

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận sinh viên đủ điều kiện làm luận văn tốt nghiệp
Khoa Công nghệ Thông tin học kỳ I, năm học 2025-2026

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC QUỐC TẾ

Căn cứ Quyết định số 260/QĐ-TTg ngày 05 tháng 12 năm 2003 của Thủ tướng Chính phủ về việc thành lập Trường Đại học Quốc tế thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 867/QĐ-DHQG ngày 17 tháng 8 năm 2016 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học thành viên và khoa trực thuộc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 261/QĐ-DHQG-TCCB ngày 05 tháng 4 năm 2010 của Giám đốc Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh về việc ban hành Quy định thực hiện quyền tự chủ, tự chịu trách nhiệm đối với các trường đại học thành viên;

Căn cứ Nghị quyết số 18/NQ-HĐT ngày 16 tháng 5 năm 2022 của Hội đồng trường Trường Đại học Quốc tế (DHQT) về việc ban hành Quy chế Tổ chức và hoạt động của Trường DHQT;

Căn cứ Quyết định số 110/QĐ-DHQQT ngày 04 tháng 4 năm 2008 của Hiệu trưởng trường Đại học Quốc tế về Quy định hướng dẫn tốt nghiệp và chấm luận văn tốt nghiệp;

Căn cứ Quyết định số 719/QĐ-DHQQT ngày 06 tháng 12 năm 2021 của Hiệu trưởng trường Đại học Quốc tế về việc ban hành Quy chế đào tạo theo hệ thống tín chỉ tại trường Đại học Quốc tế;

Căn cứ Quyết định số 842/QĐ-DHQQT ngày 16 tháng 9 năm 2025 của Hiệu trưởng trường Đại học Quốc tế về việc phân công nhiệm vụ của các thành viên Ban Giám hiệu Trường Đại học Quốc tế, Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh;

Theo đề nghị của Trưởng phòng Phòng Đào tạo Đại học tại Tờ trình số 463/TTr-ĐTDH ngày 15 tháng 9 năm 2025.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận 133 sinh viên (theo danh sách đính kèm) thuộc Khoa Công nghệ Thông tin đủ điều kiện làm luận văn tốt nghiệp ở học kỳ I năm học 2025-2026.

Điều 2. Giảng viên và sinh viên có tên trong danh sách tuân thủ quy định về hướng dẫn làm luận văn tốt nghiệp và chấm luận văn tốt nghiệp đại học tại trường.

Điều 3. Quyết định có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 4. Trưởng phòng Phòng Đào tạo Đại học, Trưởng khoa Khoa Công nghệ Thông tin, các Ông/Bà Trưởng các phòng chức năng, giảng viên hướng dẫn và các sinh viên có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Noi nhận:

- Như Điều 4;
- Lưu: VT, PDTĐH.

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

Đinh Đức Anh Vũ

DANH SÁCH SINH VIÊN ĐỦ ĐIỀU KIỆN LÀM LUẬN VĂN TỐT NGHIỆP
Khoa Công nghệ Thông tin, học kỳ I năm học 2025-2026
(Kèm theo Quyết định số /QĐ-ĐHQQT ngày 16 tháng 9 năm 2025
của Hiệu trưởng trường Đại học Quốc tế)

STT	MSSV	HỌ VÀ TÊN	GIẢNG VIÊN HƯỚNG DẪN	TÊN ĐỀ TÀI
1	ITITIU21014	Nguyễn Tiến Luân	ThS. Đặng Tâm Nhân - ThS. Lê Thanh Sơn (50:50)	Mentormesh hub – a central space for learning and connection
2	ITITIU20207	Thái Nguyễn Minh Huân	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ	An Implementation of Superscalar Processor RISC-V
3	ITITIU18267	Trần Đức Uy	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ	Design an IoT-Based Biomedical Monitoring System for Smart Healthcare Applications
4	ITITIU21188	Trương Bửu Duy	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design and Implementation of a 5-Stage RV32I CPU on SkyWater 130nm
5	ITITIU21217	Đỗ Đức Huy	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design of a Configurable SPI Master-Slave Controller for SoC Integration Using SKY130 Open-Source PDK
6	ITITIU21219	Nguyễn Duy Khải	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design and Implementation of a 5-Stage Pipeline RV32IM CPU Core on Sky130
7	ITITIU21076	Bùi Đức Mạnh	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design of a Configurable I ² C Master-Slave IP Core for Integration in System-on-Chip (SoC) using SKY130

