

網上全接觸



最新資訊

關於補習課程、分校開放時間、課程優惠…等資訊，隨時update！



網上繳費

現可選擇Visa / Master 信用卡進行網上繳費。交學費至方便！



名師章程

名師資訊、章程定期更新，不受時間所限亦可安坐家中率先下載最新課程資料！



轉堂服務

網上轉堂步驟簡易，提供多項轉堂選擇，大大節省你寶貴的時間！



課程搜尋

無需再以電話或親身到場查詢，讓你即時於網上搜尋最新班別！



英皇學術庫

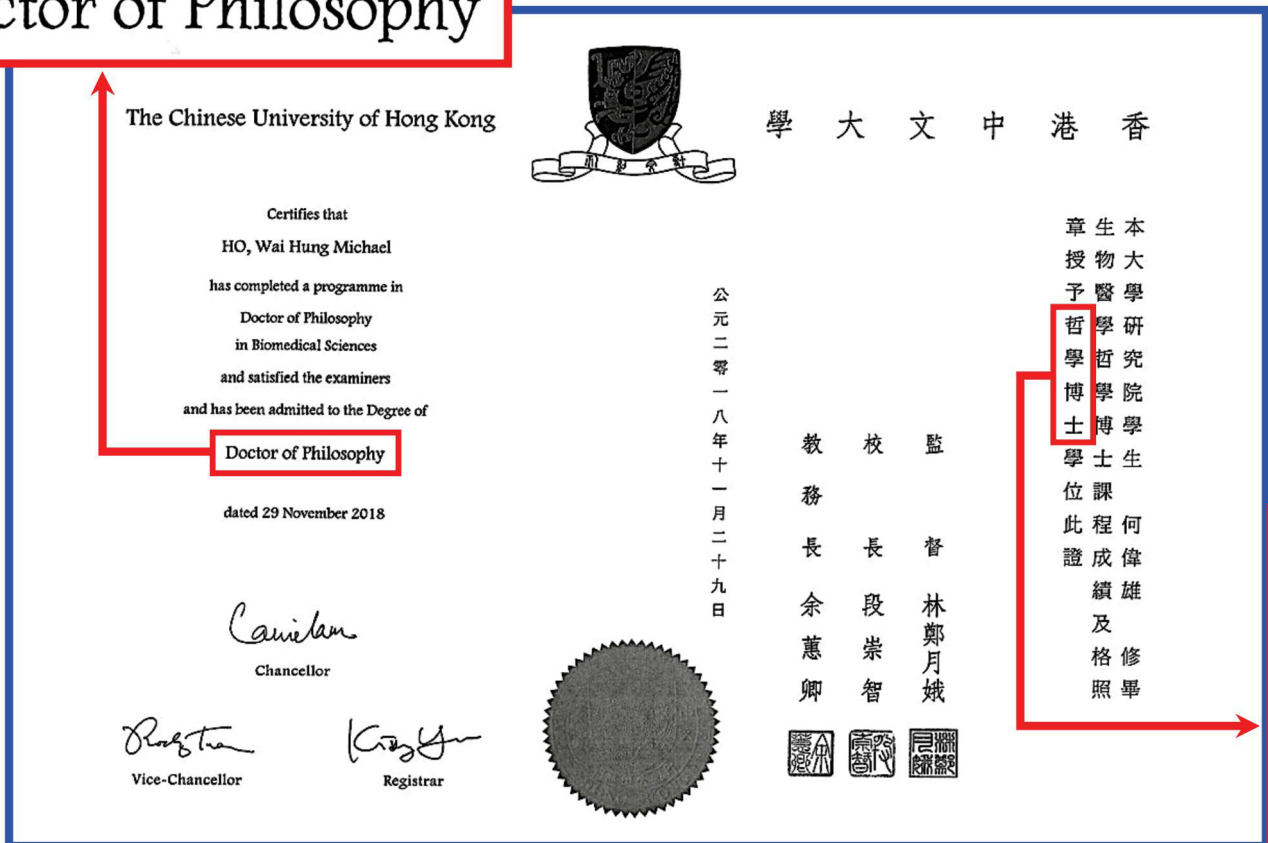
已報讀同學可隨時登入，收看線上課堂及下載筆記答案。



中大生物醫學博士

- Dr. Ho 於 2018 年在香港中文大學取得博士學位，主修生物醫學。
- 期間擔任大學導師，參與香港中文大學醫學、藥劑等課程的教學工作。

Doctor of Philosophy



哲
學
博
士



Dr. Ho 的滿分成績

- Dr. Ho 修讀碩士學位時，所有科目考獲 A 級成績，創下 GPA 4.000*的驕人紀錄，以滿分成績畢業。


* GPA 最高為 4.000，需要全部科奪 A 才可取得

Units	Grade
3.0	A
3.0	A
3.0	A
3.0	A
Term GPA = 4.000	
Cumulative GPA = 4.000	

2013-14 Term 1	Programme: Master of Science in Biochemical and Biomedical Sciences (Full-time)
Course Code	Course Title
BBMS5100	Perspectives in Biochemical Sciences
BBMS5120	Biochemical Genetics and Forensic Sciences
BBMS6120	Clinical Biochemistry and Diseases
BBMS6200	Methods in Biochemistry
Units Passed = 12.0	
Cumulative Units Gained = 12.0	
Units	Grade
3.0	A
3.0	A
3.0	A
3.0	A
Term GPA = 4.000	
Cumulative GPA = 4.000	

