

Số: 1640 /QĐ-ĐHSP

Đà Nẵng, ngày 18 tháng 11 năm 2022

QUYẾT ĐỊNH

**Về việc phê duyệt danh mục đề tài sinh viên nghiên cứu khoa học
năm học 2022 - 2023**

HIỆU TRƯỞNG TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM

Căn cứ Nghị định số 32/CP ngày 04/4/1994 của Chính phủ về việc thành lập Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Nghị quyết số 08/NQ-HĐĐH ngày 12/7/2021 của Chủ tịch Hội đồng Đại học Đà Nẵng về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động Đại học Đà Nẵng và Nghị quyết số 13/NQ-HĐĐH ngày 07/9/2021 của Chủ tịch Hội đồng Đại học Đà Nẵng về việc bổ sung, sửa đổi một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động của Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Nghị quyết số 12/NQ-HĐT ngày 08/6/2021 của Hội đồng trường Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng về việc ban hành Quy chế tổ chức và hoạt động của Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng;

Căn cứ Quyết định số 1537/QĐ-ĐHSP ngày 21/9/2021 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng về việc ban hành Quy định hoạt động nghiên cứu khoa học sinh viên Trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng;

Theo đề nghị của Trường phòng Phòng Khoa học và Hợp tác Quốc tế.

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Phê duyệt danh mục đề tài sinh viên nghiên cứu khoa học thực hiện trong năm học 2022 - 2023 (danh mục đính kèm).

Điều 2. Giao Phòng Khoa học và Hợp tác Quốc tế và các Khoa tiến hành kiểm tra tiến độ thực hiện, nghiệm thu theo đúng quy định quản lý hoạt động nghiên cứu khoa học của sinh viên.

Điều 3. Thủ trưởng các đơn vị và các giảng viên, sinh viên có tên trong danh sách chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này. /.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- BGH (để biết);
- Lưu: VT, KH&HTQT.



HIỆU TRƯỞNG

PGS. TS. Lưu Trang

**DANH MỤC ĐỀ TÀI SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM HỌC 2022-2023
ĐỀ TÀI ĐƯỢC HỖ TRỢ KINH PHÍ THỰC HIỆN**

(Kèm theo Quyết định số 164/QĐ-ĐHSP ngày 18 tháng 11 năm 2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm – ĐHN)

T	Tên đề tài	SV/ nhóm SV thực hiện	Lớp	Điện thoại, email của SV chịu trách nhiệm chính	Giảng viên hướng dẫn
KHOA TOÁN HỌC (21 đề tài)					
1	Mã cyclic và negacyclic có độ dài $8p^s$ trên vành $F_{p^m} + uF_{p^m}$	Lê Nguyễn Ngọc Thảo	21ST1	thaona1510@gmail.com 0562764837	PGS.TS Trương Công Quỳnh
2	Giải số phương trình vi phân bằng Neural Network	1. Lê Hoàng Nhân 2. Đỗ Trường Trung	21ST1 21ST1	nhannhanlgb@gmail.com 0935436834	TS. Phạm Quý Mười
3	Phương pháp hàm kernel ước lượng mô hình hồi quy phi tham số	1. Nguyễn Thị Thu Sương 2. Nguyễn Ngọc Hân	21ST1 21ST1	thusuong21122003@gmail.com 0946854061	PGS.TS Lê Văn Dũng
4	Vấn đề đánh giá module của hàm chính hình	1. Nguyễn Song Phương Nghi 2. Nguyễn Đặc Nhiệm	21ST1 21ST2	nguyensongphuongnghi@gmail.com 0763738138	TS. Chử Văn Tiếp
5	Phương pháp k-NN ước lượng mô hình hồi quy phi tham số	1. Trần Văn Tâm 2. Hồ Duy Nguyên 3. Văn Nguyễn Yến Ngọc	21ST2 21ST1 21ST1	vantam08062003@gmail.com 0795740041	PGS.TS Lê Văn Dũng
6	Thiết kế giao diện khảo sát tự động cho các hàm số cơ bản trong Toán phổ thông trên phần mềm Geogebra	1. Hoàng Thị Thanh Trúc 2. Trần Thị Mỹ Thành	21ST1 21ST1	hoangthithanhtruc1301@gmail.com 0832189099	TS. Tôn Thất Tú
7	Mã cyclic và negacyclic có độ dài $4p^s$ trên vành $F_{p^m} + uF_{p^m}$	Đinh Thị Ngọc Hồng	21ST1	dtnhong0410@gmail.com 0935689929	PGS.TS Trương Công Quỳnh
8	Tích phân đại số ma trận trên C^4	1. Nguyễn Ngọc Phương Vy 2. Bùi Thị Thu Hiền 3. Phạm Trần Công Nam	21ST1 21ST1 21ST1	nguyenngocphuongvy2003@gmail.com 0935134934	TS. Nguyễn Thị Thuý Dương
9	Mạng trên các siêu không gian	1. Nguyễn Minh Thiện 2. Trần Thị Lan	21ST1 21ST1	kennythien16102003@gmail.com 0702523561	TS. Lương Quốc Tuyền

10	Giải thuật tối ưu cho bài toán cực tiểu lỗi mạnh và ứng dụng	1. Châu Vinh Khánh 2. Võ Quang Duy	20ST1 20ST1	khanhev01@gmail.com 079 990 6231	TS. Phạm Quý Mười
11	Sự bảo toàn một số tính chất topo trên siêu không gian Pixley-Roy	1. Nguyễn Xuân Trúc 2. Nguyễn Đức Khôi	21ST2 21ST2	nxtruc2003@gmail.com 0703682490	TS. Lương Quốc Tuyển
12	Thiết kế câu quay dạy học chủ đề " <i>Hình trụ, hình nón, hình cầu</i> " theo định hướng giáo dục STEM	1. Đặng Diễm Quỳnh 2. Dương Nữ Trà Giang	19ST1 20ST3	ddiemquynhh@gmail.com 0327574678	PGS.TS. Nguyễn Thanh Hưng
13	Sự bảo toàn quỹ đạo trước sự nhiễu loạn của hệ điều khiển động học	1. Nguyễn Thị Mai Loan 2. Lê Trần Huy 3. Võ Văn Tiến	20ST1	hnguyenloan@gmail.com 0905766081	TS. Nguyễn Thị Thùy Dương
14	Một số ứng dụng của nguyên lý cực đại của hàm điều hoà dưới trên mặt phẳng phức	1. Trần Lê Diệu Linh 2. Hoàng Vũ Nhật Vy	20ST2	phambangngocanh@gmail.com 0788087498	TS. Hoàng Nhật Quy
15	Một số mô hình toán tài chính liên quan tới lãi suất và trái phiếu	1. Phan Thị Ngân 2. Huỳnh Khánh Ly 3. Lê Thanh Quỳnh Như	20ST2	phanthingan0407@gmail.com 0363357217	TS. Trần Văn Sự
16	Ứng dụng hàm lồi nghiên cứu một số tính chất của đại lượng trung bình	Đỗ Đăng Thịnh	20ST2	dodangthinh34@gmail.com 0346561765	TS. Hoàng Nhật Quy
17	Về một trạng thái của hệ mô tả	Trần Ngọc Tâm	19ST1	ngoctamforwork@gmail.com 0946737640	TS. Trần Nam Sinh
18	Tính ổn định của phương trình hàm	Vũ Thị Thảo Nhi	19ST1	thaonhi2806@gmail.com 0344968253	TS. Tôn Thất Tú
19	Bài toán Dirichlet cho hàm điều hoà trên đĩa trong mặt phẳng phức.	1. Phan Văn Nhật 2. Phùng Quang Huy 3. Nguyễn Thị Thu Thuỷ	20ST1 20ST1 20ST4	kuro0806200275@gmail.com 0866474403	TS. Chử Văn Tiếp
20	Một số mở rộng và ứng dụng của bất đẳng thức Young	1. Hồ Nguyễn Nhật Linh 2. Nguyễn Thị Thu Hiền 3. Hà Thị Thu Hằng	19ST2 19ST1 19ST2	lho172801@gmail.com 0911972517	TS. Trần Nam Sinh
21	Nâng cao năng lực dạy học mô hình hóa cho sinh viên sư phạm Toán trong dạy học xác suất - thống kê ở trường phổ thông	1. Trần Võ Minh Ngọc. 2. Đoàn Nhật Minh Thuỷ. 3. Trần Thị Hồng Nhung.	19ST2	0905928978 ngoctran07032001@gmail.com	TS. Nguyễn Thị Hà Phương
KHOA TIN HỌC (03 đề tài)					
1	Xây dựng hệ thống hỗ trợ vẽ các đối tượng hình học	1. Nguyễn Thị Như Kiều 2. Mai Văn Hậu 3. Hà Minh Quân	21CNTTC 21CNTT3 21CNTTC	nhukieuk172@gmail.com 0397079815	TS. Phạm Anh Phương

