

BIỂU MẪU 18

Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học

I. Công khai thông tin về các hoạt động nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ, sản xuất thử và tư vấn

1. Nhiệm vụ KH&CN cấp Bộ

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
1	Nghiên cứu tính bị chặn và ổn định của nghiệm đối với hệ phương trình vi phân phụ thuộc thời gian có chậm – B2022-CTT-04	TS. Lê Trung Hiếu ThS. Nguyễn Thành Nghĩa ThS. NCS. Trần Thế Anh TS. Lưu Thị Hiệp TS. Lê Văn Ngọc TS. Hoàng Thế Tuấn	Trường Đại học Quốc tế - Đại học Quốc gia TP Hồ Chí Minh	24 tháng, từ Tháng 9/2022 đến Tháng 8/2024	400	02 bài báo quốc tế SCIE/SCOPUS (ít nhất 01 thuộc danh mục SCIE Q1/Q2). Đào tạo hoặc hỗ trợ đào tạo 01 Thạc sỹ/Nghiên cứu sinh.
2	Tiếp cận văn học Đồng bằng sông Cửu Long theo hướng khai thác mảng văn học địa phương đáp ứng chương trình Ngữ văn 2018 - B2023.SPD.01	ThS. Nguyễn Phan Phương Uyên TS. Nguyễn Lâm Điền TS. Nguyễn Thị Chính TS. Nguyễn Ngọc Phú TS. Trần Thanh Vân ThS. Phạm Văn Tính HVCH. Bùi Minh Dạ Thảo	Đại học Cần Thơ	24 tháng, từ Tháng 01/2023 đến Tháng 12/2024	250	01 bài báo được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của ACI (hoặc các tạp chí quốc tế khác) 02 bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HĐGSNN tính điểm. Đào tạo 01 thạc sĩ (luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công) 01 bộ tiêu chí là nguồn tài liệu sử dụng trong dạy học trực tiếp và trực tuyến cho giáo viên và học sinh ở cấp Trung học phổ thông. 01 tài liệu hướng dẫn sử dụng trong dạy học trực

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
						tiếp và trực tuyến cho giáo viên và học sinh ở cấp Trung học phổ thông
3	Phát triển năng lực nghề nghiệp đội ngũ giáo viên mầm non vùng Đồng bằng sông Cửu Long đáp ứng yêu cầu đổi mới giáo dục - B2023.SPD.02	TS. Hồ Văn Thống TS. Phan Trọng Nam PGS, TS. Trần Văn Đạt TS. Lê Thị Kim Anh NCS. Nguyễn Thị Mỹ Ngân HVCH. Thị Út Nhung HVCH. Lê Thị Lụa HVCH. Châu Thị Thùy Phương HVCH. Võ Thị Lan Thanh	Trường Đại học An Giang Trường Mầm non Bình Thạnh B Trường Mầm non Bàn Thạch Trường Mầm non 8 tháng 3 Trường Mầm non Vĩnh Lợi	24 tháng, từ Tháng 01/2023 đến Tháng 12/2024	300	01 bài báo đăng tạp chí khoa học quốc tế thuộc danh mục Scopus/ESCI (được chấp nhận đăng) 02 bài báo đăng trên tạp chí khoa học chuyên ngành trong nước thuộc danh mục tạo chỉ được HĐGSNN tính điểm Hỗ trợ đào tạo 01 nghiên cứu sinh theo hướng nghiên cứu của đề tài Đào tạo thành công 01 thạc sĩ, luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài 01 báo cáo phân tích thực trạng về năng lực nghề nghiệp và phát triển năng lực nghề nghiệp cho giáo viên mầm non vùng ĐBSCL 01 bản đề xuất mô hình phát triển năng lực nghề nghiệp của đội ngũ giáo viên mầm non ở vùng ĐBSCL 01 báo cáo phân tích đánh giá hiệu quả của các mô hình thí điểm đã được triển khai 01 tài liệu hướng dẫn sử dụng mô hình phát triển năng lực nghề nghiệp cho đội ngũ giáo viên mầm non ở vùng ĐBSCL
4	Tính ổn định Ulam-Hyers của một số lớp phương trình hàm nhiều biến trên không gian tựa Banach - B2023.SPD.03	ThS. Nguyễn Thị Thanh Lý TS. Nguyễn Văn Dũng ThS. Võ Thị Lệ Hằng TS. Nguyễn Ngọc Hiền HVCH. Phan Thị Diệu	Viện Sư phạm Tự nhiên - Đại học Vinh	24 tháng, từ Tháng 01/2023 đến Tháng 12/2024	360	01 bài báo khoa học được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WoS, ranking: Q1 01 bài báo khoa học được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WoS, ranking: Q2

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
						<p>01 bài báo khoa học được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính điểm</p> <p>01 thạc sĩ bảo vệ thành công luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài</p> <p>Hỗ trợ đào tạo 01 nghiên cứu sinh theo hướng nghiên cứu của đề tài</p>
5	Nghiên cứu quy trình chiết xuất và tạo hạt nano alkaloid từ tim sen, lá sen (<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.) - B2023.SPD.04	<p>ThS. Nguyễn Thị Hồng Hạnh</p> <p>PGS. TS Lê Thị Kim Phụng</p> <p>TS. Lê Xuân Tiến</p> <p>TS. Trần Đức Tường</p> <p>ThS. Đỗ Nguyễn Hoàng Nga</p> <p>Nguyễn Huỳnh Hương Thảo</p> <p>ThS. Hồ Sỹ Linh</p> <p>TS. Lê Thị Thanh Xuân</p> <p>ThS. Huỳnh Thị Ngọc</p> <p>TS. Lê Diễm Kiều</p>	<p>Trường Đại học Bách Khoa - ĐHQG TPHCM</p>	<p>24 tháng, từ Tháng 01/2023 đến Tháng 12/2024</p>	<p>630</p>	<p>01 bài báo được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WoS, ranking: Q1/Q2;</p> <p>01 bài báo được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WoS, ranking: Q3/Q4.</p> <p>01 bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HDGSNN tính điểm.</p> <p>Đào tạo 01 thạc sĩ (luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công).</p> <p>01 giải pháp hữu ích (chấp nhận đơn)</p> <p>01 quy trình chiết xuất alkaloid từ tim sen, lá sen (<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.)</p> <p>01 quy trình tạo hạt nano alkaloid từ cao chiết lá sen, tim sen.</p> <p>50g cao chiết alkaloid từ tim sen, lá sen (<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.)</p> <p>50g bột nano alkaloid từ tim sen, lá sen</p> <p>01 báo cáo tác dụng hạ lipid máu, an thần của cao chiết alkaloid</p> <p>01 báo cáo tác dụng hạ lipid máu, an thần của nano alkaloid.</p>

