_jupas_dse.htm

▶ 以下面試形式僅供參考，最新面試安排及日期，請瀏覽院校網頁。

聯招編號	課程名稱	日期（2018年）	形式	語言	時間
JS8105	中國語文教育榮譽學士	2018年6月19日 至22日 （DSE放榜前） 及 2018年7月20日 至25日 （DSE放榜後）	小組討論	粵語	約30分鐘
JS8117	英國語文教育榮譽學士 — 中學		小組討論	英語	約30分鐘
JS8234	小學教育榮譽學士 — 常識		小組討論及個人短講	粵語及英語	約30分鐘
JS8246	小學教育榮譽學士 — 數學		小組討論	粵語	約30分鐘
JS8325	體育教育榮譽學士		面試及學科評核試	粵語	半天
JS8361	中學教育榮譽學士 — 資訊及通訊科技		小組討論及個人短講	粵語	約30分鐘
JS8371	企業、會計與財務概論教育榮譽學士		小組討論	英語	約30分鐘
JS8381	歷史教育榮譽學士		小組討論及個人短講	英語	約30分鐘
JS8391	中學數學教育榮譽學士		小組討論	粵語	約30分鐘
JS8404	幼兒教育榮譽學士		小組討論及個人短講	粵語及英語	約30分鐘
JS8416	中國歷史教育榮譽學士		小組討論及個人短講	粵語及英語	約30分鐘
JS8428	地理教育榮譽學士		小組討論	英語	約30分鐘
JS8430	科學教育榮譽學士		小組討論及個人短講	粵語及英語	約30分鐘
JS8507	幼兒教育高級文憑		小組討論及個人短講	粵語及英語	約30分鐘
JS8600	語文研究榮譽文學士（中文主修）		小組討論及普通話評核試	粵語、英語及普通話	約30分鐘
JS8612	語文研究榮譽文學士（英文主修）		小組討論及普通話評核試	粵語、英語及普通話	約30分鐘
JS8624	全球及環境研究榮譽社會科學學士		小組討論	英語	約30分鐘
JS8636	創意藝術與文化榮譽文學士（音樂）		筆試、面試及學科評核試	英語	約3小時
JS8648	創意藝術與文化榮譽文學士（視覺藝術）		面試及學科評核試	英語	約4小時
JS8651	心理學榮譽社會科學學士	小組討論	英語	約30分鐘	
JS8663	特殊教育榮譽文學士	筆試及小組討論	英語	約1小時	
JS8801	創意藝術與文化榮譽文學士及音樂教育榮譽學士（同期結業雙學位課程）	筆試、面試及學科評核試	英語	約3小時	
JS8813	創意藝術與文化榮譽文學士及視覺藝術教育榮譽學士（同期結業雙學位課程）	面試及學科評核試	粵語或英語	約4小時	
JS8825	語文研究榮譽文學士及英文教育榮譽學士（同期結業雙學位課程）	小組討論	英語	約30分鐘	

最新面試資訊網頁：www.ouhk.edu.hk


聯招編號	課程名稱	日期 (2018年)	形式	語言	時間	筆試
JS9016	創意廣告及媒體設計榮譽文學士	DSE 放榜後	暫定只有筆試	--	約 1.5 小時	有
JS9530	英語教學榮譽教育學士及英語研究榮譽學士	DSE 放榜後	小組形式	英語	約 1 小時	無
JS9560	教育榮譽學士 (中國語文教學) 及語言研究榮譽學士 (應用中國語言)	DSE 放榜後	小組形式	粵語及 / 或英語	約 1 小時	或有
JS9580	教育榮譽學士 (幼兒教育: 領導及特殊教育需要)	DSE 放榜後	小組形式	英語	約 1 小時	或有

 明愛專上學院

SSSDP

最新面試資訊網頁：www.cihe.edu.hk


聯招編號	課程名稱	日期 (2018年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JSSA01	護理學榮譽學士	2 月起至 DSE 放榜後	小組 / 個人	粵語及 / 或英語	約 2 至 3 小時	無	課程放於聯招選擇組別 A 或會增加獲面試或 / 及取錄的機會
JSSA02	數碼娛樂榮譽理學士	2 月起至 DSE 放榜後	小組 / 個人	粵語及 / 或英語	約 1 小時	無	課程放於聯招選擇組別 A 或會增加獲面試或 / 及取錄的機會

