

TIN HOẠT ĐỘNG KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

PV.

◆ Nghiệm thu đề tài khoa học và công nghệ

Từ ngày 07-3-2016 đến ngày 24-11-2016 đã có 34 đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ và cấp Cơ sở do giảng viên, cán bộ Trường Đại học Sư phạm làm chủ nhiệm được nghiệm thu. Cụ thể như sau:

• Đề tài cấp Bộ

TT	Mã số	Tên đề tài	Chủ nhiệm	Đơn vị	Ngày nghiệm thu	Xếp loại
1.	B.2014.19.11	Kĩ năng thích ứng với môi trường công việc khi thực tập tốt nghiệp của sinh viên	PGS TS Huỳnh Văn Sơn	Khoa Tâm lí học	02-4-2016	Tốt
2.	B.2013.19.09	Giải pháp phân luồng học sinh Khmer vùng đồng bằng sông Cửu Long sau trung học cơ sở và trung học phổ thông	TS Nguyễn Ngọc Tài	Viện Nghiên cứu Giáo dục	27-4-2016	Tốt
3.	B.2015.19.14	Phát triển năng lực hướng nghiệp cho đội ngũ giáo viên bộ môn ở trường trung học phổ thông	PGS TS Nguyễn Kim Hồng	Ban Giám hiệu	24-5-2016	Tốt
4.	B.2014.19.10	Giải pháp nâng cao năng lực dạy học tích hợp cho giáo viên trung học cơ sở ở các tỉnh khu vực Nam Bộ	PGS TS Ngô Minh Oanh	Viện Nghiên cứu Giáo dục	12-9-2016	Xuất sắc

• Đề tài cấp Cơ sở

TT	Mã số	Tên đề tài	Chủ nhiệm	Đơn vị	Ngày nghiệm thu	Xếp loại
1.	CS.2014.19.25	Đánh giá chất lượng tuyển sinh đào tạo trình độ thạc sĩ tại Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh giai đoạn 2009-2014	TS Hoàng Thị Nhị Hà	Phòng Sau đại học	07-3-2016	Khá

2.	CS.2014.19.33	Thử nghiệm dạy học Vật lý lớp 11 phần Điện từ học theo hướng dạy học phân hóa	ThS Nguyễn Thị Thu Ba	Viện Nghiên cứu Giáo dục	08-3-2016	Tốt
3.	CS.2014.19.22	Dạy học M-learning trên các thiết bị di động tại Khoa Anh Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh: Đánh giá việc học tập của sinh viên và đề xuất giải pháp nâng cao hiệu quả	TS Nguyễn Ngọc Vũ	Khoa Tiếng Anh	23-3-2016	Tốt
4.	CS.2014.19.66	Xây dựng phổ năng lượng cho bài toán MICZ-Kepler bằng phương pháp đại số	ThS Phan Ngọc Hưng	Khoa Vật lý	26-3-2016	Tốt
5.	CS.2014.19.36	Khảo sát thực trạng hoạt động nghiên cứu khoa học của giảng viên trẻ (dưới 40 tuổi) tại một số khoa thuộc Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	ThS Lê Thị Thu Liễu	Viện Nghiên cứu Giáo dục	28-3-2016	Tốt
6.	CS.2015.19.58	Đào tạo giáo viên Toán về dạy học Giải tích theo định hướng đổi mới căn bản và toàn diện giáo dục phổ thông	TS Lê Thái Bảo Thiên Trung	Khoa Toán – Tin học	31-3-2016	Tốt
7.	CS.2015.19.44	Kĩ năng giải quyết vấn đề trong đợt thực tập của sinh viên hệ chính quy ngoài sư phạm ở một số khoa thuộc Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	ThS Đào Thị Duy Duyên	Khoa Tâm lý học	17-5-2016	Tốt
8.	CS.2014.19.06	Nghiên cứu xây dựng phương tiện đánh giá âm lời nói của trẻ 3 tuổi	PGS TS Nguyễn Thị Ly Kha	Khoa Giáo dục Tiểu học	23-5-2016	Tốt
9.	CS.2013.19.09	Một số đặc điểm tâm lý phụ huynh của trẻ có nhu cầu giáo dục đặc biệt	ThS Võ Minh Trung	Khoa Giáo dục Đặc biệt	23-5-2016	Đạt
10.	CS.2014.19.08	Tài liệu hiện hành hỗ trợ học sinh lớp 1 học âm - vần: Thực trạng và giải pháp	CN Phạm Hải Lê	Khoa Giáo dục Tiểu học	25-5-2016	Tốt
11.	CS.2015.19.09	Quan niệm duy vật về lịch sử của C. Mác và Ph. Ăngghen thời kỳ hoàn thiện và phát triển chủ nghĩa Mác (1848 – 1895)	PGS TS Nguyễn Ngọc Khả	Khoa Giáo dục Chính trị	07-6-2016	Tốt

