

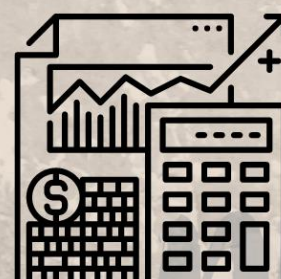
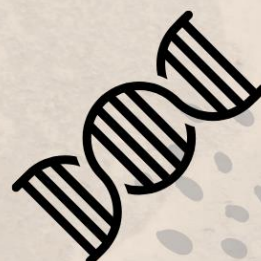
CNEC Lau Wing Sang Secondary School

中華傳道會劉永生中學

升學及生涯規劃組



$$E = mc^2$$



高中選科指南 2023

# 目 錄

高中學制簡介 . . . . .	P.3
香港中學文憑試(HKDSE)簡介 . . . . .	P.4
本校高中安排及學科介紹 . . . . .	P.5-14
常見問題及相關資料 . . . . .	P.15
選科要訣 . . . . .	P.16-19
大學收生要求 . . . . .	P.20-39
選科活動重要日程 . . . . .	P.40
聯絡本校升學輔導老師 . . . . .	P.40



334

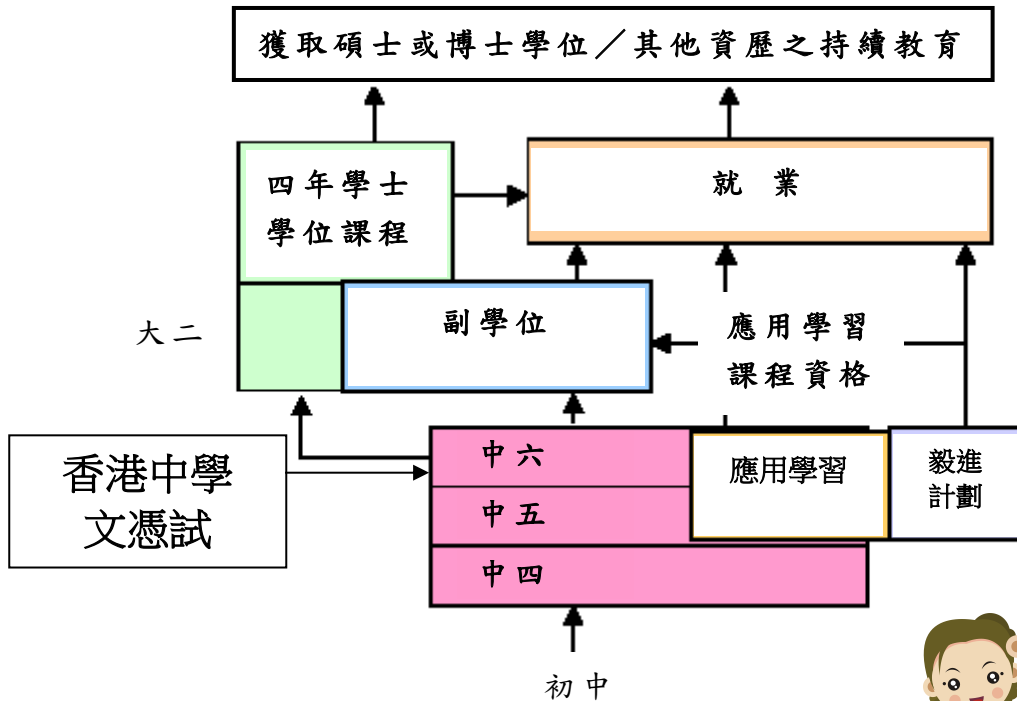


<https://forms.gle/jdeXawHgwKqPcinK6>

2023-2024 學年中四級選科表

# 「3+3+4」學制

## 學生的出路



## 甲、高中課程

核心科目	中國語文、英國語文、數學、 公民與社會發展科
甲類：選修科目	一般是 2 至 3 個選修科目
其他學習經歷 ● 德育及公民教育 ● 社會服務 ● 體藝活動 ● 與職業有關的經歷	約 10% 整體課時撥作 「其他學習經歷」教育活動
乙類：應用學習課程 (ApL)	學習範疇包括「應用科學」、「商業、 管理及法律」、「創意學習」、「工程及 生產」、「媒體及傳意」及「服務」
丙類：其他語言科目	科目包括「日語」、「韓語」、「法 語」、「德語」及「西班牙語」。

## 乙、香港中學文憑考試 (HKDSE -- Hong Kong Diploma of Secondary Education Examination)

### 評估模式

#### (a) 特色

- 課程設計、老師施教和學生學習與評估，三方面互相配合
- 要求學生的學習能力多樣化
- 著重學生靈活地運用所學，減少資料背誦
- 評核的其中一個目的，是促進學生學習 (Assessment for Learning)



項目	香港中學文憑考試(HKDSE)
評核形式	多樣化評估活動
評核內容	掌握和應用知識
匯報方式	描述性評語(水平參照)
促進學習	改善學習方法和調整教學進度

#### (b) 重大轉變

##### ○ 校本評核 (SBA)

鑑於過去公開考試未能全面考核學生的學習共通能力，因此現時各科引入校本評核部分。校本評核亦可紓緩學生「一次過」公開考試的壓力。

##### ○ 水平參照

(a) 舊高中公開試成績是以「常模參照」訂定，成績分為 A 至 F 級。

(b) 新高中公開試是以「水平參照」訂定。

(i) 成績分為 1、2、3、4、5 (包括 5\*、5\*\*) 各表現等級

(註：公民與社會發展科成績只設「達標」或「不達標」)

(ii) 這些表現等級附以描述指標及學生表現示例，以闡述學生不同等級的學習表現。

##### ○ 學習概覽 (SLP)

在高中階段，學生在課程以外的一切學習經歷和成就，將記錄於學習概覽內，作為學生全人發展的例證。學習概覽的記錄亦有助學生提升學習動機。

# 本校高中課程結構及分班安排

班別	A 班	B 班	C 班	D 班			
必修 科目	中文						
	English Language						
	公民與社會發展科						
	數學		Mathematics				
第一組選修 (X1)	化學	Chemistry	中國歷史	經濟	Economics	視覺藝術	
第二組選修 (X2)	生物	物理	Physics	歷史	地理	BAFS	資訊及 通訊科技
第三組選修 (X3)	Biology		Geography		M1	M2	
其他學習經歷	藝術教育、聖經科、體育科、班主任課、週會						

註：以上科目如用英文名稱，代表該科的教學語言是英文。這些科目包括 Mathematics (數學)、M1 (數學科延伸單元一)、M2 (數學科延伸單元二)、Chemistry (化學)、Economics (經濟)、Physics (物理)、Biology (生物)、BAFS (企業、會計與財務概論)及 Geography (地理)。若學生選讀 M1 或 M2，必須選讀 Mathematics。



## 應用學習 (中五及中六)

本校按教育局指引安排個別學生報讀外間認可教育機構課程，包括六個學習範疇：「應用科學」、「商業、管理及法律」、「創意學習」、「工程及生產」、「媒體及傳意」及「服務」。

如欲了解更多有關高中應用學習課程資料可參考以下網址：



# 必修及選修科目介紹

以下資料由本校老師編撰。

## 1. 中國語文

課程宗旨：

- (1) 提高讀寫聽說能力、思維能力、審美能力和自學能力；
- (2) 培養語文學習的興趣、良好的學習態度和習慣；
- (3) 培養審美情趣，陶冶性情；
- (4) 培養品德，加強對社群的責任感；
- (5) 體認中華文化，培養對國家、民族的感情。

課程內容：

部分	內容	考核形式	比重
必修 (中四至 六)	以篇章(包括 12 篇文言指定篇章)為切入點，訓練閱讀、寫作、聆聽及說話能力。	公開考試	
		卷一 閱讀能力	40%
		卷二 寫作能力	45%
		校本評核 閱讀活動	15%

## 2. English Language

S4	In the <b>Compulsory Part</b> , the organizing structure of Modules, Units and Tasks are to facilitate the learning and teaching of the four language skills, grammar, vocabulary and text-types.
S5	
S6	
The <b>Elective Part</b> will be fully intergrated into the Compulsory Part.	

