

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 02 tháng 02 năm 2024

THÔNG BÁO
Kế hoạch đào tạo
Học kỳ II, năm học 2023 – 2024

- Căn cứ kế hoạch đào tạo năm học 2023 – 2024 của Trung tâm Phát triển Công nghệ Thông tin;
- Căn cứ Chương trình đào tạo và tiến độ đào tạo các khoá;

Phòng đào tạo Trung tâm Phát triển Công nghệ thông tin thông báo đến sinh viên kế hoạch học tập học kỳ 2 năm học 2023 - 2024 như sau:

I. Kế hoạch mở môn theo “Nhóm môn học chuyên ngành”

- Căn cứ kết quả khảo sát môn học chuyên ngành của lớp CN2.K2022.3, CN1.K2021.2,3, CN2.K2023.1, CN1.K2022.1, LT.K2023.1;

Phòng Đào tạo Trung tâm Phát triển Công nghệ Thông tin thông báo đến sinh viên lớp CN2.K2022.3, CN1.K2021.2,3, CN2.K2023.1, CN1.K2022.1, LT.K2023.1 về kế hoạch mở các môn chuyên ngành dựa trên kết quả khảo sát như sau:

STT	LỚP	MÃ MÔN	TÊN MÔN	SỐ TÍN CHỈ
1.	CN1.K2021.1	IS208	Quản lý dự án CNTT	4
2.	CN1.K2021.2,3	IE301	Quản trị quan hệ khách hàng	3
		IE303	Công nghệ Java	4
		IS334	Thương mại điện tử	3
		IS208	Quản lý dự án CNTT	4
3.	CN1.K2022.1	IS334	Thương mại điện tử	3
		IE301	Quản trị quan hệ khách hàng	3

		IS208	Quản lý dự án CNTT	4
		IE221	Kỹ thuật lập trình Python	4
4.	CN2.K2022.3	IS208	Quản lý dự án CNTT	4
		IE303	Công nghệ Java	4
		IS336	Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp	4
		IS334	Thương mại điện tử	3
5.	LT.K2023.1	IE303	Công nghệ Java	4
		IS334	Thương mại điện tử	3
		IE221	Kỹ thuật lập trình Python	4
		IS336	Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp	4
		IS208	Quản lý dự án CNTT	4
6.	CN2.K2023.1	IE221	Kỹ thuật lập trình Python	4
		IE303	Công nghệ Java	4
		IS336	Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp	4

II. Kế hoạch chi tiết môn học

STT	LỚP	TIẾN ĐỘ THEO CTĐT	MÃ MÔN	TÊN MÔN	SỐ TÍN CHỈ
1	CN1.K2021.1	HK8	IE402	Hệ thống thông tin địa lý 3 chiều	4
			IE403	Khai thác dữ liệu truyền thông xã hội	3
			IS208	Quản lý dự án CNTT	4
			Tổng số tín chỉ		

2	CN1.K2021.2,3	HK7	IE207	Đồ án	2
			SS007	Triết học Mác – Lênin	3
			IE301	Quản trị quan hệ khách hàng	3
			IS208	Quản lý dự án CNTT	4
			IS334	Thương mại điện tử	3
			Tổng số tín chỉ		
3	CN1.K2022.1	HK6	IE106	Thiết kế giao diện người dùng	4
			SS010	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2
			IS208	Quản lý dự án CNTT	4
			IS334	Thương mại điện tử	3
			IE221	Kỹ thuật lập trình Python	3
			Tổng số tín chỉ		
4	CN1.K2022.2	HK5	IE103	Quản lý thông tin	4
			IE104	Internet và công nghệ Web	4
			IE106	Thiết kế giao diện người dùng	4
			SS010	Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2
			Tổng số tín chỉ		
5	CN2.K2022.2	HK5	IE402	Hệ thống thông tin địa lý 3 chiều	4
			IE403	Khai thác dữ liệu truyền thông xã hội	3
			IE405	Công nghệ phân tích dữ liệu lớn	4

