

## BÀI 5. TAB BAR CONTROLLER



### ✓ Mục tiêu:

- Biết các ứng dụng Tab Bar Controller vào thực tế.

### Bài tập 5.1. Tạo Tab Bar Controller bằng mã lệnh

**Đề bài:** Hãy dùng code để tạo ra Tab Bar Controller giống hình bên dưới:



Hình 1.1

Yêu cầu thực hiện:

- Tạo thêm 2 màn hình, một màn hình có background màu xanh dương, một màn hình có background màu hồng.
- Khi bấm vào item Blue thì sẽ hiện màn hình màu xanh.
- Khi bấm vào item Pink thì sẽ hiện màn hình màu hồng.

**Mục tiêu:**

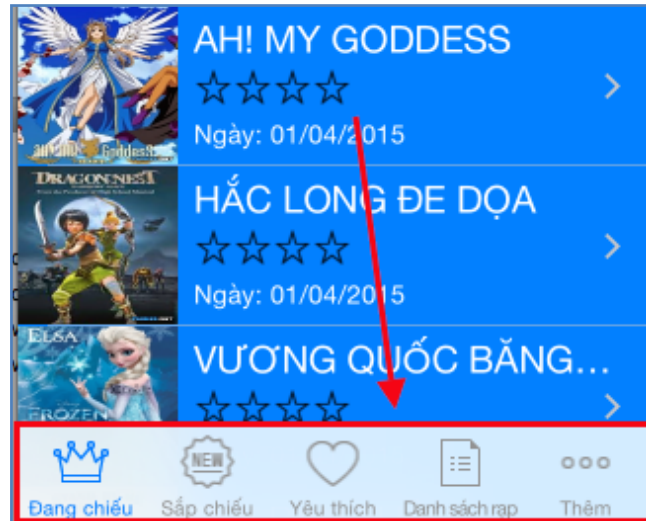
- Làm quen với Tab Bar controller.
- Làm quen với lớp **AppDelegate** và phương thức **application: didFinishLaunchingWithOptions:**

**Gợi ý thực hiện:**

- Để thêm View Controller vào Tab Bar Controller ta có thể dùng phương thức **addChildViewController**
- Để xét Tab Bar Controller làm màn hình hiển thị khi khởi chạy ta dùng thuộc tính **self.window.rootViewController**

### Bài tập 5.2. Áp dụng tạo Tab Bar Controller vào ứng dụng đặt vé xem phim

**Đề bài:** Kế thừa bài tập 4.2, tạo Tab Bar Controller bằng giao diện kéo thả trên Storyboard có giao diện giống hình bên dưới:



Hình 2.1

Yêu cầu thực hiện:

- Khi bấm vào Tab Bar “**Đang chiếu**” sẽ hiển thị ra danh sách phim đang chiếu mà ta đã tạo ở bài tập 4.2

**Mục tiêu:**

- Biết cách tạo Tab Bar Controller bằng giao diện kéo thả.