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
6	Xác định tác nhân gây bệnh đốm lá trên cây ớt (<i>Capsicum spp.</i>) tại Đồng bằng Sông Cửu Long và tuyển chọn vi khuẩn đối kháng phòng trị bệnh -B2023.SPD.05	ThS. Lê Uyên Thanh TS. Trần Đức Tường TS. Trần Thị Cẩm Tú TS. Trần Quốc Tuấn TS. Đoàn Thị Kiều Tiên ThS. Huỳnh Ngọc Tâm TS. Nguyễn Thị Hải Lý TS. Lê Thị Ngọc Tú CN. Võ Thị Bích Trâm HVCH. Phạm Phú Quý	Trường Đại học Cần Thơ Trường Đại học Khoa học Tự Nhiên - Đại học Quốc gia TP. Hồ Chí Minh Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật tỉnh Đồng Tháp	24 tháng, từ Tháng 01/2023 đến Tháng 12/2024	580	01 bài báo được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WoS, ranking: Q1/Q2; 01 bài báo được đăng (hoặc chấp nhận đăng) trên tạp chí khoa học có trong chỉ mục trích dẫn của WoS, ranking: Q3/Q4; 01 bài báo được đăng trên tạp chí khoa học trong nước được HĐGSNN tính điểm. 01 thạc sĩ với Luận văn theo hướng nghiên cứu của đề tài và được bảo vệ thành công 01 bộ mẫu tiêu bản bệnh và bảng mô tả hình thái khuẩn lạc, danh pháp của dòng vi khuẩn gây bệnh đốm lá trên cây ớt (<i>Capsicum spp.</i>) từ một số tỉnh tại Đồng bằng Sông Cửu Long; 01 đến 02 Dòng vi sinh vật đối kháng có khả năng kiểm soát mầm bệnh đốm lá trên cây ớt (<i>Capsicum spp.</i>) hiệu quả nhất. 01 bản đề xuất biện pháp kỹ thuật kiểm soát mầm bệnh dựa vào vi khuẩn đối kháng được tuyển chọn.

2. Nhiệm vụ KH&CN cấp cơ sở

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
1.	Sử dụng thân cây chuối sau thu hoạch làm giá thể trồng rau Xà lách xoăn (<i>Lactuca sativar I.</i>) và Khoai mỡ (<i>Dioscorea alata I.</i>)	Nguyễn Thị Phương		18 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng	29	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Quy trình sử dụng thân cây chuối làm giá thể.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	<i>SPD2022.01.01</i>			12/2023		
2.	Khảo sát đặc điểm hình thái và khả năng gây hại của nấm <i>Choanephora</i> sp. trên cây ớt Chi Thiên (<i>Capsium frutescens</i> L.) <i>SPD2022.01.02</i>	Lê Thị Trúc Phương		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	24	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh).
3.	Xây dựng Website quản lý việc học và đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ và tin học của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - <i>SPD2022.01.03</i>	Trần Văn Mạnh Phạm Huệ Minh		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Website quản lý việc học và đạt chuẩn đầu ra ngoại ngữ, tin học của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp.
4.	Phát triển năng lực dạy học hình học cho sinh viên sư phạm toán học ở Trường Đại học Đồng Tháp- <i>SPD2022.01.04</i>	Võ Xuân Mai		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	20	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: Một số biện pháp sư phạm phát triển năng lực dạy học hình học cho sinh viên sư phạm toán học qua dạy học các học phần Toán sơ cấp và Phương pháp dạy học môn toán ở Trường Đại học Đồng Tháp.
5.	Nghiên cứu sản xuất nấm Hoàng Kim (<i>Pleurotus citrinopileatus</i> SINGER) từ các phế phụ phẩm nông nghiệp vùng Đồng bằng sông Cửu Long- <i>SPD2022.01.05</i>	Trần Đức Tường		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	24	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: Quy trình sản xuất nấm Hoàng Kim đạt hiệu quả (đơn giản, dễ thực hiện).
6.	Xây dựng cây phát sinh loài vi khuẩn gây bệnh đốm lá trên cây	Nguyễn Thị Bé		18 tháng, từ Tháng	29	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	hoa hồng lửa (<i>Rosa</i> spp.) và đánh giá hiệu quả kiểm soát bệnh của một số dòng vi khuẩn đối kháng triển vọng trong điều kiện nhà lưới-SPD2022.01.06	Nhanh Lê Uyên Thanh Tô Lan Phương Huỳnh Ngọc Tâm		7/2022 đến Tháng 12/2023		Sản phẩm ứng dụng: 01 Bảng đánh giá, xác định dòng vi khuẩn đối kháng được chọn trong điều kiện nhà lưới có triển vọng nhất trong việc phòng trị bệnh đốm lá do vi khuẩn trên cây Hoa hồng lửa.
7.	Nghiên cứu khả năng hấp phụ khí CO của cluster boron pha tạp scandium bằng các phương pháp tính toán mô phỏng mô hình hóa - SPD2022.01.08	Nguyễn Minh Thảo Phan Trung Cang Hồ Sỹ Linh		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: các tập tin đầu vào và đầu ra của các phép tính toán mô phỏng mô hình hóa.
8.	Nghiên cứu quá trình hoạt hóa bentonite Bình Thuận bằng acid citric và ứng dụng xử lý chất màu hữu cơ trong nước - SPD2022.01.10	Trần Thị Xuân Mai Bùi Văn Thắng Nguyễn Thị Ngọc Quý		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	19	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: vật liệu bentonite hoạt hóa. Sản phẩm khác: quy trình hoạt hóa bentonite Bình Thuận bằng acid citric.
9.	Xây dựng giải thuật với chức năng SOLVE trên máy tính CASIO và ứng dụng để giải một số dạng bài tập hóa học - SPD2022.01.11	Hoàng Thị Thùy Dương Hồ Sỹ Linh		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: 03-05 dạng bài tập được xử lý theo giải thuật.
10.	Nghiên cứu tương tác giữa các biến thể protein gai của SARS-CoV-2 với hACE2: mô phỏng động lực học phân tử - SPD2022.01.12	Nguyễn Quốc Thái Nguyễn Hoàng Linh		24 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng	57	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí khoa học thuộc danh mục WoS (Q1).

