

QUYẾT ĐỊNH

Về việc chuyển sang giai đoạn học tự túc đối với học viên cao học khóa năm 2022

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC KHOA HỌC TỰ NHIÊN

Căn cứ Quyết định số 26/2014/QĐ-TTg ngày 26 tháng 3 năm 2014 của Thủ tướng Chính phủ ban hành Quy chế về tổ chức và hoạt động của Đại học Quốc gia và các cơ sở giáo dục đại học thành viên;

Căn cứ Quyết định số 1506/QĐ-ĐHQG ngày 14 tháng 11 năm 2022 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh về việc phê duyệt Đề án đổi mới cơ chế hoạt động của Trường Đại học Khoa học Tự nhiên giai đoạn 2022-2025;

Căn cứ Quyết định số 1393/QĐ-ĐHQG ngày 03 tháng 11 năm 2021 của Đại học Quốc gia TP.HCM về việc ban hành Quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ;

Căn cứ Qui định số 2766/QĐ-KHTN-SDH ngày 30/12/2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Khoa học tự nhiên về việc ban hành Quy định chương trình và tổ chức đào tạo trình độ thạc sĩ;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Đào tạo Sau Đại học.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh sách học viên cao học khoá năm 2022 chuyển sang học tự túc kể từ khi hết thời gian học tập chính quy.

Danh sách học viên, tên đề tài luận văn/đồ án và tập thể giảng viên hướng dẫn luận văn/đồ án thạc sĩ đính kèm Quyết định này.

Thời gian chuyển tự túc: 24 tháng, kể từ ngày hết hạn chính quy đến 31/12/2026.

Điều 2. Học viên cao học, tập thể giảng viên hướng dẫn có nhiệm vụ thực hiện luận văn/đồ án thạc sĩ theo đúng nội dung đề cương và quy chế đào tạo trình độ thạc sĩ hiện hành của ĐHQG-HCM và Trường Đại học Khoa học Tự nhiên.

Điều 3 Các Đơn vị có liên quan và các cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành quyết định này./
N

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Lưu: VT, SDH.

✓



★ Trần Lê Quan

DANH SÁCH HỌC VIÊN, TÊN ĐỀ TÀI LUẬN VĂN VÀ TẬP THỂ GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN LUẬN VĂN THẠC SĨ - KHÓA NĂM 2022

HỌC VIÊN CHUYÊN SANG TỰ TÚC

(Kèm theo quyết định số...473./QĐ-KHTN, ngày...26 tháng...02 năm 2025 của Hiệu trưởng, Trường Đại học Khoa học Tự nhiên, ĐHQG-HCM)