- To provide every learner of English with further opportunities for extending their knowledge and experience of the cultures of other people as well as opportunities for personal and intellectual development, further studies, pleasure and work in the English medium; and

•

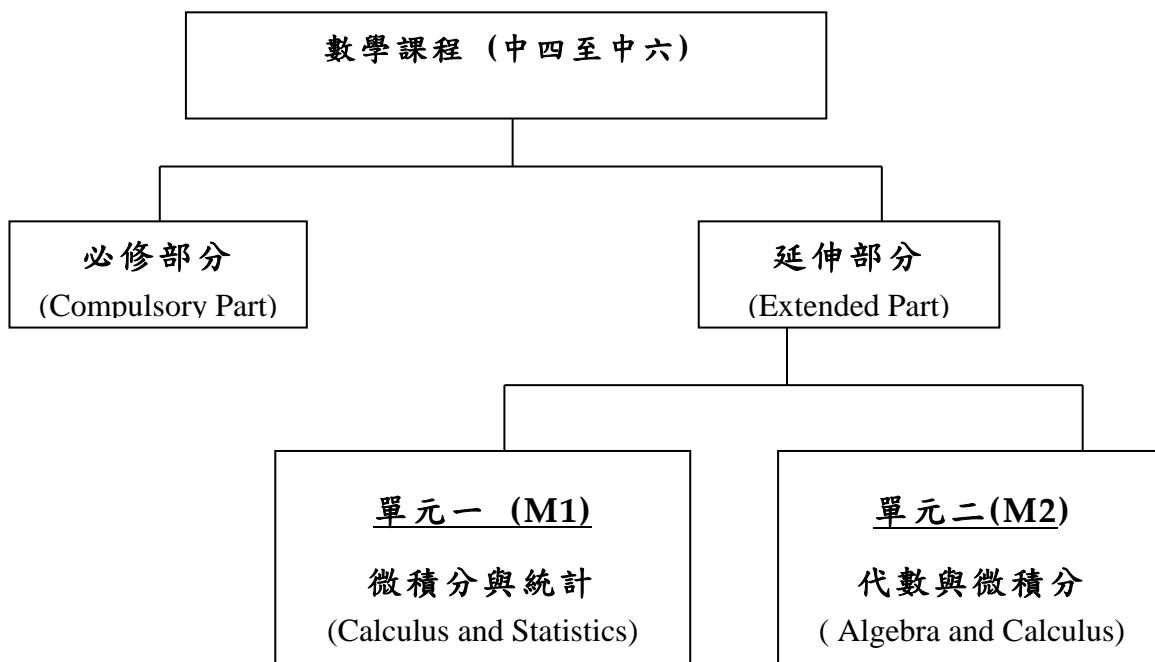
Component	Weighting
Public Examination	
• Paper 1 Reading	• 20%
• Paper 2 Writing	• 25%
• Paper 3 Listening & Integrated Skills	• 30%
• Paper 4 Speaking	• 10%
SBA	• 15%



### 3. 數學

**課程宗旨：**發展學生數學知識、技能和概念；提供學生升學及就業所需要的數學工具；為日後進修數學或與數學有關的學科的學生奠定基礎；培養學生共通能力，尤其是運用數學解決問題，推理及傳意能力；培養學生學習數學的興趣，建立積極的學習態度；培養學生在生活中運用數學的能力和信心，發揮數學才華。

**課程架構：**



**延伸部分包括兩個單元：**

學生因應個人需要和興趣，最多修讀其中一個單元。

**單元一M1 (微積分與統計)**讓學生多學習數學應用知識，以備將來升學及就業的需要。(這單元與以往高級補充程度會考中的數學及統計學科 (Mathematics & Statistics) 相關。)

**單元二M2 (代數與微積分)**讓學生學習更高深數學知識，以備將來升學及就業的需要。(這單元與以往高級程度會考中的純粹數學科 (Pure Mathematics) 相關。)

中四	<b>必修部分 (約佔2/3)</b> 「數與代數」、「度量、圖形與空間」和「數據處理」	<b>延伸部分 (約佔1/3)</b> <u>單元一</u> ：基礎知識、微積分、統計 <u>單元二</u> ：基礎知識、代數、微積分
中五		
中六		

## 4. 公民與社會發展科



**課程宗旨：**了解香港、國家及現今世界的狀況，以及其多元化和互相依存的特質；並透過在學習過程中聯繫初中已學和高中各科的知識，從多角度理解、研習及探究不同的課題，從而建構更多關於各主題的知識，建立更穩固的知識基礎

**課程內容：**同學在三年內必須修畢三個主題及進行內地考察

學習範圍	
主題	「一國兩制」下的香港 改革開放以來的國家 互聯相依的當代世界
內地考察	中華文化與現代化生活

## 5. 歷史

**課程宗旨：**透過認識現今世界的源起及發展，了解自己在現今社會的定位；在探索歷史議題的過程中，培養批判性思考、溝通技巧及作出明智判斷的能力；從不同的角度審視過去與當代的事件；了解及重視本身所屬文化、人類社會共有的特質及共同面對的問題；培養國民意識及全球公民意識。

**課程內容：**

中四	包括「引言：現代世界的孕育」及二十世紀兩次大戰及冷戰的源起的影響、冷戰後的國際局勢、世界在維持和平、經濟、衛生、科技等方面的合作
中五及中六	包括中國、日本、東南亞各國及香港在二十世紀的現代化過程與蛻變

\* 課程內容與過去中五會考課程內容大致相同。

**適合哪些行業？**

博物館及古物古蹟辦事處等較專業工作、政府部門各政務及行政工作、報館編輯工作及電視台記者工作、商界或教育行業。

**甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼特別能力？**

- 對歷史、政治、社會文化和時事有興趣，有較強觀察能力和思考能力。
- 良好表達能力，具分析、組織、歸納及推論能力。



## 6. 中國歷史

**課程宗旨：**訓練學生整理、綜合及分析歷史資料，從而理解歷史事件的由來、發展及相互關係；培養解難、內省、批判等技能，及建立積極的人生態度；培養個人對社會、國家及民族的責任感。

### 課程內容：

中四 中五	<b>必修部分：</b> 甲部-----上古至十九世紀中葉 乙部----十九世紀至二十世紀末
中六	<b>選修部分：</b> 選修單元一個

- 必修部分與過去中五會考課程內容一樣；
- 選修部分：本校開設「宗教傳播與文化交流」一個單元。

### 適合哪些行業？

可從事的行業十分廣泛，例如教育界、文化界、傳播界、政界、工商界（如中國貿易）、各界別一般行政工作和博物館工作等。

### 甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼能力？

對中國歷史有興趣學生；語文及表達能力佳，愛分析，愛思考

## 7. 地理

### 課程宗旨：



1. 認識人類與自然環境互動的關係
2. 進行探究學習，共同建構知識，並將其應用於生活中，從多角度探討自然現象及培養公民精神，成為一個愛社會及愛地球的公民。

### 課程內容：

中四、中五教授	中五、中六教授
<ul style="list-style-type: none"><li>- 全球主要的自然災害成因及相關地貌的形成過程</li><li>- 香港河流和海岸環境及防治泛濫的措施</li><li>- 香港、中國及美國的工業區位轉變</li><li>- 香港城市問題及發展成可持續城市的策略研究</li><li>- 世界糧食危機與應對的科技</li><li>- 熱帶雨林的發展情況及保育策略</li><li>- 全球增溫的現象與國際回應</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 動態的地球：香港地質與地貌的形成</li><li>- 天氣與氣候：不同的氣壓系統對不同地方的氣候影響</li></ul>

### 適合哪些行業？

就業機會多而且範圍廣泛，特別是需與自然環境互對的工作，例如：公務員、老師、天文台、城市規劃、環境資源管理、市場分析員、房地產業、導遊、國家公園或地質公園導賞及管理。

### 甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼能力？

- 喜歡戶外考察，走出課室探究自然環境的學生
- 關心世界各地時事，敏銳的觀察力及分析力



## 8. 經濟

**課程宗旨：** 培養從經濟學角度探究人類行為及社會議題的興趣；藉著經濟分析的訓練，培養對不同議題進行分析及作出理性選擇的能力。

**課程內容：** 高中經濟科課程與過去中五會考課程非常接近；選修單元有：(一)壟斷定價/反競爭行為及競爭政策；(二)貿易理論之延伸/經濟增長及發展。本校開辦選修單元(一)。

中四	基本經濟概念、廠商與生產	市場與價格、競爭與市場結構	效率、公平和政府角色
中五	經濟表現的量度	國民收入決定及價格水平、貨幣與銀行	
中六	宏觀經濟問題與政策 國際貿易及發展	選修單元(一)：壟斷定價、反競爭行為及競爭政策	