2013-14 Term 2	Programme: Master of Science in Biochemical and Biomedical Sciences (Full-time)
Course Code	Course Title
BBMS5200	Biochemical Technology I
BBMS5220	Biochemical Technology II
BBMS6100	Biochemistry and Public Health
BBMS6220	MSc Project
Units Passed = 12.0	
Cumulative Units Gained = 24.0	
Units	Grade
3.0	A
3.0	A
3.0	A
3.0	A
Term GPA = 4.000	
Cumulative GPA = 4.000	

***** Summary *****		
Total Units Passed	24.0	Cumulative GPA 4.000/4.000
Credit Exemption	0.0	-
***** End of Transcript *****		



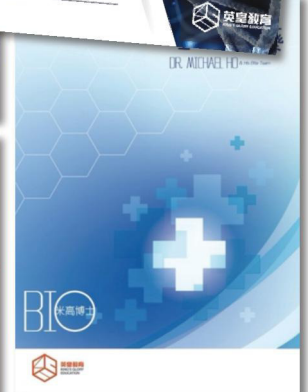
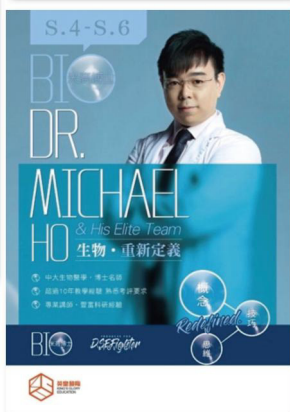
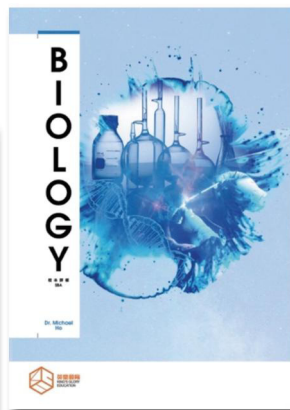
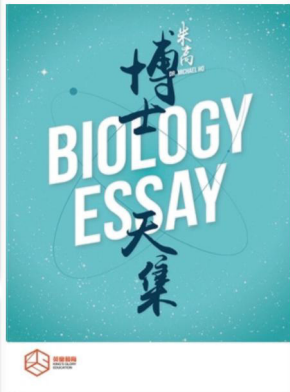
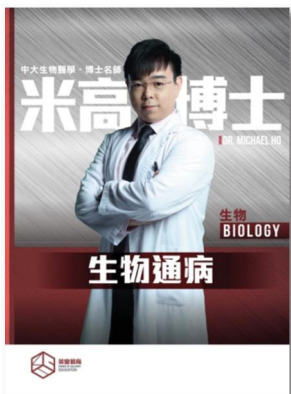
Koqunyan
for Dean of Graduate School

Units	Grade
3.0	A
3.0	A
3.0	A
3.0	A
Term GPA = 4.000	
Cumulative GPA = 4.000	



神級筆記 · 配套完美

- Dr. Ho 是全港唯一*主修生物醫學博士級名師教授生物，擁有極豐富教學及補習經驗，於名校及大型補習社教授生物科。
- 曾擔任大學導師，參與香港中文大學醫學、藥劑等課程的教學工作。
- 屢獲《South China Morning Post》等媒體專訪，為 DSE 同學作試前和試後分析及分享心得。
- 身兼《星島日報》及《香港青年協會》教育版生物科專欄作家，內容涉及考試攻略、答題分析、試題練習等不同範疇。
- 提供之筆記全由博士名師精心編撰，內容根據最新課程編著，緊貼 DSE 出題趨勢。
- 筆記內容精闢全面，同學只要熟讀課堂派發的主筆記及相關配套，便足以在公開考試奪取佳績。
- 每個課題均附送超齊全之分類試題供同學操練，並配以詳盡答案和解釋。