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo	
										HDC	DHD		
1	22C01001	Đoàn Đức Thé	Anh	Nam	17/01/1999	TP. HCM	Khoa học dữ liệu	<i>Phân tích dữ liệu dịch COVID-19 tại Thành phố Hồ Chí Minh sử dụng mô hình SIR và biến thể</i>	<i>Analyzing COVID-19 Trasmission dynamics in Ho Chi Minh City using SIR model variants</i>	PGS.TS. Nguyễn Đình Thủ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
2	22C01002	Trần Thị Lan	Anh	Nữ	19/12/1988	Đồng Nai	Khoa học dữ liệu	<i>Tối ưu hóa danh mục đầu tư chứng khoán dựa trên dữ liệu thị trường và dữ liệu tài chính của doanh nghiệp</i>	<i>Porfolio Optimizing Using Stock Market and Financial Data of Enterprises</i>	HDC: PGS.TS. Hồ Sĩ Tùng Lâm Trường ĐH Dalhousie, Halifax, Nova Scotia, Canada HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
3	22C01003	Võ Huỳnh Bích	Diễm	Nữ	02/12/1995	Phú Yên	Khoa học dữ liệu	<i>Sử dụng phương pháp học sâu cho tối ưu hóa danh mục đầu tư chứng khoán</i>	<i>Deep Learning Method for Stock Portfolio Optimization</i>	TS. Trần Thái Sơn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
4	22C01006	Nguyễn Thị Phương Hảo	Nữ	11/08/1999	Lâm Đồng	Khoa học dữ liệu	<i>Nhận diện quảng cáo vi phạm trong lĩnh vực thẩm mỹ cho dữ liệu tiếng Việt</i>	<i>Detecting illega advertising behavior in the beauty industry for Vietnamese Data</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Phạm Hồng Quang HyperGAI Inc	50%	50%	2	
5	22C01007	Bùi Tất	Hiệp	Nam	04/12/1994	TP. HCM	Khoa học dữ liệu	<i>Nghiên cứu phương pháp hoàn thiện đồ thị tri thức được tạo ra từ văn bản Tiếng Việt</i>	<i>Enhancing Knowledge Graph Construction Methods for Vietnamese Texts</i>	HDC: TS. Nguyễn Hồng Bửu Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Lương An Vinh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
6	22C01010	Vũ Trần Đăng	Khôi	Nam	30/05/1995	TP. HCM	Khoa học dữ liệu	<i>Nhận dạng cảm xúc thông qua văn bản hội thoại</i>	<i>Emotion Recognition in Textual Conversations</i>	HDC: TS. Nguyễn Việt Hưng Trường ĐH Sư phạm TP.HCM HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
7	22C01012	Trương Quỳnh	Nhu	Nữ	16/04/1995	Lâm Đồng	Khoa học dữ liệu	<i>Tối ưu hóa danh mục đầu tư chứng khoán có tỉ trọng tại thị trường Việt nam</i>	<i>Optimizing weighted porfolio in Vietnamese stock market</i>	HDC: PGS.TS. Hồ Sĩ Tùng Lâm Trường ĐH Dalhousie, Halifax, Nova Scotia, Canada HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo
										HDC	DHD	
8	22C01013	Bùi Thị Hoàng Oanh	Nữ	28/08/2000	Đák Lăk	Khoa học dữ liệu	Ứng dụng mô hình học máy trong phân khúc khách hàng	Applications of Machine learning models in costumer segmentation	TS. Hoàng Văn Hà Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
9	22C01016	Tống Lương Hương Quỳnh	Nữ	16/11/1999	Hà Nội	Khoa học dữ liệu	Xây dựng nhân vật ảo cho ngôn ngữ Tiếng Việt	Virtual Avatars for Vietnamese language	HDC: TS. Nguyễn Viết Hưng Trường ĐH Sư phạm TP.HCM HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
10	22C01017	Nguyễn Thanh Tâm	Nam	07/02/1987	Đồng Nai	Khoa học dữ liệu	Nhận diện quảng cáo sai phạm trên mạng xã hội trong lĩnh vực thẩm mỹ dựa trên mô hình xác thực dữ kiện với dữ liệu đầu vào là nội dung quảng cáo dạng văn bản và hình ảnh	Detecting fraudulent advertisements on social media in the beauty industry based on a fact-checking model with input data being text and image of the advertising content	HDC: TS. Phạm Hồng Quang HyperGAI Inc HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
11	22C01021	Nguyễn Ngọc Bảo Trần	Nữ	01/08/1999	Tiền Giang	Khoa học dữ liệu	Tách kênh giọng nói tích hợp phân loại giới tính dành cho tiếng Việt	Speaker diarization intergrating gender classification for Vietnamese	HDC: TS. Phạm Hồng Quang HyperGAI Inc HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
12	22C01022	Lê Minh Triết	Nam	20/04/1997	Quảng Nam	Khoa học dữ liệu	Dự đoán điểm nóng ô nhiễm không khí liên quan đến giao thông	Traffic-related air pollution hotspot prediction	TS. Đào Minh Sơn Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	100%		2
13	22C01023	Lương Thị Cẩm Tú	Nữ	07/11/1999	Vĩnh Phúc	Khoa học dữ liệu	Xây dựng hệ thống thu thập dữ liệu và phân tích tổng quan về dịch vụ khách sạn ở Việt nam trên trang web đặt phòng trực tuyến	Building a data collection system and overall analysis of hotel services in Vietnam through online booking platforms	HDC: TS. Nguyễn Viết Hưng Trường ĐH Sư phạm TP.HCM HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	3
14	22C01024	Lê Văn Tỷ	Nam	19/07/1986	Vĩnh Long	Khoa học dữ liệu	Ứng dụng thuật toán phân tích thành phần chính phi tuyến trong việc lựa chọn biến	The application of Nonlinear Principal Component Analysis in Variable Selection	TS. Lê Thị Xuân Mai Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
15	22C01026	Nguyễn Ngọc Thảo Uyên	Nữ	25/10/1999	TP.HCM	Khoa học dữ liệu	Phân loại giọng nói vùng miền cho ngôn ngữ tiếng Việt	Regional Accent Classification for the Vietnamese Language	HDC: TS. Phạm Hồng Quang HyperGAI Inc HDP: PGS.TS. Nguyễn Thành Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
16	22C01027	Trần Hoàng Vũ	Nam	11/03/1991	Khánh Hòa	Khoa học dữ liệu	Cải tiến phương pháp sinh văn bản dựa trên truy vấn thông tin sử dụng đồ thị tri thức	Enhancing Query-Based Text Generation Methods Using Knowledge Graphs	HDC: TS. Nguyễn Hùng Bửu Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM ĐHD: TS. Lương An Vinh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
17	22C01028	Lê Thị Thanh Xuân	Nữ	14/12/1981	Khánh Hòa	Khoa học dữ liệu	Ứng dụng của học máy trong mô hình rủi ro tín dụng	Applications of Machine learning in credit risk modeling	TS. Hoàng Văn Hà Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3