適合哪些行業？

銀行界、工商界、教育界、財務及金融界、政府職位。

甚麼學生才適合修讀？ 學生需要甚麼能力？

學生需掌握經濟學知識和概念，活用經濟學理論，以及分析社會各種經濟問題；有良好的記憶、應用、分析、推理，靈活思考及語文表達能力，尤其邏輯思維能力。



## 9. 企業、會計與財務概論(簡稱企會財，BAFS)

**課程宗旨：** 學習各類商業的知識和技能，為日後生活、學習及就業作好準備。

**課程結構：**

### 必修部分 (中四)

- 營商環境
- 基礎管理
- 基礎個人理財

+

### 選修部分 (中四至中六)

- 本校開辦會計單元
- 財務會計
  - 成本會計

**必修部分** - 以基礎商業知識和技能為主，讓學生掌握商業宏觀概念，作為日後進修的基礎。

**選修部分** - 提供會計單元讓學生深入研習，藉此理解財務會計及成本會計在商業管理上的應用。

適合哪些行業？

會計師、核數師、財務總監、財務分析員、財務策畫師、行政總裁、經理等。

甚麼學生適合讀？ 學生需要甚麼能力？

細心、謹慎、整潔；具有良好的運算能力；具邏輯思維解決問題；語文表達能力良好。對企業經營及運作有濃厚興趣。

## 10. 物理

**課程宗旨：** 提供學生物理學的學習經歷，培養學生的科學素養；準備日後在物理學的相關領域升學或就業。

**課程內容：** 學生須整合所學的知識和技能，解決實際問題須設計和進行探究。

	必修部分 (共五個課題)	選修部分 (本校開辦以下兩個課題)
中四	熱和氣體、力和運動、波動	
中五	波動、電和磁、放射現象和核能	
中六		原子世界、能量和能源的使用

適合哪些行業？

醫生、科學家、工程師、天文台科學主任、視光師、科研中心技術人員、教師等。

甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼能力？

1. 學生喜歡觀察生活中的現象並思考產生現象的原因，例如火箭為何可以升空、巴士轉彎時，車內的乘客為何會「向外拋」、單面鏡的原理、光導纖維的原理、磁浮列車為何這樣高速行駛行、電動車的優點等等。
2. 學生對物理課的課題有興趣例如萬有引力、電動機、發電機、愛因斯坦質能方程。

## 11. 生物

**課程宗旨：** 提供學生生物學的學習經歷，培養科學素養；準備日後在生物學的相關領域升學或就業。

**課程內容：**

必修部分	選修部分
I. 細胞與生命分子 II. 遺傳與進化 III. 生物與環境 IV. 健康與疾病	V. 人體生理學--調節與控制 (本校選修) VI. 應用生態學 (本校選修)

適合哪些行業？

醫藥護理、環境管理、食物衛生、食品工業、營養學、生物科技、科學研究、教育；亦可從事商界、工業生產及政府公務。

甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼能力？

對科學有濃厚興趣，具觀察及分析能力，能應用生物知識解決日常生活問題；喜歡實驗活動；須有較強的分析、理解及記憶力，能掌握一些基本常識及具有良好的表達能力。



## 12. 化學

**課程宗旨：** 提供學生與化學相關的學習經歷，培養科學素養；準備日後在化學的相關領域升學或就業。

中四	<b>必修部分：</b> 「原子結構」、「鍵合、結構與性質」、「金屬及非金屬」、「週期律」、「摩爾及化學計量學」、「酸和鹽基」、「電化學」、「碳化合物的化學」、「化學能量學」、「化學動力學」和「化學平衡」。
中五	
中六	<b>選修部分：</b> 在「工業化學」、「物料化學」和「分析化學」中選兩個部份。本校開辦「工業化學」和「分析化學」兩個選修單元。

**適合哪些行業？**

醫生、護理專業、教師、工程師（化學工程）、藥劑師、化驗師、化驗員。

**甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼能力？**

喜歡思考；樂於解決難題，勇於接受考驗。

學生的數學科及科學科成績良好。



## 13. 資訊及通訊科技

**課程宗旨：** 教授該科目的知識概念及應用；發展解難技巧、溝通能力、批判性思考及創意思維；培養學生成為能幹的、有效率的、有道德、有自信的 and 能終生學習的資訊及通訊科技的使用者。

**課程內容：** 校本評核題目根據選修部份決定。

必修部份	(144 小時)		選修部份(76 小時)		校本評核
A. 資訊處理	(37 小時)		A. 數據庫		(30 小時)
B. 電腦系統基礎	(20 小時)		B. 網絡應用程式開發		
C. 互聯網及其應用	(31 小時)	+	C. 算法與程式編寫	+	
D. 計算思維與程式編寫	(48 小時)				
E. 資訊及通訊科技對社會的影響	(8 小時)				

**適合哪些行業？**

電腦操作員，電腦程式編寫員，電腦工程師，網絡管理員，電腦培訓員，電腦維修員，系統分析員，電腦儀器推銷員及一般文職工作者。

**甚麼學生適合修讀？ 學生需要甚麼能力？**

對電腦有較深認識及對電腦操作有興趣；有自行編寫網頁及數據庫、安裝電腦軟硬件、多媒體製作或電腦程序編寫的經驗；富邏輯思考能力及使用資訊科技解難的能力。

## 14. 視覺藝術

**課程宗旨：** 豐富學生美感和藝術經驗；加強學生的評賞及創作能力；發展感知能力和共通能力；加強對多元視野、本地文化及跨文化的了解；培養個人情操及對社區、國家、世界的投入感；讓學生獲得視覺藝術的基礎訓練，以備有機會繼續接受與視覺藝術和創意工業有關的教育，以及從事相關的工作。

<p style="text-align: center;"><b>課程內容</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 藝術<u>評賞及創作</u>的學習。</li> <li>➤ 認識不同文化情境的視覺藝術：中國、西方、本地。</li> <li>➤ 學習藝術理論、美學知識、情境關聯及藝術史等。</li> <li>➤ 學習不同媒介的視覺藝術，如平面設計、雕塑、繪畫、攝影、裝置藝術等，並進行相關的技能訓練。</li> <li>➤ 學習以語言文字表達藝術評賞。</li> <li>➤ 提供日常、美感及藝術的經驗。</li> <li>➤ 培養對藝術、不同文化及世界應有的價值觀與態度。</li> </ul>	
<p style="text-align: center;"><b>考核模式</b></p>	<p><b>公開試 (50%)</b> 二卷選答一卷</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 卷一：視覺形式表達主題</li> <li>➤ 卷二：設計</li> </ul> <p>每一考卷均分為甲、乙兩部分</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 甲部：藝術評賞(10%)</li> <li>➤ 乙部：藝術創作(40%)</li> </ul>	<p><b>校本評核 (50%)</b> 作品集：須根據 <u>1個主題</u> 創作 <u>4件</u> <u>作品</u></p> <p>中五：作品 2 份； 中六：作品 2 份及 研究工作簿一本</p>

適合哪些行業？

具創意的各行業，如資訊科技、印刷業、出版社、電視台和報刊等傳媒；專業行業如平面設計、珠寶設計、時裝設計、室內設計、產品設計、舞台設計、動畫設計等；接受師資訓練後，可成為視覺藝術科教師；專業藝術家、博物館或藝術館的工作人員。

