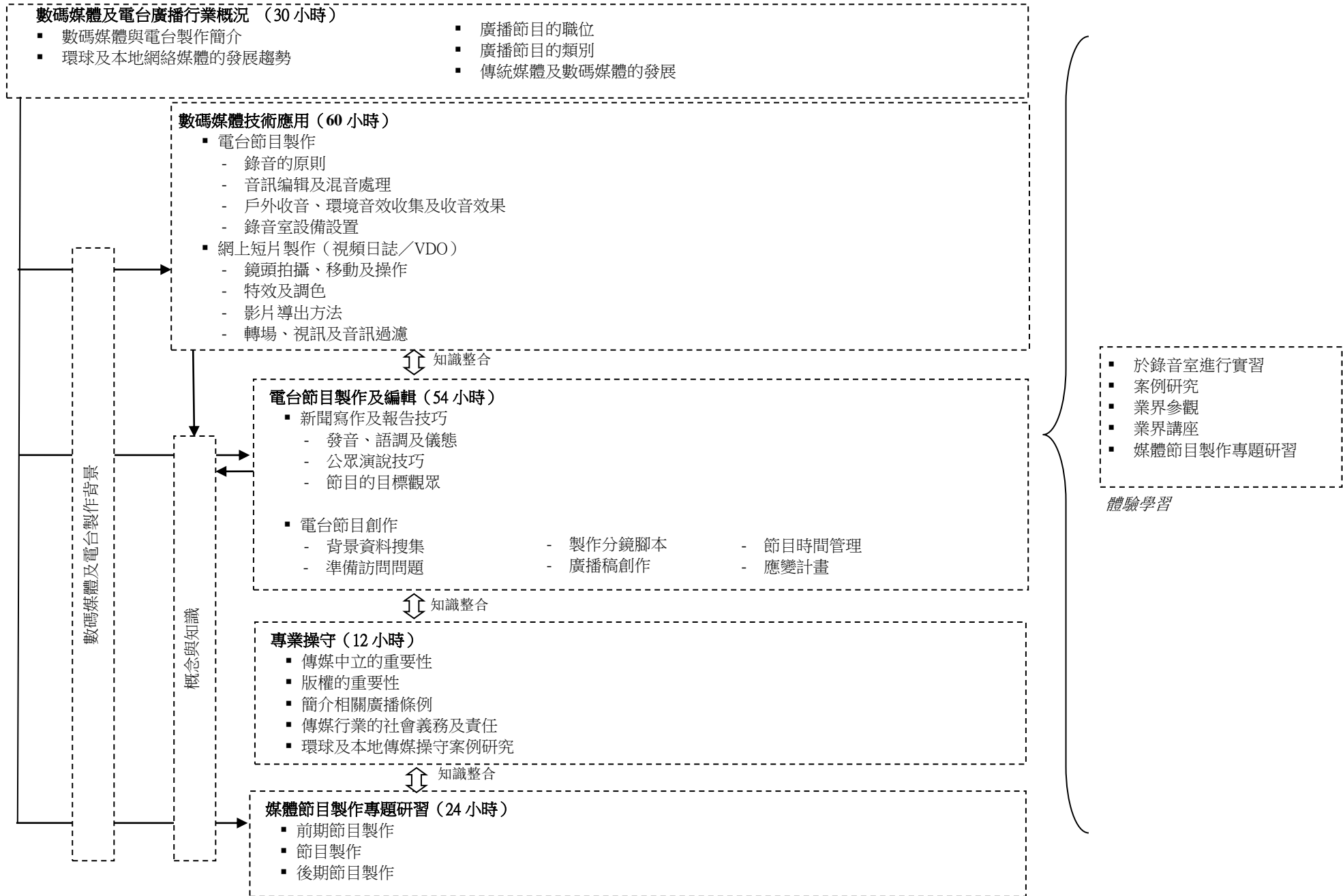


## 應用學習（高中課程）

## 2021-23 學年

項目	內容
1. 科目名稱	數碼媒體及電台製作
2. 課程提供機構	香港大學專業進修學院
3. 學習範疇／課程組別	媒體及傳意／電影、電視與廣播學
4. 教學語言	中文或英文
5. 學習成果	<p>完成本科目後，學生應能：</p> <p>(1) 闡釋數碼媒體與電台廣播行業的角色、責任及專業操守；</p> <p>(2) 應用數碼媒體與電台製作的基本知識和技能；</p> <p>(3) 透過電台節目製作與目標觀眾進行有效溝通；</p> <p>(4) 在數碼媒體與電台製作中，培養團隊精神和時間管理技巧；</p> <p>(5) 在電台節目製作中，整合解難能力、分析能力和溝通技巧，並提供應變方案；及</p> <p>(6) 提升相關範疇之升學及就業發展所需的自我認知。</p>

6 課程圖 - 組織與結構



- 於錄音室進行實習
  - 案例研究
  - 業界參觀
  - 業界講座
  - 媒體節目製作專題研習
- 體驗學習

7 情境

- 有關升學及職業發展路向的資訊有助提升學生對應用學習課程相關行業及發展機會的了解。在升學及就業方面，成功完成應用學習課程的學生仍須符合有關機構的入學或入職要求。
- 應用學習課程在升學及就業的資歷認可，由個別院校及機構自行決定。教育局和應用學習課程提供機構將繼續尋求有關的資歷認可，以便完成應用學習課程的學生為升學及就業作好準備。