1 / 25 trang

5

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo
										HDC	DHD	
18	22C01029	Lương Như Ý	Nữ	11/01/1996	TP. HCM	Khoa học dữ liệu	Tối ưu hóa đánh giá khoản vay với điểm lợi nhuận và các yếu tố kinh tế vĩ mô	Optimizing Loan Assessment with Profit Maximization and Macroeconomic Factors	HDC: PGS.TS. Hồ Sĩ Tùng Lâm Trường ĐH Dalhousie, Halifax, Nova Scotia, Canada HDP: PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
19	22C01031	Lê Hoàng Đức	Nam	10/07/1999	Bình Thuận	Khoa học dữ liệu	Dánh giá tỷ trọng đóng góp của mỗi đối tác trong quá trình học liên kết đặt trong bối cảnh thị trường đóng góp thông tin	Client Evaluation of Federated Learning in the context of the Market place	HDC: TS. Cao Tiên Dũng Trường ĐH Tân Tạo HDP: PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
20	22C01032	Hoàng Chí Dũng	Nam	30/06/1999	Vũng Tàu	Khoa học dữ liệu	Chuyển đổi văn bản tiếng Việt thành giọng nói với nhiều sắc thái khác nhau	Text to speech by Style for the Vietnamese Language	PGS.TS. Nguyễn Đình Hiền Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	100%		2
21	22C01033	Hoàng Thị Hồng Hạnh	Nữ	01/05/1997	Nghệ An	Khoa học dữ liệu	Ứng dụng học máy trong cấp phát tài nguyên động cho Nextflow	Machine learning applications for dynamic resource allocation for Nextflow pipeline	PGS.TS. Nguyễn Đình Hiền Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	100%		2
22	22C01034	Đào Thị Minh Lý	Nữ	09/11/1999	Bình Thuận	Khoa học dữ liệu	Kết hợp Mô hình ngôn ngữ lớn với bộ xử lý biểu tượng logic	Combine Large Language Model with Logical Symbolic Solver	TS. Ngô Minh Mẫn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
23	22C01035	Chu Thị Bảo Ngọc	Nữ	30/11/2000	TP.HCM	Khoa học dữ liệu	Quy trình lập mô hình dự báo và lựa chọn ngữ cảnh phân loại cho chẩn đoán Y khoa	A Predictive Modeling and Threshold Selection Procedure for Medical Diagnosis	TS. Tô Đức Khánh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
24	22C01036	Mai Đức Toàn	Nam	13/02/1998	TP. HCM	Khoa học dữ liệu	Dự đoán khả năng tăng trưởng doanh nghiệp dựa trên báo cáo tài chính	Business growth forecast based on financial statements	HDC: PGS.TS. Nguyễn Đình Hiền Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM HDP: PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	80%	20%	2
25	22C11002	Ngô Minh Đức	Nam	27/02/1998	Đồng Nai	Khoa học máy tính	Xây dựng hệ thống gán nhãn bản tự động cho kho ngữ liệu song song Hán - Nôm - Quốc ngữ	Building a semi-automatic labeling system for the parallel Sino-Nom - National language corpus	PGS.TS. Đinh Điền Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
26	22C11005	Nguyễn Thị Thu Duyên	Nữ	05/11/1999	TP. HCM	Khoa học máy tính	Xây dựng hệ thống phân đoạn ụ xương trên ảnh X-quang dựa trên kiến trúc transformer	Developing X-ray bone tumor segmentation system based on transformer architecture	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
27	22C11006	Vũ Thế Huy	Nam	14/11/1997	Hải Dương	Khoa học máy tính	Chẩn đoán các bệnh lý về xương sử dụng mô hình Ngôn ngữ trực quan	Diagnosis of Bone Diseases Using a Vision-Language Model	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
28	22C11007	Nguyễn Ngọc Đăng Khanh	Nam	13/02/1999	Lâm Đồng	Khoa học máy tính	Nâng cao hiệu quả truy vấn ảnh bằng mô hình đa phương thức	Improve Image retrieval efficiency with multimodals	TS. Võ Hoài Việt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo	
										HDC	DHD		
29	22C11008	Nguyễn Anh	Khoa	Nam	30/11/1999	Tiền Giang	Khoa học máy tính	<i>Phát hiện ràng buộc và tạo dữ liệu cho biểu mẫu nhập liệu</i>	<i>Detecting Constraints and Generating Data for Input Forms</i>	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
30	22C11010	Nguyễn Cao	Minh	Nam	06/04/1988	Đồng Nai	Khoa học máy tính	<i>Tăng cường chất lượng ảnh HS-AFM của tế bào protein HLA dựa trên mô hình siêu phân giải video</i>	<i>Enhancing the Image Quality of HS-AFM Cell Protein HLA Based on Super-Resolution Video Models</i>	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM TS. Võ Hoài Việt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
31	22C11011	Nguyễn Định Nhật	Minh	Nam	26/06/1998	Phú Yên	Khoa học máy tính	<i>Cải tiến hệ thống phát hiện phát ngôn thù ghét da phương thức</i>	<i>Enhancing the multimodal hate speech detection system</i>	TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
32	22C11012	Nguyễn Thị Thúy	Mơ	Nữ	30/03/1997	Long An	Khoa học máy tính	<i>Giải thích các bộ phân loại bằng phương pháp không phụ thuộc mô hình dựa trên lý thuyết mạng</i>	<i>Explain classifiers using a model-agnostic network theory-based approach</i>	HDC: TS. Dương Văn Hải Trường ĐH Đà Lạt DHD: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
33	22C11013	Nguyễn VĨ	Nam	Nam	22/03/1998	Bình Định	Khoa học máy tính	<i>Tái tạo mô hình 3D từ ảnh</i>	<i>Large scale 3D reconstruction from sparse view</i>	TS. Trần Thái Sơn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		1
34	22C11017	Võ Lê Quỳnh	Nhu	Nữ	12/08/1995	Bình Định	Khoa học máy tính	<i>Cải thiện hệ thống chữ ký số dựa trên khoá công tuyến tính</i>	<i>Enhancing Digital Signature Systems Utilizing Linear Public Key Structures</i>	TS. Trương Toàn Thịnh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
35	22C11021	Trương Ngọc Diễm	Quyên	Nữ	22/08/1998	TP. HCM	Khoa học máy tính	<i>Mô hình hỏi đáp thông tin dược liệu y học cổ truyền Việt Nam</i>	<i>Question Answering model about Vietnamese traditional medicinal herbs</i>	HDC: PGS.TS. Đinh Điện Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Nguyễn Hồng Bửu Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	1
36	22C11023	Thái Đỗ Anh	Sơn	Nam	08/07/1991	Quảng Ngãi	Khoa học máy tính	<i>Nghiên cứu độ phức tạp dữ liệu học dựa trên mô hình VAE</i>	<i>Study of data complexity in machine learning with VAE models</i>	TS. Trần Thái Sơn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
37	22C11024	Trần Minh	Thiện	Nam	02/11/1993	Bến Tre	Khoa học máy tính	<i>Áp dụng mô hình ngôn ngữ lớn vào trả lời câu hỏi trắc nghiệm</i>	<i>Applying Large Language Models to Multiple-Choice Question Answering</i>	TS. Lê Thanh Tùng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
38	22C11025	Hoàng Thùy	Trúc	Nữ	16/10/1994	Đắk Lăk	Khoa học máy tính	<i>Khám phá mối quan hệ giữa các biến cố trong văn bản lịch sử Việt Nam</i>	<i>Event Relation Extraction from Vietnamese Historical Texts</i>	HDC: PGS.TS. Đinh Điện Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Nguyễn Hồng Bửu Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
39	22C11026	Lâm Phạm Bá	Tùng	Nam	19/05/1996	TP. HCM	Khoa học máy tính	<i>Tăng cường khả năng giải thích của mô hình giải đáp hình ảnh thông qua dữ liệu tạo sinh</i>	<i>Enhancing the explainability of visual question answering model through generative data</i>	HDC: TS. Nguyễn Tiến Huy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Lê Thanh Tùng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2