8	ITITIU21242	Nguyễn Trịnh Nhật Minh	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Safety-Certified Machine Learning-on-Chip for Fire Detection on FPGA
9	ITITIU21304	Nguyễn Quang Tâm	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design Implement configurable UART Peripheral Interface for Integration in System-on-Chip (SoC) using SKY130
10	ITITIU21117	Nguyễn Gia Cát Tường	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design and Implementation of a Smart Farm Automation System Using IoT and Edge AI
11	ITITIU21344	Ông Chí Viễn	PGS.TS. Đinh Đức Anh Vũ - ThS. Võ Minh Thạnh (50:50)	Design of an AXI-to-I2C and APB-to-SPI bridge for SoC Integration, Using SKY130 Open-Source PDK
12	ITCSIU21164	Trịnh Quang Anh	TS. Hà Việt Uyên Synh	GNN in Recommended System
13	ITCSIU21043	Nguyễn Thái Bình	TS. Hà Việt Uyên Synh	DeepFM in Recommendation System
14	ITITIU20201	Đinh Quang Hiển	TS. Hà Việt Uyên Synh	Medical Chatbot: Enhancing PhoBERT with Domain-Specific Knowledge
15	ITDSIU21101	Nguyễn Nam	TS. Hà Việt Uyên Synh	Reinforcement learning in technical analysis
16	ITDSIU22130	Phạm Nguyễn Quỳnh Anh	TS. Hồ Long Vân	Shapelets extraction for Few-shot Learning to classify Time series
17	ITDSIU21080	Phạm Nguyễn Tiến Đạt	TS. Hồ Long Vân	TimeCM: A Multimodal LLM for Time Series Forecasting via Synergistic Cross-Modal Reasoning
18	ITDSIU21012	Phan Danh Đức	TS. Hồ Long Vân	Intelligent Text-to-SQL System

				Applications using Large Language Models
19	ITDSIU20119	Phan Đăng Hưng	TS. Hồ Long Vân	Developing a Chatbot for Depression and Mood Support
20	ITDSIU21097	Lê Nguyễn Thành Long	TS. Hồ Long Vân	Retrieval-Augmented Generation Model for Multiple-Choice Question Generation in Education Domain
21	ITITIU21263	Nguyễn Trọng Nguyên	TS. Hồ Long Vân	Multiple-Choice Question Generation Using Large Language Models
22	ITDSIU21103	Trịnh Bình Nguyên	TS. Hồ Long Vân	Agentic Retrieval-Augmented Clinical Question Answering for Vietnamese Obstetrics & Gynecology
23	ITITIU21283	Hoa Hoàng Trí Phúc	TS. Hồ Long Vân	Sparse Mixture of Experts for Multi-Layer Graph-based Medical Question Answering
24	ITDSIU21109	Trần Bảo Phúc	TS. Hồ Long Vân	Shapelets-based Few-Shot Learning for Time Series Classification
25	ITCSIU21157	Nguyễn Triều Vy	TS. Hồ Long Vân	Fine-Tuning CNN for Few-Shot Learning to Classify Time Series
26	ITITIU20259	Trần Tuấn Nghiệp	TS. Hồ Long Vân	Anomaly Detection in Multivariate Time-Series Data
27	ITITIU21038	Võ Hoài Bảo	PGS.TS. Huỳnh Khả Tú	From Commonplace Books to Personal Knowledge Graphs: AI-Driven Knowledge Aggregation for Enhanced Interdisciplinary Learning
28	ITCSIU21182	Trần Vũ Khánh Hưng	PGS.TS. Huỳnh Khả Tú	AI-Powered Study Pathway