2	Dùng thuật toán AI đánh giá mức độ bệnh tim	1. Bùi Nguyễn Nhật Tân 2. Đặng Thị Bích Lài 3. Huỳnh Quốc Toàn 4. Đinh Văn Lộc	20CNTT1 20CNTT1 20CNTT1 21CNTT3	huynhquoctoan1642002@gmail.com 0924252373	TS. Phạm Anh Phương
3	Hệ thống đối chiếu điểm tự động - Giải pháp thông minh đẩy mạnh chuyển đổi số trong giáo dục dựa trên nền tảng trí tuệ nhân tạo	1. Huỳnh Quốc Việt 2. Kiều Việt Triều 3. Đỗ Ngọc Quang Luân 4. Nguyễn Đăng Mẫn 5. Ngô Thị Xuân Thương	21CNTT1 21CNTT1 21CNTT4 21CNTT4 21CNTT4	3120221120@ued.udn.vn 0987244749	TS. Nguyễn Thị Ngọc Anh
KHOA VẬT LÝ (25 đề tài)					
1	Lựa chọn và sử dụng hệ thống câu hỏi trắc nghiệm khách quan chủ đề “Công, năng lượng, công suất” Vật lý 10 nhằm đánh giá năng lực Vật lý của học sinh.	1. Lê Thị Hoàng Anh 2. Lê Thị Thu Đông 3. Nguyễn Thị Ngân Hòa 4. Võ Đình Đăng Khoa 5. Đoàn Ngọc Quỳnh Lan	20SVL 20SVL 20SVL 20SVL 20SVL	3130120001@ued.udn.vn 0772153280	PGS.TS. Nguyễn Bảo Hoàng Thanh
2	Thiết kế và sử dụng các thí nghiệm với sự hỗ trợ của các phần mềm trong dạy học môn Vật lý	1. Trần Phương Anh 2. Đinh Hoàng Phương 3. Đỗ Nguyễn Phương Ngọc 4. Ngô Ngọc Diệp 5. Hà Phương Thanh	21SVL2 19SVL 21SVL2 21SVL2 21SVL2	panh2974@gmail.com 0799328843	TS. Trần Quỳnh
3	Thiết kế chủ đề STEM “Thiết bị đo chỉ số tia UV” trong dạy học Vật lý lớp 11-CT2018	1. Trần Thanh Hiếu 2. Nguyễn Hoàng Thanh Sang 3. Lương Văn Mạnh	20SVL 20SVL 20SVL	tranthanhhieuo212022@gmail.com 0935264260	ThS. Trần Thị Hương Xuân
4	Nghiên cứu, thiết kế và tổ chức dạy học STEM mô hình Thiết bị cảnh báo khoảng cách vật thể trong dạy học phần “Sóng” - Vật lý 11	1. Nguyễn Thị Thanh Hương 2. Nguyễn Thị Hộp 3. Nguyễn Thị Thùy Duyên 4. Đinh Thị Ngọc Hà 5. Nguyễn Thị Ngọc Thúy	21SVL2 21SVL2 21SVL1 21SVL1 21SVL1	hng.nguyn690@gmail.com 0896416453	TS. Phùng Việt Hải
5	Thiết kế và tổ chức dạy học STEAM chủ đề “Vòng năng lượng trên trái đất” trong dạy học Vật lý 9	1. Phạm Văn Khoa 2. Trần Quang Huy 3. Hồ Thị Tuyết Hoa 4. Trần Thị Kiều Trinh 5. Võ Thành Trung	21SKT1 21SKT1 21SKT1 21SKT1 21SKT1	khoapham1243@gmail.com 0934876534	PGS.TS. Nguyễn Văn Hiếu
6	Bồi dưỡng năng lực tự học cho học sinh trong dạy học chương "Động lượng"	1. Đỗ Nguyễn Quỳnh Nhi 2. Nguyễn Thị Trúc Ly	20SVL 20SVL	donguyenquynhnhi1003@gmail.com 0935284109	PGS.TS. Nguyễn Bảo Hoàng Thanh

	Vật lí 10 THPT với sự hỗ trợ của bản đồ tư duy"				
7	Xây dựng và sử dụng các thí nghiệm trong dạy học phần Năng lượng, động lượng – Vật lí 10 phát triển năng lực học sinh.	1. Lê Thị Như 2. Nguyễn Thị Thu Hà 3. Trương Văn Minh 4. Nguyễn Nhật Uyên 5. Võ Nguyễn Hương Giang	21SVL1 21SVL1 21SVL1 21SVL1 21SVL1	lethinhu.181003@gmail.com 0334001261	TS. Phùng Việt Hải
8	Giáo viên và sinh viên Vật lí tại Thành phố Đà Nẵng với giáo dục hướng nghiệp, khởi nghiệp	1. Nguyễn Hoàng Thanh Sang 2. Trần Thanh Hiếu 3. Huỳnh Ngọc Như Tâm 4. Nguyễn Tuyết Nhi 5. Trần Văn Duy	20SVL 20SVL 20SVL 20SVL 20SVL	sang992002@gmail.com 0905721314	TS. Nguyễn Quý Tuấn
9	Xây dựng và sử dụng các thí nghiệm trong dạy học phần Điện học – Vật lí 11 phát triển năng lực học sinh.	1. Hồ Nguyễn Thùy Trang 2. Trần Phương Ngân 3. Nguyễn Thị Vinh 4. Huỳnh Thị Kim Khánh 5. Bùi Mỹ Hạnh	19SVL 20SVL 20SVL 20SVL 20SVL	nyho9919@gmail.com 0704633730	TS. Lê Thanh Huy
10	Thiết kế và tổ chức dạy học STEAM chủ đề “Âm thanh với việc điều trị stress” trong dạy học KHTN lớp 7	1. Trần Quốc Ngọc Trai 2. Đặng Văn Tĩnh 3. Trương Vũ My 4. Nguyễn Thị Thảo Nguyên 5. Nguyễn Hoàng Triều	21SKT1 21SKT1 21SKT1 21SKT1 21SVL2	trantrai127@gmail.com 0777428127	TS. Trần Quỳnh
11	Nghiên cứu hiệu quả của Nhạc âm trong điều trị stress: Nghiên cứu trường hợp trên sinh viên trường ĐHSP, Đại học Đà Nẵng	1. Nguyễn Thị Bích Trâm 2. Nguyễn Đặng Trung Hiếu 3. Nguyễn Thị Hương 4. Bùi Yên Mai Thiên 5. Lê Thị Thanh Nhàng	21SKT2 21SKT2 21SKT2 21SKT2 21SKT2	bichtramnguyen.20112003@gmail.com 0899994934	ThS. Nguyễn Thị Minh Ngọc
12	Thiết kế và tổ chức dạy học bằng tiếng Anh chủ đề STEM “Máy hút bụi”	1. Phùng Thị Xuân 2. Hồ Thị Thúy Ngân 3. Trần Nguyễn Khánh Dương 4. Nguyễn Thị Phương Chi 5. Nguyễn Thị Khánh Linh	19SVL 22SVL 22SVL 22SVL 22SVL	xuan123hv@gmail.com 0901959142	ThS. Trần Thị Hương Xuân
13	Nghiên cứu các đặc tính phát quang của ion Sm^{3+} trong vật liệu thủy tinh $Na_2O - Al_2O_3 - BAO - B_2O_3$ ứng dụng trong WLEDs	1. Nguyễn Thị Thu Hà 2. Lê Thị Như 3. Hà Phúc Tuệ Quang 4. Nguyễn Tuấn Thiện	21SVL1 21SVL1 21SVL2 22CVK	thuha0905624613@gmail.com 0931916264	ThS. Lê Văn Thanh Sơn

14	Nghiên cứu ứng dụng học máy (ML) trong nhận diện đồng vị phóng xạ trong môi trường dựa vào phổ gamma đo được bằng detector nhấp nháy NaI	1. Phạm Văn Quốc Hiếu 2. Phùng Thị Xuân 3. Trần Thị Nguyên Thảo	20SVL 19SVL 19SVL	phamhieu040802@gmail.com 0788449146	PGS.TS. Nguyễn Văn Hiếu
15	Ứng dụng thuật toán lượng tử Shor và Grover	1. Nguyễn Văn Linh 2. Nguyễn Thị Ly Ly 3. Huỳnh Phương Anh 4. Huỳnh Bảo Nguyên	20SVL 20SVL 20SVL 21SVL2	nguyenvanlinh571999@gmail.com 0855298359	TS. Dũng Văn Lữ
16	Nghiên cứu chế tạo và khảo sát tính chất quang của ion Ce^{3+} và Sm^{3+} trong thủy tinh oxit	1. Huỳnh Bảo Nguyên 2. Trần Thị Ngân Thu	21SVL2 19SVL	huynhbaonguyen03@gmail.com 0915370363	ThS. Lê Thị Phương Thảo
17	Ứng dụng phương pháp phổ Raman trong dược phẩm	1. Phạm Lê Khánh Nhi 2. Nguyễn Mai Bình Nguyên 3. Huỳnh Ngọc Thảo Nguyên 4. Hoàng Nguyễn Tiến Đạt	19SVL 19SVL 19SVL 21SVL1	mymy19svl@gmail.com 0989829202	TS. Nguyễn Quý Tuấn
18	Tổng hợp vật liệu có cấu trúc lớp MoS_2 ứng dụng làm vật liệu catốt cho pin sạc Zn-ion	1. Lê Thị Yên Nhi 2. Phạm Văn Quốc Hiếu	20SVL 20SVL	yennhilee2002@gmail.com 0325319966	ThS. Trịnh Ngọc Đạt
19	Ứng dụng biến đổi Fourier và ước lượng pha lượng tử	1. Hồ Thị Mỹ Quyên 2. Trương Văn Minh 3. Đặng Thị Khánh Linh 4. Nguyễn Hải Hoàng Anh	19SVL 21SVL1 21SVL1 21SVL1	myquyen1071.hv@gmail.com 0935034214	TS. Dũng Văn Lữ
20	Nghiên cứu chế tạo và ứng dụng thấu kính lỏng	1. Nguyễn Trung Hiếu 2. Trần Hồng Vân 3. Nguyễn Thị Hoàng Tâm 4. Nguyễn Hoàng Ngọc	21SVL1 21SVL1 21SVL1 21SVL1	hieungyen68@gmail.com 0334747780	ThS. Nguyễn Bá Vũ Chính
21	Khảo sát sự ảnh hưởng của điều kiện thủy nhiệt đến tính chất quang học của hạt cacbon nano	1. Trần Thị Nguyên Thảo 2. Vũ Trịnh Huyền Anh 3. Huỳnh Đăng Khoa	19SVL 19SVL 22CVK	thaoltntk@gmail.com 0774705249	ThS. Lê Vũ Trường Sơn
22	Sử dụng tiền chất có nguồn gốc tự nhiên để tổng hợp vật liệu nano cacbon	1. Diệp Thị Thanh Thảo 2. Lê Thị Minh Thùy 3. Châu Bảo Trân 4. Phạm Thị Tố Uyên 5. Trần Hồng Vân	21SVL1 21SVL1 21SVL1 21SVL2 21SVL1	utt6922@gmail.com 0896416503	ThS. Lê Thị Phương Thảo