12.	CS.2015.19.15	Biện pháp giáo dục giới tính cho học sinh ở một số trường tiểu học tại TP Hồ Chí Minh	ThS Nguyễn Minh Giang	Khoa Giáo dục Tiểu học	05-7-2016	Tốt
13.	CS.2015.19.11	Đánh giá thực trạng phát triển thể chất của nam nữ sinh viên đại cương Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	ThS Lê Thị Hồng Hà	Khoa Giáo dục Thể chất	09-7-2016	Tốt
14.	CS.2015.19.12	Các giải pháp nhằm nâng cao hiệu quả công tác giảng dạy môn Bóng rổ tại các trường trung học phổ thông trên địa bàn TP Hồ Chí Minh	ThS Lê Việt Đức	Khoa Giáo dục Thể chất	09-7-2016	Tốt
15.	CS.2015.19.61	Sự hội tụ đến điểm cân bằng của nghiệm một lớp các phương trình vi phân thừa nhận một hàm dạng Lyapunov	TS Nguyễn Thành Nhân	Khoa Toán – Tin học	14-7-2016	Tốt
16.	CS.2015.19.59	Phương pháp phần tử hữu hạn trung tâm cho bài toán đàn hồi với tính gần như không nén trên các lưới tổng quát	TS Hoàng Thị Thảo Phương	Khoa Toán – Tin học	15-8-2016	Tốt
17.	CS.2015.19.01	Kĩ năng nghiên cứu khoa học của giảng viên trẻ Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	TS Nguyễn Thị Minh Hồng	Ban Giám hiệu	12-9-2016	Tốt
18.	CS.2015.19.72	Tổng hợp và khảo sát hoạt tính sinh học của một số hợp chất 1-Arylidenamino-4-(4-Chlorobenzylidene)-2-Methyl-1H-imidazol-5(4H)-one	PGS TS Nguyễn Tiến Công	Phòng KHCN&MT-TCKH	17-9-2016	Tốt
19.	CS.2015.19.57	Đồng điều địa phương suy rộng và Môđun Minimax	PGS TS Trần Tuấn Nam	Khoa Toán – Tin học	28-9-2016	Tốt
20.	CS.2015.19.74	Thói quen sử dụng thông tin của sinh viên tại thư viện Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	TS Lê Quỳnh Chi	Thư viện	14-10-2016	Tốt
21.	CS.2015.19.64	Nghiên cứu sự đóng góp của tán xạ nhiều lần trong phổ tán xạ Compton	TS Hoàng Đức Tâm	Khoa Vật lí	28-10-2016	Tốt