				Optimization: A Personalized Approach to Higher Education Planning
29	ITDSIU22145	Trâm Phương Nghi	PGS.TS. Huỳnh Khả Tú	An Image Forensics Model for Detecting Authentic, Spliced, and Diffusion Model-Generated Photos
30	ITCSIU21219	Đỗ Đinh Phúc	PGS.TS. Huỳnh Khả Tú	Deep Learning-Based Image Forensics for Face Forgery Detection
31	ITITIU21336	Phạm Xuân Trường	PGS.TS. Huỳnh Khả Tú	Predicting Tomato Plant Diseases from Leaf Images Using Convolutional Neural Networks
32	ITITIU19014	Nguyễn Hữu Hoàng	PGS.TS. Huỳnh Khả Tú	A hybrid book recommendation system
33	ITITIU21033	Nguyễn Phạm Đức Anh	TS. Lê Duy Tân	GNS3 Simulation of DDoS Attacks and Intrusion Detection
34	ITITIU21173	Trần Văn Đạt	TS. Lê Duy Tân	Design and Implementation of an E-Commerce Platform for Tokusatsu Merchandise
35	ITITIU21212	Nguyễn Trang Thiên Hương	TS. Lê Duy Tân	Designing an Automated LoRaWAN-Based Irrigation and Disease Detection System for Tomato Plants
36	ITCSIU21085	Ngô Vũ Cao Long	TS. Lê Duy Tân	Virtual Museum for the Development and Preservation of Cai Luong's Intangible Cultural and Artistic Heritage
37	ITCSIU21206	Mã Phùng Nghĩa	TS. Lê Duy Tân	Virtual Art Museum for the Preservation of Intangible Cultural Heritage: A Case Study on Hát Bội -

				Vietnamese classic Opera
38	ITITIU21295	Vũ Kiến Quốc	TS. Lê Duy Tân	AIoT-Driven Air Quality Monitoring: Prediction and Anomaly Detection
39	ITITIU21155	Nguyễn Thị Chung Anh	TS. Lê Hải Dương	Design and Development of a PKI-Based Secure SMS Mobile Application
40	ITITIU21125	Vũ Văn Đô	TS. Lê Hải Dương	Enhancing Anomaly Detection in Wearable Patient Monitoring using Federated Learning and Moreau Envelopes
41	ITITIU21193	Hoàng Thị Trà Giang	TS. Lê Hải Dương	Thesis Lifecycle Management System for Universities
42	ITITIU21227	Lê Đăng Khoa	TS. Lê Hải Dương	Throughput and RTT Analysis of IPv4 and IPv6 in Dual-Stack Environments Using GNS3
43	ITITIU21270	Nguyễn Vũ Minh Nhật	TS. Lê Hải Dương	VXLAN-based Multi-Tenant Network Infrastructure with AI-enhanced Provisioning for Scalable Cloud Services
44	ITITIU21291	Nguyễn Hoàng Quân	TS. Lê Hải Dương	Anomaly Detection in HDFS Logs using Machine Learning Integrated with LLM-Based Mitigation
45	ITITIU21102	Phùng Quốc Tân	TS. Lê Hải Dương	AI-Powered Ransomware Detection and Mitigation
46	ITITIU21317	Mai Xuân Thiện	TS. Lê Hải Dương	A Web-Based Restaurant Reservation and Ordering System with Secure Payment and

				AI Chatbot Assistance
47	ITITIU19201	Trần Thanh Sơn	TS. Lê Hải Dương	Photo sharing website in the form of social networks
48	ITITIU20244	Nguyễn Văn Lộc	ThS. Lê Thanh Sơn - TS. Nguyễn Trung Nghĩa (50:50)	AI-Powered Quiz Generator Using React, Node.js, and OpenAI
49	ITCSIU21246	Lê Thành Vinh	ThS. Lê Thanh Sơn - PGS.TS. Trần Mạnh Hà (50:50)	Neutrino: A Context-Aware Knowledge Capture System for Academic Research Workflows
50	ITCSIU21174	Huỳnh Minh Duy	ThS. Lê Thanh Sơn	Adaptive AI Combat Game with Ability-Based Mechanics using Unreal Engine
51	ITITIU21191	Nguyễn Đăng Thành Duy	ThS. Lê Thanh Sơn	Smart Meeting Room Reservation and AI Chatbot Platform Using Microservices for IU Library
52	ITCSIU21216	Nguyễn Nguyên Bảo Phú	ThS. Lê Thanh Sơn	Zombie Horde Survival: An AI-Driven FPS Game using Unreal Engine
53	ITITIU21318	Trần Thiện	ThS. Lê Thanh Sơn	ThesisBoard: A Node.js and React Web-Based Platform for Managing Pre-Thesis and Thesis Projects
54	ITITIU19170	Nguyễn Trí Nhân	ThS. Lê Thanh Sơn - TS. Nguyễn Trung Nghĩa (50:50)	A Web-Based E-Commerce Platform with Product Recommendation Engine Using ReactJS and NodeJS
55	ITCSIU21235	Lê Đỗ Cao Thi	ThS. Lê Thanh Sơn TS. Nguyễn Trung Nghĩa (50:50)	A Machine Learning-Driven Web System for Predictive User Behavior Analytics in E-Commerce
56	ITITIU21005	Nguyễn Thị Yên Chi	ThS. Lê Thanh Sơn - PGS.TS. Trần Mạnh Hà	VFMC: Automatic Classification of Vietnamese Folk

