



CHÀO MỪNG SINH VIÊN KỸ THUẬT ĐIỆN



CANTHO UNIVERSITY

NỘI DUNG GIỚI THIỆU

Bộ Môn Kỹ Thuật Điện

Ngành Kỹ Thuật Điện

Chương Trình Đào Tạo

Khảo Sát Việc Làm

Chương Trình Đào Tạo Chất Lượng Cao



1. BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN (Department of Electrical Engineering)

KHOA CÔNG NGHỆ
(College of Engineering
Technology)



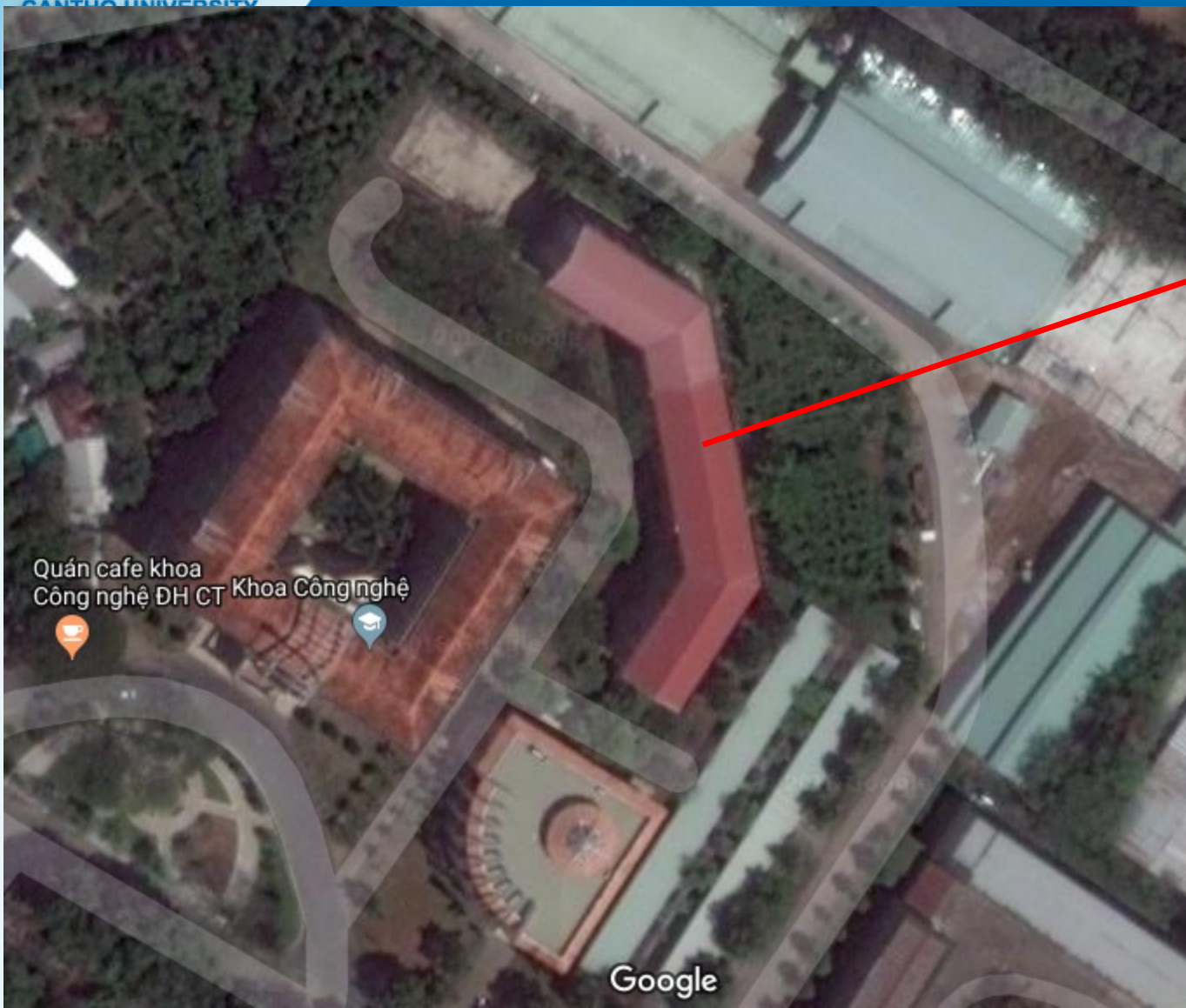






BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

TÒA NHÀ
BỘ MÔN KỸ THUẬT
ĐIỆN



Quán cafe khoa
Công nghệ ĐH CT Khoa Công nghệ

Google





BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

cet.ctu.edu.vn/ktd/

CANTHO UNIVERSITY



BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

Department of Electrical Engineering



[Trang chủ](#) | [Giới thiệu](#) | [Thông báo mới](#) | [Đào tạo](#) | [Nghiên cứu & Hợp tác](#) | [Sinh viên](#) | [Giảng viên](#) | [Cựu SV](#) | [Chương trình Chất Lượng cao](#)