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
				6/2024		
11.	Nâng cao hiệu quả công tác tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật về phòng, chống tham nhũng cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp trong giai đoạn hiện nay - SPD2022.01.13	Lê Thanh Dũng		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	20	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: 03-05 giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác tuyên truyền, phổ biến giáo dục pháp luật về phòng, chống tham nhũng cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp trong giai đoạn hiện nay
12.	Vấn đề ruộng đất ở miền Nam Việt Nam giai đoạn 1954 – 1975 - SPD2022.01.14	Lê Đình Trọng		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt).
13.	Phát triển năng lực dạy học cho sinh viên sư phạm Lịch sử Trường Đại học Đồng Tháp đáp ứng Chương trình Giáo dục phổ thông 2018 - SPD2022.01.15	Trần Thị Hiền (sử)		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Bản Hướng dẫn xây dựng kế hoạch dạy học môn Lịch sử ở trường THPT; 02 biện pháp phát triển năng lực dạy học cho sinh viên chuyên ngành Lịch sử Trường Đại học Đồng Tháp
14.	Yếu tố Tây Tạng trong quan hệ Ấn Độ - Trung Quốc từ 1950 đến 2020 - SPD2022.01.16	Đình Hồng Khoa		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: 01 Báo cáo chuyên đề phục vụ sinh hoạt chuyên môn.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
15.	Giáo dục đạo đức nghề nghiệp đối với sinh viên Khoa Sư phạm Khoa học xã hội, Trường Đại học Đồng Tháp hiện nay - SPD2022.01.17	Nguyễn Đình Cường		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: 02-05 biện pháp giáo dục đạo đức nghề nghiệp cho sinh Khoa Sư phạm Khoa học xã hội, góp phần nâng chất lượng, hiệu quả giáo dục đạo đức nghề nghiệp đối với sinh viên của Khoa trong giai đoạn hiện nay.
16.	Phát triển năng lực dạy học cho sinh viên ngành Giáo dục chính trị, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.18	Lê Anh Thi Lê Thị Lệ Hoa		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Tài liệu hướng dẫn xây dựng kế hoạch dạy và học môn Phương pháp giảng dạy môn Giáo dục Kinh tế và Pháp luật cho giảng viên và sinh viên ngành Giáo dục chính trị, Trường Đại học Đồng Tháp
17.	Ứng dụng một số phần mềm Google trong giảng dạy Địa lý tự nhiên cho sinh viên ngành Sư phạm Địa lý, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.19	Phùng Thái Dương		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: 01 Quy trình xây dựng nội dung ứng dụng Google Earth, Google Earth Pro và Google Maps trong giảng dạy Địa lý tự nhiên và 03 Hệ thống giải pháp nâng cao hiệu quả ứng dụng Google Earth, Google Earth Pro và Google Maps trong giảng dạy Địa lý tự nhiên
18.	Phát triển đội ngũ giáo viên tổ chức hoạt động trải nghiệm,	Trần Đại Nghĩa		18 tháng, từ Tháng	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	hướng nghiệp cho học sinh ở các trường trung học phổ thông thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.01.20			7/2022 đến Tháng 12/2023		Sản phẩm ứng dụng: 05 biện pháp phát triển đội ngũ giáo viên tổ chức hoạt động trải nghiệm, hướng nghiệp cho học sinh các trường trung học phổ thông thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
19.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến kết quả học trực tuyến của sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.21	Lê Thị Kim Triệu Nguyễn Thị Mỹ Trinh		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Các giải pháp nâng cao kết quả học trực tuyến của sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp.
20.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến chỉ tiêu cho giáo dục đại học của hộ gia đình trên địa bàn thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.01.22	Nguyễn Hoàng Trung Huỳnh Lê Uyên Minh		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống giải pháp tăng chỉ tiêu cho giáo dục đại học của hộ gia đình trên địa bàn thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
21.	Ứng dụng mô hình cấu trúc tuyến tính đo lường mức độ ảnh hưởng của các yếu tố đến ý định sử dụng Ví điện tử của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.23	Huỳnh Quốc Tuấn		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao ý định sử dụng Ví điện tử của Sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp.
22.	Ảnh hưởng của chính sách hỗ trợ khởi nghiệp và niềm tin vào năng lực bản thân đến ý định khởi nghiệp của thanh niên Đồng Tháp - SPD2022.01.24	Nguyễn Thanh Tùng		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: 01 Hệ thống giải pháp thúc đẩy ý định khởi nghiệp của thanh niên tỉnh Đồng Tháp

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
23.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định lựa chọn ngân hàng để vay vốn của khách hàng cá nhân trên địa bàn thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp trong bối cảnh dịch Covid-19 - SPD2022.01.25	Nguyễn Giác Trí		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp gia tăng khả năng thu hút khách hàng cá nhân lựa chọn Ngân hàng để vay vốn trong tương lai
24.	Áp dụng công nghệ thông tin, truyền thông vào giảng dạy giao tiếp trong kinh doanh theo lớp học đảo ngược tại Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.26	Thị Bích Châu Phạm Thế Hùng Nguyễn Thị Phương Thảo Trần Ngọc Mỹ		24 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2024	27	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học thuộc danh mục Scopus (Q4). Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp cải thiện việc sử dụng ICT vào giảng dạy giao tiếp trong kinh doanh theo phương pháp lớp học đảo ngược
25.	Tác động của cấu trúc sở hữu đến hiệu quả hoạt động của ngân hàng thương mại tại Việt Nam trong bối cảnh covid19 - SPD2022.01.27	Nguyễn Thị Bích Thuận		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Cấu trúc sở hữu nhằm nâng cao hiệu quả hoạt động của các ngân hàng thương mại ở Việt Nam trong thời gian tới
26.	Đặc trưng thơ viết cho thiếu nhi của Xuân Quỳnh - SPD2022.01.28	Nguyễn Trọng Hiếu		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt).
27.	Phát triển năng lực đọc văn bản môn Tiếng Việt cho sinh viên ngành Giáo dục Tiểu học Trường Đại học Đồng Tháp -	Hoàng Thị Quế		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt).