✓ 280/8

✓

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo
										HDC	DHD	
40	22C11029	Phạm Nguyễn Mỹ Diễm	Nữ	10/06/1998	Thừa Thiên Huế	Khoa học máy tính	Chắt lọc tri thức từ góc nhị diện của cấu trúc 3D và ứng dụng dự đoán tương tác của TCR-peptide binding prediction	<i>Knowledge distillation from Dihedral Angles of 3D Structure and application on TCR-peptide binding prediction</i>	HDC: PGS.TS. Nguyễn Đình Thúc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Giang Hoa Viện Di truyền Y học	50%	50%	1
41	22C11030	Đặng Văn Hiền	Nam	24/08/2000	Quảng Ngãi	Khoa học máy tính	Nghiên cứu dự đoán liên kết đồ thị tri thức sử dụng mô hình ngôn ngữ lớn kết hợp thông tin cấu trúc của các thực thể lân cận	<i>Research on knowledge graph link prediction using large language models integrating structural context information from neighboring entities</i>	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
42	22C11031	Nguyễn Đặng Hồng Huy	Nam	01/03/2000	Gia Lai	Khoa học máy tính	Ứng dụng công nghệ dữ liệu lớn cài tiến quy trình tiền xử lý dữ liệu trong xây dựng kho dữ liệu	<i>Optimizing ETL Processes in Data Warehouse Construction Using Big Data Technology</i>	TS. Vũ Thị Mỹ Hằng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
43	22C11032	Phạm Đình Khánh	Nam	10/08/1988	TP. HCM	Khoa học máy tính	Bảo vệ quyền riêng tư dữ liệu người dùng trên thiết bị đeo cho học liên kết dựa trên mã đồng cấu đầy đủ	<i>Wearable data privacy protection for Federated Learning based on Fully Homomorphic Encryption</i>	PGS.TS. Nguyễn Đình Thúc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
44	22C11033	Nguyễn Nhật Khoa	Nam	09/10/1999	TP. HCM	Khoa học máy tính	Gán nhãn tự động ảnh đăng tin quảng cáo bất động sản tại thị trường Việt Nam	<i>Automatic labeling for real estate post in Vietnamese market</i>	TS. Võ Hoài Việt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
45	22C11034	Võ Minh Khôi	Nam	12/03/1996	TP. HCM	Khoa học máy tính	Sử dụng giá trị Shapley để cải thiện tính minh bạch và phát hiện sai lệch	<i>Using Shapley Values to Improve Transparency and Detect Bias</i>	HDC: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Lê Ngọc Thành Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
46	22C11035	Đặng Trung Kiên	Nam	01/01/1983	Đồng Tháp	Khoa học máy tính	Nghiên cứu về giải thích dự đoán tuổi trong hệ thống nhận diện khuôn mặt	<i>A Study on Explaining Age Predictions in Face Recognition Systems</i>	TS. Bùi Duy Đăng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
47	22C11036	Phạm Thị Kim Liên	Nữ	18/09/1988	Bà Rịa-Vũng Tàu	Khoa học máy tính	Xây dựng hệ thống vấn đáp liên quan đến vấn đề pháp lý	<i>Build a question - answering system related to legal problems</i>	TS. Bùi Duy Đăng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
48	22C11037	Nguyễn Hữu Lợi	Nam	02/07/1991	TP. HCM	Khoa học máy tính	Cải tiến phương pháp phát hiện phương tiện giao thông trong ảnh chụp từ trên không bằng UAV dựa trên phương pháp YOLO	<i>An Improving YOLO Method for Vehicle Detection in Aerial Images using UAV</i>	TS. Nguyễn Tân Trần Minh Khang Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	100%		1
49	22C11038	Nguyễn Minh Nguyệt	Nữ	22/11/1999	Hà Nội	Khoa học máy tính	Dự báo nhu cầu sử dụng nước khu vực quản lý phân phối (DMA) tại quận trung tâm Thành phố Hồ Chí Minh sử dụng mô hình học sâu	<i>Forecasting Water Demand at District Meter Areas (DMA) Level in Central District of Ho Chi Minh City using Deep Learning</i>	HDC: TS. Trần Duy Hoàng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHP: TS. Lê Ngọc Thiên Trường ĐH Kiến trúc TP.HCM	80%	20%	2