*截至 2023 年 7 月 1 日，在同類大型連鎖式中學課程補習學校 (擁六間分校或以上) 任教的生物科補習導師在網上公開展示的個人簡介資料作參考



Dr. Ho 給同學的報讀指引

中四開始補的同學

中四	S.4 Biology Regular Course 中四生物科常規課程
升中五暑期	SBA 校本評核特訓課程
中五	S.5 Biology Regular Course 中五生物科常規課程
升中六暑期	Molecular Genetics, Biotechnology and Evolution 分子遺傳學、生物工程與進化
中六	S.6 Compulsory ALL-in-ONE Course 中六必修 ALL-in-ONE 課程 S.6 Elective Course 中六選修課程



Dr. Ho 給同學的報讀指引

中五開始補的同學

中五	<p>S.5 Biology Regular Course 中五生物科常規課程</p> <p>SBA 校本評核特訓課程</p>
升中六暑期	<p>Molecular Genetics, Biotechnology and Evolution 分子遺傳學、生物工程與進化</p>
中六	<p>S.6 Compulsory ALL-in-ONE Course 中六必修 ALL-in-ONE 課程</p> <p>S.6 Elective Course 中六選修課程</p>



Dr. Ho 給同學的報讀指引

中六開始補的同學

中六

S.6 Compulsory ALL-in-ONE Course

中六必修 ALL-in-ONE 課程

S.6 Elective Course

中六選修課程

Photosynthesis and Respiration

光合作用與呼吸作用

Molecular Genetics, Biotechnology and Evolution

分子遺傳學、生物工程與進化

常規課程

REGULAR
COURSE

2023-2024

無限可能 · 可能無限

特別優惠

1 新科目首期減

\$200

報讀新科目指定常規課程 首期減\$200!

2 團報/孖住報

2人各減\$300*
3人齊齊半價

兩位新生/一位舊生+新生一同報讀，齊齊各減\$300!
三位或以上新生或其中一位舊生同報讀，齊齊半價!

期期帶期期賞，介紹愈多，優惠愈多。

3 報得多 慳得多

報讀指定常規課程

2科減 / 3科減 / 4科減
\$150 / \$300 / \$500

無論新生或舊生，每期同時報指定常規補習課程，均享優惠!
(報讀5科或以上，每科扣減\$125)

* 優惠詳情請到報名處查詢

8月12日 12:00 接受報名



英皇教育
KING'S GLORY EDUCATION



Dr. Michael Ho & His Elite Team – 23-24 常規課程

中四常規課程

F4BIOLMHU	44 堂	p.10
-----------	------	------

中五常規課程

F5BIOLMHU	44 堂	p.14
-----------	------	------

中六常規課程

F6BIOLMHU	32 堂	p.18
-----------	------	------

中六選修部份

E1: Human Physiology 人體生理學	8 堂	p.22
----------------------------	-----	------

E2: Applied Ecology 應用生態學	6 堂	p.23
---------------------------	-----	------

E4: Biotechnology 生物工程	8 堂	p.23
------------------------	-----	------

自選單元課程

Photosynthesis and Respiration 光合作用與呼吸作用	8 堂	p.24
--	-----	------

Molecular Genetics, Biotechnology and Evolution 分子遺傳學、生物工程與進化	6 堂	p.25
---	-----	------

SBA 校本評核特訓課程	6 堂	p.26
--------------	-----	------

彈性學習 配合你需要

米高博士所有課程均設 Online 版本·同學報名及取得筆記後，可以留在家中登入網站收看完整課堂。
(詳情可向報名處查詢)

註：
- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。
*時間內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。 *不足一期將按比例計算。
- 教學進度僅作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈 - 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。
- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk> - 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。
如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



S.4 Biology Regular Course 中四生物科常規課程

- 適合中四生物科同學報讀。
- 教授記憶口訣（例如「VIP 呼吸法」）、考試神技、奪分訣竅、答題技巧，大幅提升同學的應試取分能力！



附送超齊全之分類
試題供同學操練

課程內容：

期數	內容
第 1 – 2 期	<p>Cells and Molecules of Life</p> <p>Molecules of Life</p> <p>Cellular Organization</p> <p>Movement of Substances across Membrane</p> <p>Metabolism and Enzymes</p>
第 3 – 5 期	<p>Essential Life Processes in Humans</p> <p>Food and Nutrition in Humans</p> <p>Gas Exchange in Humans</p> <p>Transport of Substances in Humans</p>

細胞與生命分子

生命分子

細胞組織

物質穿越細胞膜的活動

新陳代謝和酶

人類維持生命的活動

人的食物和營養

人體的氣體交換

人體內的物質轉運



期數	內容	
第 6 – 7 期	<p>Essential Life Processes in Plants</p> <p>Nutrition in Plants</p> <p>Gas Exchange in Plants</p> <p>Transpiration</p> <p>Transport of Substances in Plants</p> <p>Support in Plants</p>	<p>植物維持生命的活動</p> <p>植物的營養</p> <p>植物的氣體交換</p> <p>蒸騰</p> <p>植物體內物質的轉運</p> <p>植物的支持</p>
第 8 – 10 期	<p>Reproduction, Growth and Development</p> <p>Cell Cycle and Division</p> <p>Asexual Reproduction⁴</p> <p>Sexual Reproduction in Flowering Plants⁴</p> <p>Reproduction in Humans</p> <p>Growth and Development⁴</p>	<p>生殖、生長和發育</p> <p>細胞週期和分裂</p> <p>無性生殖⁴</p> <p>有花植物的有性生殖⁴</p> <p>人的生殖</p> <p>生長和發育⁴</p>



