

THÔNG BÁO

Về việc mời giảng viên thỉnh giảng học kỳ 2 năm học 2022-2023 tại Khoa Công nghệ thông tin

Căn cứ Quyết định 180/QĐ-CDKTKT ngày 11 tháng 5 năm 2022 của Hiệu trưởng về việc ban hành Quy chế Tổ chức và Hoạt động Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Quyết định số 322/QĐ-CDKTKT ngày 19 tháng 7 năm 2022 của Hiệu trưởng về sửa đổi, bổ sung một số điều của Quy chế tổ chức và hoạt động Trường Cao đẳng Kinh tế - Kỹ thuật Thành phố Hồ Chí Minh;

Căn cứ Kế hoạch số 620/KH-CDKTKT ngày 01 tháng 8 năm 2022 của Hiệu trưởng về kế hoạch đào tạo năm học 2022-2023;

Căn cứ Đề nghị số 150/ĐN-CNTT ngày 24 tháng 11 năm 2022 của Trưởng khoa Công nghệ thông tin về việc mời thỉnh giảng học kỳ 2 năm học 2022-2023.

Hiệu trưởng nhà trường thông báo về việc mời giảng viên thỉnh giảng học kỳ 2 năm học 2022-2023 tại Khoa Công nghệ thông tin, cụ thể như sau:

- 1. Nội dung giảng dạy:** Giảng dạy chương trình đào tạo trung cấp và cao đẳng theo các môn học, mô đun được phân công.
- 2. Danh sách các môn học, mô đun giảng dạy:** Theo danh sách đính kèm.
- 3. Số lượng:** 36 giảng viên
 - Giảng dạy môn chuyên ngành: 24 giảng viên.
 - Giảng dạy môn tin học (của các ngành khác): 12 giảng viên
- 4. Thù lao giảng dạy:** 75.000 đồng/tiết (Thu lao trước thuế thu nhập)
- 5. Hồ sơ thỉnh giảng bao gồm:**
 - Hợp đồng thỉnh giảng, biên bản thanh lý hợp đồng (04 bản theo mẫu quy định của trường);
 - Lý lịch khoa học (theo mẫu);
 - Bản sao bằng tốt nghiệp;
 - Bản sao chứng chỉ sư phạm nghề/chứng chỉ bồi dưỡng nghiệp vụ sư phạm; Bản sao chứng chỉ Tin học, Ngoại ngữ (Theo Điều 4 của Quy định thỉnh giảng);
 - Bản sao chứng minh nhân dân hoặc thẻ căn cước công dân;
 - Văn bản đồng ý của thủ trưởng đơn vị đang công tác (theo mẫu 1).



Phan

6. Tiêu chuẩn về trình độ chuyên môn, chứng chỉ:

- Đối với giảng viên dạy môn học lý thuyết: Có bằng tốt nghiệp đại học chuyên ngành hoặc đại học sư phạm chuyên ngành trở lên, phù hợp với ngành, nghề giảng dạy.

- Đối với giảng viên dạy mô đun thực hành: Có chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia bậc 3 hoặc chứng nhận bậc thợ 5/7, 4/6 trở lên hoặc bằng tốt nghiệp cao đẳng nghề hoặc chứng chỉ kỹ năng thực hành nghề trình độ cao đẳng nghề.

- Đối với giảng viên dạy môn học tích hợp: Có bằng tốt nghiệp đại học chuyên ngành hoặc đại học sư phạm chuyên ngành trở lên phù hợp với ngành, nghề giảng dạy và có chứng chỉ kỹ năng nghề quốc gia bậc 3 hoặc chứng nhận bậc thợ 5/7, 4/6 trở lên hoặc bằng tốt nghiệp cao đẳng nghề hoặc chứng chỉ kỹ năng thực hành nghề trình độ cao đẳng nghề.

- Các chuyên ngành phù hợp: Ứng dụng phần mềm, Quản trị mạng máy tính, Hệ thống thông tin, Khoa học máy tính, Công nghệ thông tin, truyền thông Đa phương tiện.

7. Thời gian và địa điểm tiếp nhận hồ sơ:

- Thời gian nhận hồ sơ: Từ ngày ra thông báo đến hết ngày 17/12/2022

- Địa điểm tiếp nhận: Văn phòng Khoa Công nghệ thông tin (Phòng A.2.1)

Trường Cao đẳng Kinh tế-Kỹ thuật TP.Hồ Chí Minh

(215-217 Nguyễn Văn Luông, Phường 11, Quận 6)

- Thông tin cán bộ tiếp nhận: Thầy Nguyễn Lưu Minh Triết – Phó trưởng khoa Công nghệ thông tin, số điện thoại liên lạc: 090.819.8988.