CHÍNH THỨC

15

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo	
										HDC	DHD		
50	22C11040	Tạ Thị Yến	Nhi	Nữ	06/06/1994	Bình Định	Khoa học máy tính	Nghiên cứu phương pháp kiểm tra trích dẫn tự động trong văn bản khoa học	Research On Automatic Citation Checking Methods In Scientific Text	HDC: TS. Nguyễn Hồng Bửu Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Trần Thanh Phước Trường ĐH Tôn Đức Thắng	50%	50%	2
51	22C11041	Tạ Thị Tú	Phi	Nữ	22/12/1998	Quảng Ngãi	Khoa học máy tính	Phương pháp ẩn tập nhạy cảm trong cơ sở dữ liệu giao tác lớn	Hiding Sensitive Itemset Method in Large Transaction Database	HDC: TS. Dương Văn Hải Trường ĐH Đà Lạt DHD: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
52	22C11042	Trần Hữu	Phúc	Nam	19/01/1993	Đà Nẵng	Khoa học máy tính	Kiến trúc đa người thuê hỗ trợ tùy biến linh hoạt cho các hệ thống CRM	A dynamically customizable multi-tenant architecture reference for CRM systems	TS. Ngô Huy Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
53	22C11044	Nguyễn Xuân	Thái	Nam	14/05/1985	Bình Dương	Khoa học máy tính	Phương pháp phân thực tế để tăng cường dữ liệu cho bài toán mất cân bằng lớp	Solving the class imbalance problem using a counterfactual method for data augmentation	HDC: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Dương Văn Hải Trường Đại học Đà Lạt	50%	50%	2
54	22C11045	Phạm Định	Thục	Nam	02/01/2000	Phú Yên	Khoa học máy tính	Mô hình hỏi đáp hình ảnh trên tiếng Việt dựa trên kiến trúc BEiT-3	Vietnamese Visual Question Answering Model based on BEiT-3 Architecture	TS. Lê Thanh Tùng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
55	22C11046	Nguyễn Trần Vĩnh	Thuyên	Nam	07/04/1994	Long An	Khoa học máy tính	Phát triển phương pháp phân tích HS-AFM bằng khoa học dữ liệu thị giác hỗ trợ nghiên cứu Y Sinh Nano	Development of HS-AFM Analysis Methods using Computer Vision for Supporting Nano Biomedical Research	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
56	22C11048	Đặng Hoàng Minh	Triết	Nam	05/05/1999	TP. Hồ Chí Minh	Khoa học máy tính	Cải thiện hệ thống tư vấn dựa trên các đoạn bình luận của người dùng	Enhance recommendation systems based on user's comments	HDC: PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: PGS.TS. Lê Nguyễn Hoài Nam Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
57	22C11049	Trương Công	Triều	Nam	25/09/1993	TP. Hồ Chí Minh	Khoa học máy tính	Nghiên cứu mô hình ngôn ngữ lớn trong việc phát hiện lỗ hổng bảo mật	Research on large language models in vulnerability detection	HDC: TS. Nguyễn Hồng Bửu Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Trần Thanh Phước Trường ĐH Tôn Đức Thắng	50%	50%	3
58	22C11050	Lê Công	Trực	Nam	01/12/1979	Đồng Nai	Khoa học máy tính	Xác thực nhân dạng chủ nhân truy nhập hệ thống Smart Home bằng phương pháp học máy kết hợp đa sinh trắc	Smart Home Owner Identity Authentication Using Self-Semi-Supervised Machine Learning – Method Combining Multiple Biometrics	PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
59	22C11051	Kim Nhựt	Trường	Nam	20/06/1998	TP. Hồ Chí Minh	Khoa học máy tính	Ứng dụng công nghệ OTP vào triển khai dịch vụ xác thực người dùng cho hệ thống thương mại điện tử	Applying otp technology for user authentication services in e-commerce systems	TS. Vũ Thị Mỹ Hằng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo	
										HDC	DHD		
60	22C11052	Phạm Anh	Tuấn	Nam	25/04/1996	Thanh Hóa	Khoa học máy tính	Kỹ thuật hòa trộn mô hình cho bài toán hỏi đáp đa miền	<i>Model Merging for Multi-Domain Question Answering</i>	HDC: TS. Nguyễn Tiến Huy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Lê Thanh Tùng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
61	22C11054	Võ Công	Vinh	Nam	06/04/1994	Long An	Khoa học máy tính	Tăng trải nghiệm người dùng trên ứng dụng Kiosk bán vé xe	<i>Enhancing user experience on ticket vending Kiosk application</i>	TS. Nguyễn Thị Minh Tuyền Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
62	22C11055	Nguyễn Chiêu	Bản	Nam	29/08/2000	Tiền Giang	Khoa học máy tính	Cải thiện hiệu suất mô hình CAFE cho bài toán gợi ý sản phẩm	<i>Improving the performance of CAFE model for item recommendation</i>	TS. Nguyễn Ngọc Thảo Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
63	22C11056	Trần Hữu Chí	Bảo	Nam	23/04/2000	Quảng Trị	Khoa học máy tính	Phân loại văn bản dựa trên mạng tích chép đồ thị	<i>Text classification using Graph Convolutional Networks</i>	HDC: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM HDP: TS. Lê Ngọc Thành Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
64	22C11058	Trần Duy	Đạt	Nam	13/04/2000	Kiên Giang	Khoa học máy tính	Tái tạo và chỉnh sửa mô hình mặt người ba chiều	<i>Reconstruction and Modification of 3D Human Head Model</i>	TS. Lê Trung Nghĩa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
65	22C11059	Lê Minh	Đức	Nam	20/03/2000	Khánh Hòa	Khoa học máy tính	Phân đoạn hội thoại theo người nói bằng mạng nơ ron đầu cuối với cơ chế tự chú ý cho tiếng Việt	<i>End-to-End Neural Diarization with Self-attention for Vietnamese Voice</i>	TS. Nguyễn Ngọc Thảo Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