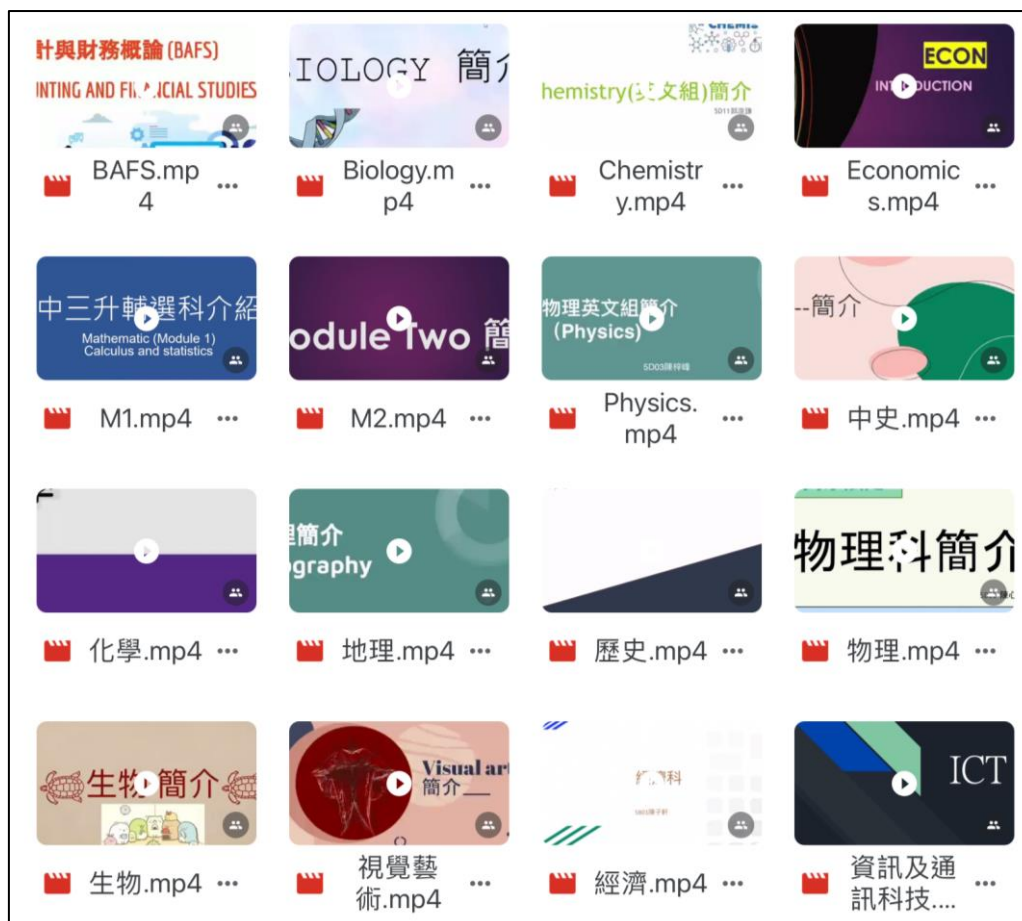
甚麼學生適合修讀？學生需要甚麼能力？

對視覺藝術創作有濃厚興趣，有耐性及專注力；具基礎的描繪能力及創意力；好思考及表達思想感受；對色彩，光暗，圖案等設計元素有敏銳觸覺。





如欲進一步了解各選修科及數學科延伸單元的課題、進修楷梯、科目優勢及選修要求，請觀看由本校高中學生特別錄製的簡報短片。當中除了簡介科目資訊外，亦會分享他們的選讀原因、生涯規劃、修讀心得、鼓勵提醒等，以供大家參考。



選修科及數學科延伸單元簡報短片



## 常見問題及相關資料 (參考教育局網站)

### 1. 倘若學生打算修讀與科學有關的課程(例如醫科或工程科)，應修讀哪些科目組合？

與科學有關的課程並無規定學生要修讀多少個科學選修科目。學生可從物理、化學及生物中選讀至少一個科目。如學生有意修讀工程類課程，建議修讀數學科延伸部份。

### 2. 為何大學的科學課程要求較多的「指定」科目？這是否表示大學較著重科學科目？

大學課程要求學生修讀指定科目，旨在確保學生具備這些科目的基礎知識，讓他們能從修讀的大學課程中獲益。

為鼓勵學生建立寬闊的知識基礎，部分學院，例如文學院、商學院、社會科學學院、教育學院及法律學院等，並沒有要求學生修讀「指定」科目。大學沒有訂明指定的科目要求，表示大學已認可高中全部24個科目的課程，而有關課程的質素，已符合國際基準及獲得國際稱許。

指定只須修讀一個(而非多個)科學科目，是放寬了課程的要求，以便學生能從其他學習領域，例如個人、社會及人文教育、科技教育、藝術教育及體育教育等，選擇第二個及第三個選修科目，讓他們得以有寬闊而均衡的發展。在「334」學制下，把學生分流編入狹隘的文科及理科班的情況，亦因此得以消除。

### 3. 倘若學生對應用學習的課程有興趣，值得額外花時間在校外修讀嗎？

應用學習是高中課程的選修科目之一，課程內容實踐與理論並重，與寬廣的專業和職業領域緊密連繫，配合核心科目、選修科目及其他學習經歷，構成靈活的科目組合，讓學生體驗全面的學習經歷。學生可以從課程中學習相關的基礎理論和概念，發展入門技能、與職業相關的能力及共通能力，探索自己的事業抱負和終身學習方向。

因此，修讀應用學習能讓學生擴闊視野，發展專業技能。加上，部份大專院校亦會在收生時參考應用學習的成績，有助學生升讀相關大專課程。如學生在修讀校內選修科以外，仍自覺能應付校外應用學習課程，不妨徵詢班主任或升輔老師的意見，考慮在中五及中六期間修讀。

### 4. 學生應修讀幾多個選修科？

一般而言，修讀兩個選修科已能符合全港大學的最低入學要求。按現時數據，全港約七成學生在文憑試報考兩個選修科，不足三成學生報考三個選修科，而報考四個選修科的更是屈指可數。

因此，學生在考慮是否修讀三個選修科時，應深入了解個人的學習興趣及職業志向，更重要的是要參考客觀的成績表現，評估自己是否有足夠能力及毅力在高中三年應付三個選修科。



1. 你是否已了解每一科課程的扼要內容？

考慮：如否，請即細閱及了解各科資料。

2. 這些科目對你升學或就業有沒有幫助？

考慮：如果有，你可考慮報讀。若你還未清楚未來升學或就業的方向，現在應該立刻仔細思量。

3. 你是否有能力去應付這些科目？

考慮：每科都有特定的學習技巧和所需的能力。你若不具備這些能力，修讀時會很吃力。

4. 你是否有興趣唸這些科目？這興趣能否維持至中學畢業？

考慮：你如果在高中階段的中途才失去學習該科的興趣，無論勉強唸下去抑或退選該科，都不理想。因此你現時需了解自己的興趣和志向。

5. 與這些高中選修科目相關的初中科目，你的成績是否良好？如果良好，是否等同你有能力讀好這些高中科目？

考慮：你初中相關科目的成績如果良好，只可以證明你有基本的能力去修讀該科。同學還須慎重考慮個人的興趣和能力是否足夠，因為高中課程畢竟比初中的艱深得多，初中時背誦強記的讀書方法並不適用於高中。如果成績不大好，你須反思究竟這是基於你天份不足抑或是勤力不夠？你須找出原因，對症下藥，才考慮是否修讀該科！



6. 你有沒有潛質唸這些科目？

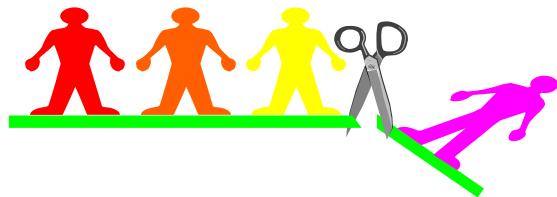
考慮：你除了需要深入了解自己的潛質之外，也須請教你的父母和老師，聆聽他們的意見。

7. 你的父母或兄弟是否贊成你的選擇？你是否跟隨他們的意見？

考慮：你該和家人商量你的意願，並參考他們的意見。讀書的始終是你自己，選科是你自己的抉擇，其他人的意見，只能供你參考。

8. 你是否跟隨你要好同學或朋友的意願去選科？

考慮：每個人都有獨特的潛質和能力。朋友讀得好某科目，你未必同樣讀得好。因此，你不要為求與朋友一起學習，而盲目跟隨他們的選科。選科決定，是不應考慮友誼的。



# 選科的四大原則

## 1. 個人興趣傾向

應審視自己對各科的態度，看看是感到納悶還是興趣盎然。若你對所選科目有一定的興趣，學習方能持之以恆。同學假如尚未了解自己的興趣，可先涉獵一下各科的書籍，作初步了解。

