

**Phụ lục III**  
**CÔNG KHAI GIÁO DỤC**  
**CÔNG KHAI ĐỐI VỚI GIÁO DỤC ĐẠI HỌC VÀ CAO ĐẲNG SỬ PHẠM**

**Kế hoạch và kết quả hoạt động đào tạo, hoạt động khoa học và công nghệ**

Danh mục dự án, đề tài hoặc nhiệm vụ khoa học công nghệ do cơ sở giáo dục chủ trì năm 2023

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học công nghệ	Người chủ trì và các thành viên (thuộc Trường Đại học Quốc tế)	Đối tác trong nước và quốc tế	Thời gian thực hiện	Kinh phí thực hiện (triệu đồng)	Tóm tắt sản phẩm, ứng dụng thực tiễn
<b>· ĐỀ TÀI TRỌNG ĐIỂM CẤP NHÀ NƯỚC</b>					<b>Tổng kinh phí</b>	<b>43.625</b>
1	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ sinh học sinh sản tạo bò thịt nhân bản	Chủ nhiệm: PGS. TS. Nguyễn Văn Thuận Thành viên: PGS. TS. Bùi Hồng Thủy		12/2016-11/2021	20.970	Bảo hộ sản phẩm: Bò đen Long An 01 Sách chuyên khảo tiếng Việt 08 bài báo ISI 05 bài báo ở tạp chí trong nước 05 bài báo ở Hội nghị 05 Thạc sỹ 03 Tiến sỹ 02 Chuyên gia ở Long An - 300 Phôi nhân bản vô tính loại A/B (phôi nang/phôi dâu) từ nguồn tế bào bò Wagyu-Úc có khả năng phát triển thành bò hoàn chỉnh.

						- 01-02 bò nhân bản có nguồn gốc từ tế bào bò Wagyu Úc, có chất lượng thịt tương đương bò đen – Nhật Bản (chỉ số BMS $\geq$ 6) , có khả năng sinh trưởng, sinh sản tốt.
2	Nghiên cứu chọn tạo và nhân giống dứa có năng suất, chất lượng cao phục vụ phát triển bền vững cây dứa cho các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long	<p>Chủ nhiệm: PGS. TS. Nguyễn Phương Thảo</p> <p>Thành viên: TS. Nguyễn Thiên Quang; ThS. Tống Thị Hằng; ThS. Hoàng Thị Lan Xuân.</p>		03/2019-02/2024	14.925	<p>02 bài báo ISI</p> <p>05 bài báo ở tạp chí trong nước có ISSN</p> <p>02 Thạc sỹ</p> <p>01 Tiến sỹ</p> <p>02 Quy trình tái sinh cho 02 nhóm giống dứa đã chọn lọc</p> <p>02 Quy trình nhân in-vitro từ phôi vô tính cho 02 số giống dứa đã chọn tạo</p> <p>01 Bộ chỉ thị phân tử phục vụ công tác tuyển chọn, lai tạo giống dứa năng suất và chất lượng cao</p> <p>-01-02 Giống dứa/nhóm giống (triển vọng) được tuyển chọn từ quần thể dứa có sẵn tại địa phương</p> <p>- 05 Tổ hợp dứa lai</p> <p>- 5.000 Cây con in-vitro</p> <p>- 500 Cây con trong giai đoạn vườn ươm</p>
3	Nghiên cứu chế tạo mực in sinh học (Bio-ink) trên nền carboxymethyl chitosan cho ứng dụng tạo khung xương 3D	<p>Chủ nhiệm: PGS. TS. Nguyễn Thị Hiệp</p> <p>Thành viên: Trịnh Như Thùy; Lê Ngọc Bích; Võ Văn Tới,</p>		10/2021-09/2024	7.730	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Nguyên liệu mực in được tổng hợp từ Chitosan</li> <li>- Nguyên liệu mực in được tổng hợp từ hyaluronic</li> <li>- Nguyên liệu mực in được tổng hợp alginate</li> <li>- Nguyên liệu mực in được tổng hợp xanthan gum</li> </ul>

		Vòng Bính Long; Hà Thị Thanh Hương.				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mẫu khung xương 3D</li> <li>- 04 quy trình công nghệ chế tạo 04 loại mực in</li> <li>- 01 công thức phối trộn tương đương 01 loại mực in</li> <li>- 02 bài báo ISI</li> <li>- 02 bài báo chuyên ngành trong nước</li> <li>- 02 Thạc sỹ</li> </ul> 01 sản phẩm sở hữu trí tuệ
<b>· ĐỀ TÀI NAFOSTED</b>					<b>Tổng kinh phí 8.714</b>	
1	Nghiên cứu sự phân bố, nguồn thải và bước đầu đánh giá nguy cơ ảnh hưởng đến sức khỏe con người của các hợp chất hữu cơ bền bao gồm Polychlorinated Naphthalenes (PCNs), và Polychlorinated Biphenyls (PCBs) và hợp chất hữu cơ đa vòng thơm (Polycyclic aromatic hydrocarbons) và trong không khí ở Thành phố Hồ Chí Minh	Chủ nhiệm: TS. Ngô Thị Thuận  Thành viên tham gia thuộc ĐHQT: PGS. TS. Trần Tiến Khôi		4/2020-4/2022	1.150	1 Bài báo đăng trên tạp chí ISI có uy tín; 1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín; 1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc gia có uy tín; 1 Bài báo đăng trên Hội nghị khoa học; Đào tạo: 1 học viên Cao học

2	Nghiên cứu các điều kiện chuyển hóa chất thải lignin của ngành công nghiệp giấy thành các hóa chất giá trị cao	<p>Chủ nhiệm: TS. Phùng Thanh Khoa</p> <p>Thành viên tham gia thuộc ĐHQT: PGS. TS. Huỳnh Kim Lâm, TS. Dương Nguyễn Hồng Nhung, ThS. Bùi Ngọc Yến Trâm, ThS. Lê Trần Hồng Ngọc</p>		9/2019-9/2022	837	<p>1 Bài báo đăng trên tạp chí ISI có uy tín;</p> <p>1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín;</p> <p>1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc gia có uy tín;</p> <p>2 Bài báo đăng trên Hội nghị khoa học;</p> <p>Đào tạo: 1 học viên Cao học</p>
3	Nghiên cứu khả năng tạo màng bao thực phẩm thông minh dễ phân hủy sinh học từ các loại carbohydrate tự nhiên liên kết với các hợp chất anthocyanin nhằm ứng dụng trong bảo quản và kiểm soát chất lượng thực phẩm	<p>Chủ nhiệm: TS. Lê Ngọc Liễu</p> <p>Thành viên tham gia thuộc ĐHQT: PGS. TS. Phạm Văn Hùng</p>		4/2020-4/2023	908	<p>2 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín;</p> <p>1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế khác</p> <p>1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc gia có uy tín;</p> <p>2 Bài báo đăng trên Hội nghị khoa học;</p>
4	Nghiên cứu về phản ứng Hydrodeoxygenation và Hydrogenation của các phân tử phenolic chiết xuất từ lignin trên xúc tác kim loại: Ứng dụng trong quá trình chuyển hóa của sinh khối gỗ.	<p>Chủ nhiệm: TS. Dương Nguyễn Hồng Nhung</p> <p>Thành viên tham gia thuộc ĐHQT: PGS. TS. Huỳnh Kim Lâm, TS. Phùng Thanh Khoa</p>		4/2020-4/2022	807	<p>2 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín;</p> <p>1 Bài báo đăng trên tạp chí quốc gia có uy tín;</p> <p>2 Bài báo đăng trên Hội nghị khoa học;</p> <p>Đào tạo: 1 học viên Cao học</p>

5	Các quá trình vật lý ở sao lùn nâu trẻ	Chủ nhiệm: PGS. TS. Phan Bảo Ngọc		02/2021-02/2024	850	02 Bài báo đăng trên tạp chí ISI có uy tín. - 02 Bài báo đăng trên tạp chí quốc gia có uy tín. - 01 Bài báo đăng trên Hội nghị khoa học quốc tế, quốc gia.
6	Nghiên cứu chế tạo băng gạc tải nano curcumin ứng dụng điều trị vết thương ở da	Chủ nhiệm: TS. Trịnh Như Thùy Thành viên tham gia: PGS. TS. Nguyễn Thị Hiệp; TS. Vòng Bình Long		02/2021-02/2024	1.600	- Quy trình tạo hệ gel và băng gạc - Các dữ liệu thử nghiệm hiệu quả của băng gạc trên mô hình động vật - 01 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế có uy tín. - 01 Bằng độc quyền sáng chế
7	Đánh giá giải pháp giảm thất thoát phosphate từ đất vào nước đồng thời duy trì năng suất cao trong quá trình canh tác trên đất phèn tại Đồng Bằng Sông Mekong (P-ASS)	Chủ nhiệm: PGS. TS. Phạm Thị Hoa Thành viên tham gia: PGS. TS. Phạm Ngọc; ThS. Hoàng Thị Lan Xuân;		12/2021-12/2024	1.762	- 01 Báo cáo đề xuất, tổng hợp, khuyến nghị quan trọng của dự án P-ASS - 02 Bài báo đăng trên tạp chí quốc tế ISI có uy tín. - 01 Bài báo đăng trên tạp chí quốc gia có uy tín - 03 Bài báo đăng trên hội nghị khoa học quốc tế, quốc gia. - Đào tạo: 02 Thạc sỹ và 01 Nghiên cứu sinh.
8	Văn hóa, đại dịch và kết quả kinh tế xã hội: Phân tích quốc tế và các ứng dụng vào Việt Nam	TS. Trịnh Công Tâm Thành viên tham gia: PGS. TS. Hà Minh Trí; TS. Lê Đình Minh Trí; GS. Chi-Chur Chao; TS. Xuan Thanh Nguyen –		15/9/2023 đến ngày 15/9/2024	800	02 bài báo được công bố trên tạp chí ISI có uy tín và 01 bài báo được công bố trên tạp chí chuyên ngành trong nước

· ĐỀ TÀI TP.HCM					Tổng kinh phí 2.970	
	<p>Nghiên cứu đánh giá tình hình diễn biến xâm nhập mặn khi vận hành các công ngăn triều thuộc dự án Giải quyết ngập do triều khu vực Thành phố Hồ Chí Minh có xét đến yếu tố biến đổi khí hậu</p>	<p>Chủ nhiệm: PGS. TS. Phạm Ngọc Thành viên tham gia thuộc ĐHQT: PGS. TS. Phạm Thị Hoa, ThS. Võ Minh Thạnh, ThS. Hoàng Nhật Trường, TS. Nguyễn Bá Quang Vinh, TS. Phan Hiền Vũ</p>	<p>Chi cục Thủy lợi Tp.HCM</p>	<p>11/2022-11/2024</p>	<p>2.970</p>	<p>a. Dạng II: Các báo cáo phân tích, bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo “Đánh giá tình hình diễn biến thủy văn, xâm nhập mặn tại các vị trí khảo sát một số tuyến sông, kênh, rạch trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh”</li> <li>- Báo cáo “Kết quả mô phỏng diễn biến xâm nhập mặn theo các kịch bản vận hành của các công ngăn triều thuộc dự án Giải quyết ngập do triều khu vực Thành phố Hồ Chí Minh có xét đến yếu tố biến đổi khí hậu (giai đoạn 1)”</li> <li>- Báo cáo “Đề xuất các giải pháp công trình và phi công trình nhằm hạn chế tình trạng xâm nhập mặn ảnh hưởng tới chất lượng nguồn nước cung cấp cho sinh hoạt, tưới tiêu phục vụ sản xuất nông nghiệp, công nghiệp của người dân trên địa bàn Thành phố”</li> <li>- Báo cáo “Nghiên cứu cơ sở khoa học phục vụ cho việc xây dựng bản kế hoạch hành động phục vụ quản lý và giảm thiểu rủi ro hạn mặn cho thành phố trong tương lai”</li> <li>- Báo cáo tổng kết đề tài</li> <li>- Báo cáo tóm tắt đề tài</li> </ul>