Trên đây là Thông báo mời giảng viên thỉnh giảng học kỳ 2 năm học 2022-2023 tại Khoa Công nghệ thông tin./.

Nơi nhận:

- BGH (để biết);
- EOffice (để thông tin);
- Website trường (để thông tin);
- Lưu: VT.



Khê Văn Mạnh

**DANH SÁCH CÁC MÔN HỌC, MÔ ĐUN GIẢNG DẠY
HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2022-2023 (KHOA CÔNG NGHỆ THÔNG TIN)**

(Kèm theo Thông báo số 1040/TB-CDKTKT ngày 05 tháng 12 năm 2022
của Hiệu trưởng nhà trường)

1. Môn học, mô đun các lớp thuộc khoa công nghệ thông tin

STT	Trình độ	Tên môn học, mô đun	Mã môn học	Số giờ lý thuyết	Số giờ thực hành	Môn Lý thuyết	Môn tích hợp	Môn thực hành	Ghi chú
1	Trung cấp	Kỹ thuật dựng phim	MĐ2012117	0	60		X		
2	Trung cấp	Lập trình giao diện web	MĐ2012147	0	75		X		
3	Trung cấp	Xây dựng ứng dụng web	MĐ2012146	0	75		X		
4	Trung cấp	Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	MH2012110	60	0	X			
5	Trung cấp	Kỹ thuật lập trình nâng cao	MĐ2012107	0	75		X		
6	Trung cấp	Lập trình cơ bản	MH2012134	75	0				
7	Trung cấp	QTM Windows Server	MH2012121	75	0	X			
8	Trung cấp	QTM Windows Server	MH2012121	75	0	X			
9	Trung cấp	Thiết kế web	MĐ2012109	0	60		X		
10	Trung cấp	Thiết kế web	MĐ2012109	0	60		X		
11	Trung cấp	Thiết kế web	MH2012136	75	0	X			
12	Trung cấp	Tin học 2	MĐ2012103	0	75		X		
13	Trung cấp	Tin học 2	MĐ2012103	0	75		X		
14	Trung cấp	Tin học 2	MĐ2012103	0	75		X		
15	Trung cấp	Triển khai hệ thống mạng	MH2012131	75	0	X			
16	Cao đẳng	Lập trình thiết bị di động nâng cao	MH3101322	60	0	X			
17	Cao đẳng	Lập trình windows nâng cao	MH3101323	75	0	X			
18	Cao đẳng	Xây dựng ứng dụng với ASP.NET	MH3101324	75	0	X			
19	Cao đẳng	Bảo mật hệ thống mạng	MH3101118	75	0	X			
20	Cao đẳng	Công nghệ ảo hóa	MH3101121	75	0	X			
21	Cao đẳng	Công nghệ XML	MH3101304	60	0	X			
22	Cao đẳng	Thương mại điện tử	MĐ3101327	0	75		X		
23	Cao đẳng	TK&XD Hệ thống Camera an ninh	MĐ3101119	0	60		X		
24	Cao đẳng	TK&XD Mạng không dây	MĐ3101109	0	60		X		
25	Cao đẳng	Triển khai hệ thống mạng	MH3101122	75	0	X			
26	Cao đẳng	Lập trình hướng đối tượng	MĐ3101317	75	0	X			
27	Cao đẳng	Quản trị mạng Windows Server	MH3101107	75	0	X			
28	Cao đẳng	Quản trị mạng Windows Server	MH3101107	75	0	X			
29	Cao đẳng	Thiết bị giám sát và an ninh	MH3012208	60	0	X			
30	Cao đẳng	Thiết bị giám sát và an ninh	MH3012208	60	0	X			
31	Cao đẳng	Thiết kế đồ họa	MH3012219	60	0	X			
32	Cao đẳng	Thiết kế web	MH3012221	60	0	X			



2. Các lớp Tin học của các ngành thuộc khoa khác

STT	Trình độ	Tên môn học, mô đun	Mã môn học	Số giờ lý thuyết	Số giờ thực hành	Môn Lý thuyết	Môn tích hợp	Môn thực hành	Ghi chú
1	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
2	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
3	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
4	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
5	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
6	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
7	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
8	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
9	Trung cấp	Tin học	MH2101201	45	0	X			
10	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			
11	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			
12	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			
13	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			
14	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			
15	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			
16	Cao đẳng	Tin học	MH3101201	75	0	X			