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	SPD2022.01.29			Tháng 6/2023		Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp phát triển năng lực đọc cho sinh viên Tiểu học.
28.	Xây dựng hệ thống bài tập dạy học các kiểu câu theo cấu tạo cho học sinh lớp 5 ở tỉnh Đồng Tháp theo định hướng phát triển năng lực - SPD2022.01.30	Đặng Thanh Hải		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: 01 hệ thống bài tập dạy học các kiểu câu theo cấu tạo cho học sinh lớp 5 theo định hướng phát triển năng lực.
29.	Áp dụng mô hình lớp học đảo ngược trong dạy Đọc hiểu cho sinh viên ngành Sư phạm tiếng Anh, Trường Đại học Đồng Tháp-SPD2022.01.31	Phan Thùy Trang		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	20	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: 01 Mô hình lớp học đảo ngược trong dạy Đọc hiểu cho sinh viên ngành tiếng Anh, Trường Đại học Đồng Tháp
30.	Sử dụng công cụ đánh giá bài viết tự động trong lớp học Viết tiếng Anh tại Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.32	Bùi Thanh Tính		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	20	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: Các bước sử dụng các công cụ AWE đánh giá bài viết tự động trong lớp học Viết tiếng Anh tại Trường Đại học Đồng Tháp.
31.	Ứng dụng diễn kịch trong giảng dạy kỹ năng Nói cho sinh viên năm thứ nhất ngành Ngôn ngữ Anh, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.33	Nguyễn Thanh Huy		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	20	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: 01 Tài liệu về phương pháp diễn kịch trong giảng dạy kỹ năng Nói cho sinh viên năm thứ nhất ngành Ngôn ngữ Anh, Trường Đại học Đồng Tháp.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
32.	Biện pháp nâng cao kỹ năng Đọc hiểu của sinh viên ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.34	Nguyễn Châu Minh Thư		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Biện pháp nâng cao kỹ năng Đọc hiểu của sinh viên ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp
33.	Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh dịch vụ thể dục thể thao ở Trường Đại học Đồng Tháp- SPD2022.01.35	Lê Thị Minh Đạo		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao hiệu quả hoạt động kinh doanh dịch vụ thể dục thể thao ở Trường Đại học Đồng Tháp.
34.	Đánh giá thể lực chung cho sinh viên năm thứ nhất chuyên ngành Giáo dục thể chất, Trường Đại học Đồng Tháp sau một năm học tập - SPD2022.01.36	Huỳnh Nguyễn Kim Ngân		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 12/2023	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống test đánh giá thể lực chung của sinh viên năm thứ nhất chuyên ngành Giáo dục thể chất, Trường Đại học Đồng Tháp
35.	Nâng cao hiệu quả quản lý hoạt động dạy học cho sinh viên ngành Sư phạm Âm nhạc, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.37	Võ Xuân Hùng		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	20	Sản phẩm khoa học: 01 Bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Anh). Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống biện pháp quản lý hoạt động dạy học cho sinh viên ngành Sư phạm Âm nhạc, Trường Đại học Đồng Tháp
36.	Nghiên cứu các yếu tố tác động đến việc chọn Trường Đại học Đồng Tháp của học sinh trung học phổ thông ở vùng Đồng	Nguyễn Văn Cảnh		18 tháng, từ Tháng 7/2022 đến	25	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí khoa học thuộc danh mục ACI. Sản phẩm ứng dụng: Một số giải pháp góp phần nâng cao hiệu quả hoạt động tuyển sinh hệ

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	bằng sông Cửu Long - SPD2022.01.38			Tháng 12/2023		chính quy của Trường Đại học Đồng Tháp
37.	Phát triển năng lực tự học cho sinh viên thông qua các mô hình phục vụ bạn đọc tại Trung tâm Học liệu Lê Vũ Hùng, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.39	Nguyễn Thị Như Quỳnh		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Mô hình phục vụ bạn đọc tại Trung tâm Học liệu Lê Vũ Hùng nhằm phát triển năng lực tự học cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp
38.	Nghiên cứu hoạt động marketing tại Trung tâm Học liệu Lê Vũ Hùng, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.01.40	Lê Thị Thanh Yên Nguyễn Hoàng Nam Đoàn Trung Chánh		12 tháng, từ Tháng 7/2022 đến Tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp (viết bằng tiếng Việt). Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao hoạt động marketing tại Trung tâm Học liệu Lê Vũ Hùng, Trường Đại học Đồng Tháp
39.	Nghiên cứu đặc điểm sinh học và phòng trừ bệnh cho Tôm sú – <i>Penaeus monodon</i> trong điều kiện nuôi ở tỉnh Cà Mau - SPD2022.02.01	SV. Nguyễn Nhựt Duy Lớp: ĐHSSINH21A SV. Phạm Trọng Duy, SV. Hà Quang Triệu, SV. Phan Thanh Nhã SV. Lê Thị Khánh Duy,		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	9	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Tư liệu khoa học về đặc điểm sinh học và phòng trừ bệnh cho tôm sú theo hình thức quảng canh cải tiến, phòng trừ bệnh, phân tích hiệu quả kinh tế của mô hình nuôi nhằm phục vụ học tập và nghiên cứu.
40.	Xây dựng bộ sưu tập mẫu nhồi	SV. Phan Thanh		12 tháng,		Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng tạp chí

