

Số: 156/TB-CNTĐ-ĐT

Tp. Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 11 năm 2020

THÔNG BÁO

Về việc tổ chức giảng dạy khối kiến thức văn hóa phổ thông (VHPT) cho học sinh trung cấp đối tượng tốt nghiệp THCS

Căn cứ tiến độ năm học 2020 - 2021 ban hành theo quyết định số 94/QĐ-CNTĐ-ĐT ngày 02 tháng 07 năm 2020 của Hiệu trưởng Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức;

Căn cứ quy chế tuyển sinh và xác định chỉ tiêu tuyển sinh trình độ trung cấp, cao đẳng được quy định kèm theo thông tư số 05/2019//TT-BLĐTBXH ngày 02/03/2017 và được sửa đổi, bổ sung một số điều theo thông tư số 07/2019/TT-BLĐTBXH ngày 07/03/2019 của Bộ trưởng Bộ Lao động – Thương binh và Xã hội;

Căn cứ công văn số 591/TCGDNN-ĐTCQ ngày 29/3/2018 của Tổng cục Giáo dục nghề nghiệp về việc tuyển sinh năm 2018 và giảng dạy văn hóa THPT trong các trường trung cấp, cao đẳng;

Căn cứ công văn số 668/TCGDNN-ĐTCQ ngày 26/4/2019 về việc hướng dẫn công tác tuyển sinh, tổ chức đào tạo năm 2019;

Căn cứ Thông tư số 16/2010/TT-BGDĐT ngày 28/6/2010 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về ban hành quy định về chương trình khung trung cấp chuyên nghiệp;

Căn cứ Thông tư số 22/2014/TT-BGDĐT ngày 09/7/2014 của Bộ Giáo dục và Đào tạo về ban hành quy chế đào tạo trung cấp chuyên nghiệp;

Căn cứ chương trình đào tạo các học phần VHPT trình độ trung cấp tại Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức,

Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức thông báo về việc tổ chức giảng dạy các học phần thuộc khối kiến thức VHPT cho học sinh trung cấp, cụ thể như sau:

1. Đối tượng:

- Học sinh trung cấp Khóa tuyển sinh năm 2020 tốt nghiệp THCS có nhu cầu đăng ký học các học phần VHPT để đủ điều kiện liên thông lên các trình độ cao hơn.
- Học sinh trung cấp Khóa tuyển sinh năm 2018, 2019 chưa đăng ký học các học phần VHPT ở năm học trước có nhu cầu.

Lưu ý:

Từ khóa tuyển sinh năm 2021, Trường sẽ không tổ chức giảng dạy các học phần VHPT và tổ chức thi tốt nghiệp để cấp giấy chứng nhận hoàn thành kèm theo bảng điểm học tập các học phần VHPT cho học sinh trung cấp có nhu cầu học để đủ điều kiện học liên thông.

Thay vào đó, Trường sẽ phối hợp với TT.GDNN-GDTX Quận Thủ Đức để tổ chức dạy chương trình GDTX cấp THPT cho những học sinh trung cấp đối tượng tốt nghiệp THCS có nguyện vọng học chương trình GDTX cấp THPT để tham dự kỳ thi tốt nghiệp THPT theo hướng dẫn tại công văn số 2857/BGDĐT-GDTX



ngày 31/07/2020 về việc hướng dẫn tổ chức dạy Chương trình GDTX cấp THPT kết hợp với dạy nghề tại các cơ sở GDTX.

2. Đăng ký học:

- Học sinh trung cấp tốt nghiệp THCS có nhu cầu học các học phần VHPT đăng ký (*theo mẫu 1*) và gửi về Văn phòng Khoa chủ quản trước 11g00 ngày 19/12/2020.
- Khoa tổng hợp đơn đăng ký của học sinh, lập danh sách (*theo mẫu 2*) và gửi về Phòng QLĐT trước 26/12/2020 bằng văn bản có chữ ký của Trưởng khoa và file mềm qua hệ thống E-Office.
- Phòng QLĐT lập Quyết định ban hành danh sách học sinh trình độ trung cấp đối tượng tốt nghiệp THCS đăng ký học khối kiến thức VHPT trước ngày 31/12/2020.
- Khoa KHCB phối hợp Phòng QLĐT xây dựng TKB và tổ chức cho học sinh học các học phần VHPT theo tiến độ đào tạo các học phần VHPT (*đính kèm*).
- Nhà trường sẽ tổ chức giảng dạy các học phần VHPT từ học kỳ II, năm học 2020-2021. Thời gian giảng dạy: buổi tối các ngày thường và các ngày thứ bảy, chủ nhật trong tuần.