23	Nghiên cứu chế tạo và khảo sát ảnh hưởng của sự pha tạp Y và Ti lên cấu trúc vật liệu LuFeO_3	1. Nguyễn Thị Phước Thịnh 2. Nguyễn Thị Thu Yên 3. Lê Ngọc Thuận 4. Lê Phan Thanh Trúc	19SVL 20SVL 20SVL 22CVK	nguyenthiphuochinh0306@gmail.com 0935250894	TS. Đinh Thanh Khản
24	Nghiên cứu các đặc tính phát quang của ion Ce^{3+} trong vật liệu thủy tinh $\text{Na}_2\text{O} - \text{Al}_2\text{O}_3 - \text{BAO} - \text{B}_2\text{O}_3$ ứng dụng trong WLEDs	1. Nguyễn Đức Toàn 2. Văn Viết Viên 3. Đinh Vi Linh 4. Hồ Thị Tâm An 5. Đinh Thị Quỳnh Hương	21SVL2 21SVL2 21SVL2 21SVL2 22CVK	toannguyen9403@gmail.com 0903557951	ThS. Lê Văn Thanh Sơn
25	Nghiên cứu chế tạo và khảo sát ảnh hưởng của sự pha tạp Gd và Fe lên cấu trúc vật liệu perovskite BaTiO_3	1. Võ Thị Huyền Vy 2. Lê Đình Thu Hồng 3. Đặng Vĩ Thái	19SVL 20SVL 22CVK	vothihuyenvy2000@gmail.com 0382337822	TS. Đinh Thanh Khản

KHOA HÓA HỌC (19 đề tài)

1	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu Ni/NiO từ phức của Ni^{2+} và imidazole và ứng dụng	1. Võ Thị Ánh Tuyết 2. Phan Thị Kim Ngân 3. Nguyễn Thị Bảo Trâm 4. Bùi Thị Hoài Linh 5. Nguyễn Thùy Minh Thúy	19SHH 19SHH 19SHH 20SHH2 20SHH2	phanngan654@gmail.com 0762150804	TS. Vũ Thị Duyên
2	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu Ni-MOF và ứng dụng	1. Phạm Quốc Việt 2. Trần Thị Minh Thủy 3. Ngô Văn Trí 4. Nguyễn Thanh Triều 5. Trần Lệ Thủy	19SHH	quocviet10a1@gmail.com 0708110861	TS. Vũ Thị Duyên
3	Nghiên cứu tổng hợp Ni-MOF/GO và ứng dụng hấp phụ chất màu trong nước	1. Trần Thảo Nhi 2. Nguyễn Thị Kim Anh 3. Đặng Thị Ánh Tuyết 4. Nguyễn Hà Quyên 5. Nguyễn Thị Ngọc Trâm	20SHH1	tranthaonhi8402@gmail.com 0929427684	TS. Đinh Văn Tạc
4	Nghiên cứu tổng hợp vật liệu Ni-MOF phân tán trên graphen oxit dạng khử và thử khả năng hấp phụ trong môi trường nước	1. Nguyễn Thủy Tiên 2. Nguyễn Hồ Hương Thảo 3. Huỳnh Thị Khánh Ly 4. Văn Thị Kim Hoàng	20 SHH1	tiencute0809@gmail.com 0346492399	TS. Đinh Văn Tạc
5	Biến tính vật liệu Ni-MOF bằng CdS hoặc P và nghiên cứu khả năng xúc tác tách nước của nó	1. Lê Nhật Phương 2. Nguyễn Thị Trà Giang 3. Mai Đăng Nhật Hưng 4. Doãn Thị Hà Ngọc	20SHH1 21SHH	lenhatphuong1801@gmail.com 0934925205	TS. Võ Thắng Nguyên

		5. Đinh Nguyễn Đại Phú			
6	Thiết kế và sử dụng tư liệu dạy học cho chủ đề “Chất ở xung quanh ta” môn Khoa học tự nhiên 6	1. Nguyễn Thành Kim 2. Phạm Thùy Linh 3. Huỳnh Thị Minh Oanh 4. Đặng Thùy Trang 5. Nguyễn Thị Thanh Tuyền	19SHH	cumeox1235@gmail.com 0344843497	ThS. Bùi Ngọc Phương Châu
7	Tổng hợp một số sản phẩm chăm sóc cơ thể từ nguồn nguyên liệu tự nhiên	1. Nguyễn Trương Như Quỳnh 2. Ngô Thị Thuý Hồng 3. Đặng Thị Diễm Quỳnh 4. Nguyễn Thị Thùy Trang	20SKT	nguyentruongnhuquynh9b.1617@gmail.com 0379355179	ThS. Bùi Ngọc Phương Châu
8	Nghiên cứu xây dựng nền tảng tự học môn Hóa học lớp 10 ở trường THPT nhằm phát triển năng lực tự chủ và tự học cho học sinh	1. Tạ Hoàng Phúc 2. Nguyễn Hoàng Tâm 3. Nguyễn Phạm Thu Ngân 4. Trần Thị Ngọc Dung	19SHH 19SHH 19SHH 20SHH2	tahoangphuchbt51@gmail.com 0935611547	ThS. Nguyễn Thị Lan Anh
9	Vận dụng quan điểm dạy học phân hóa trong dạy học môn Hóa học lớp 10 ở Trường THPT nhằm phát triển năng lực giải quyết vấn đề và sáng tạo cho học sinh.	1. Lê Thùy Dương 2. Đinh Trần Linh Chi 3. Nguyễn Phan Thanh Diệu 4. Phan Thị Kiều Diễm	19SHH	thuyduongm2001@gmail.com 0394605104	ThS. Nguyễn Thị Lan Anh
10	Nghiên cứu tổng hợp nano bạc, nano vàng bằng tác nhân khử chiết nước rễ Xáo tam phân	1. Phạm Hoàng Mỹ Hương 2. Thái Quốc Bảo Trân	19CHD	bella.000951@gmail.com 0966123941	PGS.TS. Lê Tự Hải
11	Nghiên cứu tổng hợp nano Platinum bằng tác nhân khử chiết nước lá Lược vàng	Từ Bảo Ny	19CHD	tubaony0212@gmail.com 0705172510	PGS.TS. Lê Tự Hải
12	Thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của tinh dầu <i>Piper lolot</i> và <i>Piper betle</i>	1. Nguyễn Kim Chi 2. Nguyễn Thị Ngọc Hiệp	19SHH	kimchinguyen102201@gmail.com 0905990924	TS. Đỗ Thị Thúy Vân
13	Thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của tinh dầu <i>Piper longum</i>	Nguyễn Thị Thu Hòa	19SHH	thhoang161@gmail.com 0932045333	TS. Đỗ Thị Thúy Vân
14	Thành phần hóa học và ứng dụng của cây sả để làm vật liệu cho các sản phẩm sử dụng đời sống	1. Hồ Thị Thu 2. Trần Thị Thanh Tâm 3. Nguyễn Ngọc Tú 4. Nguyễn Thị Ánh Duyên	20SKT	thuho2604@gmail.com 090596933	TS. Trần Đức Mạnh
15	Nghiên cứu vận dụng mô hình giáo dục STEM và giảng dạy môn Khoa học tự	1. Ngô Kiều Oanh 2. Phan Thị Thanh Tuyền	20SKT	ngokieuoanh290402@gmail.com 0778742829	TS. Trần Đức Mạnh