66	22C11060	Bùi Trần Hải	Hậu	Nam	26/11/2000	An Giang	Khoa học máy tính	Xây dựng hệ thống học sâu đa phương thức hỗ trợ chẩn đoán và điều trị bệnh lý về xương dựa trên dữ liệu lâm sàng và cận lâm sàng	<i>Developing a multimodal deep learning system for diagnosing and treating bone diseases using clinical and paraclinical data</i>	PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
67	22C11061	Phạm Thị Hoài	Hiền	Nữ	24/01/2000	Kiên Giang	Khoa học máy tính	Giảm thiểu chi phí huấn luyện của mô hình AutoEncoder-CharCNN cho bài toán gợi ý bản nhạc	<i>Reducing the training cost of AutoEncoder-CharCNN model for music recommendation</i>	TS. Nguyễn Ngọc Thảo Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
68	22C11062	Nguyễn Trung	Kiên	Nam	29/07/2000	Bà Rịa-Vũng Tàu	Khoa học máy tính	Áp dụng kỹ thuật siêu phân giải hình ảnh để nâng cao chất lượng phân loại biển báo giao thông	<i>Image super-resolution for improving the quality of traffic sign classification</i>	TS. Bùi Tiên Lên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
69	22C11066	Nguyễn Hoàng	Minh	Nam	28/12/2000	TP.HCM	Khoa học máy tính	Đánh giá hiệu quả của chatbot hỗ trợ tư vấn tuyển sinh dựa trên mức độ phù hợp của câu trả lời	<i>Evaluate the effectiveness of chatbots in supporting admissions consulting based on the appropriateness of the answers</i>	TS. Nguyễn Trường Sơn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
70	22C11068	Nguyễn Thanh	Tùng	Nam	26/03/2000	Kiên Giang	Khoa học máy tính	Phát hiện sản phẩm lỗi bằng phương pháp học một lớp với dữ liệu hạn chế	<i>Anomaly Detection for Defective Products Using One-Class Classification with Limited Sample</i>	TS. Nguyễn Tiến Huy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo	
										HDC	DHD		
71	22C11069	Lê Trần Trúc	Vân	Nữ	20/05/2000	TP.HCM	Khoa học máy tính	Cải tiến khả năng tạo văn bản từ kết quả của mô hình ngôn ngữ lớn	Enhancing the paragraph generation from large language model outputs	TS. Nguyễn Trường Sơn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
72	22C11070	Nguyễn Phạm Trường Vinh	Nam	02/06/2000	TP.HCM	Khoa học máy tính	Sử dụng mô hình ngôn ngữ trong tác vụ diễn thông tin tự động cho văn bản hành chính tiếng Việt	Applying language models in the task of automatically filling in information for Vietnamese administrative documents.	TS. Lê Thanh Tùng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2	
73	22C11072	Huỳnh Khương Hoài Nhân	Nam	10/07/1994	Sóc Trăng	Khoa học máy tính	Đề xuất khung chung cho việc xử lý dữ liệu để hỗ trợ phân tích dữ liệu gần thời gian thực	Propose a framework for data processing to assist near real time analysis system	TS. Vũ Thị Mỹ Hằng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3	
74	22C12002	Trần Hải	Hoàng	Nam	23/10/1998	Nam Định	Hệ thống thông tin	Hướng tới đề xuất giải pháp phân tích dữ liệu học tập dựa trên mô hình tri thức	Toward proposing a learning analytics solution based on knowledge models	TS. Vũ Thị Mỹ Hằng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
75	22C12003	Võ Thanh	Hương	Nữ	06/11/1999	Đà Nẵng	Hệ thống thông tin	Phương pháp mới cho việc kiểm tra tự động dịch vụ website trên giao diện người dùng dựa vào thử nhóm	A novel method for automated web-service UI testing based on group testing	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
76	22C12005	Nguyễn Dương Minh	Tâm	Nam	27/07/1994	TP. HCM	Hệ thống thông tin	Sử dụng kỹ thuật RAG trong phân tích và đánh giá bài báo khoa học	Literature Review Based on Retrieval-Augmented Generation	HDC: TS. Phạm Nguyễn Cường Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: GS.TS. Lê Đình Thắng Trường ĐH Québec à Trois-Rivières	50%	50%	2
77	22C12006	Lê Thành	Thù	Nam	26/06/1987	Quảng Nam	Hệ thống thông tin	Phân tích và dự báo lượng khách đi xe buýt công cộng sử dụng Time-LLM	Analyzing and Forecasting Urban Bus Ridership by Time-LLM approach	TS. Phạm Nguyễn Cường Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
78	22C12007	Lê Trường	VĨ	Nam	13/04/1999	TP. HCM	Hệ thống thông tin	Áp dụng Deep Gradient Compression cho huấn luyện phân tán trên các bộ dữ liệu tiếng Việt	Applying Deep Gradient Compression to Distributed Training on Vietnamese Datasets	TS. Ngô Huy Biên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
79	22C12009	Trần Quốc	Khánh	Nam	19/05/1999	Tiền Giang	Hệ thống thông tin	Giải pháp tuỳ chỉnh lộ trình học cá nhân hoá dựa trên hành vi người dùng cho các khóa học trực tuyến mở đại chúng (Moocs)	A Personalized Learning Path Recommendation Solution Based on User Behavior For Massive Open Online Courses (Moocs)	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
80	22C12010	Hoàng Lê	Quân	Nam	01/01/1980	TP. Hồ Chí Minh	Hệ thống thông tin	Dự báo nhu cầu sử dụng xe buýt qua khai thác dữ liệu vé hành khách bằng mô hình máy học	Forecasting bus passenger demand through mining passenger ticket data using machine learning models	TS. Trần Duy Hoàng Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
81	22C12012	Vũ Yên	Ngọc	Nữ	21/10/2000	Kiên Giang	Hệ thống thông tin	Ứng dụng mô hình ngôn ngữ lớn và tạo tăng cường truy xuất trong xây dựng đồ thị Tri thức tự động về năng lực nghề nghiệp CNTT	Automatic Competency Knowledge Graph Construction utilizing Large Language Model and Retrieval Augmented Generation in the IT field	TS. Nguyễn Trần Minh Thư Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2