						<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo “Số liệu đo đạc lưu lượng, mực nước, độ mặn ngoài thực địa mùa khô năm 2023”</li> </ul> <p>Các bản đồ, bao gồm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Bộ bản đồ số trên nền tảng GIS (file mềm), tỷ lệ 1/10.000, bao gồm: các bản đồ đẳng trị độ mặn lớn nhất (27 bản đồ); và các bản đồ phân vùng nguy cơ hạn mặn tiềm tàng (2 bản đồ)</li> </ul> <p>b. Dạng III: Công bố khoa học</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài báo đăng trên tạp chí trong nước</li> </ul> <p>c. Dạng IV: Đào tạo</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 Thạc sỹ: tham gia đào tạo.</li> </ul>
<b>- ĐỀ TÀI CÓ NGUỒN KINH PHÍ NƯỚC NGOÀI</b>					<b>Tổng kinh phí</b>	<b>15.205,38</b>
1	Exploring national and Global Actions to reduce Greenhouse gas Emission-ENGAGE	TS. Trần Thanh Tú	-European Commission (EU) - International Institute for Applied Systems Analysis: IIASA	9/2019-8/2023 (đang nghiệm thu)	3.077,88	<p>Danh sách cơ sở dữ liệu về chính sách của Việt Nam (kinh tế, năng lượng, môi trường)</p> <p>Báo cáo phân tích kịch bản phát thải thấp carbon cho Việt Nam</p> <p>Báo cáo phân tích ảnh hưởng của các biện pháp giảm thiểu (trade-off, co-benefits)</p>

2	<p>ICT-enabled In-service Training of Teachers to Address Sustainability in the South East Asian Region -Dự án Tập huấn Giáo viên về ứng dụng công nghệ thông tin theo hướng Giáo dục phát triển bền vững ở khu vực Đông Nam Á</p>	PGS.TS. Phạm Thị Hoa	<p>-Chương trình ERASMUS + (CBHE - European Union) -Frederick University</p>	<p>8/2019-1/2022 gia hạn 1/2023 (đang đợi kết quả nghiệm thu của Hội đồng Châu Âu)</p>	2.252,74	<p>-Xây dựng một chương trình phát triển nghiệp vụ giảng dạy tích hợp ứng dụng CNTT một cách hiệu quả, tiết kiệm và phân tán (decentralized), và đổi mới trên diện rộng cho giáo viên. Chú trọng tích hợp giáo dục phát triển bền vững vào chương trình đào tạo tại trường; -Phát triển các vật liệu phục vụ giảng dạy, học tập và chương trình đào tạo đổi mới dưới dạng một bộ công cụ e-Tool kit đa ngôn ngữ nhằm tích hợp giáo dục phát triển bền vững vào chương trình đào tạo, giảng dạy và học tập. -Phát triển mạng lưới Á – Âu về Giáo dục ứng dụng công nghệ thông tin vì sự phát triển bền vững nhằm đẩy mạnh hợp tác trong lĩnh vực này và nhân rộng kết quả đầu ra của đề án.</p>
3	<p>Levodopa-rich biomass of slime molds and puffballs and their melanins for treatment of Parkinson's disease and Alzheimer's disease (Tăng sinh lượng levodopa và hắc tố sản sinh trên nấm nhầy và nấm trũng ứng dụng điều trị bệnh Parkinson và Alzheimer's)</p>	Trần Thị Mỹ Hạnh	<p>The Flemish Interuniversity Council (Vlaamse Interuniversitaire Raad/VLIR)</p>	<p>09/2022-09/2027</p>	6.679,108	<p>- 1 Tiến sĩ (đào tạo 2.5 năm tại ĐHQT và 1.5 năm tại ĐH Vrije Universiteit Brussel); - 2 hoặc 3 Thạc sĩ (đào tạo tại ĐHQT); - 5 Sinh viên tham gia đề tài; - 4 bài báo ở các tạp chí Quốc tế uy tín (Scopus); - 2 hoặc 3 bài hội nghị Quốc tế.</p>



4	Climate policy assessment and mitigation modeling to integrate national and global transition pathways for environmental-friendly development - COMMITTED	Trần Thanh Tú	Hội đồng Châu Âu	01/2023-07/2026	2.993,160	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Báo cáo tổng hợp cập nhật tình hình chính sách về năng lượng, giảm phát thải khí nhà kính của Việt Nam;</li> <li>- Báo cáo về xu hướng phát triển công nghệ năng lượng sạch, công nghệ giảm thiểu phát thải khí nhà kính, thu gom và hấp thụ khí nhà kính;</li> <li>- Báo cáo về các đề xuất và các lựa chọn chính sách ngắn hạn, trung hạn phù hợp nhằm đạt được mục tiêu giảm phát thải.</li> </ul>
5	Đánh giá giải pháp thất thoát phosphate từ đất vào nước đồng thời duy trì năng suất cao trong quá trình canh tác trên đất phèn tại Đồng bằng Sông Mekong (P-ASS)	Phạm Thị Hoa	ETH Zurich (Eidgenössische Technische Hochschule Zürich)	1/1/2022-31/1/2026	202,496	Báo cáo thất thoát phân lân (P) từ cây trồng cạn trong khi vẫn duy trì năng suất cây trồng tối ưu trên đất phèn ở hạ lưu đồng bằng sông Cửu Long
<b>- ĐỀ TÀI CẤP CƠ SỞ</b>					<b>Tổng kinh phí</b>	<b>2329,38</b>
1	Sàng lọc các chất ức chế mục tiêu 3C protease ở vi-rút Enterovirus A71 bằng phương pháp tính toán trong điều trị bệnh Tay Chân Miệng	Đỗ Ngọc Phúc Châu		15/4/2022 - 15/10/2023	50,00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo TCQT SCImago Q3</li> <li>- HVCH và SV tham gia đề tài</li> </ul>

2	Phát triển logistics đô thị hướng tới chuỗi cung ứng bền vững trong và sau đại dịch Covid 19 – Trường hợp của Thành phố Hồ Chí Minh	Hồ Thị Thu Hòa		15/4/2022 - 15/4/2024	30,00	01 bài báo TCTN/hoặc 1 bài báo HNQT/ hoặc 02 bài báo HNTN mã số ISBN.
3	Cải tiến giải thuật swarm để giải các bài toán kỹ thuật kích thước lớn	Đào Vũ Trường Sơn		15/4/2022 - 15/4/2024	49,94	- 01 bài báo ISI , SCImago từ Q4 trở lên; - Hoặc quyết định chấp nhận đơn hợp lệ sở hữu trí tuệ cấp quốc gia.
4	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong việc hỗ trợ chẩn đoán bệnh da liễu	Ngô Thị Lụa		15/4/2022 - 15/4/2024 Gia hạn đến 15/10/2024	50,00	- 01 bài báo HNQT - 01 bài báo TCQT ISI từ Q4 trở lên - 01 HVCH và 2 SV được giao trong đề tài
5	Mối quan hệ giữa quản trị nhân sự hướng đến trách nhiệm xã hội và duy trì nhân viên trong tổ chức	Phạm Tấn Nhật		15/4/2022 - 15/10/2023	29,80	Bài báo đăng toàn văn trên hội thảo quốc tế
6	Thúc đẩy đổi mới sáng tạo sản phẩm thông qua chuyển đổi số: vai trò trung gian của chia sẻ tri thức và vai trò điều tiết của phong cách lãnh đạo	Hà Minh Trí		36 tháng 01/08/2022 - 01/08/2025	100,00	01 bài báo TCQT Scopus từ Q4 trở lên
7	Đánh giá tác dụng của dịch chiết quả sung (Ficus racemosa) trong ổn định đường huyết và	Vũ Thanh Ngọc		01/3/2023- 01/4/2024 Gia hạn đến 10/2024	30,00	01 bài báo HNQT thuộc danh mục Scopus

	bảo vệ gan khỏi stress oxy hóa					
8	Ứng dụng máy học dự đoán mối quan hệ giữa trạng thái căng thẳng với các hoạt động thể chất trong cuộc sống hàng ngày của con người.	Nguyễn Trung Kỳ		01/3/2023-01/3/2025	30,00	01 bài báo HNQT thuộc danh mục Scopus
9	Bảo mật truyền thông gói tin ngắn và thiết kế mạng học sâu cho mạng đa chặng Internet kết nối vạn vật có thu thập năng lượng.	Nguyễn Toàn Văn		01/3/2023-01/3/2024	50,00	- 01 bài báo tạp chí Q2 theo Scimago - 02 SV tham gia thực hiện đề tài
10	Nghiên cứu xây dựng bộ điều khiển cho cánh tay máy mềm ứng dụng logic mờ	Nguyễn Văn Bình		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí Scopus Q3 trở lên - Tham gia đào tạo 2 sinh viên đại học
11	Thiết kế anten mảng cho ứng dụng viễn thông vô tuyến	Phạm Trung Kiên		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 02 bài báo HNQT thuộc danh mục Scopus - 01 HVCH tham gia thực hiện đề tài

12	Ảnh hưởng của hiệu quả đầu tư tới giá trị doanh nghiệp tại Việt Nam	Trần Nhật Minh		01/3/2023-01/3/2024 Gia hạn đến T8/2024	30,00	- 01 bài báo tạp chí Scopus
13	Ảnh hưởng của quản trị thu nhập đến chính sách chi trả cổ tức: nghiên cứu về Việt Nam.	Lê Đặng Thùy Trang		01/3/2023-01/3/2024 Gia hạn đến T8/2024	50,00	- 01 bài báo tạp chí Scopus - 02 sinh viên tham gia thực hiện đề tài
14	Khoảng cách văn hóa và thương mại song phương: Bằng chứng mới từ Việt Nam	Trịnh Công Tâm		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí Scopus Q4 trở lên - 01 HVCH tham gia thực hiện đề tài
15	Biến đổi bề mặt của các hạt nano oxit sắt siêu thuận từ với polyvinyl alcohol và than hoạt tính làm chất hấp phụ xanh Methylene	Đoàn Hoài Linh		01/3/2023-01/3/2024	30,00	01 bài báo HNQT thuộc danh mục Scopus
16	Phát hiện hư hỏng bề mặt bê tông bằng mô hình kết hợp giữa mạng thần kinh tích chập cải tiến và kỹ thuật xử lý hình ảnh	Nguyễn Bá Quang Vinh		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí SCI-E - 02 sinh viên tham gia thực hiện đề tài
17	Nghiên cứu phát triển cánh tay robot bằng công nghệ in 3D cho đối tượng mắt chi trên	Trần Lê Giang		01/3/2023-01/3/2025	30,00	01 bài báo HNQT thuộc danh mục Scopus

18	Xây dựng mô hình AI cho việc phân loại ung thư đại trực tràng sử dụng hình ảnh phân cực ánh sáng	Nguyễn Lê Ý		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 02 bài báo HNQT thuộc Scopus - 04 SV tham gia đề tài
19	Chế tạo bộ nguồn dòng điều khiển dòng điện, độ rộng xung, tần số phát xung sử dụng trong ứng dụng Quang tử Y sinh	Trần Ngọc Việt		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí thuộc Scopus từ Q4 trở lên. - 02 sinh viên tham gia thực hiện đề tài
20	Những yếu tố tác động tới lòng trung thành của người lao động trong các cơ quan công quyền tại Việt Nam: vai trò của trách nhiệm xã hội, sự hỗ trợ từ doanh nghiệp, phúc lợi và sự nhận diện thương hiệu doanh nghiệp.	Bùi Thị Thảo Hiền		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí thuộc Web of Science hoặc Scopus - 02 sinh viên tham gia thực hiện đề tài
21	Vai trò của phong cách lãnh đạo nghịch lý và năng lực công nghệ thông tin trong việc xây dựng chiến lược bền vững của tổ chức	Triệu Đoàn Xuân Hoa		01/3/2023-01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí thuộc Scopus Q4 - 01 bài báo HNQT - 01 HVCH tham gia thực hiện đề tài

