



BỘ GIÁO DỤC VÀ ĐÀO TẠO  
TRƯỜNG ĐẠI HỌC SƯ PHẠM  
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

**KẾT QUẢ HỌP HỘI ĐỒNG XÁC ĐỊNH CÁC ĐỀ XUẤT ĐỀ TÀI KH&CN CẤP TRƯỜNG NĂM 2020  
(KHÔNG ĐƯỢC TUYỂN CHỌN)**

*(Kèm theo Quyết định số: 1481/QĐ-ĐHSP ngày 01 tháng 07 năm 2020 của Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh)*

Stt	Tên đề tài	Chuyên ngành
1.	Giải pháp nâng cao chất lượng thực tập sư phạm của sinh viên ngành Sư phạm Giáo dục Chính trị Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh đáp ứng yêu cầu Chương trình phổ thông năm 2018	KHGDXH
2.	Sử dụng phối hợp phương pháp dạy học đảo ngược và dạy học trực tuyến theo định hướng phát triển năng lực trong dạy học môn Giáo dục Công dân 12 tại trường Trung Học Thực Hành - Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
3.	Đổi mới phương pháp giảng dạy học phần Kinh tế chính trị Mác-Lênin tại Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
4.	Nâng cao kỹ năng sử dụng mạng xã hội trong tự đào tạo kỹ năng sư phạm của sinh viên Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh trong bối cảnh cách mạng công nghiệp 4.0	KHGDXH
5.	Cải tiến chương trình đào tạo Cử nhân Sư phạm Giáo dục thể chất đáp ứng yêu cầu Chương trình giáo dục phổ thông mới	KHGDXH
6.	Xây dựng quy trình quản lý hoạt động tự học cho sinh viên Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh nhằm đáp ứng yêu cầu chương trình giáo dục phổ thông mới	KHGDXH
7.	Quản lý hoạt động làm thêm của sinh viên Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
8.	Rèn luyện kỹ năng sử dụng phương pháp dạy học theo định hướng phát triển năng lực cho sinh viên ngành Giáo dục Tiểu học tại Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
9.	Phát triển năng lực nghiên cứu khoa học cho sinh viên Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH



*2/01*



10.	Quản lý sự thay đổi trong triển khai thực hiện Chương trình giáo dục phổ thông 2018 tại một số trường tiểu học Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
11.	Biện pháp đánh giá kết quả học tập (KQHT) các học phần nghiệp vụ sư phạm cho sinh viên Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh theo hướng tiếp cận năng lực	KHGDXH
12.	Thiết kế bộ công cụ đánh giá năng lực đặc thù môn lịch sử ở trường phổ thông đáp ứng yêu cầu của Chương trình giáo dục phổ thông năm 2018	KHGDXH
13.	Chính sách của Hoa Kỳ đối với Việt Nam thời tổng thống Gerald Ford (8.1974 - 4.1975)	KHGDXH
14.	Thiết kế các chủ đề dạy học theo định hướng giáo dục STEM phần nội dung Sinh học trong môn Khoa học tự nhiên	KHGDXH
15.	Tìm hiểu việc học môn Ngữ pháp của sinh viên Khoa tiếng Pháp Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
16.	Đặc điểm của Tiếng Pháp Du lịch trong chương trình đào tạo của khoa Tiếng Pháp và yêu cầu cho việc biên soạn giáo trình	KHGDXH
17.	Thử nghiệm phương pháp giảng dạy liên môn và song hành ở các học phần "Thực hành tiếng" và các học phần chuyên ngành trong hai chương trình đào tạo Sư phạm và cử nhân Ngôn ngữ Pháp.	KHGDXH
18.	Xây dựng hệ thống chủ đề STEM tích hợp giáo dục hướng nghiệp trong môn Khoa học tự nhiên ở trường trung học cơ sở	KHGDXH
19.	Xây dựng hệ thống chủ đề STEM tích hợp giáo dục hướng nghiệp trong môn Hóa học ở trường trung học phổ thông	KHGDXH
20.	Khai thác công đào tạo trực tuyến VLE – HCMUE đáp ứng nhu cầu đào tạo, bồi dưỡng giáo viên và cán bộ quản lý giáo dục phổ thông tại Thành phố Hồ Chí Minh của Viện Nghiên cứu Giáo dục	KHGDXH
21.	Đề xuất giải pháp gắn kết nghiên cứu khoa học với đào tạo sau đại học tại Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh	KHGDXH
22.	Phát triển mô hình học sâu cho bài toán phân loại trang phục	KHTNCN
23.	Phát triển mô hình học sâu cho bài toán nhận dạng logo	KHTNCN
24.	Xây dựng ứng dụng quản lý phòng máy bằng trình duyệt web	KHTNCN

25.	Ứng dụng máy học cho phân loại tài liệu ảnh	KHTNCN
26.	Tích hợp tính năng giám sát xe vào hệ thống Camera	KHTNCN
27.	Nghiên cứu tổng hợp và thử nghiệm hoạt tính sinh học các hợp chất chứa lưu huỳnh và dị vòng pyrimidine	KHTNCN
28.	Đánh giá ảnh hưởng độc tính kẽm lên một số chỉ tiêu sinh lý ở chuột nhắt trắng ( <i>Mus musculus</i> var. albino) và thử nghiệm khả năng kháng độc tính kẽm của vitamin C tổng hợp	KHTNCN
29.	Sử dụng kính thiên văn Takahashi và CCD H18 Starlight nghiên cứu sao biến quang ở Thành phố Hồ Chí Minh	KHTNCN

Tổng cộng có **29** đề tài.