期數	內容
第 11 期	中四全方位總溫 高速重溫全年範圍 拆解結構式題目，極速提升奪分能力 中四 ESSAY 論述題精華
	MC 題特訓 操練及拆解 MC 題，即做即教 教授提升 MC 題命中技巧

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

⁴ 該課題不適用於組合科學。

以上課題順序教授，實際進度或有調整，同學插班報名前可向報名處查詢教學進度



S.4 生物科 Regular Tutorial Course (HKDSE)

F4BIOLMHU 上課時間表

Dr. Michael Ho & His Elite Team

《中四每堂 1 小時》

1. 筆記中英對照 · 試題分中英文版本
2. 適合中四生物科同學報讀 · 其他級別/組合科學-生物科同學亦可選擇性報讀部分內容
3. 內容：細胞與生命分子，人類維持生命的活動，植物維持生命的活動，生殖、生長和發育....
4. 個別課題不適合組合科學同學 · 詳細可留意傳單

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每 4 堂)
荃灣校	TW1A	L	Sat 4:45-5:45 pm	16/9	\$870
九龍灣校	KB01	V	Sun 2:15-3:15 pm	24/9	
旺角校	MK01	V	Fri 4:30-5:30 pm	22/9	
沙田校	ST01	V	Sun 3:45-4:45 pm	24/9	
銅鑼灣校	CB01	V	Sat 2:00-3:00 pm	23/9	
Online Video Learning Platform	ONL	⇨ <u>同學報名時自選取筆記分校。(九龍灣/旺角/荃灣/元朗上課點/沙田/銅鑼灣)</u> ⇨ <u>每堂視像教材 · 依照學費收據上的日期更新。</u> ⇨ 同學只須依照收據上日期 · 登入本校網站收看課堂 · 並須於課堂更新後 14 天內完成觀看 · 逾期不設補看			

符號 L = Dr. Michael Ho 全現場任教 (Live)

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)並由 Dr. Michael Ho 提供視像教材

符號 ONL = 全 Online 課堂(Online Video Learning Platform)並由 Dr. Michael Ho 提供視像教材。**每整期 4 堂筆記**

可在報名分校領取。由於筆記數量有限，如分校筆記已派完，同學可由報名日起約 5 日到報名分校取筆記，或申請順豐到付服務。詳情請向報名處查詢。

新科目首期
減\$200

期期帶 期期賞
仔住報 2人
各減\$300
團購報 3人
齊齊半價

報得多慳得多
2科減\$150
3科減\$300
4科減\$500

註：
- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。
*時間內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。 *不足一期將按比例計算。
- 教學進度謹作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈。 - 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。
- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk> - 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。
如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



S.5 Biology Regular Course 中五生物科常規課程

- 適合中五生物科同學報讀。
- 堂上教授記憶口訣、選擇題及長題目題型拆解及答題奪分技巧，助同學大幅度提升生物科成績！



附送超齊全之分類
試題供同學操練

課程內容：

期數	內容	
第 1 – 2 期	Stimuli, Receptors and Responses	刺激、感受器和反應
	The Human Eye and Ear Phototropism in Plants	人的眼睛和耳朵 植物的向光反應
第 1 – 2 期	Coordination in Humans	人體的協調
	Central Nervous System	中樞神經系統
	Reflex Arc and Reflex Action	反射弧和反射動作
	Voluntary Actions	隨意動作
第 3 期	Hormonal Coordination in Humans	人體的激素協調
	Movement in Humans⁴	人體的運動⁴
	Musculo-Skeletal System	肌肉骨骼系統
	Hinge Joints and Ball-and-Socket Joints	鉸鏈關節和球窩關節
	Flexors and Extensors	屈肌和伸肌
	Initiation of Muscle Contraction by Nerve Impulse	神經脈衝引起的肌肉收縮
Homeostasis	體內平衡	
Negative Feedback Mechanisms	負反饋機制	
Regulation of Blood Glucose Level	血糖水平的調節	