22	Đánh giá tiêu cực từ những người có sức ảnh hưởng trên nền tảng trực tuyến có tác động như thế nào đến ý định mua hàng của khách hàng? Một nghiên cứu về lĩnh vực khách sạn cao cấp tại các nước phát triển	Lê Trần Phước Mai Hoàng		01/3/2023- 01/3/2025	50,00	- 01 bài báo tạp chí thuộc Scopus - 01 NCS hoàn tất chuyên đề
23	Tổng hợp và khảo sát hoạt tính kháng khuẩn các dẫn xuất fluorine hóa của hợp chất tự nhiên khung dammarane.	Lê Quang Phong		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	- Đào tạo 2 SV làm đề tài khoá luận và 3 SV tham gia nghiên cứu - 01 bài báo trên tạp chí quốc tế xếp hạng Q4 trở lên.
24	Phát triển đồ uống lên men từ hạt kefir nước với chiết xuất hoa bụt giấm (Hibiscus sabdariffa L.)	Trần Thị Yến Nhi		04/09/2024 - 04/09/2025	30,00	- Phương pháp tối ưu sản xuất đồ uống lên men từ hạt kefir với chiết xuất từ hoa bụt giấm - 1 Bài báo toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục SCOPUS
25	Đánh giá sơ bộ các đặc tính chống oxy hóa và da liễu của nụ hoa Syzygium nervosum lên men bằng Kombucha cho các ứng dụng trong mỹ phẩm	Lê Trần Hồng Ngọc		04/09/2024 - 04/09/2026	49,96	01 bài báo được đăng trên tạp chí quốc tế SCOPUS từ Q4 trở lên

26	Ảnh hưởng của các điều kiện nuôi cấy huyền phù lên quá trình sinh trưởng và tích lũy polyphenol trong tế bào cây mạn kinh	Phạm Hồng Điệp		04/09/2024 - 04/09/2025	30,00	Quy trình nuôi cấy mô sẹo và huyền phù tế bào cây mạn kinh để thu hàm lượng polyphenol tối ưu
27	Tối ưu hóa quá trình trích ly hợp chất tự nhiên từ Sâm Báo ( <i>Abelmoschus sagittifolius</i> (Kurz) Merr.) bằng các loại dung môi khác nhau và đánh giá hoạt tính sinh học của dịch chiết thu được.	Mai Nguyễn Trâm Anh		04/09/2024 - 04/09/2025	50,00	01 bài báo được đăng trên tạp chí quốc tế SCOPUS từ Q4 trở lên
28	Phương pháp tiếp cận dùng hệ động lực học trong nén và mã hóa hình ảnh	Nguyễn Lập Phương Uyên		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên theo Scimago
29	Kỹ thuật ẩn thông tin dựa trên hệ động lực chuyển đổi tín hiệu	Nguyễn Lập Luật		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên theo Scimago
30	Phát Hiện Và Phân Loại Các Bệnh Tim Mạch Bằng Các Kỹ Thuật Học Sâu	Huỳnh Tấn Quốc		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	Phần mềm sử dụng Deep Learning có thể thu thập và phát hiện các loại bệnh tim mạch khác nhau 2 bài báo toàn văn

						trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.
31	Sử dụng phương pháp học sâu để xác định các lỗi trong thiết bị quay	Lê Minh Tuấn		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên theo Scimago
32	Ứng dụng mô hình Vision Transformer để phân loại hình ảnh y sinh	Vương Quốc Bảo		04/09/2024 - 04/02/2026	30,00	1. Giải thuật có khả năng phát hiện và phân loại bệnh dựa trên dữ liệu hình ảnh y khoa đầu vào. 2. Một (01) bài báo hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.
33	Phân tích các đặc trưng vocal để phân loại bệnh parkinson	Huỳnh Trần Minh Trí		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên theo Scimago
34	Ảnh hưởng của sự bất ổn tới quyết định tài chính của doanh nghiệp	Trịnh Quốc Đạt		04/09/2024 - 04/09/2026	49,79	Bài báo trên danh mục Scopus, với mục tiêu từ Q3 trở lên.



35	Phân tích năng suất và hiệu quả của các công ty bảo hiểm Việt Nam	Nguyễn Phương Anh		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	1 bài báo Scopus Q3, 1 bài báo trong nước
36	Vai trò của lãnh đạo đạo đức lên chất lượng làm việc của người lao động trong các cơ quan nhà nước	Lê Ngọc Anh Khoa		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 bài báo tạp chí quốc tế Scopus từ Q4 trở lên theo SCImago.
37	Tác động của bất ổn đến hành vi kế toán	Võ Xuân Hồng		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	1 bài scopus Q3
38	Nghiên cứu phương pháp điều chế than hoạt tính từ phế thải thủy hải sản sử dụng cho hấp phụ kim loại nặng	Phùng Thanh Khoa		04/09/2024 - 04/09/2025	50,00	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên theo Scimago
39	Tăng cường hàm lượng chất chống oxy hóa trong kombucha được điều chế từ nụ vôi (Syzygium nervosum) bằng phương pháp bề mặt đáp ứng – thiết kế mô hình lập tâm	Ngô Nguyễn Tiến Đạt		04/09/2024 - 04/09/2026	29,89	Bài báo đăng hội nghị quốc tế thuộc danh mục SCOPUS có phản biện.

40	Biến đổi bề mặt của các hạt oxit kẽm với Chitosan, Polyethylene Glycol, Polyvinyl Alcohol, và Polyvinylpyrrolidone làm vật liệu kháng khuẩn trên Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, và Salmonella entericai.	Đoàn Hoài Linh		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	Bài báo quốc tế Q4, IF < 2
41	Nghiên cứu bước đầu về hoạt tính kháng khuẩn chống lại Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa và Salmonella enterica sử dụng hỗn hợp oxit đồng hoặc oxit niken với hỗn hợp polyme Chitosan, Polyethylene Glycol, Polyvinyl Alcohol, Polyvinylpyrrolidone	Trần Lê Đăng Khoa		04/09/2024 - 04/09/2026	30,00	1 bài báo toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục scopus
42	Lập kế hoạch cho các máy xử lý hàng loạt song song trong dây chuyền sản xuất với các ràng buộc khác nhau.	Nguyễn Hằng Giang Anh		04/09/2024 - 04/09/2026	30,00	01 (một) bài báo toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.

43	Phương pháp nâng cao độ chính xác của quá trình dự đoán cấu trúc 3D hộp sọ từ mặt người dựa vào mối liên hệ giữa mặt và sau đầu sử dụng mô hình học máy	Nguyễn Tân Như		04/09/2024 - 04/02/2026	50,00	Tạp chí quốc tế. Chỉ tiêu đánh giá: 01 bài SCI-E Q4
44	Đánh giá Ảnh hưởng của Các Thực Hành Quản lý Nhân sự Bên vững đối với Việc Giữ Chân Nhân viên.	Nguyễn Võ Hiền Châu		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 bài báo tạp chí quốc tế Scopus từ Q4 trở lên theo SCImago
45	Xu hướng trong nghiên cứu hành chính công ở Việt Nam từ năm 1975 đến 2021: Đánh giá các bài báo nghiên cứu sử dụng tiếng Anh	Phan Thị Ngọc Minh		04/09/2024 - 04/02/2026	30,00	Một bài báo toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.
46	Vai trò của niềm tin nhận thức và niềm tin tình cảm đối với người quản lý trực tiếp và sự mơ hồ về vai trò công việc trong mối quan hệ giữa hình thức đánh giá kết quả thực hiện công việc mang tính chính thức đối với sự hài lòng trong công việc. Trường hợp các	Đinh Thị Lệ Trinh		04/09/2024 - 04/09/2026	30,00	01 báo cáo toàn văn được đăng trong kỷ yếu hội thảo khoa học quốc tế thuộc danh mục Scopus.

	công ty lớn ở Việt Nam					
47	Sử dụng dịch vụ Taxi Xanh: Phân tích nhiều bên liên quan về quan điểm khách hàng, chuyên gia và doanh nghiệp	Nguyễn Hoàng Phú		04/09/2024 - 04/09/2025	50,00	01 bài báo tạp chí quốc tế Scopus từ Q4 trở lên theo SCImago
48	Sử dụng lý thuyết kỳ vọng và kế ước xã hội để giải thích động lực tiết lộ thông tin khi mua sắm trực tuyến của người dùng trên các nền tảng thương mại điện tử tại Việt Nam	Tôn Nữ Ngọc Hân		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc SCOPUS Q4 trở lên theo SCIMAGO
49	Sự bất định về chính sách kinh tế và khả năng tiếp cận tài chính của các doanh nghiệp vừa và nhỏ: vai trò điều tiết của việc chia sẻ thông tin.	Nguyễn Thị Hồng Vân		04/09/2024 - 04/09/2025	30,00	1 bài báo HNQT Scopus
50	Đánh giá vai trò của chính phủ và sự đổi mới của người tiêu dùng trong việc thúc đẩy chuyển đổi năng lượng bền vững: Trường hợp lắp đặt hệ thống pin năng lượng mặt trời ở Việt Nam	Lê Thùy Thanh Nga		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên

51	Tác động của thực tiễn quản lý chất lượng giáo dục tới hiệu quả đổi mới của giảng viên và chuyên viên tại các cơ sở giáo dục đại học Việt Nam	Huỳnh Châu Thủy Tiên		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	01 Báo cáo Cơ sở lý thuyết, 01 Báo cáo trình bày Phương pháp nghiên cứu, bảng hỏi 01 bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc Scopus từ Q4 trở lên
52	Khảo sát hệ vi sinh vật phân heo sau cai sữa ở giống lợn bản địa Việt Nam (Cỏ Bình Thuận)	Huỳnh Thục Quyên		04/09/2024 - 04/09/2026	50,00	- 01 Báo cáo so sánh hệ vi sinh và phân tích, đánh giá tiềm năng của các chủng vi sinh ở heo sau cai sữa - 01 bài báo Scopus
<b>· ĐỀ TÀI CẤP ĐHQG-HCM</b>					<b>Tổng kinh phí</b>	<b>23.930</b>
1	Đề xuất mô hình toán và phương pháp giải toán cho mô hình VRP với nhiều chuyến đi, nhiều trạm đậu xe, nhiều trạm trung chuyển trong việc thu gom và vận chuyển rác: Áp dụng tại Tp. Hồ Chí Minh	TS. Hà Thị Xuân Chi	Trường Đại học Quốc tế	01/2020 – 01/2022	130	- 01 bài báo SCIE - 01 Thạc sỹ (hoàn tất đào tạo)

2	Nghiên cứu tác động của thuốc metformin và vitamin D lên khả năng biệt hoá xương của các tế bào gốc mô mỡ trong điều kiện nồng độ D-glucose cao	TS. Trịnh Như Thùy	Trường Đại học Quốc tế	02/2021 - 02/2023	140	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo SCIE (Q2)</li> <li>- 01 Hội nghị quốc tế Scopus</li> <li>- 01 HVCH (hoàn tất)</li> <li>- 01 SVDH (hoàn tất)</li> </ul>
3	Các tính chất định tính của nghiệm phương trình elliptic cấp hai	TS. Nguyễn Anh Tú	Trường Đại học Quốc tế	02/2021 - 02/2023	100	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 1 bài báo ISI</li> <li>- 01 HVCH (hoàn tất)</li> </ul>
4	Nghiên cứu đa dạng di truyền một số vùng gene trên bò tót Việt Nam ( <i>Bos gaurus</i> ) làm cơ sở cho việc thiết kế bộ định danh phân tử phục vụ cho mục đích bảo tồn	TS. Lê Minh Thông	Trường Đại học Quốc tế	02/2021 - 02/2023	140	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo ISI (Q1)</li> <li>- 01 HVCH (hoàn tất)</li> <li>- 01 SVDH (hoàn tất)</li> </ul>
5	Nghiên cứu về sự gắn kết của thể hệ Z trong tổ chức tại Việt Nam	ThS. Nguyễn Tấn Minh	Trường Đại học Quốc tế	02/2021 - 02/2023	140	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo ISI</li> <li>- 01 Hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus</li> <li>- 03 SVDH (hoàn tất)</li> </ul>