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	một số loài động vật có xương sống ở vùng Đồng bằng sông Cửu Long – SPD2022.02.02	Nhã Lớp ĐHSSINH21A SV. Lê Thị Kiều Oanh, SV. Nguyễn Thị Tín Nhuận SV. Hà Quang Triệu SV. Chung Thị Hạnh Như SV. Phạm Trọng Duy SV. Nguyễn Nhựt Duy		từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	9	khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Bộ sưu tập mẫu nhồi động vật có xương sống ở vùng Đồng bằng sông Cửu Long.
41.	Khảo sát hoạt tính sinh học dịch chiết một số phụ phẩm của cây sen (Nelumbo nucifera) - SPD2022.02.03	SV. Đặng Thị Hồng Nhung Lớp: ĐHSHOA20A SV. Nguyễn Hồng Thắm SV. Trần Đăng Khoa SV. Phạm Duy Khương	1. SV. Nguyễn Hồng Thắm, Lớp ĐHSHOA19 A 2. SV. Trần Đăng Khoa, Lớp ĐHSHOA19 A 3. SV. Phạm Duy Khương, Lớp	12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	17	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
			ĐHSHOA20 A			
42.	Chế tạo vật liệu graphene oxide phủ lên cát tinh khiết và ứng dụng xử lý chất màu trong nước - SPD2022.02.04	SV. Kiều Nhật Hạ Lớp: ĐHS LY19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	17	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Lớp lọc Graphene oxide – Cát tinh khiết.
43.	Sàng lọc một số phối tử tiềm năng ức chế thụ thể CD44 ở tế bào gốc ung thư vú người bằng phương pháp mô phỏng - SPD2022.02.05	SV. Phạm Trường Giang Lớp: ĐHS LY19A Trần Quốc Tuấn		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
44.	Nghiên cứu bất đẳng thức kiểu Cauchy-Schwarz của Alzer - SPD2022.02.06	SV. Võ Trần Ái Nghi Lớp ĐHS TOAN19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
45.	Dạy học một số yếu tố giải tích cho học sinh lớp 11 thông qua hoạt động trải nghiệm - SPD2022.02.07	SV. Nguyễn Minh Tiến Lớp: ĐHS TOAN19A SV. Nguyễn Khánh Ngân Quỳnh		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
46.	Xây dựng hệ thống bài toán thực tiễn cho nội dung Hình học phẳng Toán 9 - SPD2022.02.08	SV. Mai Hoàng Long Lớp: ĐHS TOAN19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
		SV. Võ Thị Tuyết Loan				
47.	Nghiên cứu dạng tổng quát hàm của bất đẳng thức Cauchy-Schwarz - SPD2022.02.09	SV. Lê Bảo Lộc Lớp: ĐHSTOAN19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
48.	Nghiên cứu điều kiện ổn định suy rộng của nghiệm đối với hệ phương trình vi phân - SPD2022.02.10	SV. Lê Trung Hiếu Lớp: ĐHSTOAN19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
49.	Nghiên cứu sự hội tụ của dãy lặp cho ánh xạ tựa ϕ - không giãn tiệm cận và bài toán cân bằng ba biến tổng quát trong không gian Banach - SPD2022.02.11	SV. Nguyễn Tóp Ti Lớp: ĐHSTOAN20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
50.	Nghiên cứu các kiểu căn Jacobson của một số lớp nửa vành cụ thể - SPD2022.02.12	SV. Đặng Xuân Thử Lớp: ĐHSTOAN20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
51.	Nghiên cứu mô hình dạy học kết hợp giữa dạy học trực tiếp và trực tuyến để tổ chức dạy học một số nội dung Tin học trong chương trình giáo dục phổ thông 2018 - SPD2022.02.13	SV. Nguyễn Thị Ngọc Trâm Lớp: ĐHSTIN20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	5	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng kỷ yếu hội nghị/hội thảo. Sản phẩm ứng dụng: Mô hình tổ chức dạy học kết hợp một số nội dung Tin học ở trường phổ thông.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
52.	Xây dựng website hỗ trợ sinh viên tự đánh giá lý thuyết tin học không chuyên tại Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.14	SV. Lương Nguyễn Anh Khoa Lớp: ĐHCNTT20B SV. Nguyễn Hiếu Kiên		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	5	Sản phẩm khoa học: 01 bài tham luận đăng ký yếu hội nghị/hội thảo. Sản phẩm ứng dụng: - 01 Website hỗ trợ sinh viên tự đánh giá lý thuyết ứng dụng công nghệ thông tin tại Trường Đại học Đồng Tháp. - 01 phần mềm ứng dụng hỗ trợ tự học và đánh giá ứng dụng công nghệ thông tin.
53.	Chuyển đổi số trong quản lý hoạt động ngày công tác xã hội của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.15	SV. Trương Nguyễn Khắc Duy Lớp: ĐHSTIN20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	5	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng ký yếu hội nghị/hội thảo. Sản phẩm ứng dụng: 01 phần mềm quản lý chuẩn ngày công tác xã hội của sinh viên.
54.	Áp dụng kỹ thuật khai phá dữ liệu để dự báo khả năng ra trường đúng hạn của sinh viên ngành Khoa học máy tính Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.16	SV. Trần Trung Hiếu Lớp: ĐHCNTT20B SV. Hà Minh Thuận SV. Phạm Trường Chinh		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Mô hình dự báo sinh viên tốt nghiệp đúng thời hạn.
55.	Đánh giá hiệu quả một số công cụ hỗ trợ tổ chức phòng học trực tuyến - SPD2022.02.17	SV. Nguyễn Hiếu Kiên Lớp: ĐHSTIN20 SV. Lương Nguyễn Anh Khoa		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	5	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng ký yếu hội nghị/hội thảo. Sản phẩm ứng dụng: 01 tài liệu có nội dung đánh giá hiệu quả hoạt động của các công cụ.
56.	Xây dựng hệ thống quản lý đồ	SV. Đỗ Đăng		12 tháng,		Sản phẩm khoa học: 01 bài tham luận đăng ký

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	án nhóm ngành Công nghệ thông tin tại Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.18	Khoa Lớp: ĐHCNTT20A		từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	5	yếu hội nghị/hội thảo. Sản phẩm ứng dụng: 01 phần mềm ứng dụng hỗ trợ quản lý đồ án môn học nhóm ngành Công nghệ thông tin.
57.	Xây dựng Website quản lý tài liệu học tập tại Khoa Sư phạm Toán – Tin, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.19	SV. Nguyễn Trường An Lớp: ĐHCNTT20A SV. Nguyễn Hoàng Nam		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	5	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng kỷ yếu hội nghị/hội thảo. Sản phẩm ứng dụng: 01 Website quản lý tài liệu tại Trường Đại học Đồng Tháp.
58.	Khai thác Internet trong quá trình dạy học môn Địa Lý lớp 10 - SPD2022.02.20	SV. Nguyễn Văn Hiếu Lớp: ĐHSĐIA19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giáo án bài dạy Địa lý lớp 10 ở một số nội dung và một tập hợp bài, các dạng bài.
59.	Cuộc tập kết chuyển quân ra Bắc năm 1954 tại tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.21	SV. Nguyễn Ngọc Anh Thư Lớp: ĐHSSU19A SV. Phạm Minh Thiện SV. Bùi Phước Vinh SV. Nguyễn Văn Têl SV. Tô Duy Thon		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ.
60.	Nâng cao ý thức phục vụ cộng	SV. Quách Trần		12 tháng,		Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	đồng cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp – SPD2022.02.22	Huỳnh Anh Lớp: ĐHGDC20A SV. Phạm Nguyễn Văn Trường SV. Nguyễn Vũ Hoàng		từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Biện pháp nâng cao ý thức phục vụ cộng đồng cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp
61.	Nâng cao nhận thức, trách nhiệm của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp trước những thách thức của an ninh phi truyền thống – SPD2022.02.23	SV. Trần Thị Minh Mẫn Lớp: ĐHGDC20A SV. Trương Ánh Hoa SV. Võ Hoài Bảo Vy SV. Nguyễn Thị Thủy Tiên		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp nâng cao nhận thức, trách nhiệm của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp trong tham gia đấu tranh, phòng chống những mối đe dọa của an ninh phi truyền thống trong thực tiễn đời sống.
62.	Giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng điện thoại thông minh phục vụ học tập cho sinh viên ngành Sư phạm Địa lý, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.24	SV. Phạm Minh Luân Lớp: ĐHSĐIA19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các giải pháp nâng cao hiệu quả sử dụng điện thoại thông minh trong học tập cho sinh viên trong ngành Sư phạm Địa lý, Trường Đại học Đồng Tháp.
63.	Thiết kế các hoạt động dạy học Địa lý địa phương trong chương trình Địa lý lớp 12 – 2018 - SPD2022.02.25	SV. Trần Minh Thái Lớp: ĐHSĐIA21A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giáo án dạy học Địa lý địa phương trong chương trình lớp 12 - 2018.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
				6/2023		
64.	Nâng cao hiệu quả giáo dục tư tưởng phòng, chống dịch COVID-19 cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.26	SV. Nguyễn Phước Tiến Lớp: ĐHGDCT19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các giải pháp giáo dục tư tưởng cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp trong phòng, chống đại dịch Covid-19.
65.	Vận dụng tư tưởng Hồ Chí Minh về thanh niên trong tác phẩm Di chúc vào thúc đẩy khát vọng cống hiến cho sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp hiện nay - SPD2022.02.27	SV. Phạm Công Nghĩa Lớp: ĐHGDCT19A SV. Nguyễn Phước Tiến		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp, cách thức thực hiện xây dựng lý tưởng sống tích cực, sống cống hiến, trách nhiệm và nghị lực cho sinh viên từ tư tưởng Hồ Chí Minh về thanh niên trong tác phẩm Di chúc.
66.	Vai trò của nhân viên công tác xã hội đối với gia đình có trẻ rối loạn phổ tự kỷ (giai đoạn can thiệp sớm) trên địa bàn thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.28	SV. Nguyễn Mộc Giao Lớp: ĐHCTXH20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các giải pháp nhằm phát huy hiệu quả vai trò của nhân viên công tác xã hội đối với gia đình có trẻ tự kỷ (giai đoạn can thiệp sớm) trên địa bàn thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
67.	Nhận thức về nghề Công tác xã hội của học sinh Trường Trung học phổ thông Thiên Hộ Dương, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.29	SV. Nguyễn Thị Phương Vi Lớp: ĐHCTXH19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các giải pháp nhằm nâng cao nhận thức về nghề Công tác xã hội cho học sinh Trường THPT Thiên Hộ