			(50:50)	Music Genres for Cultural Preservation and Education
57	ITITIU21182	Trịnh Văn Đức	ThS. Lê Thanh Sơn - PGS.TS. Trần Mạnh Hà (50:50)	Intelligent Warehouse Management System with Real-Time Inventory Control and QR Code Support
58	ITITIU21254	Trịnh Văn Trung Nghĩa	ThS. Lê Thanh Sơn - PGS.TS. Trần Mạnh Hà (50:50)	A Tree-based Machine Learning Approach for Flight Price Prediction and Recommendation
59	ITCSIU21054	Phạm Bình Dương	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	A deep learning model for distortion detection in image stylization
60	ITCSIU21133	Phạm Anh Huy	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	Abnormal detection to detect defected fruits
61	ITCSIU21071	Trần Phương Quang Huy	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	Weaving Style into Pixels: Transformer-Based Neural Style Transfer for Vietnamese Silk Painting
62	ITCSIU22051	Nguyễn Thành Hưng	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	Hierarchical Cross Hyperbolic Product Quantization for Unsupervised Image Retrieval
63	ITCSIU21209	Phan Nguyễn Khánh Nguyên	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	An advanced augmentation approach for Leaf Disease Segmentation
64	ITCSIU21027	Đỗ Anh Quân	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	A Deep Learning Framework For Map Art Segmentation
65	ITCSIU21031	Nguyễn Đức Tâm	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	A deep learning framework for Personalized image Colorization
66	ITCSIU21236	Nguyễn Thị Anh Thơ	TS. Lê Thị Ngọc Hạnh	A Unified Framework for Detecting and Completing Camouflaged Objects

67	ITITIU19145	Đào Trọng Khoa	TS. Lý Tú Nga	Monitoring Healthcare Application using Federated Learning deployment and xAI in Docker
68	ITITIU21099	Phạm Phú Quốc	TS. Lý Tú Nga	A Federated Multimodal Approach for Facial Emotion Recognition
69	ITITIU21297	Nguyễn Tiến Sơn	TS. Lý Tú Nga	Optimizing Face Detection Models on Edge Devices with Visualization Dashboards
70	ITITIU21328	Trịnh Thùy Tiên	TS. Lý Tú Nga	IoT-Embedded Web-based for Blood Pressure Monitoring with Chatbot
71	ITITIU21010	Đặng Nguyễn Trường Huy	ThS. Nguyễn Quang Phú	Designing a Logistics Order Management System with Workflow Automation and Performance Analytics Using AppSheet
72	ITCSIU21093	Trần Thanh Nguyên	ThS. Nguyễn Quang Phú - PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan (50:50)	Company Classification Using NLP: Parameter-Efficient Transformer Fine-Tuning and Imbalance-Aware Learning
73	ITDSIU21076	Nguyễn Huy Bảo	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	Enhancing Sequential Recommendation with Topic-Aware Contextualized Transformers: A NovaBERT-based BERTopic Approach
74	ITDSIU21083	Đinh Thị Thanh Hằng	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	A Unified Multi-Modal Recommendation Framework Integrating Transformer-based

				and Graph-based Models for Fashion Domain
75	ITDSIU21093	Lê Trung Kiên	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	Structured Legal Question Answering for Vietnamese Laws Using Knowledge Graphs
76	ITDSIU21098	Nguyễn Thị Ngọc Mai	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	Text-to-Image Retrieval for Multimodal Recommendation
77	ITDSIU21099	Hoàng Văn Mạnh	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	A Fashion Recommendation System via Sequence Mining from Social Media Data
78	ITDSIU21058	Lê Huỳnh Nhã Nguyên	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	Sequential Deep Learning Models for Personalized Fashion Recommendation
79	ITDSIU21125	Phan Bảo Trân	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	A Machine Learning Pipeline developed for Heart Disease Prediction
80	ITDSIU21130	Nguyễn Minh Việt	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	Knowledge Graph Construction for Semantic Search
81	ITDSIU22151	Nguyễn Hoàng Hồng Ân	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	TravelBuddy: An AI Agent for Customized Trip Planning
82	ITITIU21201	Lê Nguyễn Quang Hiếu	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Smart Book Recommendation System
83	ITDSIU21086	Đỗ Minh Hiếu	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Sentiment Analysis on Social Media for Brand Monitoring with Multi-Label Classification
84	ITDSIU21090	Vũ Vỹ Khang	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Improving The Scalability Of High-Utility Itemsets In Large Scale Negative Profits Databases
85	ITITIU19143	Lê Nguyễn Anh Khoa	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	A Hybrid Machine Learning-based Recommender