6	Nghiên cứu công nghệ vi bao nano tinh dầu ứng dụng sản xuất vải kháng khuẩn từ các nguồn thảo mộc tại Việt Nam	TS. Dương Nguyễn Hồng Nhung	Trường Đại học Quốc tế	02/2021 - 02/2023	140	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài báo ISI (Q3)</li> <li>- 01 HVCH (hoàn tất)</li> <li>- 02 SVĐH (hoàn tất)</li> </ul>
7	Thiết lập hệ thống nuôi tăng trưởng trong ống nghiệm cho tế bào trứng phân lập từ nang noãn thú cấp và tế bào trứng biệt hóa từ tế bào gốc dòng giao tử cái ở lợn	PGS. TS. Bùi Hồng Thủy	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	1280	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 04 bài ISI Q1</li> <li>- 01 sách chuyên khảo</li> <li>- 01 bài báo TCTN</li> <li>- 02 thạc sỹ (hoàn tất)</li> <li>- 02 chuyên đề NCS (hoàn tất)</li> </ul>
8	Nghiên cứu sự ảnh hưởng của các điều kiện xử lý sinh học và vật lý đến sự biến đổi thành phần dinh dưỡng và khả năng kháng tiêu hóa của tinh bột một số loại ngũ cốc và đậu đỗ	PGS. TS. Phạm Văn Hùng	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	950	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài Q1</li> <li>- 03 bài Q2</li> <li>- 01 bài HNQT (thuộc dm Scopus)</li> <li>- 01 thạc sỹ (hoàn tất)</li> </ul>
9	Quản trị nhân sự hướng đến trách nhiệm xã hội và hành vi của người lao động	TS. Phạm Tấn Nhật	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	600	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài tạp chí Q1</li> <li>- 01 thạc sỹ (hoàn tất)</li> </ul>
10	Tác động của cuộc Cách mạng Công nghiệp lần thứ tư và sự Hội nhập Quốc tế đối với việc thực thi	TS. Võ Tường Huân	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	460	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài Q2</li> <li>- 02 bài Q3/Q4</li> <li>- 02 bài TCTN</li> <li>- 01 Thạc sỹ (hoàn tất)</li> </ul>

	Chủ quyền Quốc gia của Việt Nam					
11	Ảnh hưởng của những cú sốc kinh tế bên ngoài lên các quốc gia đang phát triển: Ngụ ý chính sách cho Việt Nam	TS. Lê Văn Chon	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	525	- 02 bài tạp chí thuộc Scopus Q2 - 01 thạc sỹ (hoàn tất)
12	Hoạt động lưu trú xanh tác động đến hành vi của nhân viên và du khách – Vai trò của doanh nghiệp và cơ quan quản lý	PGS. TS. Mai Ngọc Khương	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	800	- 03 bài tạp chí thuộc Scopus (Q2) - 02 thạc sỹ (hoàn tất)
13	Nghiên cứu xử lý pentachlorophenol trong nước bằng xúc tác fenton dị thể trên nền than hoạt tính từ phế phẩm vỏ mít	TS. Ngô Thị Thuận	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	525	- 02 bài tạp chí quốc tế Q2 - 01 Tạp chí PT KH-CN - 01 GPHI - 01 thạc sỹ (hoàn tất)
14	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến mức độ gia tăng giá trị xuất khẩu với vai trò điều tiết của đặc điểm doanh nghiệp và ngành - Một nghiên cứu tại Thành Phố Hồ Chí Minh, Việt Nam	PGS. TS. Võ Thị Quý	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	450	- 02 bài tạp chí thuộc Scopus (Q2) - 02 thạc sỹ (hoàn tất)



15	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo xây dựng cơ sở dữ liệu địa chất công trình khu vực Đồng Bằng Sông Cửu Long	TS. Phạm Nguyễn Linh Khánh	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	650	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 tạp chí quốc tế Q1</li> <li>- 01 tạp chí quốc tế Q2</li> <li>- 01 bài TCTN</li> <li>- 01 thạc sỹ (hoàn tất)</li> </ul>
16	Nghiên cứu tác động của sự thay đổi dòng chảy lên việc hình thành huyết khối động mạch thông qua mô hình thay đổi cấu trúc phân tử của fibronectin huyết tương và hoạt tính tiểu cầu trên hệ thống “mạch máu trên chip”	TS. Huỳnh Chấn Khôn	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	675	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài Q2</li> <li>- 01 bài Q3</li> <li>- 01 bài HNQT thuộc dm Scopus</li> <li>- 01 thạc sỹ (hoàn tất)</li> </ul>
17	Trích ly đồng thời các hợp chất polysacharride và phenolic từ vỏ trái cây sử dụng công nghệ xanh và ứng dụng các hợp chất này vào phát triển các sản phẩm thực phẩm có lợi cho sức khỏe	TS. Lê Ngọc Liễu	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	600	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài ISI Q2</li> <li>- 02 bài Q3/Q4</li> <li>- 01 bài TC Phát triển DHQG-HCM</li> <li>- 01 thạc sỹ (hoàn tất)</li> <li>- 01 chuyên đề NCS DHQG-HCM</li> </ul>
18	Phát triển thuật toán phục hồi ảnh phong nền hỗ trợ hệ thống giám sát bằng camera tĩnh	TS. Hà Việt Uyên Synh	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	520	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài SCI-E (Q2)</li> <li>- 01 bài tạp chí/hội nghị Scopus</li> <li>- 01 thạc sỹ (hoàn tất)</li> </ul>

19	Nghiên cứu chế tạo và thử nghiệm que định lượng Cortisol, hướng đến việc chẩn đoán stress chính xác với giá thành thấp	TS. Hà Thị Thanh Hương	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
20	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong chẩn đoán rối loạn cảm xúc lưỡng cực dựa trên tín hiệu điện não đồ	TS. Ngô Thị Lua	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
21	Nghiên cứu cảm biến sinh học nano dựa trên hiện tượng cộng hưởng plasmon bề mặt để phát hiện nhanh và chọn lọc hoạt tính enzyme telomerase trong các tế bào ung thư	TS Trương Phước Long	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
22	Nghiên cứu bào chế hệ nôi curcumin điều trị viêm dạ dày	TS. Nguyễn Hồng Vân	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
23	Anten thấu kính có độ lợi cao, điều khiển hướng bức xạ bằng điện tử, cho các ứng dụng làm việc tại dải tần X-band	TS. Mai Linh	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
24	Phân tích sự mở rộng đô thị ở Thành phố Hồ Chí Minh sử dụng ảnh vệ tinh Landsat	TS. Phan Hiền Vũ	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus

25	Nghiên cứu tăng cường khả năng xử lý thành phần dinh dưỡng trong nước thải bằng vật liệu hấp phụ biến tính từ xỉ thép	TS. Nguyễn Thị Thủy	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
26	Xây dựng mô hình học sâu phát hiện vùng giả mạo trên ảnh	TS. Huỳnh Khả Tú	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
27	Nghiên cứu cơ chế phản ứng khử nitric oxide với hydrogen trên xúc tác platinum và hợp kim platinum	TS. Vũ Bảo Khánh	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
28	Phát triển và tăng cường nhận diện đối tượng cho hệ thống tự động giám sát bằng camera và RFID tầm xa	TS. Lý Tú Nga	Trường Đại học Quốc tế	02/2022-02/2024	80	-01 bài báo tạp chí Scopus
29	Về ổn định của hệ động lực	GS. TS. Phạm Hữu Anh Ngọc	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2026	1,440.00	- 01 bài báo Q1 - 03 bài báo Q2 - 02 bài báo Q3/Q4 - 03 Học viên cao học (hoàn tất)

30	Nghiên cứu phát triển các giải pháp sử dụng chế phẩm peptide/chitosan từ phụ phẩm ngành chế biến tôm phục vụ canh tác cây lúa, cây đậu tương và bước đầu tìm hiểu cơ sở sinh học có liên quan	PGS. TS. Nguyễn Thị Phương Thảo	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2026	2,000.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo Q1</li> <li>- 02 bài báo Q2</li> <li>- 01 bài báo Q3/Q4</li> <li>- 01 Chương sách tiếng nước ngoài</li> <li>- 01 bài báo tạp chí phát triển KH-CN</li> <li>- 04 bài báo TCTN</li> <li>- 01 Văn bản chuyển giao kết quả nghiên cứu</li> <li>- 01 Học viên cao học (hoàn tất)</li> </ul>
31	Nghiên cứu triển khai cấp bằng trên nền tảng blockchain tại Trường Đại học Quốc tế, Đại học Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh.	TS. Trần Thanh Tùng	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	270.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 tạp chí Scopus</li> <li>- 01 Patent trong nước</li> <li>- 01 Học viên cao học (hoàn tất)</li> </ul>
32	Phát triển các phương pháp hiệu quả khai thác mẫu hữu ích cao trên cơ sở dữ liệu phân cấp	PGS. TS. Nguyễn Thị Thúy Loan	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	800.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 01 bài báo Q1</li> <li>- 01 bài báo Q2</li> <li>- 01 bài báo hội nghị rank B</li> <li>- 01 bài báo Q3/Q4</li> <li>- 01 Học viên cao học (hoàn tất)</li> </ul>
33	Mối quan hệ giữa định hướng chiến lược và hiệu quả kinh doanh của các doanh nghiệp nhỏ và vừa (DNNVV- SMEs): Vai trò của đổi mới và sáng tạo	TS. Nguyễn Ngọc Duy Phương	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	500.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 02 bài Q2</li> <li>- 01 Học viên cao học (hoàn tất)</li> </ul>

34	Vốn trí tuệ xanh, chia sẻ tri thức xanh, đổi mới sáng tạo xanh và hiệu quả của doanh nghiệp tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Hà Minh Trí	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	740.00	- 03 bài Q2 - 01 Tạp chí phát triển KHCN - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
35	Vai trò của năng lực phục hồi của tổ chức, năng lực công nghệ thông tin, khả năng uyển chuyển của tổ chức, và chính sách quản lý nguồn nhân lực thúc đẩy hiệu quả hoạt động của tổ chức	PGS. TS. Nguyễn Văn Phương	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	850.00	- 01 bài Q2 - 02 bài báo Q3/Q4 - 02 bài báo Scopus - 02 Chuyên đề NCS
36	Cách tiếp cận hoạch định linh hoạt ứng phó với các yếu tố bất định trong các ứng dụng công nghiệp.	PGS. TS. Nguyễn Văn Hợp	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	320.00	- 01 bài Q2 - 01 bài báo Scopus - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
37	Nghiên cứu tính chất và xấp xỉ số cho một số hệ hyperbolic không ngắt các định luật cân bằng	PGS. TS. Mai Đức Thành	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	560.00	- 01 bài Q1 - 01 bài Q2 - 01 bài báo Q3/Q4 - 01 NCS (hoàn tất cấp bộ môn) - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
38	Phương trình truyền sóng trong các cấu trúc vật liệu quang phi tuyến và ứng dụng	TS. Nguyễn Minh Quân	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	470.00	- 01 bài Q1 - 01 bài Q2 - 01 Chuyên đề NCS (hoàn tất)