N

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo	
										HDC	DHD		
82	22C15002	Đào Đức	Anh	Nam	25/05/1999	Gia Lai	Trí tuệ nhân tạo	<i>Điển giải các mô hình ngôn ngữ lớn thông qua phương pháp trừu tượng hóa nhân quả</i>	<i>Interpreting Large Language Models via Causal Abstraction</i>	GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
83	22C15003	Trang Điện	Bảo	Nam	08/11/1990	TP. HCM	Trí tuệ nhân tạo	<i>Phát triển ứng dụng tạo sinh mã nguồn giao diện website từ hình ảnh</i>	<i>Website interface source code generation from images</i>	TS. Lê Trung Nghĩa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
84	22C15004	Nguyễn Thành	Đạt	Nam	12/02/1996	Đồng Tháp	Trí tuệ nhân tạo	<i>Hệ thống hỏi và trả lời về y sinh sử dụng Retrieval Augmented Generation</i>	<i>Biomedical question answering system based on Retrieval Augmented Generation</i>	TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
85	22C15006	Nguyễn Y	Hợp	Nam	26/02/1998	Quảng Nam	Trí tuệ nhân tạo	<i>Phát hiện hình ảnh tạo sinh bằng phương pháp học sâu</i>	<i>AI-Generated Image Detection Using Deep Learning</i>	TS. Lê Trung Nghĩa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
86	22C15009	Nguyễn Ngọc Minh	Khánh	Nam	04/09/1999	TP.HCM	Trí tuệ nhân tạo	<i>Chắc lọc kiến thức giữa hai kiến trúc khác nhau để nâng cao giọng nói: Từ CMGAN đến Unet</i>	<i>Cross-Architecture Knowledge Distillation for Speech Enhancement: From CMGAN to Unet</i>	TS. Nguyễn Tiên Huy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		1
87	22C15010	Nguyễn Đăng	Khoa	Nam	29/03/1991	Hưng Yên	Trí tuệ nhân tạo	<i>Xây dựng mô hình có thể giải thích trong tiên đoán chuỗi thời gian dựa trên đa biến, đa khung thời gian cho dữ liệu tài chính, và năng lượng</i>	<i>An Explainable model in multi-variable, multi-time series prediction for financial and energy data</i>	PGS.TS. Nguyễn Đình Thúc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
88	22C15012	Võ Khánh	Linh	Nữ	26/07/1997	TP. HCM	Trí tuệ nhân tạo	<i>Nghiên cứu mô hình nhận dạng chữ viết tay cho văn bản tiếng Việt</i>	<i>Research on handwriting recognition model for Vietnamese documents</i>	HDC: TS. Nguyễn Hồng Bùi Long Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Trần Thanh Phước Trường ĐH Tôn Đức Thắng	50%	50%	2
89	22C15013	Nguyễn Duy	Nhất	Nam	15/09/1996	Đồng Nai	Trí tuệ nhân tạo	<i>Cải thiện giọng nói trong thời gian thực trên thiết bị di động sử dụng mạng nơ-ron sâu.</i>	<i>Real-time speech enhancement on mobile devices using deep neural networks.</i>	TS. Châu Thành Đức Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
90	22C15015	Hoàng Nguyễn	Phúc	Nam	03/01/1989	Huế	Trí tuệ nhân tạo	<i>Nhận diện tự động dang đầu vào cho hệ thống xử lý văn bản Hán Nôm</i>	<i>Automatic input Recognition for the Processing System of Han Nom Documents</i>	PGS.TS. Đinh Dièn Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
91	22C15019	Nguyễn Văn	Thắng	Nam	20/05/1999	Nam Định	Trí tuệ nhân tạo	<i>Ứng dụng trí tuệ nhân tạo tạo sinh và thực tại mở rộng trong huấn luyện phỏng vấn</i>	<i>Application of Generative AI and Extended Reality in Interview Training</i>	TS. Lê Khánh Duy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
92	22C15020	Bùi Chí	Thanh	Nam	08/04/1999	Bình Định	Trí tuệ nhân tạo	<i>Trực quan hóa tương tác đối tượng 3D trong thực tế ảo từ Video 360 độ dựa trên tái tạo 3D</i>	<i>Interactive 3D Object Visualization in VR from 360-Degree Videos based on 3D Reconstruction</i>	TS. Lê Khánh Duy Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo
										HDC	ĐHD	
93	22C15023	Nguyễn Thanh Tùng	Nam	06/12/1993	Gia Lai	Trí tuệ nhân tạo	Nghiên cứu phương pháp kiểm thử ứng dụng di động sử dụng mô hình ngôn ngữ lớn	Automatic Mobile GUI testing with Large Language Model	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
94	22C15024	Nguyễn Thị Kiều Anh	Nữ	25/12/1999	TP. Hồ Chí Minh	Trí tuệ nhân tạo	Phát triển và tích hợp công cụ tìm kiếm ứng viên phù hợp với dự án tại CodeLink	Develop and integrate a matching feature for candidates and project descriptions at CodeLink.	TS. Lê Trung Nghĩa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
95	22C15025	Võ Hoài Danh	Nam	03/05/1989	Quảng Ngãi	Trí tuệ nhân tạo	Phát hiện hình ảnh sinh bởi mô hình tạo sinh ảnh	Detection of Synthetic Images Generated by Generative Models	TS. Lê Trung Nghĩa Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
96	22C15026	Nguyễn Khắc Duy	Nam	01/01/1999	Bình Định	Trí tuệ nhân tạo	Sử dụng đồ thị tri thức trong việc sinh văn bản của các mô hình ngôn ngữ lớn	Utilizing Knowledge Graphs to Enhance the Responses Generated by Large Language Models	HDC: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM HDP: TS. Dương Văn Hải Trường ĐH Đà Lạt	50%	50%	1
97	22C15028	Đoàn Minh Hòa	Nam	10/04/1997	TP. Hồ Chí Minh	Trí tuệ nhân tạo	Phát hiện gian lận trong giao dịch E-commerce bằng tập mã phân biệt	Fraud Detection in E-commerce Based on Discriminating Code Set	TS. Bùi Văn Thạch Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
98	22C15029	Nguyễn Việt Hoàn	Nam	09/05/1983	Hòa Bình	Trí tuệ nhân tạo	Tìm kiếm văn bản theo ngữ nghĩa cho hệ thống văn bản Doffice	Semantic search for Doffice system	PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
99	22C15030	Nguyễn Văn Khánh	Nam	17/09/1993	Sông Bé	Trí tuệ nhân tạo	Xây dựng hệ thống nhận diện và dịch văn bản Hán Nôm	Building a system to identify and translate Sino-Nom texts	PGS.TS. Đinh Điện Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3
100	22C15032	Lưu Đăng Khoa	Nam	04/10/1988	TP. Hồ Chí Minh	Trí tuệ nhân tạo	Nghiên cứu ứng dụng trí tuệ nhân tạo để dự báo tổn thất điện năng trên lưới điện phân phối thuộc quản lý của Tổng công ty Điện lực miền Nam (EVN SPC) trong giai đoạn 2025-2030	Research and application of artificial intelligence to forecast power loss on the distribution grid of the Southern Electricity Corporation (EVN SPC) in the period 2025-2030	PGS.TS. Lê Hoàng Thái Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
101	22C15033	Hồ Anh Khoa	Nam	21/03/1999	Tiền Giang	Trí tuệ nhân tạo	Giải thích sự thay đổi sau huấn luyện trong bài toán phân loại văn bản	Explaining the changes after training session for text classification	GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM TS. Vũ Thanh Hưng Công ty Trusting Social	50%	50%	1
102	22C15035	Trần Văn Long	Nam	20/09/1989	Thái Bình	Trí tuệ nhân tạo	Ứng dụng mô hình học tăng cường cho bài toán dự đoán dữ liệu chuỗi thời gian	Using Reinforcement learning to predict time series data	PGS.TS. Nguyễn Đinh Thúc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
103	22C15036	Trương Văn Ninh	Nam	14/12/1999	Hà Nội	Trí tuệ nhân tạo	Hệ thống gợi ý chủ đề động trên ứng dụng di động sử dụng học tăng cường	Dynamic Theme Recommendation System for Mobile Application Using Reinforcement Learning	TS. Bùi Văn Thạch Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		3