3. Chương trình đào tạo:

3.1 Đối với các ngành thuộc lĩnh vực Công nghệ kỹ thuật, Kinh tế:

STT	MÃ HỌC PHẦN	TÊN HỌC PHẦN	Khối lượng			Thời lượng		
			<i>(Tin chỉ)</i>			<i>(Giờ)</i>		
			TỔNG SỐ	LÝ THUYẾT	THỰC HÀNH	TỔNG SỐ	LÝ THUYẾT	THỰC HÀNH
1	DCT400140	Ngữ văn 1	4	3	1	80	45	35
2	DCT400150	Ngữ văn 2	4	3	1	80	45	35
3	DCT400160	Ngữ văn 3	4	3	1	80	45	35
4	DCT400180	Toán 1	6	4	2	120	60	60
5	DCT400190	Toán 2	6	4	2	120	60	60
6	DCT400200	Toán 3	6	4	2	120	60	60
7	DCT400220	Vật lý 1	4	4	0	60	60	0
8	DCT400230	Vật lý 2	4	3	1	75	45	30
9	DCT400240	Vật lý 3	4	3	1	75	45	30
10	DCT400260	Hóa học 1	3	2	1	60	30	30
11	DCT400270	Hóa học 2	3	1	2	75	15	60
12	DCT400280	Hóa học 3	3	1	2	75	15	60
TỔNG			51	35	16	1020	525	495
II	Mã HP	Thi tốt nghiệp	Hình thức			Thời gian		
01	TNT400010	Toán	Tự luận			120 phút		
02	TNT400020	Vật lý	Trắc nghiệm			75 phút		
03	TNT400030	Hóa học	Trắc nghiệm			75 phút		

3.2 Đối với các ngành thuộc lĩnh vực Du lịch:

STT	MÃ HỌC PHẦN	TÊN HỌC PHẦN	Khối lượng			Thời lượng		
			(Tín chỉ)			(Giờ)		
			TỔNG SỐ	LÝ THUYẾT	THỰC HÀNH	TỔNG SỐ	LÝ THUYẾT	THỰC HÀNH
1	DCT400140	Ngữ văn 1	4	3	1	80	45	35
2	DCT400150	Ngữ văn 2	4	3	1	80	45	35
3	DCT400160	Ngữ văn 3	4	3	1	80	45	35
4	DCT400170	Ngữ văn 4	3	2	1	60	30	30
5	DCT400180	Toán 1	6	4	2	120	60	60
6	DCT400190	Toán 2	6	4	2	120	60	60
7	DCT400210	Toán 3A	2	2	0	30	30	0
8	DCT400220	Vật lý 1	4	4	0	60	60	0
9	DCT400250	Vật lý 2A	2	2	0	30	30	0
10	DCT400260	Hóa học 1	3	2	1	60	30	30
11	DCT400290	Hóa học 2A	2	2	0	30	30	0
12	DCT400300	Lịch sử 1	2	1	1	45	15	30
13	DCT400310	Lịch sử 2	2	1	1	45	15	30
14	DCT400320	Lịch sử 3	2	1	1	45	15	30
15	DCT400330	Địa lý 1	2	1	1	45	15	30
16	DCT400340	Địa lý 2	2	1	1	45	15	30
17	DCT400350	Địa lý 3	2	1	1	45	15	30
TỔNG			52	37	15	1020	540	480
II	Mã HP	Thi tốt nghiệp	Hình thức			Thời gian		
01	TNT400040	Ngữ văn	Tự luận			120 phút		
02	TNT400050	Lịch sử	Trắc nghiệm			75 phút		
03	TNT400060	Địa lý	Trắc nghiệm			75 phút		

- Học phí: Học sinh phải đóng học phí những học phần VHPT theo quy định.
- Sau khi hoàn thành chương trình các học phần VHPT (điểm tất cả các học phần đạt từ 5.0 trở lên) học sinh sẽ tham gia kỳ thi tốt nghiệp do Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức tổ chức và được cấp giấy chứng nhận hoàn thành các học phần VHPT kèm theo bảng điểm học tập các học phần VHPT nếu điểm thi tốt nghiệp tất cả các môn đạt từ 5.0 trở lên.

Đề nghị các Phòng/Khoa/Trung tâm và học sinh trung cấp có liên quan nghiêm túc thực hiện thông báo này.

Trân trọng ./.

Nơi nhận:

- Các Phòng/Khoa/TT;
- Lưu.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

TRƯỜNG
CAO ĐẲNG
CÔNG NGHỆ
THỦ ĐỨC

Phạm Ngọc Tường