	niên lớp 6 nhằm nâng cao năng lực giải quyết vấn đề và sáng tạo	3. Bùi Thị Nguyên Phương 4. Phạm Thị Thùy Dương			
16	Nghiên cứu cơ chế của một số phản ứng hóa học trong chương trình phổ thông bằng Hóa học lượng tử tính toán	1. Đoàn Thị Hồng Thắm 2. Nguyễn Thị Thúy 3. Trần Thanh Hiền	21SHH	dthongtham@gmail.com 0962946902	TS. Mai Văn Bảy
17	Nghiên cứu cấu trúc và hằng số bền của một số phức chất trong chương trình phổ thông bằng Hóa học lượng tử tính toán	1. Phạm Anh Thi 2. Nguyễn Thị Thùy Dung	21SHH	phamanhthi195@gmail.com 0911672747	TS. Mai Văn Bảy
18	Nghiên cứu tổng hợp và xác định cấu trúc một số dẫn xuất pyrrolidine-2,3-dione có chứa nhóm -NO ₂ dựa vào các phương pháp phổ hiện đại	1. Nguyễn Phạm Thanh Thảo 2. Trương Đoàn Nhật Linh 3. Nguyễn Ngọc Huyền Trân	20SHH1 21SHH	linhkuteha02@gmail.com 0935347614	TS. Nguyễn Trần Nguyên
19	Nghiên cứu tổng hợp và xác định cấu trúc một số dẫn xuất pyrrolidine-2,3-dione có chứa halogen, nhóm -CH ₃ dựa vào các phương pháp phổ hiện đại	1. Nguyễn Phạm Phúc Nguyên 2. Nguyễn Hoàng Bảo Ngọc 3. Nguyễn Lê Hân 4. Nguyễn Thị Trang	20CHD	nguyenhoanhbaongoc@gmail.com 0937579915	TS. Nguyễn Trần Nguyên
KHOA SINH – MÔI TRƯỜNG (18 đề tài)					
1	Nghiên cứu mối liên hệ giữa locus kiểu giao phối (MAT) và sự thoái hóa của nấm Đông trùng hạ thảo (<i>Cordyceps militaris</i>)	Văn Thị Hiền Thảo	22SS	thaotao882004@gmail.com 0931924818	TS. Nguyễn Minh Lý
2	Nghiên cứu sản xuất nước giải khát lên men giàu dinh dưỡng từ nấm Đông trùng hạ thảo (<i>Cordyceps militaris</i>)	1. Mạc Thị Tường Vy 2. Lê Đình Hiệp 3. Lê Thuỳ Thanh Tâm 4. Nguyễn Thị Ni Ni	21SS 21CNSH 21SS 20ST1	hinzy2002@gmail.com 0387675950	TS. Nguyễn Minh Lý
3	Nghiên cứu ảnh hưởng của asen(as) đến khả năng tồn tại và sức sinh sản của luân trùng nước lợ <i>brachionus plicatilis</i>	1. Huỳnh Thị Thu Hà 2. Trần Thị Thủy 3. Trần Hoàng Anh Phước	21CTM 19CTM 19CTM	hahuynh.24082003@gmail.com 0355896870	PGS.TS. Võ Văn Minh
4	Nghiên cứu ảnh hưởng của hạt nano sắt đến sự sinh trưởng và khả năng tích lũy của astaxanthin ở vi tảo <i>haematococcus pluvialis</i>	1. Lê Phạm Thị Như Ý 2. Bùi Thị Phương Liên 3. Nguyễn Hoài Ngọc	19CNSH 20CNSH 21CNSH	lephamthinhuu@gmail.com 0911202931	TS. Trịnh Đăng Mậu

5	Khảo sát ảnh hưởng của môi trường dinh dưỡng đến một số đặc điểm sinh học của loài vi tảo euglena sp.	1. Trần Thị Mỹ Duyên 2. Huỳnh Thị Bích Trọng 3. Hà Ngọc Trâm	20CNSH 21 CNSH 21 CNSH	duyentran08062002@gmail.com 0376766030	TS. Trịnh Đăng Mậu
6	Nghiên cứu ảnh hưởng của dinh dưỡng, giá thể và ánh sáng đến sinh trưởng của cây Sa sâm nam (<i>Launaea sarmentosa</i>) trồng thủy canh	1. Hồ Thị Huyền Thương 2. Dương Thị Hải Vy	21 SS 21SS	hohuyenthuonght1011@gmail.com 0349843680	TS. Trần Quang Dân
7	Nghiên cứu thành phần hóa học và hoạt tính sinh học của dịch chiết từ cây Lức bò (<i>Epaltes australis</i>)	1. Nguyễn Lê Hàm Tiểu 2. Dương Thị Hải Vy 3. Hồ Thị Huyền Thương	21SS 21SS 21SS	nguyenlehamtieu@gmail.com 0702.456.906	TS. Trần Quang Dân
8	Đánh giá khả năng kháng nấm của màng biofilm từ vi khuẩn	Lê Chí Quỳnh Anh	19CNSH	lechiquynhanh@gmail.com 0376035920	TS. Phạm Thị Mỹ
9	Tuyển chọn các chủng vi khuẩn chịu mặn có khả năng xử lý nước thải nhà máy chế biến thủy sản	1. Trần Thị Thúy Hằng 2. Nguyễn Thị Thanh Tâm 3. Mạc Thị Tường Vy	19CNSH 21SS 21SS	thuyhang29112001@gmail.com 0355543072	ThS. Lê Thị Mai
10	Đánh giá hiện trạng và đề xuất giải pháp quản lý cây xanh tại khu đô thị FPT City Đà Nẵng bằng mô hình i-Tree Eco	1. Võ Hoàng Huy 2. Nguyễn Thị Thu Hằng 3. Lê Mai Diễm Quỳnh 4. Nguyễn Thị Thúy Quỳnh	19CTM 20CTM 21SS 21SS	hoanghuy25042001@gmail.com 0917764779	ThS. Trần Ngọc Sơn
11	Khảo sát thành phần thức ăn và các điều kiện môi trường lên sự sinh trưởng và phát triển của loài <i>Paracyclopsina orientalis</i> thuộc bộ Cyclopoida (Copepoda).	1. Trần Đức Tài 2. Lê Thị Thu Hiền 3. Nguyễn Lê Hạnh Tiên	19CNSH 21CTM 21CTM	taitranduc1206@gmail.com 0339426145	ThS. Trần Ngọc Sơn
12	Đánh giá ảnh hưởng thành phần thức ăn và môi trường nuôi đến sự sinh trưởng và phát triển của một số loài thuộc bộ Harpacticoida (Copepoda) được phân lập từ vùng biển Lăng Cô, tỉnh Thừa Thiên Huế	1. Võ Đình Tài 2. Đỗ Đăng Hiếu 3. Nguyễn Thị Hồng Nga	19CNSH 21CTM 21CTM	vodinhtai26@gmail.com 0702664761	ThS. Phùng Khánh Chuyên
13	Nghiên cứu ứng dụng công nghệ i-Tree Eco trong quản lý cây xanh đô thị tại quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng	1. Hà Minh Hiếu 2. Nguyễn Thị Mỹ Nhung 3. Nguyễn Hồ Quốc Bảo 4. Nguyễn Thị Kim Phương	19CTM 20CTM 22CTM 22CTM	hahieu1062001@gmail.com 0328429547	ThS. Phùng Khánh Chuyên
14	Nghiên cứu lên men hệ sợi nấm bào ngư vàng trên cơ chất bã đậu nành tạo chế	1. Phan Nguyễn Khánh Uyên 2. Nguyễn Thị Thanh Hương	19CNSH 21SS	phannguyenkhanhuyen@gmail.com 0935596340	ThS. Nguyễn Thị Bích Hằng

	phẩm giàu beta - glucan nhằm cải thiện sức khỏe vật nuôi	3. Nguyễn Kim Dung 4. Nguyễn Thị Kim Phương	21SS 22CTM		
15	Phân lập, tuyển chọn các chủng vi khuẩn lactic ứng dụng trong chế biến nấm bào ngư tím (<i>Pleurotus ostreatus</i>)	1. Đỗ Phú Huy 2. Nguyễn Thị Hương Mơ 3. Phan Thanh Ngọc 4. Trương Công Phát	19CNSH 21SS 21SS 20CNSH	dophuhuy123@gmail.com 0935258823	ThS. Nguyễn Thị Bích Hằng
16	Nghiên cứu nguồn tổ chức hoạt động trải nghiệm trong môn khoa học tự nhiên Trung học cơ sở	1. Lê Mai Diễm Quỳnh 2. Nguyễn Thị Thảo Nhi 3. Phạm Phú Lâm	21SS 21SS 21SS	lndiemquynh@gmail.com 0768411203	TS. Trương Thị Thanh Mai
17	Tổ chức hoạt động trải nghiệm trong dạy học phần “Đa dạng thế giới sống – khoa học tự nhiên 6”	1. Nguyễn Thị Thảo Nhi 2. Lê Thùy Thanh Tâm 3. Trần Thị Ngọc Ly	21SS 21SS 21SS	nhib7k45@gmail.com 0847179246	TS. Trương Thị Thanh Mai
18	Nhiên cứu ứng dụng IoTs vào mô hình sản xuất nông nghiệp thông minh trong đô thị	1. Ngô Trường Chiến 2. Nguyễn Thị Kim Phương	21CTM 22CTM	ngotruongchien@gmail.com 0972586685	TS. Đoàn Chí Cường