 珠海學院

SSSDP

最新面試資訊網頁：www.chuhai.edu.hk/sssdp


聯招編號	課程名稱	日期 (2018年)	形式	語言	時間	筆試
JSSC02	建築學 (榮譽) 理學士	6 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語	約 45 分鐘	有
JSSC03	資訊科學 (榮譽) 理學士	6 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語	約 20 分鐘	無

 恒生管理學院

SSSDP

最新面試資訊網頁：www.hsmc.edu.hk

聯招編號	課程名稱	日期 (2018年)	形式	語言	時間	筆試
JSSH01	供應鏈管理工商管理 (榮譽) 學士	5 月至 7 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語及粵語	約 15 分鐘	無
JSSH02	精算及保險 (榮譽) 理學士	5 月至 7 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語及粵語	約 15 分鐘	視乎需要
JSSH03	應用及人本計算學 (榮譽) 文學士	5 月至 7 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語及粵語	約 15 分鐘	無
JSSH04	數據科學及商業智能學 (榮譽) 理學士	5 月至 7 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語及粵語	約 15 分鐘	無
JSSH05	管理科學與資訊管理 (榮譽) 學士	5 月至 7 月	個別 / 小組面試 (視乎需要)	英語及粵語	約 15 分鐘	無

 東華學院

SSSDP

最新面試資訊網頁：www.twc.edu.hk

聯招編號	課程名稱	日期 (2018年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JSST01	護理學健康科學 (榮譽) 學士	DSE 放榜後	小組面試	粵語及 / 或英語	30 分鐘	無	合資格而被挑選之申請者將會獲安排參與面試。
JSST02	醫療化驗科學 (榮譽) 理學士	DSE 放榜後	小組面試	以英語為主	30 分鐘	無	
JSST03	放射治療科學 (榮譽) 理學士	DSE 放榜後	小組面試	以英語為主	30 分鐘	無	
JSST04	職業治療學理學士 (榮譽) 學位		待定				

最新面試資訊網頁：www.ouhk.edu.hk

聯招編號	課程名稱	日期(2018年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JSSU12	創意寫作與電影藝術榮譽文學士	DSE 放榜後	小組形式	粵語及 / 或英語	約 1.5 小時	有	歡迎攜帶創意作品展示 (如有)
JSSU14	動畫及視覺特效榮譽藝術學士	DSE 放榜後	小組形式	粵語及 / 或英語	約 1 小時	無	歡迎攜帶創意作品展示 (如有)
JSSU15	電影設計及攝影數碼藝術榮譽藝術學士	DSE 放榜後	小組形式	粵語及 / 或英語	約 1.5 小時	有	歡迎攜帶創意作品展示 (如有)
JSSU40	護理學榮譽學士 (普通科)	DSE 放榜後	小組形式	英語	約 2 小時	有	因面試及筆試或會安排在不同時間進行, 故同學請預留半日時間
JSSU50	護理學榮譽學士 (精神科)	DSE 放榜後	小組形式	英語	約 2 小時	有	

Thei 香港高等教育科技學院

 最新面試資訊網頁：www.thei.edu.hk

聯招編號	課程名稱	日期(2018年)	形式	語言	時間	筆試	備註
JSSV01	時裝設計 (榮譽) 文學士	DSE 放榜後	個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	或須提交作品集
JSSV02	產品設計 (榮譽) 文學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	或須提交作品集
JSSV03	園境建築 (榮譽) 文學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	或須提交作品集
JSSV04	廚藝及管理 (榮譽) 文學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV05	土木工程 (榮譽) 工學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV06	環境工程及管理 (榮譽) 工學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV07	園藝及園境管理 (榮譽) 文學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV08	測量學 (榮譽) 理學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV09	運動及康樂管理 (榮譽) 社會科學學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV10	屋宇設備工程 (榮譽) 工學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--
JSSV11	創新及多媒體科技 (榮譽) 理學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	或須提交作品集
JSSV12	資訊及通訊科技 (榮譽) 理學士		個別面試 / 小組討論	英語	約 15 至 30 分鐘	無	--

如何撰寫 OEA 及 SLP

學友社學生輔導中心總幹事
吳寶城

同學透過「學生學習概覽 Student Learning Profile (SLP)」及「比賽/活動的經驗及成就 Other Experiences and Achievements in Competitions/Activities (OEA)」，能夠就學科以外的學習經歷作出反思，協助自己建立個人成長目標。

