



KẾ HOẠCH ĐÀO TẠO KHÓA TUYỂN SINH NĂM 2017

(Ban hành theo Quyết định số 165/QĐ-ĐCNC-ĐT... ngày 5/9/2012... của Hiệu trưởng trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức.)

- **Tên ngành, nghề đào tạo:** Công nghệ kỹ thuật ô tô
- **Tên tiếng Anh:** Automotive Engineering Technology
- **Mã ngành, nghề:** 6510202
- **Trình độ:** Cao đẳng
- **Đối tượng tuyển sinh:** Tốt nghiệp THPT hoặc tương đương.

1. Mục tiêu đào tạo:

1.1. Mục tiêu chung:

- Đào tạo nguồn nhân lực thuộc lĩnh vực cơ khí ô tô có phẩm chất chính trị, đạo đức, có kiến thức, kỹ năng thực hành nghề nghiệp, có năng lực tự nghiên cứu và ứng dụng khoa học kỹ thuật và công nghệ ứng với trình độ cao đẳng, có năng lực Tiếng Anh, có sức khỏe, có khả năng sáng tạo và trách nhiệm nghề nghiệp, thích nghi với môi trường làm việc trong nước và khu vực.

1.2. Mục tiêu cụ thể:

- Hiểu và vận dụng được các kiến thức khoa học cơ bản và khoa học xã hội vào trong cuộc sống và nghề nghiệp.
- Hiểu và vận dụng thành thạo các kiến thức cơ sở ngành và chuyên ngành vào việc học tập và nghiên cứu trong lĩnh vực công nghệ kỹ thuật ô tô.
- Hình thành được tố chất cá nhân chuyên nghiệp trong môi trường doanh nghiệp cơ khí ô tô trong và ngoài nước.
- Sử dụng được Tiếng Anh, đáp ứng yêu cầu của doanh nghiệp với vị trí công việc được giao.

- Hiểu và vận dụng thành thạo các kỹ năng chuyên ngành trong việc hình ý tưởng, thiết kế, triển khai và vận hành thuộc lĩnh vực công nghệ kỹ thuật ô tô trong bối cảnh doanh nghiệp và xã hội.

- Có kỹ năng giao tiếp, làm việc theo nhóm.
- Năng lực Tiếng Anh: có chứng chỉ Tiếng Anh TOEIC 350 quốc tế hoặc chứng chỉ Tiếng Anh quốc tế tương đương.
- Năng lực công nghệ thông tin: đạt chuẩn kỹ năng sử dụng CNTT nâng cao do Trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức công nhận.

1.3. Vị trí việc làm sau khi tốt nghiệp:

Sau khi tốt nghiệp ngành công nghệ kỹ thuật ô tô sinh viên có thể làm việc ở các vị trí sau:

- Kỹ thuật viên và nhân viên văn phòng bảo dưỡng sửa chữa ô tô tại công ty, Garage ô tô tư nhân, công ty xí nghiệp lắp ráp ô tô và bảo trì và sửa chữa ô tô.
- Kỹ thuật viên tại trung tâm đăng kiểm ô tô.
- Nhân viên phòng phụ tùng ô tô và các cơ sở kinh doanh ô tô.

2. Thời gian khoá học: 30 tháng (từ 25/10/2017 đến 25/04/2020).

3. Thời gian học tập: Trình độ cao đẳng: 85 tuần, trong đó thời gian ôn, thi hết môn học/học phần: 08 tuần.

4. Thời gian khai giảng, bế giảng: 03 tuần.

5. Quyết định phê duyệt chương trình: Quyết định số 105/QĐ-CNTĐ-ĐT ngày 16 tháng 06 năm 2017 của Hiệu trưởng trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức.

6. Phân bổ thời gian đào tạo:

- Số lượng học phần: 23.
- Khối lượng kiến thức, kỹ năng toàn khóa học: 85 tín chỉ.
- Khối lượng các học phần chung/đại cương: 22 tín chỉ.
- Khối lượng các học phần chuyên môn: 63 tín chỉ.
- Khối lượng lý thuyết: 39 tín chỉ; Thực hành, thực tập, thí nghiệm: 46 tín chỉ.