## 2. 個人能力表現

了解自己的興趣後，就必須考慮個人的性格和能力。你過去中一至中三的成績表現，以及你平時溫習該科目內容的理解程度，都可作為主要的衡量指標。

## 3. 參考別人的意見

同學可請教父母、老師或高年級的同學，聽取多一些客觀意見。父母和老師會根據同學過往的成績、性格和能力，提點同學；高年級同學亦會分享他們的選科經驗及讀書體驗，給同學借鏡。

## 4. 將來職業取向

職業取向與選科關係密切。例如同學希望將來投身工程界，便應該選修數理科目。



## 選科的八大禁忌

一、雖然我這個科目成績不好，但我對這科目很有興趣

二、我很喜歡任教該科的老師

三、我的好朋友全選讀某科，我又怎能選讀其他呢？

四、無論如何我將來都會到海外升學，現在隨便選吧！



五、我只想選讀一些容易的科目

六、我沒有一科成績好，隨便選吧！

七、雖然我對該科沒有興趣，但該科將來的出路好像比較好

八、選科是個人問題，父母或老師的意見可以不理會

## 大學收生最低要求 截至 2022 年 11 月

4 個核心科目要求：中文 3 級、英文 3 級、數學 2 級及公民與社會發展 A 級(達標)。

院校	選修科目要求	學院 / 課程一般入學要求
香港大學	2 個選修科目 3 級	數學延伸部分 M1 及 M2 成績，可列長等同 1 科選修科目計算。大部分課程未有指定要求，而有指定要求的課程只會從一組科目中指定選修科目。
香港中文大學	2 個選修科目 3 級 或 1 個選修科目 3 級 + 1 個數學延伸單元 3 級	大部分課程大多計算最佳 5 科成績，部分課程計算 4 核心科目及 2 個最佳選修科的成績。
香港科技大學	2 個選修科目 3 級 或 1 個選修科目 3 級 + 1 個數學延伸單元 3 級	除理學院及工學院課程外，其餘均計 6 科成績。
香港浸會大學	2 個選修科目 3 級 或 1 個選修科目 3 級 + 1 個數學延伸單元 3 級	一個選修科目需為甲類組別的科目、另加一組科目中指定的一個科目。
香港城市大學	2 個選修科目 3 級 或 1 個選修科目 3 級 + 1 個數學延伸單元	兩個選修科目(非指定或指定)
香港理工大學	2 個選修科目 3 級 或 1 個選修科目 3 級 + 1 個數學延伸單元 3 級	兩個選修科目(非指定或指定)
香港教育大學	2 個選修科目 2 級	兩個選修科目(非指定或指定)
香港嶺南大學	2 個選修科目 2 級	兩個選修科目(甲類組別)

如欲了解更多各大學學系課程資料，可參考以下網址：

1. 大學聯合招生辦法 <http://www.jupas.edu.hk>  
「參與院校 → 課程搜尋器」  
([http://web.jupas.edu.hk:6118/jupas/my\\_list\\_frame.htm?cprogrsch](http://web.jupas.edu.hk:6118/jupas/my_list_frame.htm?cprogrsch))
2. 學友社學生專線網頁 <http://www.student.hk>



聯招內各院校開設之學院總表

	文學	理學	工程	社會科學/ 人文社會科學	商/工商管理	醫學	護理	設計	酒店及旅 遊管理	法律	教育
HKU	✓	✓	✓	✓	✓ (經濟及工商管理)	✓	✓			✓	✓
CUHK	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓			✓	✓
UST		✓	✓	✓	✓						
CityU		✓	✓	✓	✓					✓	
PolyU	✓	✓ (應用科學 及紡織)	✓	✓ (醫療及社會 科學)	✓		✓	✓	✓		
BU	✓	✓		✓	✓						
EdU	✓			✓							✓
LU	✓			✓	✓						
MU	✓			✓	✓		✓ (護理及健康)				✓

個別院校 / 學系 / 課程的最低入學要求：

院校	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港大學	文學	文學士	2科(第3級)	無	無
	理學	理學士	2科(第3級)	以下其中一科: 生物、化學、物理、組 合科學、綜合科學	無
		文理學士		無	英國語文:第5級
		理學士(精算學)		數學科延伸單元1或單 元2(第4級)	數學:第4級
		文理學士(應用人工智能)			英國語文:第5級 數學:第4級
		科研專才啟導課程(雙學位 課程)		以下其中三科: 生物、化學、物理、組 合科學、數學科延伸單 元1或單元2(第3級)	英國語文:第5級 數學:第4級
	工程	工學學士	2科(第3級)	以下其中一科: 物理、組合科學(包括 物理) (第3級)	數學:第3級
		工學學士(工程科學)			
		工學學士(生物醫學工程)			
	電腦科學	工學學士(數據科學及工程)	2科(第3級)	數學科延伸單元1或單 元2(第3級)	數學:第3級
		文學士(人文及數碼科技)			
	社會科學	社會科學學士	2科(第3級)	無	無
		社會工作學士			
		新聞學學士			
社會科學學士(政治學與法 學)及法學士(雙學位課程)		英國語文:第5級 中國語文:第4級			

		心理學學士			無		
經濟及 工商管理		工商管理學學士	2 科(第 3 級)	無	英國語文:第 4 級 數學:第 3 級		
		工商管理學學士 (會計數據 分析)/工商管理學學士(會 計及財務)				英國語文:第 5 級 數學:第 4 級	
		工商管理學學士(國際商業 及環球管理)				英國語文:第 4 級 數學:第 3 級	
		經濟學學士/經濟金融學學 士				英國語文:第 4 級 數學:第 3 級	
		金融學學士(資產管理及私 人銀行)				英國語文:第 4 級 數學:第 3 級 數學科延伸單元 1 或單元 2:第 3 級	
		理學士(計量金融)				英國語文:第 4 級 數學:第 3 級	
		工商管理學學士(商業分析)				以下其中兩科: 生物、化學、物理、組 合科學、綜合科學、資 訊及通訊科技 (第 3 級)	英國語文:第 4 級 數學:第 3 級
		理學士(營銷分析及科技)				以下其中兩科: 生物、化學、物理、組 合科學、綜合科學、資 訊及通訊科技、數學科 延伸單元 1 或單元 2:(第 3 級)	英國語文:第 4 級 數學:第 3 級
		環球工程與商業課程 (雙學 位課程)		以下其中一科: 物理、組合科學(物理) (第 3 級)	英國語文:第 4 級 數學:第 4 級		

	學院	學系/課程	選修科目總 數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港大學(續)	牙醫	牙醫學士	2 科(第 3 級)	以下其中一科: 生物、化學、物理、 組合科學、綜合科學 (第 3 級)	英國語文:第 4 級 數學:第 3 級 通識:第 3 級
	醫學	中醫全科學士	2 科(第 3 級)	以下其中一科: 生物、化學、物理、 組合科學、綜合科學 (第 3 級)	無
		藥劑學學士		以下其中一科: 化學、組合科學(包括 化學)(第 3 級)	英國語文:第 4 級

		內外全科醫學士		以下其中一科: 化學、組合科學(包括化學)(第3級)	英國語文:第4級
		生物醫學學士		以下其中一科: 化學或組合科學(化學)或生物或組合科學(生物)(第3級)	英國語文:第4級
		文理學士(環球衛生及發展)		無	英國語文:第4級
		理學士(生物訊息學)		以下其中一科: 生物、化學、組合科學(生物/化學)(第3級)	英國語文:第4級 數學:第4級
護理		護理學學士	2科(第3級)	無	必須能操流利的廣東話
		護理學學士菁英領袖培育專修組別			無
法律		法學士	2科(第3級)	無	英國語文:第5級 中國語文:第4級 數學:第3級 通識:第3級
建築		建築學文學士	2科(第3級)	無	無
		文學士(城市研究)			
		園境學文學士			
		理學士(測量學)			
		文理學士(設計+)			
文學/法律		文學士(文學研究)及法學士(雙學位課程)	2科(第3級)	無	英國語文:第5級 中國語文:第4級 數學:第3級
理學/法律		理學士及法學士(雙學位課程)	2科(第3級)	以下其中兩科: 生物、化學、組合科學、綜合科學(第3級)	英國語文:第5級 中國語文:第4級
文學/教育		文學士及教育學士(語文教育)-英文教育(雙學位課程)	2科(第3級)	無	無
		文學士及教育學士(語文教育)-中文教育(雙學位課程)			
教育/理學		教育學士及理學士(雙學位課程)	2科(第3級)	以下其中一科: 生物、化學、組合科學、綜合科學(第3級)	無
經濟及工商管理/法律		工商管理學學士及法學士(雙學位課程)	2科(第3級)	無	英國語文:第5級 中國語文:第4級 數學:第4級
教育		教育學士(幼兒教育及特殊教育)	2科(第3級)	無	無
		理學士(言語及語言病理學)		以下其中一科: 生物、化學、組合科學、綜合科學(第3級)	英國語文:第4級
電腦科學		文理學士(金融科技)	2科(第3級)	無	英國語文:第3級 數學:第3級