39	Các tính chất của nghiệm của một số lớp phương trình đạo hàm riêng trong không gian thực và phức	PGS. TS. Trần Vũ Khanh	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	820.00	- 02 bài Q1 - 01 bài Q2 - 01 bài Scopus - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
40	Một nghiên cứu để tái tạo, số hoá và trực quan hoá các di sản vật thể trong không gian 3D của thực tại ảo và thực tại tăng cường	PGS. TS. Nguyễn Văn Sinh	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	620.00	- 01 bài Q2 - 02 bài kỷ yếu hội nghị rank B - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
41	Nghiên cứu và ứng dụng các mô hình AI kết hợp hình ảnh phân cực ánh sáng và hình ảnh y sinh trong chẩn đoán một số bệnh ung thư	PGS. TS. Phạm Thị Thu Hiền	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2026	1,500.00	- 02 bài Q1 - 02 bài Q2 - 03 bài Scopus - 02 tạp chí phát triển KHCN - 01 patent trong nước - 02 Học viên cao học (hoàn tất)
42	Nghiên cứu cơ chế động học chi tiết của các phản ứng giữa alkenes và gốc tự do silyl (SiH <sub>3</sub> ) bằng các phương pháp tính toán hóa lượng tử và cơ học thống kê.	PGS. TS. Huỳnh Kim Lâm	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	750.00	- 02 bài Q1 - 01 bài Q2 - 01 tạp chí phát triển KHCN - 01 Chuyên đề NCS (hoàn tất)
43	Nghiên cứu xác định hoạt tính oxalate oxidase có trong hạt lúa mầm	PGS. TS. Nguyễn Vũ Hồng Hà	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	370.00	- 01 bài Q2 - 01 bài Q3/Q4 - 01 Chuyên đề NCS (hoàn tất)

44	Khảo sát và nghiên cứu tạo sản phẩm phục hồi tổn thương da trên nền chitosan Việt Nam	PGS.TS. Vòng Bính Long	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2026	2,000.00	- 02 bài Q1 - 03 bài Q2 - 02 bài Scopus - 02 tạp chí phát triển KHCN - 01 patent trong nước - 01 giải pháp hữu ích - 02 Học viên cao học (hoàn tất) - 02 Chuyên đề NCS (hoàn tất)
45	Nghiên cứu phát triển hệ thống kiểm soát kép hoạt động CRISPR/Cas9 nhằm tăng độ đặc hiệu của quá trình chỉnh sửa gene	TS. Trần Thị Hải Yến	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	80.00	- 01 bài tạp chí Scopus
46	Đánh giá hoạt động quang hợp và năng suất cây đậu tương chuyển gen isopentenyl transferase ở điều kiện hạn	ThS. Hoàng Thị Lan Xuân	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	80.00	- 01 bài tạp chí Scopus
47	Hệ thống quan trắc và dự báo chất lượng không khí chi phí thấp sử dụng công nghệ AIoT	TS. Lê Duy Tân	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	160.00	- 01 bài tạp chí Scopus - 01 bài Hội nghị Scopus
48	Nghiên cứu phát triển công nghệ chế tạo điện cực vi kim dùng trong các ứng dụng y tế và chăm sóc sức khỏe tại Việt Nam	TS. Trần Lê Giang	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	160.00	- 02 bài tạp chí Scopus

49	Chuỗi giả ngẫu nhiên và ứng dụng trong mạng vô tuyến nhận thức	TS. Nguyễn Lập Luật	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	100.00	- 01 bài tạp chí Scopus - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
50	Phân tích lợi ích – chi phí và nhận dạng những thách thức, rào cản của việc phát triển cơ sở hạ tầng giao thông đô thị thông minh	TS. Nguyễn Văn Tiếp	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	180.00	- 02 bài tạp chí Scopus - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
51	Ứng dụng trí tuệ nhân tạo trong việc đánh giá nguy cơ sạt lở đất do mưa gây ra ở khu vực miền núi Việt Nam	TS. Nguyễn Bá Quang Vinh	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	160.00	- 02 bài tạp chí Scopus - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
52	Xây dựng và ứng dụng mô hình chấp nhận công nghệ mới dựa trên đặc tính của người Việt Nam thuộc thế hệ Z trong ngành dịch vụ	PGS. TS. Nguyễn Như Tỷ	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	100.00	- 01 bài tạp chí Scopus - 01 Học viên cao học (hoàn tất)
53	Những yếu tố ảnh hưởng đến sự thành công đối với các dự án nhà ở xã hội tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Tôn Nữ Ngọc Hân	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	100.00	- 01 bài tạp chí Scopus - 01 Chuyên đề NCS (hoàn tất)
54	Ứng dụng mô hình Copula và học máy	TS. Tạ Quốc Bảo	Trường Đại học Quốc tế	02/2023-02/2025	80.00	- 01 bài tạp chí Scopus



	trong quản lý danh mục đầu tư					
55	Nghiên cứu và đánh giá hệ hydrogel liên kết mạng kép có tính bám dính dựa trên dopamine dành cho ứng dụng y học tái tạo	PGS.TS. Nguyễn Thị Hiệp	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	1100	- 02 K1 - 01 K2 - 02 K4 - 01 K8 - 04 K12
56	Nghiên cứu ảnh hưởng của giống, điều kiện trồng trọt, điều kiện nảy mầm kết hợp xử lý âm nhiệt đến sự thay đổi thành phần dinh dưỡng, tính chất hóa lý của bột và tinh bột các loại gạo, đậu đỗ và củ giàu tinh bột và chất lượng của các sản phẩm thực phẩm chế biến của chúng	GS.TS. Phạm Văn Hùng	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	1950	- 04 K1 - 02 K2 - 02 K3 - 02 K4 - 01 K9 - 01 K12
57	Số hóa, ESG và bất bình đẳng: bằng chứng mới từ Việt Nam và so sánh quốc tế	TS. Trịnh Công Tâm	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	820	- 04 K2 - 01 K12
58	Hiệu quả quản trị và hành chính công, năng lực cạnh tranh, năng suất tổng hợp và	TS. Nguyễn Phương Anh	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	520	- 01 K2 - 01 K3 - 01 K12

	hội tụ năng suất cấp tỉnh tại Việt Nam					
59	Chiến lược truyền thông cho giáo dục đại học: phát triển các hoạt động truyền thông tích hợp và truyền thông mạng xã hội hiệu quả	PGS.TS. Lê Đình Minh Trí	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	370	- 01 K2 - 01 K3 - 01 K12
60	Dẫn dắt kinh doanh toàn cầu trong một thế giới đã thay đổi do biến đổi khí hậu: từ bài học quốc tế đến ngụ ý chính sách cho Việt Nam	TS. Trịnh Quốc Đạt	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	720	- 02 K1 - 01 K2 - 01 K12
61	Sự biến đổi genome và proteome của trực khuẩn mũ xanh ( <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ) trong quá trình điều trị bệnh và mối liên hệ với đáp ứng điều trị	PGS.TS. Nguyễn Thị Thu Hoài	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2027	950	- 02 K1 - 01 K3 - 02 K4 - 01 K5 - 02 K12
62	Thiết kế cảm biến miễn dịch định lượng protein p-tau 217 sử dụng điện cực cacbon gắn vật liệu nano và kháng thể có định hướng ứng dụng	TS. Hà Thị Thanh Hương	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	720	- 01 K1 - 01 K2 - 01 K4 - 01 K8 - 01 K12

	trong phát hiện bệnh Alzheimer					
63	Tương tác giữa venlafaxine và chất chuyển hóa với protein vận chuyển serotonin (hSERT) và norepinephrine (hNET) và với màng tế bào nhằm hướng tới điều trị chính xác bệnh trầm cảm	TS. Nguyễn Thảo Trang	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	570	- 02 K1 - 01 K5 - 01 K12
64	Phát triển thuật toán học liên kết hỗ trợ cho hệ thống nhận dạng và điểm danh tự động dùng camera và RFID tầm xa	TS. Lý Tú Nga	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	420	- 01 K2 - 02 K4 - 01 K12
65	Thiết kế anten mảng sử dụng nguồn kích thích sóng từ xa cho kết nối không dây	TS. Phạm Trung Kiên	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	390	- 01 K2 - 02 K4 - 01 K12
66	Phân loại phương pháp điều chế tín hiệu theo thời gian thực dựa trên vô tuyến định nghĩa bằng phần mềm và học máy	TS. Võ Tấn Phước/TS. Huỳnh Tấn Quốc	Trường Đại học Quốc tế	01/2024 - 01/2026	120	- 01 K4 - 01 K12

67	Hiệu quả của công tác đổi mới sáng tạo trong khu vực công tại Việt Nam: vai trò của chia sẻ tri thức, chính sách đào tạo, mạng xã hội và phong cách lãnh đạo	ThS. Triệu Đoàn Xuân Hoa	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	190	- 02 K4 - 01 K12
68	Mô hình khuyến nghị tuần tự tự chú ý được cải tiến với các phản hồi của người dùng	TS. Nguyễn Thị Thanh Sang	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	120	- 02 K4 - 01 K12
69	Phát triển phương pháp nhiễu loạn tự hợp cho trạng thái kích thích của phân tử và vật liệu	TS. Trần Nguyên Lâm	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	150	- 01 K1 - 01 K12
70	Nghiên cứu phát triển hệ vi robot hoạt động trong đường ruột ứng dụng công nghệ lực nâng từ trường	TS. Nguyễn Văn Bình	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	199	- 01 K2 - 01 K4 - 01 K12
71	Bảo mật lớp vật lý với xác suất dừng bảo mật bằng không	TS. Tạ Quang Hiền	Trường Đại học Quốc tế	01/2024 - 01/2026	100	- 01 K4 - 01 K12

72	Thiết kế anten mảng phẳng có khả năng tái cấu hình thông minh (RIS) cho các ứng dụng truyền thông thế hệ mới	ThS. Nguyễn Minh Thiện	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
73	Thiết kế mặt phẳng mảng phản xạ cho phép điều khiển hướng bức xạ bằng điện tử, làm việc tại tần số 28GHz, cho anten mảng phản xạ và bề mặt phản xạ thông minh IRS ứng dụng trong truyền thông 5G, 6G	ThS. Trần Văn Sur	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
74	Nghiên cứu chế tạo băng gạc kháng khuẩn trên cơ sở blend polycaprolactone/chitosan oligomer bằng phương pháp electrospinning	TS. Đoàn Ngọc Hoan	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 01 K12
75	Đánh giá sự thay đổi nhiệt độ bề mặt dưới tác động của sự mở rộng đô thị ở Thành phố Hồ Chí Minh sử dụng ảnh Landsat	TS. Phan Hiền Vũ	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	150	- 01 K3 - 01 K12