THÔNG TIN TUYỂN SINH 2018 NGÀNH KỸ THUẬT ĐIỆN CLC (MÃ SỐ 7520201C)

✓ BẠN THÍCH TÌM HIỂU VỀ

- Thiết bị điện gia dụng và công nghiệp: đèn, quạt, động cơ,...;
- Hệ thống truyền tải và phân phối điện;
- Nhà máy điện, trạm biến áp;
- Năng lượng tái tạo: năng lượng gió, năng lượng mặt trời,...;
- PLC, biến tần.

✓ BẠN MUỐN LÀM VIỆC

- Các công ty nước ngoài và các công ty đa quốc gia;
- Sở Công thương, Sở Khoa học Công nghệ,...;
- Trường đại học, Cao đẳng, Viện nghiên cứu, Cơ sở đào tạo kỹ thuật,...;
- Các nhà máy điện, Công ty điện lực, Công ty xây lắp điện, Công ty truyền tải điện, BQL dự án nhà máy điện, Các nhà máy sản xuất, Công ty liên quan đến công nghệ tự động hoá trong các Khu, Cụm Công Nghiệp,...;
- Các công ty tư vấn về chuyên ngành điện, Dịch vụ ngành điện,...

✓ ĐỘI NGŨ CHUYÊN MÔN

Giảng viên có trình độ sau đại học trên 95%

✓ TÓ HỢP XÉT TUYỂN

Phương thức A	Phương thức B
<ul style="list-style-type: none"> • Toán, Lý, Anh • Toán, Hóa, Anh • Toán, Văn, Anh 	<ul style="list-style-type: none"> • Toán, Lý, Hóa • Toán, Lý, Anh • Toán, Hóa, Anh • Toán, Văn, Anh
<ul style="list-style-type: none"> • Chỉ tiêu: 40 	<ul style="list-style-type: none"> • Chỉ tiêu: 40

✓ CƠ SỞ VẬT CHẤT

- 05 Phòng thí nghiệm (PTN)
- + PTN. Điện công nghiệp
- + PTN. Vật liệu điện
- + PTN. Kỹ thuật đo
- + PTN. Hệ thống điện
- + PTN. ĐTCS & Truyền động điện
- 03 Phòng thực hành (PTH)
- + PTH. Máy điện
- + PTH. Mạch điện
- + PTH. Tay nghề điện
- Ngoài ra PTN. Năng lượng tái tạo

✓ KIẾN THỨC VÀ KỸ NĂNG

- **Tiếng Anh giao tiếp, tiếng Anh chuyên ngành Kỹ thuật điện**
- Thiết kế - Hệ thống cung cấp điện
- Vận hành - Hệ thống phân phối điện

✓ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

- 145 tín chỉ (4,5 năm)
- + 60% dạy bằng tiếng Anh
- + 40% dạy bằng tiếng Việt
- 20 TC tiếng Anh tăng cường

✓ CHÍNH SÁCH - HỌC BỔNG

- Cơ hội tiếp xúc và thực hành trên các mô hình, thiết bị điện hiện đại trên thế giới;
- Cơ hội nhận học bổng trao đổi ngắn hạn ở nước ngoài, HB của Trường, Khoa, HB của cựu SV Kỹ thuật điện, HB từ các cơ quan, doanh nghiệp;
- Được xét ở Kỳ túc xá.

✓ CƠ HỘI PHÁT TRIỂN

- Tiếng Anh tương đương trình độ B2;
- Học thạc sĩ và tiến sĩ trong và ngoài nước;
- Cơ hội tham dự chương trình trao đổi học tập ngắn hạn ở nước ngoài;
- Cơ hội tham gia các hội thảo chuyên ngành trong nước và quốc tế;
- Thường xuyên tiếp xúc trao đổi kinh nghiệm thực tiễn từ nhà tuyển dụng;
- **Miễn tiếng Anh đầu vào nếu học cao học ngành Kỹ thuật điện ngay tại Trường Đại học Cần Thơ.**

Cơ sở vật chất

- PTN Kỹ thuật đo
- PTN ĐTCS và TĐĐ
- PTN Vật liệu điện
- PTN Điện công nghiệp
- PTN Hệ thống điện
- PTH Máy điện
- PTH Tay nghề điện
- PTH Mạch điện