22.	CS.2015.19.25	Nghiên cứu tổng hợp và khảo sát các đặc trưng của vật liệu nano bột NiFe ₂ O ₄ bằng phương pháp đồng kết tủa	TS Nguyễn Anh Tiến	Khoa Hóa học	29-10-2016	Tốt
23.	CS.2015.19.46	Kĩ năng thiết lập quan hệ với giáo viên và học sinh trong quá trình thực tập sư phạm của sinh viên Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	PGS TS Trần Thị Thu Mai	Khoa Tâm lí học	30-10-2016	Tốt
24.	CS.2015.19.43	Nghiên cứu đặc điểm thích nghi của một số loài thực vật ở vùng đất cát thành phố Phan Thiết, tỉnh Bình Thuận	TS Phạm Văn Ngọt	Khoa Sinh học	04-11-2016	Tốt
25.	CS.2015.19.10	Thực trạng hoạt động phát triển vốn từ cho trẻ khiếm thính học hòa nhập tại một số trường mầm non TP Hồ Chí Minh	TS Đặng Thị Mỹ Phương	Khoa Giáo dục Đặc biệt	10-11-2016	Khá
26.	CS.2014.19.37	Thực trạng giao tiếp của sinh viên Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	ThS Nguyễn Thị Ngọc Cẩm	Phòng Tổ chức – Hành chính	16-11-2016	Đạt
27.	CS.2015.19.26	Nghiên cứu thành phần hóa học của cây Ruột gà có khớp - <i>Borreria articularis</i> , họ Cà phê (Rubiaceae)	TS Nguyễn Thị Ánh Tuyết	Khoa Hóa học	17-11-2016	Tốt
28.	CS.2015.19.19	Nghiên cứu thành phần hóa học và thăm dò hoạt tính ức chế α -Glucosidase của lá chân chim không cuống quả họ nhân sâm	ThS Lê Thị Việt Hoa	Khoa Hóa học	17-11-2016	Tốt
29.	CS.2015.19.08	Vận dụng phương pháp dạy học theo dự án đối với môn Giáo dục công dân khối 11 tại Trường Trung học Thực hành - Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh	ThS Phạm Mạnh Thắng	Khoa Giáo dục Chính trị	23-11-2016	Tốt
30.	CS.2015.19.69	Phương pháp toán tử FK tìm nghiệm số chính xác cho bài toán ion H ₂ ⁺ hai chiều trong điện trường	TS Hoàng Đỗ Ngọc Trâm	Khoa Vật lí	24-11-2016	Tốt

◆ Hội thảo khoa học

1. Từ ngày 27 đến 28-8-2016, Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh phối hợp cùng Trường Đại học Victoria University of Wellington (New Zealand) tổ chức Hội thảo khoa học quốc tế với chủ đề ***Lí luận và phương pháp giảng dạy tiếng Anh***. Tham dự Hội thảo có các nhà khoa học nước ngoài; đại diện Ban Giám hiệu, các phòng, ban, các giảng viên trong Trường; đại diện các trường đại học, cao đẳng, trung học phổ thông trên cả nước. Đại biểu tham dự Hội thảo đã thảo luận về những kết quả nghiên cứu mới trong lĩnh vực lí luận và phương pháp giảng dạy tiếng Anh của một số nước (New Zealand, Mĩ và Úc) và những ứng dụng nhằm góp phần nâng cao chất lượng đào tạo giáo viên tiếng Anh tại Việt Nam.

2. Ngày 14 tháng 10 năm 2016, Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức ***Hội thảo khoa học cho học viên cao học và nghiên cứu sinh năm học 2016 – 2017***. Đến dự Hội thảo có đại diện Ban Giám hiệu, các phòng, ban, các giảng viên và đông đảo học viên đang theo học tại Trường. Hội thảo đã tạo điều kiện cho học viên cao học và nghiên cứu sinh công bố kết quả nghiên cứu, trao đổi kinh nghiệm nghiên cứu khoa học... Có 35 báo cáo được trình bày tại 6 tiểu ban: Toán học: 8; Quản lí Giáo dục và Giáo dục Mầm non: 5; Ngữ văn: 6; Địa lí: 5; Lịch sử: 6 và Tâm lí học: 5. Ban tổ chức Hội thảo cũng đã chọn 75/88 bài nghiên cứu của nghiên cứu sinh và học viên để in trong 2 tập kỉ yếu (tập 1 có chỉ số ISBN gồm 28 bài; tập 2 lưu hành nội bộ gồm 47 bài).