期數	內容	
第 4 – 5 期	<p>Biodiversity</p> <p>Classification of Organisms</p>	<p>生物多樣性</p> <p>生物的分類</p>
	<p>Ecosystems</p> <p>Components of Ecosystem</p> <p>Ecological Succession</p> <p>Energy Flow</p> <p>Material (Carbon and Nitrogen) Cycling</p> <p>Conservation of Ecosystem</p> <p>Study of a Local Habitat</p>	<p>生態系</p> <p>生態系的成分</p> <p>生態演替</p> <p>能量流</p> <p>物質 (碳和氮) 的循環</p> <p>生態系的保育</p> <p>本地生境的研習</p>
第 6 期	<p>Photosynthesis⁴</p> <p>Photochemical reactions</p> <p>Carbon fixation: Calvin cycle</p> <p>Factors affecting the rate of photosynthesis</p>	<p>光合作用⁴</p> <p>光化學反應</p> <p>碳固定：卡爾文循環</p> <p>影響光合作用速率的因素</p>
第 7 期	<p>Respiration⁴</p> <p>Glycolysis</p> <p>Krebs cycle</p> <p>Oxidative phosphorylation</p> <p>Anaerobic pathway</p>	<p>呼吸作用⁴</p> <p>糖酵解</p> <p>克雷伯氏循環</p> <p>氧化磷酸化</p> <p>缺氧途徑</p>
第 8 期	<p>Health and Diseases</p> <p>Infectious Diseases</p> <p>Non-Infectious Diseases⁴</p> <p>Body Defence Mechanisms⁴</p>	<p>健康與疾病</p> <p>傳染病</p> <p>非傳染病⁴</p> <p>身體的防禦機制⁴</p>



期數	內容
第 9 – 10 期	<p>Basic Genetics</p> <p>Mendel's laws of inheritance</p> <p>ABO blood groups</p> <p>Sex linkage</p> <p>Sex determination</p> <p>Pedigree analysis</p> <p>Variations in characteristics</p>
	<p>基礎遺傳學</p> <p>孟德爾遺傳定律</p> <p>ABO 血型</p> <p>性連鎖</p> <p>性別決定</p> <p>譜系分析</p> <p>特徵的變異</p>
第 11 期	<p>中五全方位總溫</p> <p>高速重溫全年範圍</p> <p>拆解結構式題目，極速提升奪分能力</p> <p>中五 ESSAY 論述題精華</p>
	<p>MC 題特訓</p> <p>操練及拆解 MC 題，即做即教</p> <p>教授提升 MC 題命中技巧</p>

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

⁴ 該課題不適用於組合科學。

以上課題順序教授，實際進度或有調整，同學插班報名前可向報名處查詢教學進度



S.5 生物科 Regular Tutorial Course (HKDSE)

F5BIOLMHU 上課時間表

Dr. Michael Ho & His Elite Team

1. 筆記中英對照 · 試題分中英文版本
2. 適合中五生物科同學報讀 · 中六生物科同學/組合科學-生物科同學亦可選擇性報讀部分內容
3. 內容：刺激、感受器和反應，人體的協調，體內平衡，人體的運動，生物多樣性和進化，生態系，健康與疾病，遺傳學
4. 不適合中四同學報讀
5. 個別課題不適合組合科學同學 · 詳細可留意傳單

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每 4 堂)
荃灣校	TW1A	L	Sat 3:20-4:35 pm	16/9	\$880
九龍灣校	KB01	V	Sun 2:30-3:45 pm	24/9	
旺角校	MK01	V	Fri 5:40-6:55 pm	22/9	
沙田校	ST01	V	Sun 4:55-6:10 pm	24/9	
銅鑼灣校	CB01	V	Sat 3:15-4:30 pm	23/9	
Online Video Learning Platform	ONL	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ 同學報名時自選取筆記分校。(九龍灣/旺角/荃灣/元朗上課點/沙田/銅鑼灣) ⇒ 每堂視像教材，依照學費收據上的日期更新。 ⇒ 同學只須依照收據上日期，登入本校網站收看課堂，並須於課堂更新後 14 天內完成觀看，逾期不設補看 			

符號 L = Dr. Michael Ho 全現場任教 (Live)

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)並由 Dr. Michael Ho 提供視像教材

符號 ONL = 全 Online 課堂(Online Video Learning Platform)並由 Dr. Michael Ho 提供視像教材。**每整期 4 堂筆記**

可在報名分校領取。由於筆記數量有限，如分校筆記已派完，同學可由報名日起約 5 日到報名分校取筆記，或申請順豐到付服務。詳情請向報名處查詢。

新科目首期
減\$200

期期帶 期期賞
仔住報 2人
各減\$300
團購報 3人
齊齊半價

報得多慳得多
2科減\$150
3科減\$300
4科減\$500

註：
- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。
*時間內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。 *不足一期將按比例計算。
- 教學進度僅作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈 - 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。
- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk> - 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。
如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。