KHOA NGỮ VĂN (07 đề tài)

1	Nghiên cứu về năng lực thông hiểu truyền thông của sinh viên Đại học Đà Nẵng	Trần Văn Vỹ	19CBC2	vytran0522@gmail.com 0932550120	TS. Trần Thị Yến Minh
2	Nhân vật trẻ em trong sáng tác của Thạch Lam - Nguyên Hồng trước 1945 nhìn từ di chứng tinh thần	1. Lương Thị Hồng Mơ 2. Đặng Trần Kim Xuyên 3. Đinh Thị Hồng Khánh 4. Nguyễn Quang Khải	20SNV3 20SNV2 20SNV2 20SNV4	xuyendang1610@gmail.com 0905545580	PGS.TS. Ngô Minh Hiền
3	Cảnh quan trong thơ chữ Hán Nguyễn Du	Phan Trần Hải Anh	20SNV2	anhtranhaiphphan@gmail.com 0935152177	TS. Nguyễn Quang Huy
4	Biểu tượng tự nhiên trong ca dao xứ Quảng	Trương Thúy Liên	20SNV1	tlien250401@gmail.com 0934944912	TS. Đàm Nghĩa Hiếu
5	Ấn dụ ý niệm về tình yêu và cuộc đời trong thơ Hàn Mặc Tử	1. Nguyễn Trần Thùy Giang 2. Lê Thị Hằng	20SNV4 20SNV4	giangthuytrannguyen@gmail.com 0963894292	PGS.TS. Trần Văn Sáng
6	Thực hành Homeschooling ở Việt Nam: Quan điểm và cách thức phụ huynh phát triển năng lực ngôn ngữ và cảm thụ văn chương cho trẻ em tại nhà	1. Trần Thanh Hiền 2. Lê Đàm Phương Oanh	20SNV3	tranthanhhien0212022@gmail.com 0931956572	TS. Lê Thị Thanh Tịnh
7	Xây dựng hệ thống bài tập phát triển năng lực đọc hiểu tiếng Việt cho người	1. Huỳnh Thị Mỹ Trâm 2. Đào Thị Thúy Duy	19SNV	huynhthimytram248@gmail.com 0989488214	PGS.TS. Trần Văn Sáng

	nước ngoài (tại Trường Đại học Sư phạm, Đại học Đà Nẵng)	3. Võ Phương Vi Hằng 4. Thành Thị Xuân Anh			
KHOA LỊCH SỬ (18 đề tài)					
1	Các tôn giáo, tín ngưỡng tại quần thể danh thắng Ngũ Hành Sơn (phường Hòa Hải, quận Ngũ Hành Sơn, thành phố Đà Nẵng)	1. Mai Thị Thanh Hiền 2. Lê Trần Quốc Tâm 3. Huỳnh Kim Kiệt 4. A Lăng Thị Điệp	20SLS	maithithanhchien2002@gmail.com 0829662045	TS. Lê Thị Thu Hiền
2	Vấn đề tranh chấp quyền đánh cá ở Đại Tây Dương trong quan hệ Anh-Mỹ (1783-1910)	1. Nguyễn Ngọc Bảo 2. Lê Văn Công 3. Đinh Nguyễn Thanh Hoàng 4. Hồng Trần Kiều Diễm	20SLS 20SLS 20SLS 20SLD	ngocbaoabt0803@gmail.com 0904995465	TS. Nguyễn Văn Sang
3	Quan hệ thương mại Việt Nam - Liên minh châu Âu (2015-2022)	1. Vũ Trần Quang Huy 2. Võ Tá Đạt 3. Hoàng Duy Tuệ	20CLS 20CLS 20SLS	vutranquanghuytrungvuong@gmail.com 0918557728	ThS. Trần Như Bắc
4	Tệ nạn xã hội ở các nhượng địa của thực dân Pháp tại Việt Nam (1888 - 1945)	1. Trần Viết Lợi 2. Trần Thị Quỳnh Như	21CLS	vietloi123.lv@gmail.com 0832504169	TS. Nguyễn Duy Phương
5	Hệ thống đường sắt ở miền Trung Việt Nam thời Pháp thuộc (1897-1945)	1. Dương Đăng Hưng 2. Hồ An Ni 3. Nguyễn Ngọc Hải	20SLS 20SLS 20SLD	ddh2542020@gmail.com 0901179028	TS. Nguyễn Duy Phương
6	Cuộc chiến chống cướp biển Barbary của nước Mỹ ở khu vực Địa Trung Hải (1801-1805)	1. Trần Tấn Nghĩa 2. Nguyễn Thị Thái Bình	21SLS	nghiatan040120013@gmail.com 0796715953	TS. Nguyễn Văn Sang
7	Thiết kế và sử dụng di tích lịch sử - văn hóa ảo, bảo tàng ảo tổ chức hoạt động trải nghiệm cho học sinh trong dạy học lịch sử Việt Nam, lớp 10 ở trường THPT trên địa bàn thành phố Đà Nẵng	Trần Ngọc Thìn	21SLS	thintranngoc216@gmail.com 0383024946	ThS. Đặng Thị Thùy Dương
8	Phong trào chống Pháp tại Gia Lai (1885-1945)	1. Nguyễn Phương Nguyệt My 2. Phùng Thế Toàn 3. Đinh Văn Bình	21SLS	nguyetmy2003dn@gmail.com 0799480005	TS. Nguyễn Minh Phương
9	Văn minh Phoenicia thời cổ đại	1. Nguyễn Ngọc Ánh 2. Huỳnh Quang Trường 3. Bùi Tấn Hưng	21SLS	nguyenngocqt01@gmail.com 0969815046	TS. Lê Thị Mai
10	Địa danh ở vùng đất Gò Nổi (thị xã Điện Bàn, tỉnh Quảng Nam)	1. Trần Lê Đình Phương 2. Arat Li Sân Ni	21SLD 21SLD	vanhoangtt2003@gmail.com 0382147264	TS. Lê Thị Mai

		3. Nguyễn Trần Văn Hoàng 4. Đỗ Thị Đoan Phương	21SLD 22SLD		
11	Thương nghiệp Đà Nẵng (từ năm 1975 đến năm 1997)	1. Võ Thị Nhật Lệ 2. Lê Thị Thanh Hà 3. Bùi Thị Thảo Duyên 4. Vũ Kiều Trang 5. Võ Thị Hoài Nguyên	21SLD	nhatle150823@gmail.com 0343828927	TS. Nguyễn Minh Phương
12	Du lịch Ẩm thực tại thành phố Đà Nẵng	1. Phạm Thị Ngọc Hòa 2. Nguyễn Thị Thu Hiền 3. Nguyễn Phan Huyền Linh 4. Đồng Nhật Vũ	21CVNH2	phamthingochoa.thd@gmail.com 0348707905	TS. Lê Thị Thu Hiền
13	Phát triển du lịch sinh thái tại làng cổ Lộc Yên, xã Tiên Cảnh, huyện Tiên Phước, tỉnh Quảng Nam	1. Huỳnh Châu Báu 2. Nguyễn Thị Lan 3. Lê Thanh Hạ 4. Trần Quỳnh Thúy Như 5. Trương Thị Phương Hoàng	20CVNH2 20CVHN2 21CVNH2 21CVNH2 21CVNH2	chaubau2002@gmail.com 0398 527 554	ThS. Tô Văn Hạnh
14	Thực trạng và giải pháp nâng cao trình độ tiếng Anh chuyên ngành cho sinh viên Việt Nam học tại Trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng	1. Đặng Phước Đông 2. Nguyễn Thị Kim Hằng 3. Nguyễn Thị Thanh Trúc	20CVNH2 19CVNH2 19CVNH2	phuocdong18082002@gmail.com 0384022505	ThS. Tăng Chánh Tín
15	Hệ thống cây cổ thụ trong lịch sử, văn hóa Đà Nẵng	1. Nguyễn Nguyên Nhật Hà 2. Võ Hoàng 3. Phạm Thị Thuỳ Linh 4. Nguyễn Thảo Nguyên 5. Nguyễn Mạnh Quân	20CVNH1	thaonguyenltd1207@gmail.com 0336364042	ThS. Tăng Chánh Tín
16	Khai thác tri thức bản địa tại các làng chài Đà Nẵng trong phát triển du lịch	1. Trương Kim Ngân 2. Hoàng Phương Nam 3. Phan Lê Cẩm Ly	20CVNH1	michiyo2907@gmail.com 0899 885 210	ThS. Tô Văn Hạnh
17	Tiềm năng, thực trạng và giải pháp phát triển du lịch tại Hòn Kẽm Đá Dừng, huyện Hiệp Đức, tỉnh Quảng Nam	1. Nguyễn Thị Thanh Trúc 2. Nguyễn Thị Huệ 3. Trần Thị Huyền Trâm 4. Hồ Ngọc Quang 5. Lê Thạnh	20CVNH2	ttruc16072002@gmail.com 0969806834	ThS. Phạm Thị Lâm
18	Nghề làm bún sắn ở huyện Quế Sơn, tỉnh Quảng Nam	1. Phạm Quế Hằng 2. Trần Thị Chung 3. Lục Thị Thùy Linh	20CVNH2	phamquehang700@gmail.com 0345106299	ThS. Phạm Thị Lâm