				System for Personalized Nutrition and Lifestyle Adjustment Plan
86	ITDSIU21096	Hoàng Văn Long	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Exploring And Analyzing The Relationship Between Academic Majors And Career Paths: Predicting Job Transitions
87	ITDSIU22138	Đoàn Võ Thảo My	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Smart Food Recommendation System Using Ingredient Scanning and Filter-Based Technique
88	ITDSIU20076	Châu Khắc Đình Phong	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Predictive Modeling of Customer Churn in FinTech using Machine Learning
89	ITDSIU22158	Châu An Phú	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Parallel Ant Colony Optimization for Vehicle Routing with Parcel Lockers
90	ITDSIU22163	Nguyễn Phúc Minh Quân	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	From Trailers to Box Office: A Multi-Stage Deep Learning Approach for Movie Revenue Prediction
91	ITITIU20298	Nguyễn Lê Thành Tài	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Doctor consultation platform
92	ITDSIU21119	Ngô Hoàng Thành	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Health Analysis Prediction of Heart Disease
93	ITITIU20166	Phạm Gia Bảo	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Application of a Product Recommendation System in E-commerce Websites
94	ITITIU20165	Phan Nguyễn Hoàng Bảo	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Automated Fraud Detection in Online Transactions Using AI
95	ITDSIU21002	Nguyễn Hữu Khang	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Location Recommendation

				System for Opening a New Coffee Shop
96	ITDSIU20001	Trần Quốc Anh	PGS.TS. Nguyễn Thị Thúy Loan - ThS. Nguyễn Quang Phú (50:50)	ChatPDF - An Intelligent Conversational Agent for PDF
97	ITDSIU21102	Nguyễn Mai Anh Nam	TS. Nguyễn Trung Kỳ	Prediction of Alzheimer's Disease Using Gene Expression Data
98	ITITIU20127	Vĩnh Bảo Phúc	TS. Nguyễn Trung Kỳ	Develop COPD Diagnostic App
99	ITDSIU21114	Nguyễn Ngọc Sang	TS. Nguyễn Trung Kỳ	Maturity level of coconut prediction using acoustic data
100	ITDSIU22144	Võ Nguyễn Thanh Thảo	TS. Nguyễn Trung Kỳ	COPD prediction from pulmonary sound using machine learning
101	ITITIU20117	Trần Công Tâm	TS. Nguyễn Trung Kỳ	Develop application of educational game in Chemistry Learning for secondary pupils
102	ITITIU20303	Đồng Minh Thắng	TS. Nguyễn Trung Kỳ	Protein structure prediction
103	ITCSIU21194	Phạm Minh Khánh	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh	ERP - Solution of Digital Transformation for Enterprises Management
104	ITITIU21289	Phạm Minh Quân	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh	Decision Support System for Tourism
105	ITITIU20118	Vũ Ngọc Thịnh	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh	An Application for Supporting and Improving Healthcare Knowledge
106	ITCSIU21237	Đỗ Gia Thụy	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh	A Smart Solution for Computing the Company Strategy Based on Information Customer
107	ITITIU20345	Phạm Đinh Anh Tuấn	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh	Building an eCommerce Site with an Auto-Delivery Process of Products