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
						Dương, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
68.	Giải pháp phát triển du lịch cộng đồng tại huyện Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp giai đoạn 2022 – 2025 - SPD2022.02.30	SV. Trịnh Văn Vĩnh Lớp: ĐHVNH20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Một số mô hình du lịch cộng đồng và những giải pháp phát triển du lịch cộng đồng tại huyện Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp.
69.	Khảo sát một số địa danh tỉnh Đồng Tháp phục vụ công tác phát triển du lịch - SPD2022.02.31	SV. Nguyễn Thị Cẩm Tiên Lớp: ĐHVNH19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Tài liệu thông tin về các địa danh của tỉnh Đồng Tháp, phục vụ công tác phát triển du lịch của tỉnh.
70.	Thiên nhiên trong văn học yêu nước Nam Bộ nửa sau thế kỷ XIX qua tập “Lương Khê thi thảo” của Phan Thanh Giản và “Ngọa Du Sào thi tập” của Nguyễn Thông - SPD2022.02.32	SV. Huỳnh Thị Hồng Gấm Lớp: ĐHSVAN20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN.
71.	Thơ Tượng trung siêu thực và việc dạy học đọc hiểu thơ Tượng trung siêu thực trong trường phổ thông - SPD2022.02.33	SV. Đoàn Nguyễn Trường Giang Lớp: ĐHSVAN19A	1. ĐHSVAN19A	12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Kế hoạch bài dạy đọc hiểu cho một số tác phẩm thơ tượng trung siêu thực theo định hướng chương trình giáo dục phổ thông 2018.
72.	Thơ ca Đồng Tháp trong tiến trình đổi mới của nền thơ Việt Nam sau 1986 - SPD2022.02.34	SV. Nguyễn Xuân Thiện Lớp:	Không	12 tháng, từ tháng 7/2022	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
		ĐHSVAN19A Phạm Thị Ngọc Hân		đến tháng 6/2023		Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống tư liệu thơ ca hiện đại địa phương, làm nguồn tư liệu để giảng dạy Ngữ văn địa phương cho chương trình giáo dục phổ thông các cấp - Chương trình Ngữ văn 2018.
73.	Đặc điểm địa danh các huyện vùng Đồng Tháp Mười, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.35	SV. La Trần Viễn Khuyên Lớp: ĐHSVAN20A SV. Phạm Thị Yên Nhi SV. Phạm Thị Ngọc Hân SV. Đinh Thị Thùy Duyên		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Tư liệu về từ ngữ chỉ địa danh, đồng thời góp phần tìm hiểu ngôn ngữ - văn hóa địa phương Đồng Tháp cũng như quảng bá, phát triển du lịch địa phương.
74.	Ứng dụng WebGIS xây dựng bản đồ chỉ dẫn địa lý cây đặc sản trên địa bàn tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.36	SV. Dương Gia Yến Lớp: ĐHQLĐĐ20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Bản đồ chỉ dẫn địa lý cây đặc sản tại tỉnh Đồng Tháp trên nền tảng WebGIS.
75.	Đánh giá thực trạng công tác cấp đổi giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trên địa bàn huyện Tân Hồng, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.37	SV. Nguyễn Ngọc Hoàng Anh Lớp: ĐHQLĐĐ20A SV. Nguyễn Thị Kim Ngân SV. Nguyễn Trung Hòa		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao hiệu quả công tác cấp đổi giấy chứng nhận quyền sử dụng đất, quyền sở hữu nhà ở và tài sản khác gắn liền với đất trên địa bàn huyện Tân Hồng, tỉnh Đồng Tháp

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
		SV. Trần Văn Hữu				
76.	Đánh giá khả năng chịu hạn của cây dưa leo (Cucumis sativus) cho hoa cái tại tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.38	SV. Phan Trung Hưng Lớp: ĐHNH19A SV. Huỳnh Thị Quỳnh Như		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	17	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp canh tác dưa leo trong điều kiện hạn hán.
77.	Hoạt động trải nghiệm làm tranh và vật dụng bằng xương lá cây cho học sinh ở Trường Tiểu học Vĩnh Viễn 1, huyện Long Mỹ, tỉnh Hậu Giang - SPD2022.02.39	SV. Phạm Trà My Lớp: ĐHSMT20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Mô hình hoạt động trải nghiệm làm tranh từ xương lá cây để tổ chức hoạt động trải nghiệm Mỹ thuật ở bậc Tiểu học.
78.	Phương pháp làm tranh tái chế trong hoạt động trải nghiệm cho học sinh Trường Phổ thông Dân tộc nội trú Him Lam, huyện Châu Thành A, tỉnh Hậu Giang - SPD2022.02.40	SV. Nguyễn Huỳnh Như Lớp: ĐHSMT20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Phương pháp làm tranh tái chế trong hoạt động trải nghiệm cho học sinh ở bậc THPT.
79.	Xây dựng môi trường vật chất trong hoạt động khám phá khoa học cho trẻ 5-6 tuổi ở trường mầm non tại huyện Lấp Vò, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.41	SV. Đào Thị Bảo Trân Lớp: ĐHGDMN19B SV. Nguyễn Thúy Diễm SV. Cao Huyền Hào		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp phù hợp về xây dựng môi trường khám phá khoa học cho trẻ 5-6 tuổi tại huyện Lấp Vò, tỉnh Đồng Tháp
80.	Phát triển năng lực chung cho	SV. Lê Thị Ngọc		12 tháng,		Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	học sinh trong dạy học môn Khoa học lớp 4 - SPD2022.02.42	An Lớp: ĐHGDTH20B SV. Tô Thị Đức Hạnh SV. Võ Thanh Phong SV. Tôn Thị Huyền Phương,		từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp biện pháp phát triển năng lực chung cho học sinh trong dạy học môn Khoa học lớp 4.
81.	Biện pháp rèn luyện kỹ năng làm đồ chơi cho sinh viên ngành Giáo dục mầm non qua học phần Làm đồ chơi trẻ em - SPD2022.02.43	SV. Trần Thị Hồng Ái Lớp: ĐHGDMN19B SV. Nguyễn Thị Kim Loan		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	9	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp rèn luyện kỹ năng làm đồ chơi cho sinh viên ngành Giáo dục mầm non thông qua học phần Làm đồ chơi trẻ em.
82.	Xây dựng hệ thống bài tập dạy học vốn từ đồng nghĩa, từ trái nghĩa theo định hướng phát triển năng lực cho học sinh lớp 5 ở thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.44	SV. Mai Phương Du Lớp: ĐHGDTH20A SV. Nguyễn Thị Thùy Dương SV. Nguyễn Trương Yến Nhi		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống bài tập dạy học vốn từ đồng nghĩa, từ trái nghĩa theo định hướng phát triển năng lực cho học sinh lớp 5 ở thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
83.	Biện pháp phát triển tính tích cực nhận thức trong hoạt động khám phá khoa học cho trẻ 4-5 tuổi ở trường mầm non tại thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.45	SV. Nguyễn Thị Kim Pha Lớp: ĐHGDMN19A SV. Võ Thị Sơn		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các biện pháp nhằm phát triển tính tích cực nhận thức cho trẻ 4-5 tuổi trong hoạt động khám phá khoa học ở trường