		4. Phạm Thị Minh Thư 5. Nguyễn Thị Minh Thư			
KHOA ĐỊA LÍ (05 đề tài)					
1	Du lịch cộng đồng gắn với nông - lâm nghiệp bền vững khu vực xã Hòa Bắc	1. Trịnh Quốc Luật 2. Hồ Thị Phương Giang 3. Võ Thị Thùy 4. Huỳnh Huy Khánh Uyên 5. Đặng Văn Kỳ	21CDDL	trinhquocluat2003@gmail.com 0829265276	ThS. Nguyễn Thị Kim Thoa
2	Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến hứng thú học tập địa lý của học sinh trung học phổ thông	1. Nguyễn Chi Tài 2. Nguyễn Thị Thùy Linh 3. Lê Thị Phương Thảo 4. Trương Tiến Đạt	21SDL	tainguyenchi0@gmail.com 0366721570	TS. Nguyễn Văn Thái
3	Phân vùng rủi ro thiên tai ở xã Hoà Bắc, huyện Hoà Vang, thành phố Đà Nẵng.	1. Đinh Thanh Thảo 2. Bùi Khắc Phụng 3. Phạm Minh Anh 4. Đinh Ngọc Thái	21SDL	dingthanhthao098@gmail.com 0859107476	ThS. Lê Ngọc Hành
4	Xây dựng Website phục vụ học tập và nghiên cứu tiếng Anh chuyên ngành Địa lí	Nguyễn Thanh Hiếu	20SDL	thanhhieudhspdn@gmail.com 0905966150	TS. Nguyễn Phú Thắng
5	Đánh giá mức độ hài lòng của khách du lịch nội địa đối với ẩm thực Thành phố Đà Nẵng	1. Trần Thị Diễm 2. Hoàng Thị Linh 3. Trần Thị Mỹ Hạnh 4. Nguyễn Thị Ngọc Ly	20CDDL2	linh87284@gmail.com 0931973725	TS. Trương Văn Cảnh
KHOA TÂM LÝ – GIÁO DỤC (15 đề tài)					
1	Các yếu tố ảnh hưởng đến bất nạt học đường của học sinh trung học cơ sở trên địa bàn thành phố Đà Nẵng	1. Nguyễn Thị Nở 2. Đinh Tú Uyên	19CTL	nonguyenpc.03032001@gmail.com 0964065290	TS. Hoàng Thế Hải
2	Thực trạng và các tác nhân ảnh hưởng đến sức khỏe tâm thần của học sinh trung học phổ thông thành phố Đà Nẵng	1. Phan Văn Đoàn 2. Đặng Lê Hoàng Giang	20CTL2	0325 177 553 phucvudoan142@gmail.com	TS. Hoàng Thế Hải
3	Đánh giá phong cách giáo dục của cha mẹ và sức khỏe tinh thần của học sinh	1. Nguyễn Xuân Phát 2. Lê Mỹ Duyên	19CTL	nguyentuanphat11a@gmail.com 0364650980	ThS. Lê Thị Ngọc Lan

	trung học cơ sở trên địa bàn thành phố Đà Nẵng				
4	Nghiên cứu nhận thức về hành vi tiêu cực với con của cha mẹ trên địa bàn thành phố Đà Nẵng	Nguyễn Thị Phương Trâm	20CTL2	nguyenthiphuongtram1702@gmail.com 0369408197	TS. Nguyễn Thị Trâm Anh
5	Ứng dụng quán niệm hơi thở của liệu pháp chánh niệm trong việc giảm stress cho sinh viên Đại học (nghiên cứu tại trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng)	1. Đào Thị Thùy Giang 2. Nguyễn Văn Rôn 3. Lê Nguyễn Hoàng Việt	21CTL1 18CTL 21CTL1	daothuygiang47@gmail.com 0981456176	TS. Nguyễn Thị Trâm Anh
6	Trí tuệ cảm xúc của sinh viên trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng	Lê Thị Kim Anh Trần Phạm Đỗ Quyên	19CTLC	kimanh31100@gmail.com 0949240126	TS. Lê Mỹ Dung
7	Thái độ của sinh viên đối với công tác vận học tập tại trường Đại học Sư phạm – Đại học Đà Nẵng	Huỳnh Hồng Hạnh	20CTLC	honghanh10110110@gmail.com 0905725023	TS. Hồ Thị Thúy Hằng
8	Thực trạng nghiện Game Online ở học sinh trung học cơ sở thành phố Đà Nẵng	Nguyễn Ngọc Hồng Phương	20CTLC	0354543823 vi6257@gmail.com	TS. Bùi Thị Thanh Diệu
9	Mức độ trầm cảm của sinh viên trường Đại học Sư phạm - Đại học Đà Nẵng	Nguyễn Phan Anh Thy	20CTLC	0905561422 onetheee722@gmail.com	TS. Bùi Thị Thanh Diệu
10	Nghiên cứu rối loạn lo âu của người đồng tính ở thành phố Đà Nẵng	Hồ Thiên Thanh	20CTLC	0982096280 thienthanhho2002@gmail.com	ThS. Nguyễn Thị Bích Hạnh
11	Hoạt động công tác xã hội trong việc hỗ trợ cộng đồng ứng phó với bão lũ tại thành phố Đà Nẵng	1. Lê Văn Hùng 2. Nguyễn Văn Thanh Trung	21CTXH	0906288845 ihng566@gmail.com	TS. Hà Văn Hoàng
12	Dịch vụ công tác xã hội đối với bệnh nhân tại các bệnh viện trên địa bàn thành phố Đà Nẵng	1. Đặng Ngọc Bảo Châu 2. Lê Thị Ngọc Dung	20CTXH	0329013346 chaudang060601@gmail.com	TS. Lê Thị Lâm
13	Công tác xã hội với trẻ em mồ côi tại làng trẻ SOS, thành phố Đà Nẵng	Nguyễn Ngô Hoài Thương	20CTXH	0392586722 nguyenngohaithuong963@gmail.com	TS. Nguyễn Thị Hằng Phương

14	Hoạt động công tác xã hội trong phòng ngừa xâm hại tình dục trẻ em qua môi trường mạng tại Trường tiểu học Tịnh Kỳ, thành phố Quảng Ngãi, tỉnh Quảng Ngãi	Phạm Minh Tuấn	20CTXH	0373893597 phamminhtuan20ctxh@gmail.com	ThS. Phạm Thị Kiều Duyên
15	Công tác xã hội với trẻ khuyết tật học tập tại các trường tiểu học trên địa bàn thành phố Đà Nẵng	1. Hoàng Văn Linh 2. Ngô Thị Thanh Thảo	21CTXH	0377248343 hoangvanlinh06092003@gmail.com	TS. Nguyễn Thị Hằng Phương
KHOA GIÁO DỤC CHÍNH TRỊ (12 đề tài)					
1	Thực trạng xây dựng nông thôn mới ở huyện Nam Giang, tỉnh Quảng Nam	1. Hồ Thị Hoàng Phi 2. Hồ Như Đông 3. Bnước Nguyệt 4. Gia Râm Nhiệt	21SGC	<u>phihothihoang@gmail.com</u> 0857883991	ThS. Trần Phan Hiếu
2	Bảo đảm quyền được bảo vệ không bị xâm hại tình dục của trẻ em trên địa bàn thành phố Đà Nẵng	Ông Thị Khánh Diệp	21SCD	<u>ongdiep03052003@gmail.com</u> 0905038254	TS. Nguyễn Văn Đông
3	Giáo dục Luật An ninh mạng cho học sinh THPT ở quận Ngũ Hành Sơn, thành phố Đà Nẵng	1. Huỳnh Thị Kiều 2. Trinh, Trần Anh Thơ 3. Phạm Kiều Loan	21SCD 21SGC	<u>huynhthikieutrinh3010@gmail.com</u> 0702508861	TS. Nguyễn Thị Hoài Thương
4	Mang thai hộ vì mục đích nhân đạo theo Luật Hôn nhân và gia đình Việt Nam 2014	1. Kiều Thị Ánh Tuyết 2. Lê Huỳnh Thị Cẩm Nhung	21SCD	<u>kieuthianhtuyet18072003@gmail.com</u> 0343937810	TS. Nguyễn Văn Đông
5	Giáo dục về vấn đề bạo lực học đường cho học sinh THCS trên địa bàn quận Hải Châu, Đà Nẵng	1. Hoàng Thị Thúy Vân 2. Nguyễn Tấn Đạt	21SCD	<u>thuyvan180903@gmail.com</u> 0906407058	TS. Dương Đình Tùng
6	Nghiên cứu sự phát triển thể chất của học sinh tiểu học dưới tác động của hoạt động vận động tại quận Ngũ Hành Sơn - TPĐN	1. Đỗ Quyên 2. Phan Thị Liên	21SGT	<u>doquyen612003@gmail.com</u> 0589095162	PGS.TS Nguyễn Thanh Tùng
7	Nghiên cứu một số trò chơi vận động để phát triển thể lực và kỹ năng sống cho học sinh lứa tuổi (6 -7) tại một số trường tiểu học quận Liên chiểu - TPĐN	1. Lê Trần Thanh Hà 2. Trần T Như Quỳnh 2. Lê Văn Thành 3. Ngô Công Hoài Bảo	21SGT	0935871698 Letranthanhha007@gmail.com	ThS. Trần Văn Trường
8	Nghiên cứu biện pháp phát triển năng lực sư phạm cho sinh viên ngành giáo	1. Nguyễn Thị Thanh Phương 2. Nguyễn Đình Đăng	21SGT	0845563345 thanhphuong.cv05@gmail.com	TS. Trần Lê Nhật Quang