Stt	MSHV	Họ và tên học viên	Giới tính	Ngày sinh	Nơi sinh	Ngành đào tạo	Tên đề tài luận văn	Tên tiếng Anh đề tài luận văn	Tập thể giảng viên hướng dẫn	Tỷ lệ		Phương thức đào tạo
										HDC	DHD	
104	22C15037	Trương Hoài Phong	Nam	09/04/1999	TP. Hồ Chí Minh	Trí tuệ nhân tạo	Xây dựng hệ thống tạo sinh cảnh nội thất ba chiều từ văn bản dựa vào mô hình khuếch tán	<i>Text-driven 3D Indoor Scene Generation System Based on Diffusion Models</i>	HDC: PGS.TS. Lý Quốc Ngọc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Võ Hoài Việt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	50%	50%	2
105	22C15038	Nguyễn Hữu Phước	Nam	01/08/1995	Long An	Trí tuệ nhân tạo	Xây dựng và tối ưu hóa đồ thị tri thức cho việc gọi ý code trong LLM	<i>Constructing and Optimizing Knowledge Graphs for Code Suggestion in LLM</i>	HDC: GS.TS. Lê Hoài Bắc Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Vũ Thành Hưng Công ty Trusting Socila	50%	50%	2
106	22C15040	Ngô Trần Ngọc Sơn	Nam	16/07/1999	Bình Phước	Trí tuệ nhân tạo	Nghiên cứu các phương pháp tìm kiếm ngữ nghĩa bằng tiếng Việt cho dữ liệu có cấu trúc	<i>Research on Semantic Search Methods for Vietnamese in Structured Data</i>	HDC: TS. Nguyễn Hải Minh Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Lương An Vinh Trường ĐH Công nghệ Sài Gòn	50%	50%	3
107	22C15041	Lương Minh Tâm	Nữ	24/11/1999	TP.HCM	Trí tuệ nhân tạo	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo dịch ngôn ngữ ký hiệu	<i>Apply Artificial Intelligent in sign Language Translation</i>	TS. Bùi Tiến Lên Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
108	22C15042	Phạm Ngọc Tân	Nam	03/07/2001	Đắc Lăk	Trí tuệ nhân tạo	Kết hợp đa omics và Học máy trong dự đoán tổ hợp gen gây chết ở dòng tế bào ung thư.	<i>Integrating multi-omics and machine learning to predict synthetic lethality in cancer cell lines.</i>	PGS.TS. Nguyễn Thanh Bình Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		1
109	22C15043	Nguyễn Quốc Thắng	Nam	31/08/1998	Kiên Giang	Trí tuệ nhân tạo	Rút trích thông tin từ lớp xe dựa trên mạng thần kinh tích chập	<i>Extracting information from tires based on a convolutional neural network</i>	TS. Lê Ngọc Thành Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
110	22C15044	Lê Thị Cẩm Thị	Nữ	08/08/1997	Đồng Tháp	Trí tuệ nhân tạo	Kết hợp tri thức ngôn ngữ và mô hình sinh để cải thiện chất lượng nhận diện ảnh ngoại cảnh Hán-Nôm	<i>Combining linguistic knowledge and Generative models to improve the quality of Sino-Nom outdoor image recognition</i>	HDC: PGS.TS. Đinh Diền Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Nguyễn Vinh Tiệp Trường ĐH CNTT, ĐHQG-HCM	50%	50%	1
111	22C15045	Nguyễn Thị Hoàng Trang	Nữ	17/11/1999	Khánh Hòa	Trí tuệ nhân tạo	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo ước lượng calo trong ảnh thức ăn	<i>Apply Artificial Intelligent to estimate calories in food photos</i>	TS. Võ Hoài Việt Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
112	22C15046	Lê Thanh Tú	Nam	13/12/1990	Bến Tre	Trí tuệ nhân tạo	Phát triển công cụ tạo sinh mã nguồn kiểm thử tự động cho API	<i>Develop tool generate source code for API test automation</i>	PGS.TS. Nguyễn Văn Vũ Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM	100%		2
113	22C15047	Mai Ngọc Tuân	Nam	14/04/1999	Thanh Hóa	Trí tuệ nhân tạo	Tối ưu hóa tài nguyên thiết bị di động trên hệ thống dịch tự động Hán - Nôm	<i>Optimization of Mobile Device Resources in the Hán-Nôm Automatic Translation System</i>	HDC: PGS.TS. Đinh Diền Trường ĐH KHTN, ĐHQG-HCM DHD: TS. Lương An Vinh Trường ĐH Công nghệ Sài Gòn	50%	50%	3

15