院校	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註	
香港中文大學	文學	人類學	2 科(第 3 級)	無	無	
		中國語言及文學				
		文化研究				
		文化管理				
		歷史				
		宗教研究				
		日本研究				
		神學				
		語言學				
		哲學				
		翻譯				
		中國研究				
		英文				英國文學較優先
		藝術				視覺藝術科較優先
		音樂				申請人於其主修樂器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
	理學	理學	2 科(第 3 級)	下列一科選修科目: 生物、化學、物理、組合科學、綜合科學 (第 3 級) 及任何一科選修科目或數學科(單元 1 或 2) (第 3 級)	無	
數學精研		下列一科選修科目: 生物、化學、物理、組合科學、綜合科學、資訊及通訊科技、經濟、地理、科技與生活(食品科學與科技)或數學科(單元 1 或 2) (第 3 級)		數學: 第 4 級 數學科(單元 1 或單元 2:第 4 級)		
理論物理精研		物理第 4 級及 以下其中一科 生物、組合科學、綜合科學、經濟、化學、食品科學與科技、地理、資訊及通訊科技、數延 (M1/M2)、組合科學 (第 3 級)		數學: 第 4 級		

		計量金融學及風險管理科學		無	數學:第3級
		風險管理科學			數學科(單元1或單元2):第3級 數學:第3級
		地球與環境科學 理學士學位		下列一科選修科目: 生物、化學、物理、組合科學、綜合科學、地理、或數學科(單元1或2)(第3級)	數學:第3級
		學習設計與科技		下列一科選修科目: 生物、化學、物理、組合科學、綜合科學、地理、或數學科(單元1或2)(第3級)	
		數學與信息工程學		M1/2 可作選修科目	英文:第4級 數學:第5級 通識:第3級
	生物科技、創業與醫療管理	下列一科選修科目: 生物、化學或數學科(單元1或2)(第3級)		英文:第4級 數學:第3級	

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港中文大學 (續)	計算機科學及工程學	電子工程學	2科(第3級)	一科(生物、化學、物理、組合科學、資訊及通訊科技)(第三級)及數學(單元1或2)(第3級)及任何一個選修科	數學:第3級
		系統工程與工程管理		M1/2 可作選修科目	
		生物醫學工程學		一科(生物、化學、物理、組合科學(第三級)及數學(單元1或2)(第3級)及任何一個選修科	
		能源與環境工程學		一科(生物、化學、物理、組合科學(第三級)、資訊及通訊科技、設計與應用科技及數學(單元1或2)(第3級)及任何一個選修科	
		金融科技學		M1/2 可作選修科目	數學:第4級
		人工智能:系統與科技			英國語文:第4級 數學:第5級

		信息工程學		一科(生物、化學、物理、組合科學(第三級)及數學(單元 1 或 2)(第 3 級)及任何一個選修科目 M1/2 可作選修科目	數學:第 4 級
		計算數據科學		以下其中一科: 物理、化學、經濟、生物、組合科學、資訊及通訊科技 或數學(單元 1 或 2)(第 3 級)	英國語文:第 4 級 數學:第 3 級
		計算機科學及工程學		以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技 或數學(單元 1 或 2)(第 3 級)	英國語文:第 3 級 數學:第 4 級
		機械與自動化工程學		以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技 或數學(單元 1 或 2)(第 3 級)	數學:第 3 級
	社會科學	社會科學、地理與資源管理、城市研究、新聞與傳播學、心理學、社會學、全球研究	2 科(第 3 級)	M1/2 可作選修科目	無
		建築學			數學:第 3 級 通識:第 3 級
		經濟學、數據科學與政策研究			數學(第 3 級)
		政治與行政學/社會工作學		M1/2 可作選修科目	通識:第 3 級
		全球傳播			英國語文: 第 4 級
		環球經濟與金融跨學科主修課程			中國語文: 第 4 級 英國語文: 第 5 級 數學: 第 3 級
	工商管理	工商管理學士綜合課程	2 科(第 3 級)	M1/2 可作選修科目	無
		酒店及旅遊及房地產			



		環球商業學				中國語文:第4級 英國語文:第5級 數學:第3級 通識:第3級
		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				
		環球經濟與金融跨學科主修課程				
		保險、金融與精算學				
		計量金融學				
		專業會計學				
	法律	法學	2科(第3級)	M1/2 可作選修科目	中國語文:第4級 英國語文:第5級 數學:第3級 通識:第3級	

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港中文大學 (續)	教育	健康與體育運動科學	2科(第3級)	M1/2 可作選修科目	可能有體能測驗或筆試
		文學士(英國語文研究)及教育學士(英國語文教育)		M1/2 可作選修科目	英國語文:第4級
		文學士(中國語文研究)及教育學士(中國語文教育)		M1/2 可作選修科目	中國語文:第4級
		幼兒教育		M1/2 可作選修科目	無
		數學及數學教育		M1/2	數學:第4級 數學(單元1或2):第3級
	醫學	內外全科醫學	2科(第3級)	生物及任何一個選修科(化學科優先)/化學及任何一個選修科(生物優先) 達3級 強烈建議加修第三個選修科或數學科(單元1或2)	英國語文:第4級 數學:第3級
		內外全科醫學士課程環球醫學領袖培訓專修組別		生物及任何一個選修科(化學科優先)/化學及任何一個選修科(生物優先) 達3級 7科總分高於或等於46 最少4科達5**成績 強烈建議加修第三個選修科或數學科(單元1或2)	

		護理學		建議選修下列科目:生物、化學、物理、組合科學、綜合科學); M1/2 可作選修科目	無
		藥劑學		化學、生物或組合科學或綜合科學較優先; M1/2 可作選修科目	數學:第3級 通識:第3級
		中醫學		M1/2 可作選修科目	無
		公共衛生		M1/2 可作選修科目	
		生物醫學		以下其中一科 生物、化學 第3級 M1/2 可作選修科目	數學:第3級

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港科技大學	理學	國際科研 (生物化學及細胞生物學、生物科技、化學、數學、海洋科學與技術、物理)	2 科 (第3級)	以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學 (第3級) 及 任何一科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級)	無
		理學 A 組 (數學 / 物理 / 數學與經濟學 / 數據科學與技術 / 海洋科學與技術 / 風險管理及商業智能學 / 跨學科課程)			
		理學 B 組 (生物化學及細胞生物學 / 生物科學 / 生物科技 / 化學 / 生物科技及商學 / 海洋科學與技術 / 跨學科課程)			
		理學 A 組—延伸主修人工智能			
		理學士 (數學與經濟學)		以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學 (第3級) 及 任何一科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級) 或 經濟 (第3級)	英國語文:第4級 數學:第3級

		理學士(生物科技及商學)		以下其中一科 生物、化學 第3級	中國語文:第3級 英國語文:第4級 數學:第3級
工程學	工程學	工程學	2科 (第3級)	以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學、資訊及通訊科技 及 任何一科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級)	數學:第3級
		工程學—延伸主修人工智能		以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學、資訊及通訊科技 及 任何一科選修科(第3級)	數學:第3級
		理學士(綜合系統與設計)		特別考慮學生學習概覽	
		科技及管理學雙學位課程		以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學、資訊及通訊科技 及 任何一科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級)	英國語文:第4級 數學:第3級
		理學士(環境管理及科技)		任何兩科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級)	
社會科學	理學士(環球中國研究)	2科 (第3級)	任何兩科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級)	無	
工商管理學	工商管理學	理學士(定量社會數據分析)	2科 (第3級)	任何兩科選修科(第3級) 或 數學(單元1或2)(第3級)	數學:第3級
		工商管理		英國語文:第4級 數學:第3級	
		管理學			
		理學士(量化金融學)		中國語文:第3級 英國語文:第4級 數學:第3級	
		風險管理及商業智能學			
		環球商業管理			
		經濟學		英國語文:第4級 數學:第3級	
		營運管理學			
		市場學			
專業會計學					