76	Sự lo lắng và hệ động lực kinh tế trong mô hình với thể hệ chằng chéo OLG	TS. Phạm Hải Hà	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	199	- 01 K2 - 03 Sinh viên đại học
77	Tác động của bất ổn đến chính sách công ty: bằng chứng quốc tế	TS. Võ Xuân Hồng	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 01 Sinh viên đại học
78	Hệ thống thông minh theo dõi hành vi ăn uống của người dùng và công cụ hỗ trợ nền tảng cho người làm nghiên cứu về hành vi ăn uống	TS. Vi Chí Thành	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 02 K4 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
79	Khảo sát điều kiện tách chiết cao polysaccharide từ rễ cây Đẳng sâm ( <i>Codonopsis javanica</i> ) bằng ultrasound và hoạt tính sinh học in vitro	TS. Đỗ Thị Thu Hiền	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	156	- 01 K3 - 03 Sinh viên đại học
80	Nghiên cứu chế tạo hệ vi lưu để tổng hợp nano kẽm oxit (ZnO NPs) cho ứng dụng băng gạc kháng khuẩn hỗ trợ lành thương	TS. Nguyễn Thành Quả	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
81	Phân tích tác động của quản trị nguồn nhân lực xanh lên hành vi thân thiện với	ThS. Bùi Thị Thảo Hiền	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)

	môi trường của nhân viên trong ngành sản xuất tại thị trường Việt Nam: vai trò trung gian của chính niệm về môi trường và sự tự tin vào năng lực bảo vệ môi trường					
82	Phát triển máy in 3D sinh học có khả năng in liên tục 2 loại vật liệu tự tạo liên kết chéo	TS. Lê Ngọc Bích	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 02 K4 - 01 K12
83	Nghiên cứu vai trò của lãnh đạo đạo đức và hành vi phụng sự công lên hành vi công dân có tính tổ chức trong các tổ chức công lập	TS. Alăng Thờ	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	180	- 01 K2 - 01 K12
84	Các mô hình đánh giá hiệu quả hoạt động liên quan đến phát triển bền vững	TS. Nguyễn Hoàng Phú	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	186	- 02 K4 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
85	Sử dụng máy học để xác định tính chất vật lý của các loài trái cây và củ	ThS. Võ Minh Thanh	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K2 - 01 K12
86	Các nhân tố ảnh hưởng đến bình đẳng giới trong tổ chức	TS. Nguyễn Thế Nam	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 02 K4 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
87	Ảnh hưởng của chính sách tiền tệ, chính sách kinh tế không	TS. Nguyễn Bá Trung	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	175	- 01 K2 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)

	chắc chắn của Mỹ, Liên minh Châu Âu và Trung Quốc lên nền kinh tế của các quốc gia đang phát triển: ngụ ý chính sách cho Việt Nam					
88	Những nhân tố quyết định đến động lực làm việc của công chức tại Thành phố Hồ Chí Minh	TS. Nguyễn Thị Lê Hà	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 01 K3 - 01 K6 - 01 K12
89	Giám sát và đảm bảo tính tra cứu nguồn gốc của nông sản thông qua hệ thống Internet vạn vật tích hợp công nghệ chuỗi khối	TS. Huỳnh Võ Trung Dũng	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	150	- 01 K3 - 03 Sinh viên đại học
90	Xây dựng hệ thống nuôi cấy rễ tơ ở cây Giảo cổ lam ( <i>Gynostemma pentaphyllum</i> (Thunb.) Makino) để cải thiện hàm lượng saponin ứng dụng trong ngành dược	TS. Phạm Hồng Điệp	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 02 K4 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
91	Tác động của người ảnh hưởng đối với việc cá nhân áp dụng các hành vi có lợi cho môi trường và tuyên truyền về lối sống	TS. Nguyễn Hải Trung	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	- 02 K4 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)



	thân thiện với môi trường					
92	Sàng lọc các chất ức chế mục tiêu protein 2B và 2C ở vi-rút Enterovirus A71 bằng phương pháp tính toán trong điều trị bệnh tay chân miệng	ThS. Đỗ Ngọc Phúc Châu	Trường Đại học Quốc tế	04/2024 - 04/2026	200	-01 K3 - 02 K5 - 03 Sinh viên đại học (hoàn tất)
93	Tiền đề của sự gắn kết và hài lòng trong công việc của cấp quản lý: một nghiên cứu tại ĐHQG-HCM	ThS. Huỳnh Hữu Phước Thọ	Trường Đại học Quốc tế	01/2024 - 01/2026	200	- 01 K3 - 01 K6 - 01 K11
94	Phát triển các mô hình truyền thông ngữ nghĩa dựa trên máy học cho phân bổ tài nguyên và cải thiện tính bảo mật trong các mạng internet vạn vật	TS. Nguyễn Toàn Văn/PGS. TS. Võ Thị Lưu Phương	Trường Đại học Quốc tế	01/2024 - 01/2026	700	- 01 K1 - 01 K2 - 01 K3 - 01 K4 - 01 K12
<b>CHƯƠNG TRÌNH NGHIÊN CỨU TRỌNG ĐIỂM GẮN LIỀN VỚI NHÓM NGHIÊN CỨU MẠNH</b>					<b>Tổng kinh phí 6.000</b>	
1	Phát triển khoa học, công nghệ và kỹ thuật y sinh tiên tiến đáp ứng xu hướng chăm sóc sức khỏe toàn diện	Trưởng nhóm: GS.TS. Võ Văn tới Thành viên tham gia: TS. Trương Phước Long	Trường Đại học Quốc tế	01/2020 – 01/2025	6.000	- Phát triển vật mẫu; sản xuất pilot: ít nhất 2 loại sản phẩm gồm máy đo huyết áp viễn y, máy niệu gia kí, băng gạc vết thương, thiết bị và kit chuẩn đoán bệnh đơn giản, hạt nano bao thuốc trong điều trị viêm, v.v. Các sản phẩm này có kết quả phân tích về đặc tính khoa học cơ

		<p>PGS.TS. Nguyễn Thị Hiệp</p> <p>PGS.TS. Phạm Thị Thu Hiền</p> <p>TS. Ngô Thanh Hoàn</p> <p>TS. Huỳnh Chấn Khôn</p> <p>TS. Vòng Bính Long</p> <p>TS. Nguyễn Hồng Vân</p> <p>TS. Hà Thị Thanh Hương</p> <p>TS. Trịnh Như Thủy</p> <p>ThS. Nguyễn Phương Nam</p>			<p>bản của sản phẩm và kết quả thử nghiệm trong y học.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chuyển giao công nghệ đạt giá trị ít nhất 10 tỷ đồng.</li> <li>- Ít nhất 2 bằng sáng chế Việt Nam hay giải pháp hữu ích công bố quốc tế.</li> <li>- Công bố ít nhất 30 bài báo khoa học chuyên ngành thuộc hệ thống ISI trong đó có ít nhất 4 bài ISI Q1 trên năm</li> <li>- Đào tạo nguồn nhân lực cho PTN: 2 TS, 10 ThS, 10 ĐH.</li> <li>- Đào tạo nguồn nhân lực cho xã hội: 2 TS, 5 ThS, 100 ĐH.</li> </ul>
<p><b>· ĐỀ TÀI CẤP SINH VIÊN, HVCH &amp; NCS</b></p>					<p><b>Tổng kinh phí 1440</b></p>

1	<p>Chế tạo hydrogel Alginate – N,O-Carboxymethyl Chitosan – Aldehyde Hyaluronic Acid – Tricalcium phosphate để hỗ trợ tác động của tế bào tủy xương trong điều trị tổn thương sụn khớp</p>	NCS. Vũ Thanh Bình		<p>15/04/2022 - 15/10/2024 Gia hạn đến 15/10/2024</p>	20	<p>1. Công thức phối trộn tạo nên hệ hydrogel tự liên kết chéo từ vật liệu chitosan, hyaluronic acid, alginate và <math>\beta</math>-TCP cho ứng dụng tái tạo sụn khớp. 2. Kết quả đánh giá tính chất của hệ hydrogel nói trên. 3. 01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus trở lên.</p>
2	<p>Tác động của tôn giáo tới dự định sống xanh của người trẻ Việt Nam</p>	SV. Nguyễn Phan Quỳnh Hương		<p>15/04/2022 -15/10/2024 Gia hạn đến 15/10/2023</p>	7	<p>1 công bố khoa học được báo cáo tại Hội nghị sinh viên nghiên cứu khoa học cấp trường trở lên</p>

3	Nội dung trực tuyến thúc đẩy việc hình thành về điểm đến du lịch trong suốt thời gian cách ly xã hội và quá trình phục hồi sau đại dịch COVID-19	NCS. Nguyễn Thị Hương		15/04/2022 - 15/04/2024	20	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus
4	Vai trò điều tiết của kinh nghiệm trực tuyến đối với quan hệ giữa hành vi thích nghi và ý định tiếp tục của người dùng nền tảng gọi xe công nghệ: Trường hợp thực nghiệm tại thành phố Hồ Chí Minh	NCS. Nguyễn Giang		15/04/2022 - 15/04/2024	20	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus
5	Vai trò điều tiết của kinh nghiệm trực tuyến đối với quan hệ giữa hành vi thích nghi và ý định tiếp tục của người dùng nền tảng gọi xe công nghệ: Trường hợp thực nghiệm tại thành phố Hồ Chí Minh	NCS. Nguyễn Giang		15/04/2022 - 15/04/2024	20	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus
6	Nghiên cứu chức năng hỗ trợ của chitosan lên khả năng kháng mặn của cây đậu tương	SV. Phạm Nguyễn Ngọc Lam		20/02/2024	12	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

7	Thành phần hợp chất bay hơi, polyphenol và hoạt tính kháng khuẩn, chống oxy hoá, ức chế tyrosinase và độc tính tế bào của dịch chiết quả táo mèo ( <i>Docynia indica</i> )	HVCH. Châu Ngọc Thảo Hiền		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
8	Khả năng phát triển của tế bào phôi đơn từ phôi chuột 2 tế bào và 8 tế bào sau sinh thiết	HVCH. Huỳnh Nguyễn Loan Anh		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
9	Thiết lập quy trình tạo dòng phân tử sử dụng dịch chiết vi sinh có hoạt tính nổi tiềm năng	SV. Trương Hoàng Kim		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
10	Nghiên cứu khả năng mang Phycocyanin từ khuẩn <i>Lactobacillus acidophilus</i> ATCC 4356	HVCH. Phan Thái Bảo		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
11	Sử dụng phương pháp docking để xác định mối quan hệ giữa các đa hình của protein SERT với hiệu suất điều trị bệnh trầm cảm của linalool	SV. Nguyễn Hoàng Thanh Tú		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

12	Ảnh hưởng của đồng nuôi cấy các loại tế bào khác nhau lên sự phát triển tiên cây của phôi bò vô tính	HVCH. Giang Trung Hiếu		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
13	Nghiên cứu ảnh hưởng của Ascorbic acid và thời gian nuôi tăng trưởng trong ống nghiệm cho tế bào trứng lợn từ nang tiền hóc	HVCH. Lâm Đỗ Trúc Phương		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 báo cáo tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
14	Tối ưu hóa Nested-PCR phục vụ phát hiện vi-rút viêm gan E	HVCH. Lê Nguyễn Nhật Hà		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 báo cáo toàn văn tại hội nghị sinh viên cấp trường.
15	Khảo sát khả năng phát triển của phôi bò nhân bản được nuôi cấy từ tế bào trứng non bằng quy trình tiên - nuôi chín trứng trong ống nghiệm	HVCH. Cao Hoàng Nam		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
16	Đánh giá mức độ giảm sinh trưởng của vi khuẩn Campylobacter từ thịt gà ở thị trường thành phố Hồ Chí Minh khi sử dụng chế phẩm men vi sinh	SV. Phạm Bảo Trân		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 báo cáo toàn văn tại hội nghị sinh viên cấp trường.