兩者除用於表現同學在高中時期的全人發展歷程外，亦為大學聯合招生辦法 (JUPAS) 參與院校考慮入讀申請的參考資料，或會作為面試的討論藍本。部分院校表明如同學能在資料中展示具備領導才能、曾參與國際交流或參賽獲獎，均較佔有優勢。由此可見，有效運用 SLP 及 OEA 展現全人發展，甚為重要。

如何準備 SLP 與 OEA

SLP 的自我介紹字數，中文及英文均沒有上限，唯上載的 PDF 檔不可大於 3MB。OEA 則為 500 字 (英文或中文) 及最多 10 項獎項 / 活動。因此，OEA 可視為 SLP 自我介紹的撮要。另外，同學宜在 SLP 的自我介紹反思個人全人發展的經歷，在 OEA 則主要選取個別有代表性的獎項 / 活動，作較詳盡的解說及分享得著。

SLP 與 OEA 的建議內容

一份具說服力及感染力的 SLP 與 OEA，應能讓閱表人概括了解申請人的價值觀、成績以外的能力及入讀有關大學學科的熱誠。為了展現以上各點，同學一般宜考慮在文中包含以下三項內容：經驗分享、興趣及目標。

同學可先簡單介紹個別有代表性的經驗及成就，並分享自己當中的得著及感受。同學亦宜談談這些得著及感受如何與個人興趣相配合，以及與將來欲申請入讀的學科相關。然後，同學可分享自己的短期及長遠目標，如：升學、就業及未來發展抱負。若同學未有明確的目標，可嘗試進行事業測驗評估，認清目標及適合自己的方向。

★ 每所中學或有不同的統一收集安排，同學應留意校內遞交日期。📌

提提你

- ▶ 遞交「比賽/活動的經驗及成就」資料的最後限期：
2018 年 1 月 24 日 (下午 11 時 59 分)
- ▶ 遞交「學生學習概覽」的最後限期：
2018 年 4 月 25 日 (下午 11 時 59 分)

4 個行文要點

寫出具有說服力和感染力的 SLP 與 OEA

POINT 1 描述具體形象化

不少同學在分享經驗時，會談及參與義務工作或國際交流能擴闊眼界、擔任學術或興趣小組幹事能學會待人處事技巧等。這些個人分享內容較為空泛不具體，就像在寫議論文般談論參與課外活動的得益。同學應緊記自我介紹是從個人出發，寫作目的是抒發個人感受，分享自我成長的經歷。因此，應以實例說明參與個別有代表性的活動，如何有助自我成長及培養對特定學科的興趣。

POINT 2 內容真實不浮誇

同學必須誠實地表現自己，絕不應誇大其辭、言過其實。若在某活動中只是參與者，但在自我介紹中胡亂拼湊，把自己裝作在活動中擔任要職，這除了損害個人誠信外，在面試時或會露出破綻。

另外，不要硬銷自己履歷或過分吹噓個人質素。若同學有顯赫的經驗或成就，在自我介紹中如實描述外，亦應嘗試以謙虛真誠的態度表達。

POINT 3 行文簡潔具創意

自我介紹並非個人履歷，同學不要只列出自己曾參與的若干活動，但不加以分享得著。行文應重質不重量，宜只選取個別有代表性的活動加以闡述。有代表性的活動可以是自己印象最深刻的或最多啟發的活動。

同學可考慮用言簡意賅且具創意的文字作自我介紹的開頭，吸引閱表人的注意。不少同學在自我介紹開頭寫「人人皆有夢想—我的夢想是升讀大學。」這或許是抄襲自我介紹範文所致。試想想閱表人要閱覽數量龐大的申請，每個申請人都想升讀大學，這樣的開頭怎能突出自己呢？因此，同學應避免抄襲範文，反而應運用創意，突出個人強項。

POINT 4 結構嚴謹且流暢

同學宜留意自我介紹不同部分的内容比例，不要抒發太多個人感受，而忽略談及這些感受如何培養自己對有關學科的興趣，以及未來發展抱負。

在完成撰寫自我介紹的草稿後，同學必須多看幾遍，確保結構流暢及串寫文法無誤。另外，不妨請教老師及其他同學，就草稿給予意見。然而，同學無須刻意使用艱澀詞彙及華麗文句，大學聯招處亦明確表明 OEA 的附加資料部分並非測試申請人的語文能力。