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
		Nữ SV. Bùi Thị Anh Thi				mầm non tại thành phố cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
84.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định tiêu dùng sản phẩm đồ uống mang đi của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.46	SV. Nguyễn Thúy Lam Lớp: ĐHK19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp thúc đẩy quyết định tiêu dùng sản phẩm đồ uống mang đi của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp
85.	Xác định mức độ trí tuệ cảm xúc của sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp - PD2022.02.47	SV. Trịnh Thị Thúy Vy Lớp: ĐHQTKD19B		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các giải pháp rèn luyện và phát triển trí tuệ cảm xúc cho sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp.
86.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng tới quyết định lựa chọn điểm đến du lịch Đồng Tháp đối với du khách nội địa - SPD2022.02.48	SV. Nguyễn Thanh Phong Lớp: ĐHQTKD19A SV. Nguyễn Thị Huỳnh Như Đỗ Thị Như Ý		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp thúc đẩy quyết định lựa chọn điểm đến du lịch Đồng Tháp trong tương lai.
87.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định tham gia hoạt động ngoại khóa của sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.49	SV. Lê Thị Hồng Phương Lớp: ĐHQTKD20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nhằm thúc đẩy quyết định tham gia hoạt động ngoại khóa cho sinh viên tại Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp.
88.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh	SV. Nguyễn Thị		12 tháng,		Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	hưởng đến mức độ hài lòng của du khách khi đến với Vườn quốc gia Tràm Chim - SPD2022.02.50	Thanh Ngân Lớp: ĐHK19A SV. Trần Hương Giang SV. Huỳnh Thanh Ngọc		từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao sự hài lòng của du khách đến với Vườn quốc gia Tràm Chim.
89.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định mua sắm trực tuyến đối với sản phẩm thời trang của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp -SPD2022.02.51	SV. Nguyễn Thị Ngọc Hạnh Lớp: ĐHK19A SV. Nguyễn Thị Mỹ Duyên SV. Võ Thị Huỳnh Mai		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp thúc đẩy quyết định mua sắm trực tuyến với sản phẩm thời trang của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp.
90.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định về địa phương làm việc của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.52	SV. Trần Thị Diễm Hương Lớp: ĐHK19A SV. Nguyễn Thị Kiều Linh SV. Nguyễn Thị Hậu SV. Bùi Minh Cảnh SV. Võ Phúc Hy		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nhằm thu hút sinh viên tốt nghiệp về địa phương làm việc.
91.	Nghiên cứu sự hài lòng của khách hàng đối với chất lượng dịch vụ tại cửa hàng thức ăn nhanh Lotteria thành phố Cao Lãnh - SPD2022.02.53	SV. Thái Thanh Nhân Lớp: ĐHQTKD19A SV. Lê Thị Hạnh		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao sự hài lòng của khách hàng về chất lượng dịch vụ tại cửa hàng thức ăn nhanh Lotteria Thành phố

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
		Nhi				Cao Lãnh.
92.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định mua hàng trực tuyến trên Shopee của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.54	SV. Trần Hoàng Long Lớp: ĐHQTKD19B SV. Nguyễn Thị Quế Như SV. Đỗ Thị Yến Nhi		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp nâng cao quyết định mua hàng trực tuyến trên Shopee của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp.
93.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến chi tiêu cho học tập của sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.55	SV. Nguyễn Thị Thúy Liễu Lớp: ĐHTCNH19A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các giải pháp chi tiêu cho học tập của sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp.
94.	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến chính sách chi trả cổ tức của các doanh nghiệp niêm yết trên sàn chứng khoán Thành phố Hồ Chí Minh - SPD2022.02.56	SV. Nguyễn Thị Anh Thư Lớp: ĐHKTT19A SV. Phan Thị Bích Hạnh		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp giúp các doanh nghiệp niêm yết trên sàn chứng khoán Thành phố Hồ Chí Minh lựa chọn chính sách cổ tức phù hợp.
95.	Phát triển kỹ năng lập kế hoạch học tập cho sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.57	SV. Nguyễn Thị Kiều Trang Lớp: ĐHQTKD20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các giải pháp phát triển kỹ năng lập kế hoạch học tập cho sinh viên Khoa Kinh tế, Trường Đại học Đồng Tháp.

