

佛教黃鳳翎中學

2012--2013 年度 部分津貼運用計劃

1. 學校發展津貼 (CEG)

目標：利用津貼推行小班教學，培養學生良好品格，照顧學生學習差異

推行策略/工作計劃	預期成效	推行時間表	成功準則	評估方法	負責人	所需資源
聘請兩名全職合約教師	<ul style="list-style-type: none"> • 推行小班教學 • 加強對學生的關顧，優化師生關係 • 加強家長聯繫工作 • 縮減班內學習差異 • 更有效進行拔尖工作 • 更多空間推行保底工作 	全年	<ul style="list-style-type: none"> • 各級皆由四班編制分為五班授課及推行活動 • 學生及家長對本校「學生成長支援的觀感」較全港常模為佳 • 「師生關係」較全港常模為佳 • 家長對本校「家校合作的觀感」較全港常模為佳 • 學生對習作表現，投入學習及能趕上進度的自我觀感較全港常模為佳 • 學生對老師教學觀感及學習觀感較全港常模為佳 • 超過 4 成學生能全年交齊功課 	<ul style="list-style-type: none"> • 分析班級結構 • 分析持分者問卷 • 分析 APASO 問卷 • 檢查每月學生的交齊功課數字 	陳明豪 沈婉群	教師薪金 (包括強積金) \$623058

2. 高中課程支援津貼 (SSCSG)

目標：利用津貼發展高中課程

推行策略/工作計劃	預期成效	推行時間表	成功準則	評估方法	負責人	所需資源
聘用一名全職合約教師	<ul style="list-style-type: none"> • 縮減班內學習差異 • 更有效進行拔尖工作 • 更多空間推行保底工作 	全年	<ul style="list-style-type: none"> • 學生對習作表現，投入學習及能趕上進度的自我觀感較全港常模為佳 • 學生對老師教學觀感及學習觀感較全港常模為佳 • 超過 4 成學生能全年交齊功課 	<ul style="list-style-type: none"> • 分析 APASO 問卷 • 分析持分者問卷 • 檢查每月學生的交齊功課數字 	沈婉群	教師薪金 (包括強積金) \$296000

3. 通識教育科課程支援津貼 (LSCSG)

目標：利用津貼發展通識教育課程

推行策略/工作計劃	預期成效	推行時間表	成功準則	評估方法	負責人	所需資源
聘用一名全職合約教師	<ul style="list-style-type: none">縮減班內學習差異更有效進行拔尖工作更多空間推行保底工作	全年	<ul style="list-style-type: none">通識科能發展三級校本教材套高中通識科五班以六組進行授課	<ul style="list-style-type: none">審視通識教育科教學總結分析班級結構	沈婉群	教師薪金 (包括強積金) \$316466

4. 小數位職位現金津貼 (FPCG)

目標：利用津貼推行小班教學，培養學生良好品格，照顧學生學習差異

推行策略/工作計劃	預期成效	推行時間表	成功準則	評估方法	負責人	所需資源
聘用一名半職合約教師	<ul style="list-style-type: none">推行小班教學照顧學生學習差異	全年	<ul style="list-style-type: none">學生對習作表現·投入學習及能趕上進度的自我觀感較全港常模為佳學生對老師教學觀感及學習觀感較全港常模為佳超過 4 成學生能全年交齊功課	<ul style="list-style-type: none">分析 APASO 問卷分析持分者問卷檢查每月學生的交齊功課數字	陳明豪 沈婉群	教師薪金 (包括強積金) \$189945

5. 加強高中課程支援津貼 (ESSCSG)

目標：利用津貼發展高中課程

推行策略/工作計劃	預期成效	推行時間表	成功準則	評估方法	負責人	所需資源
聘用一名全職合約教師	<ul style="list-style-type: none">縮減班內學習差異更有效進行拔尖工作更多空間推行保底工作	全年	<ul style="list-style-type: none">學生對習作表現·投入學習及能趕上進度的自我觀感較全港常模為佳學生對老師教學觀感及學習觀感較全港常模為佳超過 4 成學生能全年交齊功課	<ul style="list-style-type: none">分析 APASO 問卷分析持分者問卷檢查每月學生的交齊功課數字	沈婉群	教師薪金 (包括強積金) \$334260

6. 資訊科技綜合津貼(CIT)

目標：利用津貼加強資訊科技發展

推行策略/工作計劃	預期成效	推行時間表	成功準則	評估方法	負責人	所需資源
聘請一名資訊科技技術員及購買設備及服務	<ul style="list-style-type: none">增強學校資訊科技的發展	全年	<ul style="list-style-type: none">學生對資訊科技的認識及運用有所加強方便師生運用資訊科技老師滿意資訊科技技術員的支援	<ul style="list-style-type: none">統計學生於午膳及放學後使用電腦室的頻次統計視像廣播及及午間廣播的頻次問卷調查老師對學校資訊科技教學發展的意見	鄧鑑宏	薪金(包括強積金)： \$130000 設備及服務費用： \$199300