3. Ngày 25 tháng 10 năm 2016, Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh tổ chức Hội thảo ***Nghiên cứu khoa học của sinh viên và cán bộ trẻ các trường sư phạm toàn quốc***. Tham dự Hội thảo có đại diện các trường đại học, cao đẳng sư phạm và các trường đại học có khoa sư phạm trên toàn quốc; đại diện Ban Giám hiệu, các phòng, ban, các giảng viên, học viên và sinh viên trong Trường. Hội thảo là diễn đàn trao đổi học thuật do Bộ Giáo dục và Đào tạo tổ chức, với mục đích công bố các kết quả nghiên cứu mới nhất của sinh viên và cán bộ trẻ về các lĩnh vực khoa học chuyên ngành nhằm nâng cao năng lực nghiên cứu khoa học, khả năng giao lưu, hợp tác nghiên cứu của sinh viên và cán bộ trẻ. Đại biểu tham dự Hội thảo đã nghe trình bày 3 tham luận tại phiên toàn thể và 42 tham luận ở 6 tiểu ban. Ban Tổ chức cũng đã chọn in 354 báo cáo trong kỉ yếu Hội thảo.

4. Ngày 10 tháng 12 năm 2016, tại Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh đã diễn ra Hội thảo ***Hệ giá trị - mục tiêu phát triển nhân cách người học của hệ thống giáo dục*** do 4 đơn vị đồng tổ chức với sự đồng chủ trì của: Bà Nguyễn Thị Bình – Nguyên Phó Chủ tịch nước, Chủ tịch Quỹ Hòa bình và Phát triển Việt Nam; Ông Trần Hồng Quân – Nguyên Bộ trưởng Bộ Giáo dục và Đào tạo, Chủ tịch Hiệp hội các trường đại học cao đẳng Việt Nam; Ông Nguyễn Kim Hồng – Hiệu trưởng Trường Đại học Sư phạm TP Hồ Chí Minh; Ông Nguyễn Văn Hiếu – Phó Giám đốc Sở Giáo dục và Đào tạo TP Hồ Chí Minh. Tham dự Hội thảo còn có lãnh đạo các bộ, ngành, các sở giáo dục và đào tạo; đại diện các trường đại học, cao đẳng, trung học trong cả nước;

các nhà khoa học, các phóng viên... Đại biểu tham dự Hội thảo đã nghe và trao đổi về các vấn đề: thực trạng khủng hoảng giá trị trong xã hội Việt Nam hiện nay và giải pháp tổng thể; giáo dục giá trị, phát triển nhân cách và chương trình giáo dục phổ thông; vai trò của các trường sư phạm và giáo viên trong quá trình hình thành nhân cách người học...

5. Ngày 17 tháng 12 năm 2016, Trường Đại học Sư phạm Thành phố Hồ Chí Minh phối hợp với Hội liên hiệp các trường học và trường dạy nghề tỉnh Osaka tổ chức Tọa đàm khoa học về giảng dạy tiếng Nhật 2016 (VJIC 2016) với chủ đề ***Đào tạo nhân lực toàn cầu thông qua giáo dục tiếng Nhật - Xây dựng mạng lưới giáo viên Nhật - Việt***. Tham dự Hội thảo có đại diện các trường đại học, cao đẳng, trung học phổ thông có giảng dạy tiếng Nhật trong cả nước; đại diện các học viện, trường đại học và dạy nghề tại Nhật Bản. Đại biểu tham dự Hội thảo đã nghe và trao đổi về các vấn đề đào tạo giáo viên tiếng Nhật và làm thế nào để gắn kết việc đào tạo này với thực tiễn giáo dục tiếng Nhật ở các nước Đông Nam Á nói chung và Việt Nam nói riêng.

CÁC SỐ TẠP CHÍ KHOA HỌC SẮP TỚI:

- Số 01(91)/2017: *Khoa học giáo dục*
- Số 02(92)/2017: *Khoa học xã hội và nhân văn*
- Số 3(93)/2017: *Khoa học tự nhiên và công nghệ*.

Ban biên tập Tạp chí Khoa học rất mong nhận được sự trao đổi thông tin của các đơn vị bạn và được bạn đọc thường xuyên cộng tác bài vở, góp ý xây dựng.