TT	MÃ HỌC PHẦN	TÊN HỌC PHẦN	Thời gian đào tạo (Giờ)			Lịch thi kết thúc (dự kiến)
			LÝ THUYẾT	THỰC HÀNH	Ôn, Kiểm tra	
1.	DCC100131	Chính trị 1	45	0		Từ ngày 08/01/2018 đến 20/01/2018
2.	DCC100132	Chính trị 2	45	0		Từ ngày 11/06/2018 đến 23/06/2018
3.	DCC100220	Pháp luật	15	30		Từ ngày 13/05/2019 đến 06/07/2019
4.	DCK100031	Giáo dục thể chất 1	21	9		Từ ngày 08/01/2018 đến 20/01/2018
5.	DCK100032	Giáo dục thể chất 2	3	27		Từ ngày 11/06/2018 đến 23/06/2018
6.	DCK100052	Giáo dục quốc phòng và an ninh 1B	3	27		Từ ngày 11/06/2018 đến 23/06/2018
7.	DCC100053	Giáo dục quốc phòng và an ninh 2	19	26		Từ ngày 31/12/2018 đến 21/01/2019
8.	DCC100191	Tin học	16	14		Từ ngày 08/01/2018 đến 20/01/2018
9.	NNK100031	Anh văn 1B	17	58		Từ ngày 31/12/2018 đến 21/01/2019
10.	NNC100020	Anh văn 2	30	30		Từ ngày 13/05/2019 đến 06/07/2019
11.	CSC114020	Nhập môn CNKT ô tô	28	30	2	Từ ngày 08/01/2018 đến 20/01/2018
12.	CSC102150	Vẽ kỹ thuật	28	30	2	Từ ngày 31/12/2018 đến 21/01/2019

13.	CSC114060	AutoCAD	28	30	2	Từ ngày 13/05/2019 đến 06/07/2019
14.	CSC114040	An toàn lao động trong ô tô	28	0	2	Từ ngày 08/01/2018 đến 20/01/2018
15.	CSC114050	Bảo dưỡng ô tô	28	30	2	Từ ngày 13/05/2019 đến 06/07/2019
16.	CNC114131	Động cơ xăng 1	28	90	2	Từ ngày 08/01/2018 đến 20/01/2018
17.	CNC114132	Động cơ xăng 2	28	90	2	Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020
18.	CNC114280	Động cơ Diesel	28	90	2	Từ ngày 13/05/2019 đến 06/07/2019
19.	CNC114241	Gầm ô tô 1	28	90	2	Từ ngày 11/06/2018 đến 23/06/2018
20.	CNC114242	Gầm ô tô 2	28	90	2	Từ ngày 31/12/2018 đến 21/01/2019
21.	CNC114261	Điện ô tô 1	28	90	2	Từ ngày 11/06/2018 đến 23/06/2018
22.	CNC114262	Điện ô tô 2	28	90	2	Từ ngày 31/12/2018 đến 21/01/2019
23.	CNC114200	Thực tập doanh nghiệp	0	135		Từ ngày 11/06/2018 đến 23/06/2018

24.	CNK114010	Điện lạnh ô tô	13	60	2	Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020
25.	CNK114020	Xe gắn máy	13	60	2	Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020
26.	TNC114060	Thực tập tốt nghiệp	0	180		Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020
27.	TNC114090	Khóa luận tốt nghiệp	0	120		Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020
28.	TNC114100	Chuyên đề điện- động cơ ô tô	0	60		Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020
29.	TNC114110	Chuyên đề khung gầm ô tô	0	60		Từ ngày 09/12/2019 đến 04/01/2020

7. Quy định về Điều kiện xét tốt nghiệp và công nhận tốt nghiệp:

Thực hiện theo Điều 27, Quy chế đào tạo trình độ cao đẳng theo phương thức tích lũy tín chỉ tại trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức ban hành kèm theo Quyết định số 145/QĐ-CNTĐ-ĐT ngày 26 tháng 07 năm 2017 của Hiệu trưởng trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức.

Tp.Hồ Chí Minh, ngày 20 tháng 12 năm 2017

Q. TRƯỞNG KHOA



Đoàn Xuân Lập