108	ITITIU20351	Nguyễn Hoàng Việt	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh	Building a Web-App for Digital Office
109	ITITIU21177	Hà Đỗ Tây Đô	PGS.TS. Nguyễn Văn Sinh - TS. Nguyễn Trung Nghĩa (50:50)	Smart E-Commerce Application with 3D Interactive Models
110	ITITIU20361	Nguyễn Xuân Bách	ThS. Thái Trung Tín - TS. Hà Việt Uyên Synh (50:50)	HEALTHMATE - A Web Application for Healthcare Booking
111	ITCSIU21053	Tạ Thị Thùy Dương	ThS. Thái Trung Tín - TS. Hà Việt Uyên Synh (50:50)	Lumiere: An Intelligent Companion Model Supporting Daily Planning and Procrastination Control
112	ITCSIU21241	Bùi Văn Minh Triều	ThS. Thái Trung Tín - TS. Hà Việt Uyên Synh (50:50)	AIOps for Cloud-Native Applications: Time Series Forecasting and Auto-Scaling on AWS
113	ITITIU20153	Đinh Việt Anh	TS. Trần Thanh Tùng	Building a Curriculum Management System With Microservices and Event-Driven Architecture
114	ITCSIU21161	Nguyễn Hoàng Gia Ân	TS. Trần Thanh Tùng	Decentralized Crowdfunding System with Ethereum
115	ITDSIU21014	Nguyễn Bá Duy	TS. Trần Thanh Tùng	Building a Domain-Specific Model Context Protocol Server for Enhancing AI-Assisted Python Data Analysis
116	ITDSIU21095	Đinh Vũ Ngọc Linh	TS. Trần Thanh Tùng	Estimating Student Demand for Courses Registration Based on Curriculum Analysis with Dashboard Visualization for Decision Support

117	ITITIU21240	Nguyễn Minh Lương	TS. Trần Thanh Tùng	A User-Friendly Anonymous Survey System Secured Through Blockchain and Cryptographic Protocols
118	ITITIU21273	Lê Tiến Phát	TS. Trần Thanh Tùng	A Transparent and Granular Blockchain System for Verifiable Academic Provenance
119	ITDSIU21116	Phan Mạnh Sơn	TS. Trần Thanh Tùng	Multi-Strategy Stock Trading Analysis Framework: Implementation and Evaluation
120	ITDSIU21069	Nguyễn Xuân Vinh	TS. Trần Thanh Tùng	The Two Minds of a Chatbot: Quick Response and Deep Reasoning for Academic Guidance
121	ITCSIU21247	Bùi Nhu Ý	TS. Trần Thanh Tùng	AI-Integrated Livestream Platform for Supporting Donations to Animal Shelter
122	ITITIU19046	Bùi Thế Sáng	TS. Trần Thanh Tùng	Evaluating Stock Broker Commentary with AI: Transcript Analysis and Cross-Validation Against Market Price Action
123	ITITIU21208	Mai Nguyên Hoàng	TS. Vi Chí Thành	Developing a Smart Productivity Platform and Mobile Application Based on the Scientific Method to Address Personal Efficiency Challenges
124	ITCSIU22308	Nguyễn Hữu Quốc Thái	TS. Vi Chí Thành	Developing A Fast and Lightweight CNN Model for EEG-Based Person Identification
125	ITITIU21325	Huỳnh Thanh Thủy	TS. Vi Chí Thành	Closed-loop EEG-guided System for Optimizing Daytime Sleep Quality

				Through Environmental Interventions
126	ITITIU21351	Lương Anh Vũ	TS. Vi Chí Thành	A Web-Based Prototyping Application for Automated Code Generation in Front-End Web Development
127	ITITIU21054	Nguyễn Trần Gia Huy	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	E-commerce Platform for Food Delivery with Allocation and Recommendation Features
128	ITITIU20138	Lê Nguyễn Bảo Long	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	Causal Inference for Evaluating the Effectiveness of Non-Pharmaceutical Interventions during COVID-19
129	ITITIU21287	Nguyễn Phạm Kỳ Phương	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	A Comparative Study of Recommendation Techniques for Intelligent E-commerce Platform
130	ITDSIU21115	Đặng Thái Sơn	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	Uplift Modeling for Individualized Treatment Effects in Marketing Campaign Optimization
131	ITITIU18200	Liêu Phong Sơn	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	Developing an Intelligent Web Platform for Personalized Music Streaming
132	ITITIU21323	Bành Vĩnh Thuận	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	A Web-based Travel and Accommodation Booking System with AI Chatbot Integration
133	ITDSIU21127	Dương Khánh Trang	PGS.TS. Võ Thị Lưu Phương	Multi-Domain Time Series Reconstruction with Frequency-Enhanced Transformers

Danh sách có tổng cộng 133 sinh viên./.