17	Phát triển và đánh giá hoạt tính hạt nanolipid mang chiết xuất đông trùng hạ thảo ( <i>Cordyceps militaris</i> )	HVCH. Trịnh Thị Xuân		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo Hội nghị cấp trường trở lên
18	Khảo sát và đánh giá tính chất màng thạch dựa oxy hoá tải oligomer chitosan ở các điều kiện tổng hợp khác nhau.	SV. Huỳnh Anh Thái		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
19	Hệ thống chiết rót Hydrogel ứng dụng trong chế tạo miếng vi kim	SV. Lê Bùi Mai Phương		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
20	Phát triển ứng dụng nhắc thuốc qua điện thoại có tính tương tác giữa bác sĩ và bệnh nhân phục vụ cho y tế viễn thông	SV. Trần Đăng Quang		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo tại Hội nghị sinh viên cấp trường
21	Áp dụng bài toán phân khúc hình ảnh nhằm phát hiện mô bệnh từ ảnh H&E trong hỗ trợ chẩn đoán ung thư vú	SV. Nguyễn Trung Sơn		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
22	Nghiên cứu phát triển hệ thống in 3D sinh học chi phí thấp cho các ứng dụng trong	SV. Nguyễn Nhật Minh		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.

	kỹ thuật mô và sinh học tế bào					
23	Tạo mô hình chuột lão hóa da bằng tia UVA để thử nghiệm các sản phẩm ngăn ngừa và điều trị lão hóa da	SV. Nguyễn Thanh Ngân		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
24	Nghiên cứu bào chế hệ nano silica kháng oxi hóa đưa thuốc astaxanthin trong điều trị viêm.	SV. Vũ Thụy Quỳnh Giao		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
25	Phân loại các bệnh vồng mạc trên hình ảnh Fundus.	SV. Trịnh Thị Kim Phụng		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
26	Chế tạo hệ hydrogel tự liên kết chéo tại chỗ từ Carboxymethyl Cellulose và Xathan gum	SV. Trần Tú Kha		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
27	Khảo sát ảnh hưởng của các nồng độ huyết tương ít tiểu cầu (Platelet- poor plasma) lên khả năng lành thương in-vitro của tế bào gốc mô mỡ	SV. Huỳnh Ngọc Loan Châu		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường



	dưới tác động của D-glucose					
28	Chế tạo và thử nghiệm ống nghe điện tử với giá thành thấp phục vụ việc giảng dạy tại các cơ sở y tế và nghiên cứu khoa học chuyên sâu	SV. Đỗ Vy Ngọc		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
29	Sử dụng hệ thống ánh sáng phân cực phát hiện bệnh tiểu đường bằng phương pháp đo quang học không xâm lấn.	SV.Trịnh Thị Thúy Ngân		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
30	Điều Chế và Đánh Giá Khả Năng Kháng Viêm của Hạt Nano Protein Trứng Mang Curcumin trong Đường Uống	SV. Lại Thị Monika		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
31	Những ảnh hưởng của quản trị nguồn nhân lực xanh, đổi mới xanh đến hoạt động phát triển bền vững của các doanh nghiệp trong lĩnh vực nhà	NCS. Nguyễn Quốc Lộc		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.

	hàng khách sạn tại Việt Nam					
32	Quan điểm của chiến lược gia, đổi mới và hiệu quả tài chính: Nghiên cứu về doanh nghiệp vừa và nhỏ tại Việt Nam	NCS. Lê Thu Hằng		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
33	Tổng quan nghiên cứu về lựa chọn đối tác	NCS. Trần Thị Vân Trang		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.
34	Ảnh hưởng của việc sử dụng công nghệ thông tin và truyền thông (ICT) đến chất lượng cuộc sống: Bằng chứng mới từ Việt Nam	SV. Dương Phan Hiệp My		20/02/2023 - 20/02/2024 Gia hạn đến 20/08/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
35	Nghiên cứu về những tác động ảnh hưởng tới ý định khởi nghiệp: Vai trò trung gian của mối quan tâm tới môi trường của sinh viên Gen Z.	SV. Trần Minh Quang		20/02/2023 - 20/02/2024 Gia hạn đến 20/08/2024	7	01 công bố khoa học được báo cáo tại Hội nghị sinh viên nghiên cứu khoa học cấp trường trở lên.

36	Những nhân tố ảnh hưởng đến sự hài lòng của khách hàng khi mua hàng online	SV. Vũ Trần Nhật Vi		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 công bố khoa học được báo cáo tại Hội nghị sinh viên nghiên cứu khoa học cấp trường trở lên.
37	Các yếu tố tác động đến Hành vi chia sẻ tri thức và Khả năng cung cấp dịch vụ công tại các tổ chức công trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh	SV. Lê Quang Thắng		20/02/2023 - 20/02/2024 Gia hạn đến 20/08/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
38	Các yếu tố ảnh hưởng đến sự hài lòng của khách hàng trong ngành thời trang nhanh khi mua hàng trên nền tảng thương mại điện tử	SV. Nguyễn Thị Thanh Thảo		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
39	Phát hiện và truy vết xe lưu thông qua hệ thống đa camera cùng đặc trưng sâu và phép học tương phản	HV. Chung Minh Nhật		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus hoặc tốt hơn.
40	Truy xuất phương tiện giao thông dựa trên ngôn ngữ tự nhiên trong hệ thống giao thông thông minh bằng đặc trưng	SV. Lê Đình Anh Huy		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

	nhiều chi tiết và phép học đại diện tương phản					
41	Bảo tàng số, một nghiên cứu và ứng dụng trong thực tế ảo	SV. Đinh Bảo Duy		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên 01 sản phẩm phần mềm demo trên kính VR
42	Nghiên cứu kỹ thuật đồ họa trong xây dựng và mô phỏng đối tượng 3D	SV. Lưu Hiễn Long		20/02/2023 - 20/02/2024 Gia hạn đến 20/08/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
43	Một thuật toán hiệu quả với chi phí thấp để khai thác tập dữ liệu ích cao	HV. Nguyễn Thị Thuỳ Linh		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
44	Mô phỏng thiết kế hệ thống phân loại tại nguồn và thu gom rác đã phân loại nhằm tối đa hóa lượng rác tái chế - Áp dụng cho khu đô thị Đại học	HV. Nguyễn Lê Minh Hoa		20/02/2023 - 20/02/2025	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus

	Quốc gia Thành phố Hồ Chí Minh					
45	Sử dụng mô hình máy học để tính toán và xác lập tính chất của quả khế	HV. Trần Minh Hiếu		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo hội nghị có phản biện thuộc danh mục Scopus
46	Nghiên cứu xây dựng thuật toán điều khiển tối ưu động cơ không đồng bộ ba pha ứng dụng trên xe ô tô điện	HV. Huỳnh Gia Bảo		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo hội nghị có phản biện thuộc danh mục Scopus
47	Hướng tới phát triển một hệ thống quản lý rủi ro thời gian cho hệ thống đường sắt. Một áp dụng nhằm phòng chống sự uốn cong do nhiệt độ gây ra	SV. Ngô Phi Vũ		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
48	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng tới vượt tổng mức đầu tư các dự án xây dựng vốn đầu tư công trong lĩnh vực giáo dục tại địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh	SV. Nguyễn Trần Thiên Duy		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

49	Ứng dụng mô hình học máy trong việc đánh giá sức chống cắt của đất tại khu vực tỉnh Đồng Nai.	SV. Nguyễn Châu Hoàng Quyên		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
50	Ứng dụng máy học xây dựng mô hình phân loại đất dựa trên kết quả thí nghiệm cone penetration test	SV. Nguyễn Khắc Hiếu		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
51	Làm thế nào để thúc đẩy mức độ cam kết của các nhà quản lý? Khám phá vai trò của người điều hành đối với mối quan hệ giữa sự hài lòng trong công việc và cam kết với tổ chức: một nghiên cứu về các nhà quản lý giáo dục ở Việt Nam	NCS. Huỳnh Hữu Phước Thọ		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
52	Niềm tin của người dân vào truyền thông của chính phủ số trên nền tảng quản trị tốt của chính quyền địa phương	NCS. Nguyễn Thị Uyên Trang		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus
53	Vai trò hành vi của cán bộ công chức nhà nước trong việc bảo vệ an toàn thông tin mạng tại Việt Nam	NCS Trần Văn Diễm		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus

54	Vai trò chính sách của chính phủ trong việc thực hiện xếp hạng tín dụng - một nghiên cứu về ngành công nghiệp phụ trợ tại Việt Nam	NCS. Trần Anh Tùng		20/02/2023 - 20/02/2025	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus
55	Sự thỏa mãn nhu cầu tâm lý cơ bản, động lực phụng sự công và tiếng nói đạo đức trong khu vực công	NCS Đoàn Bảo Sơn		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
56	Các yếu tố ảnh hưởng đến việc tuân thủ các quy định về mua sắm trong khu vực công tại Thành phố Hồ Chí Minh	HV. Bùi Nguyễn Bảo Trân		20/02/2023 - 20/02/2025	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus
57	Chính sách của Chính phủ, năng lực công nghệ thông tin, chuyển đổi kỹ thuật số và đổi mới trong bối cảnh hậu Covid: Trường hợp của các doanh nghiệp vừa và nhỏ Việt Nam	NCS. Mai Tấn Bình		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus.
58	Tác động từ chiến lược tổ chức và quy định của chính phủ trong việc tạo điều kiện thuận lợi cho	NCS Huỳnh Nam Thắng		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng trên tạp chí quốc tế thuộc danh mục Scopus

	hoạt động doanh nghiệp					
59	Làm thế nào để phát triển hành vi làm việc sáng tạo của cán bộ hành chính nhân sự từ lãnh đạo chuyển đổi và trao quyền: Thực tiễn từ hành chính công tại Thành phố Hồ Chí Minh qua việc đo lường động lực dịch vụ công, sự phù hợp giữa nhân viên và tổ chức.	NCS. Phạm Thị Phương Thảo		20/02/2023 - 20/02/2025	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
60	Ứng dụng học sâu trọng định giá quyền chọn	Tôn Nữ Triệu Mẫn		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
61	Quản lý danh mục đầu tư với học sâu tăng cường	Nguyễn Tuấn Anh		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
62	Khảo sát các đặc điểm hạn hán ở Việt Nam qua ảnh vệ tinh MODIS trong giai đoạn 2000 – 2020	SV. Nguyễn Trọng Phúc		20/02/2023 - 20/02/2024	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.



63	Ứng dụng hệ thống bioreactor ngập chìm tạm thời trong vi nhân giống một số giống dưa bản địa Việt Nam có giá trị kinh tế thông qua nuôi cấy phát sinh phôi soma	Trần Bình Minh (MBTIU23002)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng trên Tạp chí quốc tế có trong danh mục Scopus
64	Nghiên cứu khả năng ngăn ngừa tổn thương DNA của một số dược liệu hướng tới trong điều trị ung thư	Nghiêm Trần Ngọc Nhi (MBTIU23005)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng trên Tạp chí quốc tế có trong danh mục Scopus
65	Phát triển hệ thống kiểm soát hoạt động chỉnh sửa gene CRISPR/Cas9 bằng chất cảm ứng TMP (Trimethoprim)	Nguyễn Đức Minh Huy (MBTIU23003)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu Hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus.
66	Khảo sát khả năng chịu mặn ở giai đoạn nảy mầm của các giống đậu tương địa phương tại Việt Nam	Trần Xuân Quỳnh (BTBTIU21097)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
67	Phân tích phức hợp giữa các chất ức chế tiềm năng và dạng lục phân protein 2C trên Enterovirus-A71 bằng phương pháp docking	Hồ Vũ Hoàng Khoa (BTBTIU21065)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

68	Cấu trúc hệ thống kiểm soát hoạt động chỉnh sửa gen CRISPR/Cas9 theo chu kì tế bào.	Nguyễn Hoàng Châu Nhi (BTBTWE21110)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
69	Trích ly protein từ dế com ( <i>Brachytrupes portentosus</i> ) với sự hỗ trợ của enzyme	Trương Lê Thùy Dương (BTFTIU22132)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
70	Anocci - Nước ép trái điều chứa Probiotics	Huỳnh Trần Bảo Ngọc (BTFTIU21212)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
71	So sánh các phương pháp trích ly polyphenols và flavonoids từ lá trà mầm thông qua các quá trình trích ly khác nhau	Shen Thuận Minh (BTFTIU21047)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
72	Sản xuất khăn ướt kháng khuẩn có khả năng phân hủy sinh học từ phế phụ phẩm lên men	Phạm Đức Chính (BTBTIU22199)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
73	Tổng hợp và đánh giá khả năng kháng khuẩn và kháng tế bào ung thư của các hợp chất halogen hóa có khung Dammarane	Đinh Thị Thanh Vân (BTBCIU21016)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

74	Sản xuất enzyme thông qua quá trình lên men ở trạng thái rắn từ phế phụ phẩm hữu cơ và ứng dụng trong xử lý nước ép trái cây	Nguyễn Thị Cẩm Tiên (BTBCIU20070)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
75	Nghiên cứu điều kiện tối ưu để chiết xuất polyphenol từ vỏ quả măng cụt	Bùi Nguyễn Gia Vương (BTFTIU20106)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
76	Ảnh hưởng của Melatonin đối với sự tăng trưởng và trưởng thành trong ống nghiệm của tế bào trứng phân lập từ các nang noãn thứ cấp ở lợn	Nguyễn Uyên Minh (BTBTIU20191)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
77	Bổ sung các hợp chất polyphenol từ vỏ trái măng cụt vào bánh quy	Nguyễn Châu Anh (BTFTIU20031)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
78	Nghiên cứu chế tạo hệ hydrogel từ hyaluronic acid và dopamine ứng dụng cho chất làm đầy sinh học.	NCS. Võ Minh Quân PBEIU22001		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus

79	Nghiên cứu chế tạo băng gạc kháng khuẩn trên cơ sở polycaprolactone bằng phương pháp electrospinning kết hợp với công nghệ vi kim định hướng ứng dụng trong y sinh	NCS. Nguyễn Văn Khiêm PBEIU21001		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
80	Thẻ chăm sóc sức khỏe cá nhân thông minh	HVCH. Lê Thị Thủy Tiên MBEIU22005		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
81	Phát triển và chế tạo hệ thống hỗ trợ và đánh giá quá trình tập vật lý trị liệu bàn tay	HVCH. Nguyễn Nhật Minh MBEIU23014		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
82	Nghiên cứu chế tạo hệ hydrogel dựa trên carboxymethyl cellulose và xathan gum kết hợp nanoclay ứng dụng cầm máu vết thương mô mềm	HVCH. Lê Trần Mỹ An MBEIU23006		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
83	Nghiên cứu chế tạo và khảo sát các tính chất của màng sợi poly(caprolactone)/Laponite	HVCH. Vũ Lâm Thông MBEIU22004		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus

84	Nghiên cứu và triển khai hệ thống dựa trên âm thanh để phân tích và chẩn đoán khớp thái dương hàm	HVCH. Ngô Minh Thiện MBEIU23004		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
85	Khảo sát ảnh hưởng của phương pháp khử tế bào đến tính chất của màng Collagen chế tạo từ da cá ngừ vây vàng ( <i>Thunnus albacares</i> )	HVCH. Lê Minh Khôi MBEIU23003		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
86	Ứng dụng hệ thống ánh sáng phân cực phát hiện ung thư vú trên mô hình chuột bằng phương pháp đo quang học không xâm lấn	SV. Huỳnh Uyên Phương BEBEIU20234		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
87	Nghiên cứu hoạt tính của bột búp giấm ( <i>hibiscus roselle</i> ) sấy phun và khả năng sử dụng chúng trong thực phẩm hỗ trợ chống oxy hóa	SV. Hứa Thanh Anh Thư BEBEIU22237		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
88	Hệ thống Chip tách mẫu và hệ thống đọc tín hiệu huỳnh quang ứng dụng trong PCR kỹ thuật số	SV. Bùi Phúc Thịnh BEBEIU20247		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường

89	Phát triển kỹ thuật khuếch đại đẳng nhiệt qua trung gian vòng (LAMP) để xác định gen DENV-NS1 của vi rút sốt xuất huyết.	SV. Trần Thị Ngọc Diệp BEBEIU22183		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
90	Phát triển phương pháp hồi phục các điểm ảnh của khung khớp xương bàn tay trong thời gian thực từ hệ máy ảnh đôi	SV. Nguyễn Hữu Trọng Phẩm BEBEIU21258		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
91	Tổng hợp hạt nano protein trứng gà nạp curcumin và đánh giá khả năng kháng viêm in vitro	SV. Nguyễn Thủy Vy BEBEIU20162		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
92	Nghiên Cứu Điều Khiển Bàn Tay In 3D Nhân Tạo Có Phản Hồi	SV. Nguyễn Nhân Văn BEBEIU20264		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 sản phẩm mẫu của một cánh tay robot - 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
93	Theo dõi nồng độ glucose của bệnh nhân tiểu đường bằng hệ thống ánh sáng phân cực.	SV. Bùi Minh Đức- BEBEIU21053		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
94	Phân tích chuyên động tay dựa trên thị giác máy tính để phục hồi chức năng chuyên động tay	SV. Trần Đạo Quang BEBEIU20288		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường

95	Cảm biến sinh học điện hóa dựa trên điện cực than chì in màn hình được cải tiến bằng hạt nano vàng để phát hiện Protein Nucleocapsid của virus SARS-CoV-2.	SV. Nguyễn Trần Hải Đăng-BEBEIU20190		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
96	Tính nguyên bản của di sản tác động như thế nào đến sự gắn kết cảm xúc và dự định quay lại điểm đến của du khách – Nghiên cứu thực nghiệm tại các điểm di sản ở miền Trung Việt Nam	NCS. Trần Nhị Bạch Vân (PBA23007)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
97	Tích hợp công nghệ 4.0 và mô hình kinh tế tuần hoàn: Định hướng phát triển kinh doanh bền vững tại Việt Nam	NCS. Mai Sơn Tùng (PBAIU22005)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
98	Nghiên cứu tác động của vốn trí tuệ xanh đến hiệu quả doanh nghiệp	HV. Trương Nguyễn Ngọc Quê (MBAIU21010)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus

99	Khám phá thái độ và hành vi tiêu dùng thực phẩm bền vững của thế hệ Z tại khu vực Đông Nam Bộ, Việt Nam.	HV. Nguyễn Thị Thanh Nhân (PBAIU23008)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 (một) bài báo đăng trong kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục SCOPUS
100	Các tiền tố của quản lý chuỗi cung ứng tuần hoàn: một nghiên cứu thực nghiệm tại các doanh nghiệp sản xuất ở Việt Nam	HV. Huỳnh Thị Phương Lan (PBAIU23003)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo thuộc danh mục Scopus
101	Nghiên cứu yếu tố ảnh hưởng đến ý định mua sắm thời trang bền vững về mặt môi trường	SV. Mã Văn Khôi (BABAW21527)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 (một) bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu Hội nghị sinh viên nghiên cứu khoa học cấp trường
102	Các đặc điểm của những người có ảnh hưởng trên mạng xã hội thúc đẩy truyền miệng điện tử và ý định mua hàng: Tác động điều tiết của các yếu tố văn hóa của người tiêu dùng	SV. Nguyễn Thành Công (BABAIU20278)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.



103	Tác động của trí tuệ cảm xúc đến hành vi im lặng và cam kết gắn bó của nhân viên tại các công ty tư trên địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh	SV. Lê Hà Ngọc Nhi (BABAIU21254)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
104	Tác động của năng lực lãnh đạo đến sự học tập của tổ chức và đổi mới sản phẩm – Nghiên cứu thực nghiệm ở các doanh nghiệp vừa và nhỏ tại Thành phố Hồ Chí Minh	NCS. Nguyễn Ngọc Anh Thư (PBAIU23005)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
105	Xác định tác động của sự suy nghĩ quá mức đối với hiệu suất làm việc của GenZ trong lĩnh vực Marketing	SV. Đặng Ngọc Thu Hiền (BABAW21502)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
106	Ứng dụng thuật toán tiến hóa lấy cảm hứng từ lượng tử trong việc định tuyến quảng đường: Nghiên cứu trường hợp của một chuỗi bán lẻ	SV. Lưu Nguyễn Minh Thư IELSIU20124		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường

107	Mô hình đánh giá phạm vi và chất lượng trong quản lý dự án linh hoạt	NCS. Nguyễn Thùy Trang PIEIU23003		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
108	Giải quyết bài toán định tuyến phương tiện đa kho với ràng buộc về khoảng thời gian cần giao hàng bằng máy bay không người lái	SV. Văn Bảo Nhã Quyên IELSIU21367		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
109	Vấn đề Crowd-shipping với các yếu tố không chắc chắn	SV. Trương Ngọc Thảo Vy IELSIU21064		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
110	Lập kế hoạch cho các máy sản xuất bồi đắp song song không giống hết nhau với các họ không tương thích: Mô hình toán học và phương pháp heuristic	HV. Trần Đức Khánh Tân MLSIU22005		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo đăng toàn văn trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
111	Mô hình tối ưu hoá cho bài toán sắp xếp nhân sự: Nghiên cứu tình huống tại một bệnh viện tư nhân ở địa bàn Thành phố Hồ Chí Minh	SV. Lê Thúy Vy IELSIU22187		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường

112	Hệ thống phân loại điều chế tín hiệu sử dụng học sâu và vô tuyến định nghĩa bằng phần mềm	HV. Lê Quốc Nam (MEEIU23006)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
113	Phát triển hệ thống theo dõi bệnh tim mạch	SV. Trần Duy Khánh (EEEEIU20031)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
114	Truyền thông bảo mật với xác suất hiện đúng bảo mật bằng không	SV. Ngô Thị Ngọc Thùy (EEACIU21067)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
115	Thúc đẩy sự bền vững của tổ chức tại Việt Nam: Vai trò của quản lý nhân sự xanh, lãnh đạo chuyển đổi xanh, chia sẻ tri thức và đổi mới xanh	NCS. Nguyễn Thị Thanh Ngân - PPMIU22006		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
116	Tác động của yêu cầu và nguồn lực công việc đến sự gắn kết, hài lòng trong công việc và dẫn đến cam kết gắn bó của nhân viên hành chính với chiến lược quốc tế hóa giáo dục đại học: Nghiên cứu điển hình tại một số trường đại	NCS. Nguyễn Thị Phở - PPMIU23010		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus

	học tại Thành phố Hồ Chí Minh.					
117	Chính sách triển khai chuyển đổi số/chính phủ số: Nghiên cứu ở cấp độ cá nhân, tổ chức trong khu vực công tại Vĩnh Long	NCS. Đoàn Hồng Hạnh - PPMIU22014		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
118	Dự định khởi nghiệp của sinh viên kỹ thuật: Giải thích thông qua động lực khởi nghiệp và sự tin tưởng vào năng lực khởi nghiệp bản thân	HV. Nguyễn Thảo Thục Trân (MPMIU22012)		01/07/2024 - 01/07/2026	20	- 01 bài báo toàn văn đăng trên kỷ yếu hội nghị quốc tế thuộc danh mục Scopus
119	Xây dựng trang web tự động hóa truy vấn thông tin hợp chất hóa học (từ RCSB) phục vụ quy trình sàng lọc thuốc ảo	SV. Bùi Đoàn Thế Sang (ITCSIU21104)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên
120	BetterDay: Tác nhân ảo trò chuyện hỗ trợ người gặp vấn đề về sức khỏe tâm lý	SV. Nguyễn Hoàng Anh Tú (ITDSIU20090)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường và 1 ứng dụng trò chuyện và hỗ trợ các cá nhân đang gặp phải các vấn đề về tâm lý.
121	Nghiên cứu tác động của quy hoạch nhà cao tầng lên cơ sở hạ tầng giao thông tại khu vực TP. Hồ Chí Minh	SV. Đặng Ngọc Thảo Nguyên (CECMIU22037)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên

122	Cảm thụ và tạo âm về sự tương phản giữa các nguyên âm căng và nguyên âm lỏng trong Tiếng Anh của học sinh Việt Nam	SV. Đỗ Lê Thiên An (ENENIU22073)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường
123	Sự thích nghi của sinh viên năm nhất chuyên ngành ngôn ngữ Anh đối với yêu cầu của việc tự học tại Đại học Quốc tế	SV. Trương Thị Vân Anh (ENENIU22143)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	Bài đăng ký yếu hội thảo
124	Xác định và phân biệt vết vệ tinh dựa trên mô phỏng SGP4 và ảnh vật thể thu được từ đài thiên văn	SV. Nguyễn Công Nguyên (SESEIU21018)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị Sinh viên NCKH cấp Trường ĐH Quốc tế
125	Ứng dụng máy học lượng tử vào phân tích dữ liệu	SV. Nguyễn Hồng Phước (SESEIU21026)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	- 01 bài báo toàn văn tại Hội nghị Sinh viên NCKH cấp Trường ĐH Quốc tế
126	Ứng dụng mô hình GARCH và Học sâu trong dự báo độ đo rủi ro Value-at-Risk	SV. Nguyễn Gia An (MAMAIU21036)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên.
127	Ứng dụng học sâu trong quản lý rủi ro	SV. Phan Thị Khánh Nguyên (MAMAIU21046)		01/07/2024 - 01/07/2025	7	01 bài báo toàn văn tại Hội nghị sinh viên cấp trường trở lên