			Tổng số tín chỉ		11
6	CN1.K2022.3	HK4	SS007	Triết học Mác – Lênin	3
			IT007	Hệ điều hành	4
			IE101	Cơ sở hạ tầng công nghệ thông tin	3
			IE103	Quản lý thông tin	4
			Tổng số tín chỉ		14
7	LT.K2022.3	HK4	IE402	Hệ thống thông tin địa lý 3 chiều	4
			IE403	Khai thác dữ liệu truyền thông xã hội	3
			Tổng số tín chỉ		7
8	CN2.K2022.3	HK4	IE103	Quản lý thông tin	4
			IS208	Quản lý dự án CNTT	4
			IS336	Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp	4
			IE303	Công nghệ Java	4
			Tổng số tín chỉ		16
9	CN1.K2023.1	HK3	IT004	Cơ sở dữ liệu	4
			IT005	Nhập môn mạng máy tính	4
			IT012	Tổ chức và Cấu trúc Máy tính II	4
			MA005	Xác suất thống kê	3
			ENG03	Anh văn 3	4
			Tổng số tín chỉ		19

10	CN2.K2023.1	HK3	IE103	Quản lý thông tin	4
			IE104	Internet và Công nghệ Web	4
			IE106	Thiết kế giao diện người dùng	4
			IE221	Kỹ thuật lập trình Python	4
			Tổng số tín chỉ		
11	LT.K2023.1	HK3	IE105	Nhập môn bảo đảm và an ninh thông tin	4
			IE221	Kỹ thuật lập trình Python	4
			IS336	Hoạch định nguồn lực doanh nghiệp	4
			IS208	Quản lý dự án CNTT	4
			IS334	Thương mại điện tử	3
			Tổng số tín chỉ		
12	CN1.K2023.2	HK2	IT002	Lập trình hướng đối tượng	4
			IT003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	4
			SS004	Kỹ năng nghề nghiệp	2
			MA004	Cấu trúc rời rạc	4
			ENG02	Anh văn 2	4
			Tổng số tín chỉ		
13	CN2.K2023.2	HK2	IT002	Lập trình hướng đối tượng	4
			IT003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	4
			IT012	Tổ chức và cấu trúc máy tính II	4

			MA004	Cấu trúc rời rạc	4
			Tổng số tín chỉ		16
14	LT.K2023.2	HK2	IE103	Quản lý thông tin	4
			IT002	Lập trình hướng đối tượng	4
			IT003	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	4
			MA004	Cấu trúc rời rạc	4
			Tổng số tín chỉ		16
15	CN1.K2023.3	HK1	IT001	Nhập môn lập trình	4
			MA006	Giải tích	4
			MA003	Đại số tuyến tính	3
			IT009	Giới thiệu ngành CNTT	1
			SS006	Pháp luật đại cương	2
			ENG01	Anh văn 1	4
			Tổng số tín chỉ		18
16	CN2.K2023.3	HK1	IT001	Nhập môn lập trình	4
			IT009	Giới thiệu ngành Công nghệ Thông tin	1
			IT004	Cơ sở dữ liệu	4
			IT005	Nhập môn Mạng máy tính	4
			IE101	Cơ sở hạ tầng công nghệ thông tin	3
			Tổng số tín chỉ		16

17	LT.K2023.3	HK1	IT001	Nhập môn lập trình	4
			IT004	Cơ sở dữ liệu	4
			IT 005	Nhập môn mạng máy tính	4
			IE103	Quản lý thông tin	4
			Tổng số tín chỉ		

III. Kế hoạch đăng ký học lại, học cải thiện

Sau khi có thời khoá biểu chính thức của học kỳ II, Sinh viên có nhu cầu học lại, học cải thiện các môn không bị trùng thời khoá biểu, Phòng đào tạo sẽ nhận đơn đăng ký từ ngày 02/02/2023 đến 19/02/2023 theo hướng dẫn <https://www.citd.vn/huong-dan-ve-viec-tiep-nhan-don-hoc-lai-thi-lai-hoc-cai-thien-mon/>

Phòng Đào tạo Trung tâm đề nghị sinh viên xem kế hoạch học tập, lịch học học kỳ II năm 2023 – 2024 của mình để tránh sai sót.

Trân trọng./.

TL. GIÁM ĐỐC
KT.TRƯỞNG PHÒNG ĐÀO TẠO
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

(Đã ký)

Nguyễn Thị Thùy Trâm