

XÂY DỰNG WEBSITE CỦA CÔNG TY DU LỊCH

Miêu tả

Trong những năm gần đây ngành du lịch ở Việt Nam ngày càng phát triển, lượng khách du lịch trong và ngoài nước ngày một tăng cao. Tuy nhiên nhìn chung, về mặt giới thiệu và quảng bá thì thật sự còn nhiều hạn chế. Trên cơ sở này chúng ta cần xây dựng những mạng lưới website để có thể quảng bá về những thắng cảnh, địa điểm du lịch, tour du lịch, các phương tiện vận chuyển, khách sạn, ... đến với khách du lịch trong và ngoài nước.

Trong phạm vi của đồ án này chúng ta sẽ xây dựng một website cho một công ty du lịch với các chức năng như: cho khách hàng xem và đặt tour, giới thiệu về các tin tức du lịch, tìm kiếm, hỗ trợ khách hàng, Các bạn có thể tham khảo các website về du lịch (ví dụ: <https://travel.com.vn>, <http://datviettour.com.vn>, ...) để liệt kê các chức năng cần thực hiện cho đồ án của mình.

Hình thức báo cáo

- Học viên sẽ nộp tài liệu báo cáo và source code cho ZendVN
 - Tài liệu báo cáo tối thiểu phải bao gồm các nội dung sau: các chức năng đã thực hiện, các chức năng sẽ mở rộng, sơ đồ quan hệ dữ liệu)
 - Soucre code: bao gồm file nén toàn bộ code của đồ án, file backup database và sơ đồ quan hệ dữ liệu giữa các bảng
- Sau khi nhận được tài liệu báo cáo, ZendVN sẽ chấm điểm lần thứ nhất và liên hệ với các bạn để chấm điểm lần thứ hai thông qua phần mềm TeamViewer và Skype (đối với các bạn ở xa), hoặc báo cáo trực tiếp đối với các bạn ở TP. Hồ Chí Minh.
- Sau 3 tuần ZendVN sẽ thông báo kết quả đồ án đến các học viên.

Thời gian báo cáo

- Hạn chót để các học viên báo cáo đồ án là **3 tháng** kể từ ngày nhận đồ án.
- Nếu học viên hoàn thành đồ án sớm hơn thời gian quy định, học viên có thể liên hệ với chúng tôi để được báo cáo đồ án sớm hơn.
- *Nếu sau khoảng thời gian 3 tháng mà học viên (sau khi nhận đồ án) không liên hệ với ZendVN để báo cáo đồ án cuối khóa thì sẽ không được cấp giấy chứng nhận hoàn thành khóa học.*

Tiêu chí đánh giá

- Khả năng áp dụng vào thực tế
- Độ khó của đề tài
- Phần trăm hoàn thành đề tài
- Thời gian thực hiện đề tài
- Khả năng mở rộng của đề tài
- Khả năng code tối ưu trong ứng dụng
- Khả năng sáng tạo trong khi thực hiện đề tài

Cách thức liên hệ & hỗ trợ

- Trong thời gian học viên thực hiện “Đồ án cuối khóa” nếu có những vấn đề vướng mắc có thể liên hệ với bộ phận hỗ trợ trực tuyến, chúng tôi sẽ tư vấn cho các bạn.