S.6 Compulsory ALL-in-ONE Course 中六必修ALL-in-ONE課程

- 只限中六生物科同學報讀
- 此課程為高速精華重溫課程，在 DSE 公開考試前短短的數月將整個生物科必修部分中最重要部分全面鞏固。Dr. Ho 會於堂上教授記憶口訣、考試神技、奪分訣竅和答題技巧，大幅提升同學的應試取分能力！
- 已修讀中四及中五常規課程的同學亦推薦報讀該課題，公開考試前全部課題高速重溫一次，加深印象和進一步鞏固生物概念！



附送超齊全之分類
試題供同學操練



課程內容：

堂數	內容	
第 1 – 2 堂	Cells and Molecules of Life Cellular Organization Movement of Substances across Membrane Metabolism and Enzymes	細胞與生命分子 細胞組織 物質穿越細胞膜的活動 新陳代謝和酶
第 3 – 6 堂	Essential Life Processes in Humans Food and Nutrition in Humans Gas Exchange in Humans Transport of Substances in Humans	人類維持生命的活動 人的食物和營養 人體的氣體交換 人體內的物質轉運



堂數	內容	
第 7 – 9 堂	<p>Essential Life Processes in Plants</p> <p>Nutrition in Plants</p> <p>Gas Exchange in Plants</p> <p>Transpiration</p> <p>Transport of Substances in Plants</p> <p>Support in Plants</p>	<p>植物維持生命的活動</p> <p>植物的營養</p> <p>植物的氣體交換</p> <p>蒸騰</p> <p>植物體內物質的轉運</p> <p>植物的支持</p>
第 10 – 13 堂	<p>Reproduction, Growth and Development</p> <p>Cell Cycle and Division</p> <p>Asexual Reproduction⁴</p> <p>Sexual Reproduction in Flowering Plants⁴</p> <p>Reproduction in Humans</p> <p>Growth and Development⁴</p>	<p>生殖、生長和發育</p> <p>細胞週期和分裂</p> <p>無性生殖⁴</p> <p>有花植物的有性生殖⁴</p> <p>人的生殖</p> <p>生長和發育⁴</p>
第 14 – 18 堂	<p>Coordination and Response</p> <p>The Human Eye and Ear</p> <p>Phototropism in Plants</p> <p>Coordination in Humans</p> <p>Homeostasis</p> <p>Movement in Humans⁴</p>	<p>協調和反應</p> <p>人的眼睛和耳朵</p> <p>植物的向光反應</p> <p>人體的協調</p> <p>體內平衡</p> <p>人體的運動⁴</p>
第 19 – 22 堂	<p>Biodiversity and Ecosystems</p> <p>Classification of Organisms</p> <p>Ecological Succession</p> <p>Energy Flow</p> <p>Carbon Cycle and Nitrogen Cycle</p>	<p>生物多樣性和生態系</p> <p>生物的分類</p> <p>生態演替</p> <p>能量流</p> <p>碳循環和氮循環</p>



堂數	內容	
第 23 – 25 堂	Health and Diseases Infectious Diseases Non-Infectious Diseases ⁴ Body Defence Mechanisms ⁴	健康與疾病 傳染病 非傳染病 ⁴ 身體的防禦機制 ⁴
第 26 – 28 堂	Basic Genetics Mendel's laws of inheritance ABO blood groups Sex linkage Sex determination Pedigree analysis Variations in characteristics	基礎遺傳學 孟德爾遺傳定律 ABO 血型 性連鎖 性別決定 譜系分析 特徵的變異
第 29 – 32 堂	終極考試訓練 超精華筆記 (涵蓋必修部分全部內容用作最後溫習之用) 拆解結構式題目 · 極速提升奪分能力 ESSAY 論述題攻略 終極 TIP 題	

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

⁴ 該課題不適用於組合科學。

⁵ 未上《Photosynthesis and Respiration 光合作用與呼吸作用》、《Molecular Genetics, Biotechnology and Evolution 分子遺傳學、生物工程與進化》的同學，請同時報讀兩課的 VIP 自選課程。

以上課題順序教授，實際進度或有調整，同學插班報名前可向報名處查詢教學進度



S.6 生物科 Regular Tutorial Course (HKDSE)

F6BIOLMHU 上課時間表

Dr. Michael Ho & His Elite Team

- 筆記中英對照 · 試題分中英文版本
- 適合中六生物科同學報讀 · 組合科學-生物科同學亦可選擇性報讀部分內容
- 內容：維持生命的活動，生殖、生長和發育，生物多樣性和進化，生態系，健康與疾病，遺傳學，終極考試訓練
- 不適合中四五同學報讀
- 個別課題不適合組合科學同學 · 詳細可留意傳單