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
96.	Nghiên cứu các nhân tố ảnh hưởng đến chất lượng học trực tuyến của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.58	SV. Ngô Hoàng Tuấn Lớp: ĐHK19B SV. Trần Ngọc Hoàng Phương		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Các giải pháp nâng cao chất lượng học trực tuyến của sinh viên Trường Đại học Đồng Tháp.
97.	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định chọn trường đại học của học sinh trung học phổ thông tại thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.59	SV. Phan Thị Bích Hạnh Lớp: ĐHK19A SV. Nguyễn Thị Anh Thư SV. Hà Tuyết Trinh SV. Đặng Thị Anh Thư SV. Nguyễn Thị Kim Tuyến SV. Đặng Thị Thiên Trang			15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Các yếu tố ảnh hưởng đến quyết định chọn trường đại học của học sinh trung học phổ thông tại thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp. Các giải pháp nâng cao hiệu quả tuyển sinh tại các trường đại học.
98.	Thực trạng sử dụng Hán ngữ trong lớp học của sinh viên năm thứ hai ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.60	SV. Tôn Thuận Lớp: ĐHTQ20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp sử dụng Hán ngữ trong lớp học của sinh viên năm thứ hai ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp.
99.	Thực trạng tự luyện tập phát âm Hán ngữ của sinh viên ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.61	SV. Đoàn Hoàng Sil Lớp: ĐHTQ20A		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp tự luyện tập phát âm Hán ngữ của sinh viên ngành Ngôn

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
						ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp.
100.	Khảo sát nhu cầu về kiến thức hỗ trợ đáp ứng công việc sau khi tốt nghiệp của sinh viên ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.62	SV. Nguyễn Thành Được Lớp: ĐHTQ20A SV. Võ Thị Kim Khánh		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp hỗ trợ về kiến thức đáp ứng công việc sau khi tốt nghiệp của sinh viên ngành Ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp.
101.	Các yếu tố ảnh hưởng đến khả năng phản xạ trong giao tiếp của sinh viên năm thứ hai ngành ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.63	SV. Võ Thanh Nhựt Lớp: ĐHTQ20D SV. Nguyễn Hữu Đức,		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Biện pháp nâng cao khả năng phản xạ trong giao tiếp của sinh viên năm thứ hai ngành ngôn ngữ Trung Quốc, Trường Đại học Đồng Tháp
102.	Khảo sát việc học từ vựng của sinh viên tiếng Anh năm thứ nhất Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.64	SV. Lê Thị Bảo Ngọc Lớp: ĐHSANH19A SV. Văn Thị Diễm Quỳnh		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Phương pháp học từ vựng cho sinh viên tiếng Anh năm thứ nhất Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp.
103.	Khảo sát việc trang bị kỹ năng mềm của sinh viên năm thứ tư ngành Ngôn ngữ Anh, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.65	SV. Võ Lê Thùy Dương Lớp: ĐHSANH19A SV. Lê Huỳnh Thúy Vy		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp góp phần hoàn thiện kỹ năng mềm cho sinh viên năm thứ tư ngành Ngôn ngữ Anh, Trường Đại học Đồng Tháp.
104.	Khảo sát thực trạng kỹ năng Nói tiếng Anh của sinh viên năm thứ hai chuyên ngành Tiếng Anh	SV. Nguyễn Trần Thảo Nguyên Lớp:		12 tháng, từ tháng 7/2022	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Biện pháp cải thiện kỹ

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	kinh doanh, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.66	ĐHTAKD20A SV. Lê Nguyễn Thị Yên Nhi		đến tháng 6/2023		năng Nói tiếng Anh cho sinh viên năm thứ hai chuyên ngành tiếng Anh Kinh doanh, Trường Đại học Đồng Tháp.
105.	Khảo sát thực trạng sử dụng ngữ điệu trong giao tiếp tiếng Anh của sinh viên tiếng Anh Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.67	SV. Nguyễn Hoàng Sơn Lớp: ĐHSANH19A SV. Phạm Tố Quyên		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các giải pháp rèn luyện và sử dụng ngữ điệu trong giao tiếp tiếng Anh cho sinh viên tiếng Anh Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp.
106.	Khảo sát việc sử dụng các ứng dụng học tiếng Anh của sinh viên năm thứ ba ngành Ngôn ngữ Anh, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.68	SV. Trần Hương Giang Lớp: ĐHSANH19A SV. Nguyễn Thị Hoàng Uyên		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Các phương pháp tự học tiếng Anh hiệu quả thông qua ứng dụng phần mềm trên máy tính và điện thoại.
107.	Khảo sát hoạt động tự học của sinh viên tiếng Anh năm thứ nhất tại Khoa Ngoại ngữ, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.69	SV. Đặng Thị Ngọc Yên Lớp: ĐHSANH19A SV. Phan Khánh Ngọc		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: giải pháp góp phần nâng cao năng lực tự học tiếng Anh cho sinh viên chuyên ngành.
108.	Khảo sát việc học trực tuyến của học sinh Trường Trung học phổ thông Thiên Hộ Dương, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp - SPD2022.02.70	SV. Nguyễn Hùng Quân Lớp: ĐHSANH19A SV. Nguyễn Thị Bội Giao		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	7	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo đăng trên tạp chí khoa học có chỉ số ISSN. Sản phẩm ứng dụng: Biện pháp khắc phục những khó khăn việc học trực tuyến của học sinh Trường Trung học phổ thông Thiên Hộ Dương, thành phố Cao Lãnh, tỉnh Đồng Tháp.
109.	Khảo sát thực trạng sử dụng	SV. Nguyễn		12 tháng,		Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng

STT	Tên dự án, nhiệm vụ khoa học Công nghệ	Người chủ trì và các thành viên	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
	phương pháp nghiên cứu bài học của sinh viên ngành Sư phạm tiếng Anh, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.71	Minh Đạt Lớp: ĐHSANH19A SV. Lê Quang Huy		từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các giải pháp nâng cao hiệu quả ứng dụng phương pháp nghiên cứu bài học để rèn kỹ năng sư phạm cho sinh viên ngành Sư phạm tiếng Anh, Trường Đại học Đồng Tháp.
110.	Khảo sát thực trạng học trực tuyến của sinh viên ngành Sư phạm tiếng Anh, Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.72	SV. Huỳnh Cẩm Hải Lớp: ĐHSANH19A SV. Nguyễn Thị Thanh Thúy		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Hệ thống các thuận lợi, khó khăn và giải pháp khắc phục nhằm nâng cao hiệu quả học trực tuyến của sinh viên ngành Sư phạm tiếng Anh, Trường Đại học Đồng Tháp .
111.	Giải pháp nâng cao hiệu quả tổ chức các loại hình Câu lạc bộ Thể dục thể thao tại Trường Đại học Đồng Tháp - SPD2022.02.73	SV. Nguyễn Quốc Huy Lớp: ĐHGDTTC20A SV. Lê Phúc Hậu SV. Nguyễn Nhật Tân SV. Nguyễn Anh Tiến		12 tháng, từ tháng 7/2022 đến tháng 6/2023	15	Sản phẩm khoa học: 01 bài báo khoa học đăng trên Tạp chí Khoa học Đại học Đồng Tháp, chủ nhiệm đề tài là tác giả chính/tác giả liên hệ. Sản phẩm ứng dụng: Giải pháp tổ chức các loại hình Câu lạc bộ Thể dục thể thao tại Trường Đại học Đồng Tháp.

Đồng Tháp, ngày 28 tháng 6 năm 2023

HIỆU TRƯỞNG

Hồ Văn Thống