TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA KHOA KH & KT MÁY TÍNH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc Lập – Tự Do – Hạnh Phúc

Số:	/ÐHBK-CK

NHIỆM VỤ LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP

Bộ môn: KHMT (Chú ý: sinh viên phải dán tờ này vào trang thứ nhất của bản thuyết minh)

HQ VÀ TÊN:Thái Duy VũMSSV:1814822HQ VÀ TÊN:Nguyễn Công TínMSSV:1814339

NGÀNH: Khoa học máy tính LÓP:

- 1. Đầu đề luận văn: Xây dựng hệ thống tìm và kết nối cho dịch vụ giúp việc nhà theo giờ
- 2. Nhiệm vụ:
 - Xây dựng ứng dụng dựa trên đề cương luận văn
 - Xây dựng hệ thống kết nối
 - Hệ thống có khả năng đánh giá và phản hồi
 - Hệ thống có thể kiểm tra lịch và xếp lịch cho người lao động
 - Hệ thống có thể đưa gợi ý phù hợp dựa trên đánh giá và địa điểm
- 3. Ngày giao nhiệm vụ luận án: 30 / 01 / 2023
- 4. Ngày hoàn thành nhiệm vụ: 09 / 06 / 2023
- 5. Họ và tên giảng viên hướng dẫn:

- Trần Thị Quế Nguyệt

Phần hướng dẫn:

Gợi ý hướng đề tài, định

hướng đề tài.

Gọi ý hướng đề tài, định hướng đề tài và giám sát quá trình thực hiện.

Nội dung và yêu cầu LVTN đã được thông qua Bộ môn.

Ngày tháng năm 20 CHỦ NHIỆM BỘ MÔN (Ký và ghi rõ họ tên)

NGƯỜI HƯỚNG DẪN CHÍNH (Ký và ghi rõ họ tên)

Trần Thị Quế Nguyệt

PHẦN DÀNH CHO KHOA, BÔ MÔN

Người duyệt (chấm sơ bộ):

Đơn vi:

Ngày bảo vệ:

Điểm tổng kết:

Nơi lưu trữ luân án:

TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA KHOA KH & KT MÁY TÍNH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Ngày tháng năm

PHIẾU ĐÁNH GIÁ LUẬN VĂN/ĐỒ ÁN TỐT NGHIỆP

(Dành cho người hướng dẫn/phản biện)

MS	và tên SV: Nguyễn Công Tín - Thái Duy Vũ SV: 1814339 - 1814822 Ngành (chuyên ngành): tài: Xây dựng hệ thống tìm và kết nối cho dịch vụ giúp việc nhà theo giờ
3. Họ	tên người <u>hướng dẫn</u> /phản biện: THS TRẦN THỊ QUẾ NGUYỆT
Số Số Số	g quát về bản thuyết minh: trang: Số chương: Số hình vẽ: tài liệu tham khảo: Phần mềm tính toán:
5. Nhú	ển vật (sản phẩm) rằng ưu điểm chính của LV/ĐATN: Nhóm sinh viên đã hoàn thành rất tốt nội dung yêu cầu của đề tài và có phương pháp, kế hoạch làm việc tốt. Các quy trình được phân tích chặt chẽ Ứng dụng dành cho khách hàng có các chức năng cơ bản cho người dùng tìm kiếm người giúp việc, đặt lịch và tính tiền trực tuyến. Ứng dụng dành cho người giúp việc có các chức năng như nhận việc, lên lịch, quản lý lịch hẹn, báo huỷ, xem lích sử, vv. Ngoài ra, nhóm cũng hoàn thiện trang web có các chức năng cơ bản dành cho admin, cho phép quản lý các khuyến mãi, quảng cáo, dịch vụ, quản lý tài khoản người dùng, quản lý thanh toán, quản lý phân hồi, v.v Các đặc trưng dịch vụ có thể được admin thiết lập linh động, tuỳ biến, khả mở Các quy trình xử lý khá tốt như chọn người giúp việc, quy trình hủy lịch, đánh giá Nhóm cũng đã thực hiện việc triển khai, đánh giá và kiểm thử Giao diện để dùng, chi tiết hiển thị rõ ràng Báo cáo tốt, rõ ràng, chi tiết rằng thiếu sót chính của LV/ĐATN: Giao diện chưa hấp dẫn người dùng Chưa xử lý chính sách phạt, tính điểm cho người giúp việc và bảo hiểm cho người dùng
	nghị: Được bảo vệ X Bổ sung thêm để bảo vệ □ Không được bảo vệ □ câu hỏi SV phải trả lời trước Hội đồng:
9. Đár	nh giá chung (bằng chữ: Xuất sắc, Giỏi, Khá, TB): Giỏi Điểm: 9/10
	Ký tên (ghi rõ họ tên)

TRƯỜNG ĐẠI HỌC BÁCH KHOA KHOA KH & KT MÁY TÍNH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Ngày 06 tháng 06 năm 2023

PHIẾU CHẨM BẢO VỆ LVTN

(Dành cho người phản biện)

1. Họ và tên SV:

Thái Duy Vũ, MSSV: 1814822

Ngành: Khoa học máy tính Ngành: Khoa học máy tính

Nguyễn Công Tín, MSSV: 1814339 2. Đề tài: Xây dựng hệ thống tìm và kết nối cho dịch vụ giúp việc nhà theo giờ.

3. Họ tên người phản biện: ThS. Nguyễn Thanh Tùng.

4. Tổng quát về bản thuyết minh:

Số trang:

Số bảng số liệu

Số tài liệu tham khảo: Hiện vật (sản phẩm)

Tổng quát về các bản vẽ:

- Số bản vẽ:

Bàn Al:

Bản A2:

Số chương:

Số hình vẽ:

Khổ khác:

- Số bản vẽ vẽ tay

Số bản vẽ trên máy tính:

Phần mềm tính toán:

6. Những ưu điểm chính của LVTN:

- Sinh viên hiện thực hệ thống tìm và kết nối cho dịch vụ giúp việc nhà theo giờ. Sinh viên tìm hiểu nghiệp vụ thực tế, phân tích các ứng dụng tương tự như BTaskee, jupviec.vn.

- Sinh viên có khả năng nghiên cứu công nghệ, ứng dụng vào đề tài luận văn. Kết quả của để tài là website quản trị hệ thống và ứng dụng cho người dùng.

- Hệ thống được kiểm thử, chức năng hoạt động ổn định.

7. Những thiếu sót chính của LVTN:

- Sinh viên chưa đưa ra được giải pháp / cơ chế để người giúp việc ở lại với hệ thống.

- Quy trình yêu cầu người giúp việc phải làm việc trực tiếp để xác định danh tính. Cần thêm cơ chế linh hoạt để người giúp việc có thể xác minh từ xa và có thể tham gia dịch vụ.

Báo cáo và nội dung thuyết trình còn có lỗi.

8. Đề nghị: Được bảo vệ □

Bổ sung thêm để bảo vệ □

Không được bảo vệ □

9. 3 câu hỏi SV phải trả lời trước Hội đồng:

10. Đánh giá chung (bằng chữ: giỏi, khá, TB): Khá

Điểm: 9.0/10 Ký tên (ghi rõ họ tên)

ThS. Nguyễn Thanh Tùng