		金融學			
		資訊系統學			
		理學士(經濟及金融學)			
		理學士(可持續發展及綠色金融)			
		理學士(環境管理及科技)			以下其中一科: 物理、化學、經濟(第3級)或 數學(單元1或2)(第3級)  以下其中一科: 物理、化學、生物、組合科學(第3級) 及 任何一科選修科(第3級)

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/ 備註
香港城市大學	理學院	理學士(化學)	2 科 (第3級)	以下其中一科: 組合科學(化學及物理/生物及化學)、化學 及 以下其中一科 物理、綜合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技、組合科學、化學、商業、會計及財務(商業管理/會計)、生物 或 任何一科(數學必須達3級) 或數學單元1或2達3級	無
		理學士(計算數學)		以下其中一科: 物理、資訊及通訊科技、組合科學、化學、生物 或 數學(單元1或2)(第3級)及 任何一科選修科(第3級)	數學: 第3級
		理學士(物理學)		以下其中一科: 物理、設計及應用科技、組合科學(化學及物理/生物及物理)、化學 或 數學(單元1或2)(第3級)及 任何一科選修科(第3級)	M1/2 可作選修科目
		環球精研與科創課程		M1/2 可作選修科目	

工程	理學士(電腦科學)	2 科 (第 3 級)	以下其中一科: 物理、資訊及通訊科技、組合科學、化學、生物、數學(單元 1 或 2)(第 3 級) 及 任何一科選修科(第 3 級)	數學: 第 3 級
	電機工程學系 (電子計算機及數據工程學/電子及電機工程學/資訊工程學/微電子工程學)		以下其中一科 (第 3 級): 生物、化學、綜合科學、數學(單元 1 或 2)、物理 及 任何一個選修科(第 3 級):	M1/2 可作選修科目
	機械工程學系(航空航天工程/機械工程/核子及風險工程)		以下其中一科 (第 3 級): 物理、設計與應用科技、組合科學(化學及物理/生物及物理)、化學 及 任何一個選修科	
	材料科學及工程		以下其中一科 (第 3 級): 物理、組合科學、化學、生物及 任何一個選修科(第 3 級):	
	生物醫學工程		以下其中一科 (第 3 級): 物理、組合科學(化學及物理/生物及物理) 及 任何一個選修科(第 3 級):	數學:第 3 級 M1/2 可作選修科目
	建築學及土木工程學系(建築工程/土木工程/測量學)		以下其中一科 (第 3 級): 生物、物理、化學、組合科學(生物與物理、化學與物理)、 資訊及通訊科技、設計與應用科技、數學(單元 1 或 2) 及 任何一個選修科(第 3 級):	M1/2 可作選修科目
	工學士(材料科學及工程)		以下其中一科 (第 3 級): 生物、物理、化學、組合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技、綜合科學、數學(單元 1 或 2) 及 任何一個選修科(第 3 級):	
	工學士(智能製造工程學)		以下其中一科 (第 3 級): 生物、物理、化學、組合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技、綜合科學、數學(單元 1 或 2) 及 任何一個選修科(第 3 級):	數學:第 3 級 M1/2 可作選修科目
	工學院(選項:工學院任何一個主修及工程創業副修)		以下其中一科 (第 3 級): 生物、物理、化學、組合科學、資訊及通訊科技、設計與應用科技、綜合科學、數學(單元 1 或 2) 及 任何一個選修科(第 3 級):	數學:第 3 級 M1/2 可作選修科目

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港城市大學 (續)	人文社會 科學院	亞洲及國際研究	2 科 (第 3 級)	無	M1/2 可作選修科目
		文學士(中文及歷史)			
		文學士(英語語言)			
		翻譯及語言學系(語言學及語言應用/翻譯及傳譯)			
		媒體與傳播系(數碼電視與廣播/媒體與傳播)			
		社會科學學士(公共政策與政治)			
		社會及行為科學系(犯罪學及社會學/心理學/社會工作)			
		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)			
		社會科學學士(公共政策)與法律學學士			
		社會科學學士(犯罪學)與法律學學士			
		香港城市大學 (續)			商學院
工商管理學士(環球商業)	數學: 第 3 級 M1/2 可作選修科目				
工商管理學士(會計)					
工商管理學士(管理學)					
工商管理學士(市場營銷)					
經濟及金融系(商業經濟/金融)					
工商管理學士(商業經濟)					
工商管理學士(金融)					
資訊系統學系(環球商業系統管理/資訊管理)					
工商管理學士(環球商業系統管理)					
工商管理學士(資訊管理)					
管理科學系(商業決策分析/環球營運管理)					
工商管理學士(商業決策分析)					
工商管理學士(環球營運管理)					
				理學士(電腦科學)與理學士(計算金融及金融科技)	

	<b>創意媒體學院</b>	創意媒體學院(創意媒體/創意媒體/新媒體)	2 科 (第 3 級)	無	無 M1/2 可作選修科目
		文學士(創意媒體)			
		理學士(創意媒體)			
		文理學士(新媒體)			
	<b>法律</b>	法律學	2 科 (第 3 級)	以下其中一科 (第 3 級): 化學、企業、會計與財務概論、數學(單元 1 或 2)、 物理 及 任何一個選修科(第 3 級)	英國語文: 第 5 級 數學:第 3 級 M1/2 可作選修科目
法律學學士與工商管理學士(會計)					
<b>數據科學學院</b>	數據科學學院(數據科學/數據與系統工程)	2 科 (第 3 級)	無	數學:第 3 級 M1/2 可作選修科目	
	理學士 (數據科學)				
<b>能源及環境學院</b>	能源及環境學院(能源科學及工程學/環境科學及工程學)	2 科 (第 3 級)	以下其中一科: 物理、化學、組合科學(化學+物理) 及 任何一科選修科(第 3 級)	M1/2 可作選修科目	

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港城市大學 (續)	賽馬會動物醫學及生命科學院	獸醫學學士	2 科 (第 3 級)	化學及生物 (第 3 級)	英國語文:第 5 級 數學:第 3 級
		生物醫學系(生物科學/生物醫學)		包括以下一科選修科 (第 3 級): 生物、化學、綜合科學 及 以下其中一科 (第 3 級): 生物、經濟及財務金融(會計)、經濟及財務金融(財務管理)、化學、設計及應用科技、資訊科技、物理、數學(單元 1 或 2)	數學: 第三級 M1/2 可作選修科目
		理學士(生物科學)			
		理學士(生物醫學)			

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港浸會大學	文學	文學士(中國語言文學/創意及專業寫作/英國語言文學/人文學/翻譯學)	2 科 (第 3 級)	無	無
		宗教、哲學及倫理文學士			
		文學士 /音樂學士 (音樂/創意產業)			
	理學	理學士	2 科 (第 3 級)	無	無
	社會科學院	文學士/ 社會科學學士(歐洲研究 [法文/德文]/ 全球及中國研究/ 地理/ 政治及國際關係學/ 歷史/ 社會學)	2 科 (第 3 級)	無	無
		體育及康樂管理文學士			
		社會工作學士			
	工商管理	工商管理學士	2 科 (第 3 級)	無	無
		工商管理學士 - 會計學專修			
		工商管理學士(全球娛樂)			須繳交作品集及面試
	中醫藥	中醫學及生物醫學理學士	2 科 (第 3 級)	必須包括以下兩科 選修科目:生物、化學 (第 3 級): 及 任何一科選修科 (第 3 級):	無
		中藥學學士			
	傳理	傳理學學士(新聞與數碼媒體/公關及廣告)	2 科 (第 3 級)	無	無
		傳理學學士 - 遊戲設計與動畫主修			
		傳理學學士 - 電影主修 - 電影電視專修			
		環球螢幕演技藝術學士			
	視覺藝術	視覺藝術文學士	2 科 (第 3 級)	無	由學系自訂視覺藝術學歷要求 須繳交作品集及面試
藝術及科技文理學士		須繳交作品集及面試			
誇學科課程	文理及科技學士	2 科 (第 3 級)	無	須繳交作品集及面試	
	創新醫療及社會健康社會科學學士/ 理學士			無	
	商業計算及數據分析理學士				無