上課地點	班別	模式	上課時間	開課日期	*學費(每 4 堂)
荃灣校	TW1A	L	Sat 1:55-3:10 pm	16/9	\$890
沙田校	ST1A	L	Sat 7:00-8:15 pm	16/9	
九龍灣校	KB01	V	Sun 3:30-4:45 pm	24/9	
旺角校	MK01	V	Thu 7:30-8:45 pm	21/9	
銅鑼灣校	CB01	V	Sat 4:45-6:00 pm	23/9	
Online Video Learning Platform	ONL	<ul style="list-style-type: none"> ⇒ 同學報名時自選取筆記分校。(九龍灣/旺角/荃灣/元朗上課點/沙田/銅鑼灣) ⇒ 每堂視像教材 · 依照學費收據上的日期更新。 ⇒ 同學只須依照收據上日期 · 登入本校網站收看課堂 · 並須於課堂更新後 14 天內完成觀看 · 逾期不設補看 			

符號 L = Dr. Michael Ho 全現場任教 (Live)

符號 V = 全視像課堂(Video Learning Platform)並由 Dr. Michael Ho 提供視像教材

符號 ONL = 全 Online 課堂(Online Video Learning Platform)並由 Dr. Michael Ho 提供視像教材。**每整期 4 堂筆記可在報名分校領取**。由於筆記數量有限，如分校筆記已派完，同學可由報名日起約 5 日到報名分校取筆記，或申請順豐到付服務。詳情請向報名處查詢。

新科目首期
減\$200

期期帶 期期賞
仔住報 2人
各減\$300
團購報 3人
齊齊半價

報得多慳得多
2科減\$150
3科減\$300
4科減\$500

註：
- 為避免浪費及更準確預算筆記數量，請儘早報名/繳交續期學費，如在開課當日報名/交學費，將有機會未能安排完整筆記及於稍後才能補領，敬請留意。
*時間內顯示為參考學費，課程學費以教育局所發之收費證明書上的註冊學費為準，有關差額由英皇教育基金會及該科導師資助。 *不足一期將按比例計算。
- 教學進度僅作參考，有機會因應實際需要而改變並在課堂上宣佈。 - 課堂時間表以報名時為準，本校保留修改本傳單各項資料之權利，學生如有需要查詢最新資料，可向本校職員查詢。
- 詳細課程內容可瀏覽：<http://www.kge.hk> - 同學必須保留收據按所示的時間地點上課，報名後相關資料如有改動，本校將會按報名人所填寫的聯絡電話作個別通知或於課堂上通知。

如因社會狀況、衛生環境或疫情、天氣問題等情況，因而無法在原定時間或地點上堂，本校將會保留權利將課堂安排於《學生服務平台》繼續進行教學，已收取的學費將不會退還。

S.6 Elective Course

中六選修課程

- 中六選修課程可於 KGE online 線上學習平台報讀 KOL 線上課程。
- 卷二涵蓋四個選修課題，考生須從四個選修課題中選答其中兩個選修課題的試題。應考卷二時，每位考生均獲發包括四部分的完整試卷，考生臨場任選兩部作答，無須在報考時選定。
- 同學應因應個人能力及興趣，修讀 2 至 3 個選修課題應試。

KOL 英皇教育 KING'S GLORY EDUCATION

全新版本 **DSE Biology**

Elective 選修單元 E1:

人體生理學

Human Physiology

中大生物醫學 · 博士級講師 **Dr. Michael Ho**

附送選修部分
模擬試卷

附送超齊全之分類
試題供同學操練

內容	
8堂	E1: Human Physiology Regulation of Water Content Regulation of Body Temperature Regulation of Gas Content in Blood Hormonal Control of Reproductive Cycle
	人體生理學 水份調節 體溫調節 血液內氣體成分的調節 生殖週期的激素控制

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

費用: \$1860

S.6 Elective Course

中六選修課程

- 中六選修課程可於 KGE online 線上學習平台報讀 KOL 線上課程。
- 卷二涵蓋四個選修課題，考生須從四個選修課題中選答其中兩個選修課題的試題。應考卷二時，每位考生均獲發包括四部分的完整試卷，考生臨場任選兩部作答，無須在報考時選定。
- 同學應因應個人能力及興趣，修讀 2 至 3 個選修課題應試。

KOL 英皇教育 KING'S GLORY EDUCATION

全新版本 **DSE Biology**

Elective 選修單元 E2:
應用生態學
Applied Ecology

中大生物醫學 · 博士級講師 **Dr. Michael Ho**

附送選修部分
模擬試卷

附送超齊全之分類
試題供同學操練

		內容
6堂	E2: Applied Ecology Human Impact on the Environment Pollution Control Conservation Global Issues	應用生態學 人類對環境的影響 污染控制 保育 全球性議題

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

費用: \$1400

S.6 Elective Course 中六選修課程

- 中六選修課程可於 KGE online 線上學習平台報讀 KOL 線上課程。
- 卷二涵蓋四個選修課題，考生須從四個選修課題中選答其中兩個選修課題的試題。應考卷二時，每位考生均獲發包括四部分的完整試卷，考生臨場任選兩部作答，無須在報考時選定。
- 同學應因應個人能力及興趣，修讀 2 至 3 個選修課題應試。