	dục thể chất trường Đại học sư phạm – ĐHĐN	3. Đỗ Hoàng Phong			
9	Nghiên cứu biện pháp giáo dục kỹ năng dạy học cho sinh viên Ngành giáo dục thể chất trường Đại học sư phạm - ĐHĐN	1. Hoàng Thanh Huy 2. Mạc Phú Quý 3. Trần Thị Hà 4. Lê Thị Vương	21SGT	0906536368 thanhhuy.win1@gmail.com	TS. Đào Thị Thanh Hà
10	Đánh giá sự phát triển thể lực cho học sinh trường phổ thông dân tộc nội trú THCS huyện Tây Giang – Quảng Nam	1. A Lăng Đung 2. Tấn Văn Tú	21SGT	0254683400 alangdungabc89@gmail.com	PGS.TS Nguyễn Thanh Tùng
11	Nghiên cứu xây dựng hệ thống bài tập phát triển khả năng linh hoạt cho võ sinh Vovinam trường Trần Quang Khải - Huyện Hòa Vang - ĐN	1. Trần Thành Lương 2. Trần Quang Văn 3. Lê Trương Khuyên Bảo 4. Bùi Xuân Nhật	21SGT	0775437735 thanhluongks12012003@gmail.com	ThS. Phạm Hữu Thật
12	Nghiên cứu xây dựng tiêu chuẩn đánh giá sức mạnh tốc độ cho nam sinh viên chuyên ngành Bóng đá trường ĐHSP - ĐHĐN	1. Huỳnh Hồ Bá Lên 2. Lý Tùng Long 3. Phạm Nguyễn Hồng Sơn 4. Huỳnh Văn Huy	21SGT	0915647985 huynhhobalen@gmail.com	ThS. Trần Văn Trường
KHOA GIÁO DỤC TIỂU HỌC (19 đề tài)					
1	Thiết kế mô hình lego trong dạy phân số theo mô hình giáo dục STEM	1. Nguyễn Thị Hoa 2. Ngô Thị Phương Tinh 3. Trần Nguyễn Thị Vân Anh	20STH3	<u>nguyenhoa2232002@gmail.com</u> 0396479619	PGS.TS. Nguyễn Thanh Hưng
2	Thiết kế và vận dụng mô hình hình học theo định hướng giáo dục STEM trong dạy học Hình học và Đo lường lớp 5	1. Phạm Thị Hồng Huyền 2. Lê Thị Thảo 3. Lê Thị Ngọc Hà 4. Trần Thị Phương Anh	20STH3 20STH3 20STH3 20STH1	<u>phamthihonghuyen27012002@gmail.com</u> 0901946585	TS. Vũ Đình Chinh
3	Xây dựng mô hình 3D trong dạy học Hình học và Đo lường môn Toán lớp 5	1. Nguyễn Thị Thương 2. Nguyễn Kim Thu 3. Trần Thị Bích Vân 4. Xeo Văn Hồng	20STH3 20STH3 20STH3 21STH8	<u>nguyenthuong247p@gmail.com</u> 0935956394	TS. Vũ Đình Chinh
4	Tiếp cận dạy học toán theo bối cảnh với phương án REACT trong dạy học mạch Hình học và Đo lường lớp 3	1. Nguyễn Thùy Vin Vin 2. Nguyễn Thị Thanh Thảo 3. Nguyễn Thị Ánh Nhung	20STH3	<u>nguyenthuyvinvin2002@gmail.com</u> 0935254561	ThS. Nguyễn Thị Mai Thủy
5	Sử dụng sơ đồ tư duy trong dạy học Hình học và Đo lường lớp 2	1. Nguyễn Thị Bích Phương 2. Nguyễn Thị Yên Thảo 3. Trần Thụy Yên Nhi	20STH2	<u>bichphuongn440@gmail.com</u> 0967753900	ThS. Nguyễn Thị Mai Thủy

		4. Lê Bảo Ngọc Uyên 5. Nguyễn Thị Kim Ngân			
6	Thiết kế một số chủ đề STEM trong dạy học môn Toán lớp 4	1. Đinh Thị Uyên Nhi 2. Trần Hà Tường An 3. Huỳnh Thị Kiều Giang	20STH1 20STH1 20STH2	nhidinh216@gmail.com 0905094981	TS. Hoàng Nam Hải
7	Thiết kế mô hình tự động dập lửa khi xảy ra hỏa hoạn nhằm giáo dục phòng chống hỏa hoạn cho học sinh lớp 3 thông qua môn Tự nhiên và Xã hội	1. Nguyễn Thị Hồng Kiều 2. Lê Thị Ánh Ngọc 3. Nguyễn Thị Hà Phương 4. Bùi Thị Thu Dung 5. Phạm Thị Hoài Thương	20STH4	hongkieu16052015@gmail.com 0935601933	ThS. Trần Thị Kim Cúc
8	Thiết kế nội dung giáo dục an toàn vệ sinh thực phẩm cho học sinh thông qua môn Khoa học lớp 4	1. Đỗ Nguyên Hạnh 2. Nguyễn Thị Mỹ Hạnh 3. Trần Nguyễn Anh Thư 4. Cù Thị Huyền Trang 5. Dương Thị Minh Nghĩa	21STH1 21STH10 21STH1 21STH1 21STH1	donguyenhanh3011@gmail.com 0931975728	ThS. Trần Thị Kim Cúc
9	Nghiên cứu phát triển kỹ năng giao tiếp cho học sinh tiểu học mắc bệnh tự kỷ	1. Lê Thị Thúy Hằng 2. Hà Thúy Hoài 3. Nguyễn Thị Kim Anh 4. Trần Thị Ngọc Huyền	21STH2	thanhhamg0405@gmail.com 0399490150	TS. Đoàn Thị Vân
10	Khảo sát nhận thức của học sinh lớp 5 về xâm hại tình dục	1. Đinh Thùy Dung 2. Bùi Thị Thanh Thảo 3. Nguyễn Dương Khánh Vy 4. Bùi Ngọc Khánh Vy 5. Phan Thị Ngọc Trâm	21STH7	thuuydung58@gmail.com 0905495905	ThS. Bùi Văn Vân
11	Vận dụng giáo dục Stem vào dạy học chủ đề "Thực vật và động vật ở trường tiểu học" theo Chương trình giáo dục phổ thông 2018	1. Lê Thị Kim Huệ 2. Nguyễn Thị Lê Na 3. Nguyễn Thị Ngân 4. Đinh Thị Mai Linh	21STH8 21STH10 21STH9 21STH8	huehoi2k2@gmail.com 0378458305	TS. Nguyễn Tiên Hoàng
12	Thiết kế trang web giáo dục giới tính sử dụng trong dạy học phần nội dung Con người và sức khỏe môn Khoa học lớp 5	1. Phạm Thị Bích Trâm 2. Nguyễn Hoàng Ny 3. Trần Khánh Quyên 4. Phan Thị Diệu Vân 5. Lê Thị Minh Ngân	21STH8	bichtramphamthi193@gmail.com 0932426310	TS. Nguyễn Công Thùy Trâm
13	Sử dụng mô hình toán học áp dụng trong dạy học Toán nhằm phát triển năng lực Toán học cho học sinh tiểu học	1. Hứa Vũ Hà 2. Ngô Thị Yến Nhi 3. Phạm Nam Hòa Hải	21STH9 21STH9 21STH2	huavuha1162@gmail.com 0396857987	TS. Nguyễn Thị Hà Phương