	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港理工大學 (續)	人文學院	語言科學、翻譯學及言語治療(榮譽)文學士/理學士組合課程(語言學及翻譯學 / 語言科學與語言數據分析 / 言語治療)	2 科 (第 3 級)	無	無
		英文及應用語言學(榮譽)文學士組合課程			
		中國歷史及文化(榮譽)文學士組合課程			
	應用科學及紡織	時裝(榮譽)文學士組合課程 (時裝設計 / 針織時裝設計 / 內衣及運動服裝 / 時裝商務 / 時裝創新及科技)	2 科 (第 3 級)	無	無
		應用社會科學(榮譽)文學士組合課程 (社會工作 / 社會政策及社會創業)			
		生物科技、食物安全及化學科技(榮譽)理學士組合課程			
	工程	機械工程學(榮譽)工學士組合課程 (機械工程學 / 產品分析及工程設計學)	2 科 (第 3 級)	無	無
		產品及工業工程(榮譽)工學士組合課程 (產品工程兼市場學 / 工業及系統工程學)			
		物流及企業工程(榮譽)理學士組合課程 (物流工程兼管理學 / 企業工程兼管理學)			
		電子計算及人工智能(榮譽)理學士組合課程 (計算機科學 / 金融科技及人工智能 / 企業信息管理)			
		數據科學(榮譽)理學士組合課程 (數據科學及分析/ 投資科學及金融分析)			
		資訊及人工智能工程學(榮譽)工學士 / 理學士組合課程 (物聯網 / 人工智能 / 資訊安全)			

		電機工程學(榮譽)工學士組合課程 (電機工程學 / 運輸系統工程學)			
		生物醫學工程(榮譽)理學士組合課程			
		航空、航運及供應鏈管理(榮譽)工商管理學士組合課程 (航空管理及金融 / 國際航運及物流管理 / 供應鏈管理及分析)			
	建築及環境	空間數據科學及智慧城市(榮譽)理學士組合課程 (土地測量及地理資訊學)	2 科 (第 3 級)	無	無
		土木工程及可持續發展學(榮譽)工學士組合課程			
		建築科學及工程學(榮譽)工學士組合課程			
		建築及房地產(榮譽)理學士組合課程 (建築工程及管理學 / 物業管理學 / 地產及建設測量學)			

	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港理工大學 (續)	醫療及社會科學	醫療化驗科學及放射學(榮譽)理學士組合課程 - 醫療化驗科學(榮譽)理學士	2 科 (第 3 級)	無	無
		護理學(榮譽)理學士組合課程 - 護理學(榮譽)理學士			
		護理學(榮譽)理學士組合課程 - 精神健康護理學(榮譽)理學士			
		醫療化驗科學及放射學(榮譽)理學士組合課程 - 放射學(榮譽)理學士			
		康復治療科學(榮譽)理學士組合課程 - 物理治療學(榮譽)理學士			
		康復治療科學(榮譽)理學士組合課程 - 職業治療學(榮譽)理學士			

		眼科視光學(榮譽)理學士組合課程			
	工商管理	航空工程學(榮譽)工學士組合課程 (航空工程學 / 民航工程學)	2 科 (第 3 級)	無	無
		管理及市場學(榮譽)工商管理學士組合課程 (管理學/市場學)			
		會計及金融(榮譽)工商管理學士組合課程 (會計學 / 會計及金融 / 數碼金融及投資學)			
		物理學(榮譽)理學士 副主修人工智能及數據分析 / 創新及創業			
	設計	設計學(榮譽)文學士組合課程 (廣告設計/環境設計/信息設計/交互設計/室內設計/媒體設計/產品設計/服務創新設計/社會創新設計)	2 科 (第 3 級)	無	無
	酒店及旅遊管理	酒店及旅遊管理(榮譽)理學士組合課程 (酒店管理 / 智慧旅遊及酒店產業 / 會展及體驗管理)	2 科 (第 3 級)	無	無

院校	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註
香港教育大學	文學院	語文研究榮譽文學士 (中文主修)	2 科(第 2 級)	無	M1/2 可作選修科目
		語文研究榮譽文學士 (英文主修)			
		創意藝術與文化榮譽文學士 (視覺藝術)			
		創意藝術與文化榮譽文學士 (音樂)			
		特殊教育榮譽文學士			
	人文社會科學	心理學榮譽社會科學學士	2 科(第 2 級)	無	M1/2 可作選修科目
		文化遺產教育與藝術管理榮譽文學士			
科學與環境學系	綜合環境管理榮譽理學士	2 科(第 2 級)	生物 / 化學/ 物理 / 組合科學 / 綜合科學/ 一科達 2 級	M1/2 可作選修科目	

	數學與資訊科技學系	人工智能與教育科技榮譽理學士	2 科(第 2 級)	數學(單元 1 或 2) / 生物 / 化學 / 物理 / 組合科學 / 綜合科學 / 資訊及通訊科技 / 一科達 2 級	數學:第 3 級
	健康與體育學系	運動科學及教練榮譽理學士	2 科(第 2 級)		M1/2 可作選修科目
<b>教育</b>		小學教育榮譽學士 - 數學	2 科(第 2 級)	數學(單元 1 或 2)(第 2 級)	數學:第 3 級 如沒有修讀 M1/2, 數學:第 5 級
		中學教育榮譽學士 - 資訊及通訊科技		資訊及通訊科技(第 2 級) 或 生物或化學或物理或組合科學或綜合科學(第 2 級)	M1/2 可作選修科目
		科學教育榮譽學士		生物或化學或物理或組合科學或綜合科學(第 4 級)	M1/2 可作選修科目
		體育教育榮譽學士		無	須在體能測試中取得令人滿意的表現 M1/2 可作選修科目
		幼兒教育榮譽學士			
		小學教育榮譽學士 - 常識			
		地理教育榮譽學士			
		英國語文教育榮譽學士 — 小學			
		中國歷史教育榮譽學士			
		企業、會計與財務概論教育榮譽學士			
		中國語文教育榮譽學士			
		幼兒教育高級文憑			
	幼兒教育高級文憑				
	<b>雙學位</b>	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)	2 科(第 2 級)	無	DSE 視覺藝術科達 4 級可豁免面試/測試 M1/2 可作選修科目

		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)			
		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)			M1/2 可作選修科目

院校	學院	學系/課程	選修科目總數	指定科目要求	其他指定要求/備註	
嶺南大學	文學	中文(榮譽)文學士	2 科(2 級)	無	無	
		環球可持續發展(榮譽)博雅文學士				
		翻譯、跨文化研究及企業傳訊(榮譽)文學士				
		當代英語語言文學課程(榮譽)文學士				
		文化研究(榮譽)文學士				
		歷史(榮譽)文學士				
		哲學(榮譽)文學士				
		視覺研究(榮譽)文學士				
	動畫及數碼藝術 (榮譽) 文學士					
	人文社會科學	數據科學(榮譽)理學士	2 科(第 2 級)	無	無	數學:第 3 級
		社會科學(榮譽)學士-經濟學				
		社會科學(榮譽)學士 - 政府與國際事務學				
		社會科學(榮譽)學士 - 心理學				
		社會科學(榮譽)學士 -社會學				
	工商管理	社會科學(榮譽)學士 - 健康及社會服務管理	2 科(第 2 級)	無	無	無
社會科學(榮譽)學士 - 社會與公共政策研究						
工商管理	工商管理(榮譽)學士	2 科(第 2 級)	無	無	無	
	工商管理(榮譽)學士 - 風險及保險管理					

## 選科活動重要日程

日期	選科日程
1/11/2022	大專院校展覽
13/12/2022	選科講座 高中學科介紹 (學科老師主講)
9/2/2023	職業型格探索
21/2/2023	升學出路探索
27/2/2023	選修科學習心得 (學兄學姊分享)
27/2-1/3/2023	高中選科意願調查
10-17/3/2023	高中短期體驗課程
17/3/2023	高中選科晚會 (家長及學生)
18-24/3/2023	網上選科
28-29/6/2023	改選期
7/7/2023	派科

### 聯絡本校老師

若各家長對中四選科有任何疑問，請致電本校聯絡下列老師：

升學及生涯規劃組：卓淑珍老師(主任)、曾志聰老師、  
李國明老師、黃秀琪老師

學校電話：2715 6333

如欲了解更多有關高中課程資訊，請瀏覽本校網頁：