全新版本 **DSE Biology**

Elective 選修單元 E4:
生物工程
Biotechnology

中大生物醫學 · 博士級講師 **Dr. Michael Ho**

附送選修部分
模擬試卷

附送超齊全之分類
試題供同學操練

	內容	
8堂	E4: Biotechnology Techniques in Modern Biotechnology Biotechnology in Medicine Biotechnology in Agriculture Bioethics	生物工程 現代生物工程的技術 生物工程在醫學上的應用 生物工程在農業上的應用 生物倫理學

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

費用: \$1860

選擇一

VIP



選擇二

KOL
KGE ONLINE LEARNING

Photosynthesis and Respiration 光合作用與呼吸作用

- 適合中六生物科同學報讀。
- 掃清同學模糊概念，教授考試技巧及秘訣（例如「波子機理論」），助同學穩奪高分！



附送超齊全之分類
試題供同學操練

課程內容：

期數	內容	
第 1 期	Photosynthesis Photochemical reactions Carbon fixation: Calvin cycle Factors affecting the rate of photosynthesis	光合作用 光化學反應 碳固定：卡爾文循環 影響光合作用速率的因素
第 2 期	Respiration Glycolysis Krebs cycle Oxidative phosphorylation Anaerobic pathway	呼吸作用 糖酵解 克雷伯氏循環 氧化磷酸化 缺氧途徑

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

⁴ 本課程不適用於組合科學。

VIP 課程編號: IPBIO[L9]MH4
費用: 每 4 堂\$920

選擇一

VIP



選擇二

KOL
KGE ONLINE LEARNING

Molecular Genetics, Biotechnology and Evolution 分子遺傳學、生物工程與進化

- 中六生物科同學必報！
- 掃清同學模糊概念，教授奪分框架及考試技巧，令同學在**最短時間內**掌握**最艱辛**的生物概念。



附送超齊全之分類
試題供同學操練

課程內容：

堂數	內容	
第 1 – 3 堂	Molecular Genetics Chromosomes, genes and nucleic acids Gene expression and protein synthesis Mutation	分子遺傳學 染色體、基因和核酸 基因表達和蛋白質合成 突變
第 4 堂	Biotechnology Recombinant DNA technology DNA fingerprinting Human Genome Project	生物工程 重組 DNA 技術 DNA 指紋分析 人類基因組計畫
第 5 – 6 堂	Evolution Speciation Natural Selection Evidence of Evolution	進化 物種形成 自然選擇 進化的證據

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序或許會因應需要而作出修訂，並會於課堂上宣佈。

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

⁴ 本課程不適用於組合科學。

VIP 課程編號: S6BIO[L9]MHU

費用: 每 4 堂\$930

選擇一

VIP



選擇二

KOL
KGE ONLINE LEARNING

SBA校本評核特訓課程

- 適合中四至中六生物科同學報讀。
- 教授實驗設計、生物繪圖及寫 SBA 報告等技巧，奪取生物科 20% 的分數。

SBA 佔生物科總分
20%
勝敗關鍵

課程內容：

堂數	內容
6堂	SBA Training Experimental Techniques Drawing Techniques 5** SBA Report Samples 校本評核攻略 實驗技巧 繪圖技巧 5**校本評核報告樣本
	Scientific Inquiry Training 實驗題特訓

¹ 本課程以中英對照筆記及廣東話輔以英語授課。

² 以上課題次序和堂數或許會因應需要而作出修訂，並

³ 本課程參考考評局的課程大綱為藍本。

VIP 課程編號: SYBIO[L9]MHU

費用: 每 4 堂\$930



Video-Integrated Platform

個人化的學習平台 · 地點時間由你選擇 · 追返所有Missing parts!

購買 流程

STEP 1 到分校購買VIP課程，選擇自己所需課題



STEP 2 選擇上課方式



到分校收看 一人一機

自行選擇
收看時間/分校

課堂筆記會於你選定的
時間前送到分校

依預約時間到分校
領取筆記及進行課堂

在家收看 ONL

購買後5天到報名分校領取
相關課堂筆記

(你亦可以選用順豐到付服務，
筆記會於購買後一星期內送達
你的指定智能櫃)

取得筆記

依照指示，登入
英皇教育「學生服務」
進行課堂

 2305 0505   6515 0505  www.kge.hk  KGE hk  KGE hk  英皇教育

九龍灣校 · 旺角校 · 沙田校 · 荃灣校 · 銅鑼灣校 · 元朗 特許上課點 · 大埔 特許上課點

EDS290211290220

EDS279044527912

EDB05000

EDS290211290220

EDB526789

EDB289078

EDB610933