		4. Vũ Thị Hồng Nhung 5. Trần Thị Thúy Vân	21STH9 21STH9		
14	Phát triển kỹ năng mềm cho học sinh trong dạy học môn hoạt động trải nghiệm lớp 2	1. Nguyễn Thúy Hồng 2. Nguyễn Hồng Duyên 3. Nguyễn Nhật Phương 4. Lê Thị Mỹ Hằng 5. Lê Thị Huỳnh Hải	21STH4	thuyhong130803@gmail.com 0898190317	TS. Đoàn Thị Vân
15	Xây dựng khóa học trực tuyến phục vụ việc rèn luyện kỹ năng viết cho học sinh lớp 3	1. Hoàng Thị Thủy 2. Phùng Thị Diệu Quỳnh 3. Hồ Thị Thương 4. Phạm Thị Hải Bình 5. Hồ Thị Hải Hiếu	21STH6	hoangthuy512003@gmail.com 0975732225	TS. Nguyễn Thị Thanh Ngân
16	Phát triển tư duy nghe nói trong giao tiếp Tiếng Việt lớp 4	1. Trần Thị Thùy Linh 2. Lê Thị Thu Phương 3. Đỗ Thùy Dương 4. Nguyễn Thị Xuân Lý	21STH5	thuylinhtt204@gmail.com 0839073797	TS. Lê Văn Trung
17	Ngôn ngữ hình thể trong dạy và học môn Tiếng Việt ở tiểu học	1. Nguyễn Hà My 2. Trương Thị Thanh Hiền	21STH7 21STH10	mynguyenkcr123@gmail.com 0394570215	TS. Nguyễn Thị Thanh Ngân
18	Thiết kế hệ thống năng lượng mặt trời phục vụ tưới tiêu theo mô hình giáo dục STEM trong dạy học hình học môn Toán lớp 5	1. Đặng Thùy Dương 2. Đặng Hà Minh Huyền 3. Huỳnh Thị Mỹ Huyền	21STH5 21STH1 21STH5	dangthuyduong390103@gmail.com 0942724113	ThS. Lương Văn Thọ
19	Thiết kế chủ đề STEM “Làm đồ chơi, đồ dùng từ rác thải nhựa” cho học sinh lớp 5	1. Từ Thị Bảo Hòa 2. Trần Thị Mỹ Nhung 3. Bùi Thị Thùy Trang 4. Dương Thị Ngân 5. Đỗ Hương Trà	20STH2	tuthibaohoa@gmail.com 0901175458	TS. Hoàng Nam Hải
KHOA GIÁO DỤC MẦM NON (06 đề tài)					
1	Xây dựng phương pháp làm sách truyện xúc giác hỗ trợ giờ học kể chuyện cho học sinh khiếm thị mầm non	1. Nguyễn Thị Huyền 2. Văn Thị Thu Thúy 3. Nguyễn Thị Tuyên 4. Nguyễn Thị Thanh Luyến 5. Trần Thị Diễm Quy	20SMN2	huyennguyenthi01082001@gmail.com 0975568702	ThS. Phan Thị Nga

2	Nghiên cứu xây dựng mô hình giáo dục công dân toàn cầu tại các trường mầm non của thành phố Đà Nẵng	1. Nguyễn Thị Thảo Tuyết 2. Ngô Thị Thu Nhân	20SMN2	tuyetnguyen.020202@gmail.com 0822579069	TS. Kiều Thị Kính
3	Ứng dụng công nghệ thông tin vào việc thiết kế các tình huống có vấn đề hướng dẫn trẻ 5 - 6 tuổi tự bảo vệ bản thân	1. Nguyễn Thị Hoài Thương 2. Nguyễn Thị Thu Hiền	20SMN1 20SMN3	nththuong201002@gmail.com 0335193109	ThS. Đào Thị Linh Giang
4	Thiết kế trò chơi học tập bằng phần mềm canva nhằm hình thành biểu tượng số lượng cho trẻ 5-6 tuổi.	1. Nguyễn Thị Nguyễn 2. Nguyễn Thị Ánh 3. Trương Thị Phương Thảo 4. Hồ Thị Kim Ánh 5. Nguyễn Thị Quỳnh My	20SMN1	nguyenthinguyen16122002@gmail.com om 0979519075	ThS. Nguyễn Thị Triều Tiên
5	Thiết kế đồ chơi nhằm giáo dục trí tuệ cảm xúc cho trẻ mẫu giáo 3-4 tuổi	1. Nguyễn Thị Phương Thúy 2. Trần Thị Hồng Nhung	21SMN4 21SMN4	phuongthuy140503@gmail.com 0326805444	ThS. Nguyễn Thị Triều Tiên
6	Giáo dục dinh dưỡng cho trẻ 5-6 tuổi thông qua hoạt động trải nghiệm	1. Đào Thị Đoàn Trang 2. Trần Thị Yên Ly 3. Nguyễn Thị Thùy Mỹ 4. Trần Thị Thu Trang 5. Phan Nguyễn Bảo Vân	20SMN1	ngmy2511@gmail.com 0868672027	ThS. Phan Thị Nga
KHOA GIÁO DỤC NGHỆ THUẬT (05 đề tài)					
1	Tổ chức hoạt động trải nghiệm sáng tạo thông qua môn Âm nhạc cho học sinh trường THCS Nguyễn Bình Khiêm, thành phố Đà Nẵng	1. Nguyễn Thị Nga 2. Nguyễn Thanh Ngọc Minh	20SAN	thinga0710@gmail.com 0919684973	ThS. Nguyễn Thị Lệ Quyên
2	Áp dụng mô hình âm nhạc 4.0 vào lớp 1 tại trường Tiểu học Lê Lai, thành phố Đà Nẵng.	1. Lê Văn Hạnh Nguyễn 2. Đồng Không Phương Linh	20SAN	hanhnguyenpiano@gmail.com 0935989947	ThS. Phan Thị Quỳnh Lam
3	Xây dựng mô hình giáo dục thẩm mỹ cho học sinh THCS Trần Đại Nghĩa	Trần Thiện Nghĩa	21SAN	tranthiennghia293@gmail.com 0702525800	ThS. Nguyễn Hoàng Tịnh Uyên
4	Đưa dân ca Êđê vào dạy học tại các trường THCS trên địa bàn thị trấn Eadrang, tỉnh Daklak.	Lê Kim Tiến	21SAN	lekimtien9a2@gmail.com 0839704875	ThS. Nguyễn Thị Lệ Quyên
5	Đưa dân ca Hmông và Êđê vào chương trình dạy học khối lớp 7 các trường THCS trên địa bàn huyện Đăk Mil, tỉnh Đăk nông	Nguyễn Thị Kim Uyên	21SAN	nguyentkuyen.nguyenhue@gmail.com 0919267946	ThS. Trương Quang Minh Đức

Danh sách trên có 173 đề tài

**DANH MỤC ĐỀ TÀI SINH VIÊN NGHIÊN CỨU KHOA HỌC NĂM HỌC 2022-2023
ĐỀ TÀI LIÊN KẾT (KHÔNG CÓ HỖ TRỢ KINH PHÍ)**

(Kèm theo Quyết định số/QĐ-ĐHSP ngày tháng năm 2022 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm – ĐHQĐHN)

ST T	Tên đề tài	SV/ nhóm SV thực hiện	Lớp	Khoa	Điện thoại, email của SV chịu trách nhiệm chính	Người hướng dẫn
1	Tổng hợp vật liệu Ni - MOF và ứng dụng vật liệu để xác định hợp chất hữu cơ bằng điện hóa	1. Nguyễn Thị Thùy Dương 2. Trần Thị Lâm 3. Trần Thị Bích Ngân 4. Đặng Thị Bích Ngọc 5. Võ Thị Thùy Trang	21SKT2 20SHH2	Khoa Hóa học	tranlam.1082002@gmail.com 0899884840	ThS. Ngô Thị Mỹ Bình
2	Nghiên cứu xây dựng mô hình trồng thử nghiệm lan kim tuyến (<i>Anoectochilus roxburghii</i> (Wall.) Lindl) in vitro trong điều kiện vườn ươm tại Đà Nẵng.	Trần Thị Anh Phượng	19CNSH	Khoa Sinh - MT	phuongtaygia@gmail.com 0335542623	TS. Võ Châu Tuấn
3	Khảo sát sự tích lũy hợp chất tanin trong tế bào callus cây khô nhung (<i>Ardisia silvestris</i> pitard) nuôi cấy in vitro.	Dương Minh Hiền	19CNSH	Khoa Sinh - MT	dmhien126@gmail.com 0393521694	TS. Võ Châu Tuấn
4	Nghiên cứu về vấn đề lối sống của sinh viên Khóa 21 ở trường Đại học Sư phạm- Đại học Đà Nẵng	1. Lê Nguyễn Út Thương 2. Nguyễn Thị Tú Tú 3. Trần Minh Hiền 4. Lê Thị Mỹ Hạnh 5. Hồ Trần Minh Phương	21STC	Khoa GD Tiểu học	lethuong211103@gmail.com 0326326827	ThS. Phan Thảo Thơ
5	Nghiên cứu ô nhiễm môi trường tại Cảng cá Thọ Quang – Thành phố Đà Nẵng nhằm ứng dụng vào công tác giáo dục môi trường cho học sinh ở Tiểu học	1. Nguyễn Thị Mỹ Duyên 2. Nguyễn Ngọc Phương Uyên 3. Huỳnh Ngọc An 4. Nguyễn Thị Kim Chi 5. Nguyễn Thị Thảo	21STH10 21STH9 21STH10 21STH10 21STH10	Khoa GD Tiểu học	myduyen08012003@gmail.com 0935171607	TS. Nguyễn Thị Tường Vi
6	Sử dụng Webquest trong giáo dục kỹ năng sống cho học sinh hòa nhập lớp 3 thông qua dạy học môn Đạo đức.	1. Trần Hoàng Xuân 2. Cù Nguyễn Nguyên Thảo 3. Mai Nguyễn Bích Liên 4. Nguyễn Thục Hiền 5. Vũ Thị Minh Hằng	20STH4	Khoa GD Tiểu học	tranhoangxuan1810@gmail.com 0389433838	ThS. Trương Thị Lan Nhi

Danh sách trên có 06 đề tài