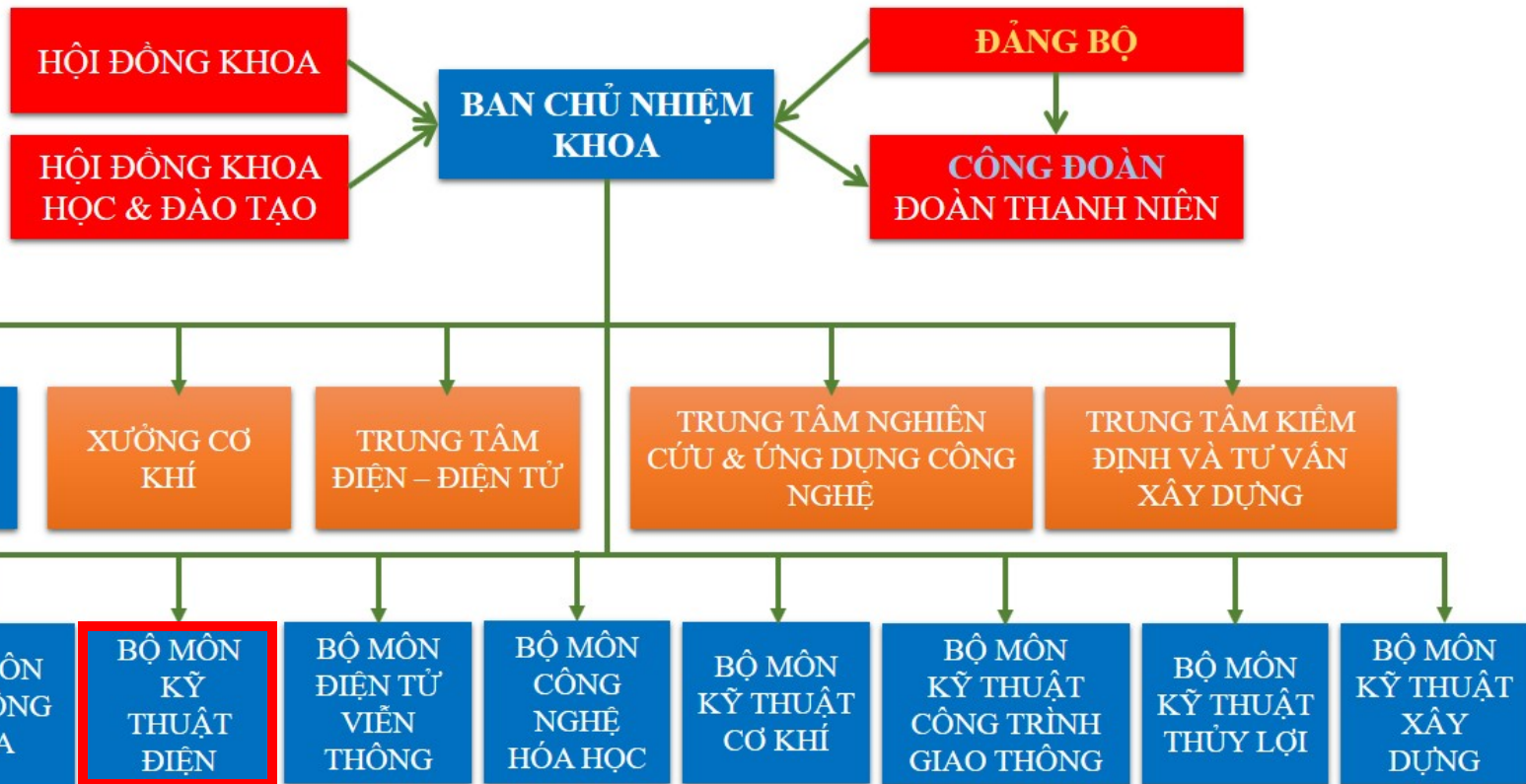
Trang sinh viên

- Danh sách sinh viên
- Lịch thực tập
- Học bổng



BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

KHOA CÔNG NGHỆ
ĐẠI HỌC CẦN THƠ





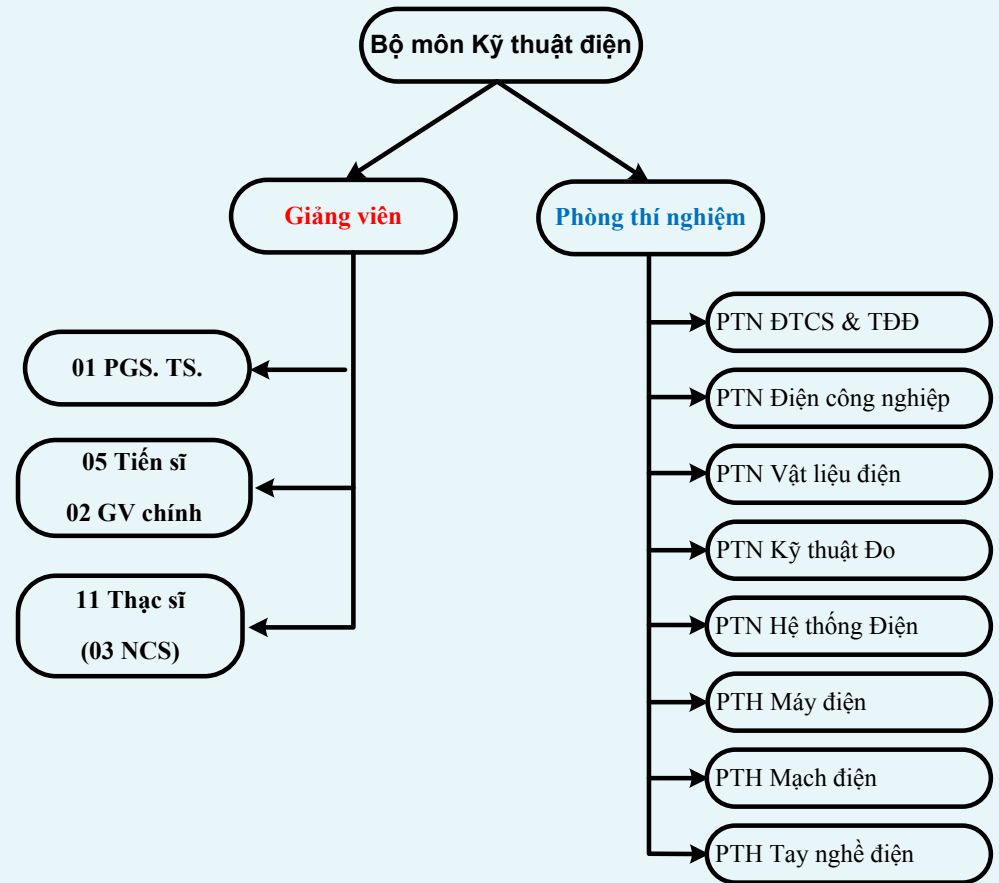
CANTHO UNIVERSITY

BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

☐ Bộ môn Điện & Kỹ Thuật Điều Khiển Tự Động: 8/2001

☐ Bộ môn Kỹ thuật điện: 5/2005





CANTHO UNIVERSITY

BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

PTH TAY NGHỀ ĐIỆN





BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

CANTHO UNIVERSITY

PTN ĐIỆN CÔNG NGHIỆP

201/CN1
PTN ĐIỆN CÔNG NGHIỆP
INDUSTRIAL ELECTRICITY LAB



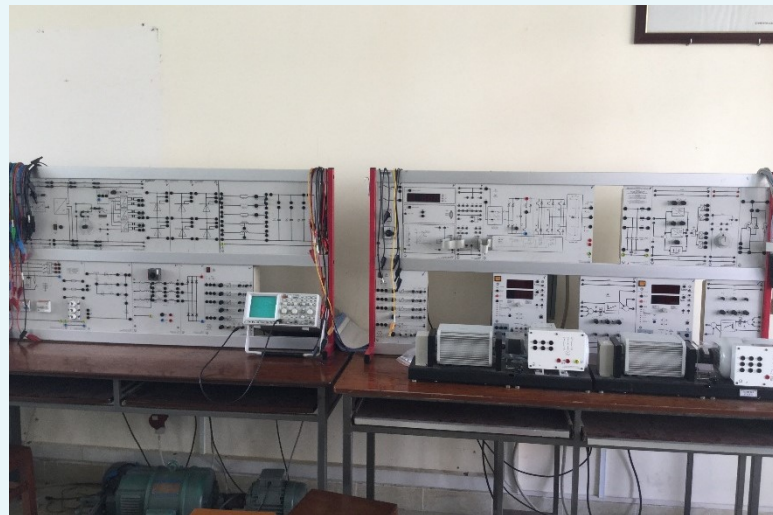


BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

PTN ĐIỆN TỬ CÔNG SUẤT
& TĐĐ

303/CN1
PTN ĐIỆN TỬ CÔNG SUẤT VÀ TĐĐ
POWER ELECTRONICS AND DRIVES LAB





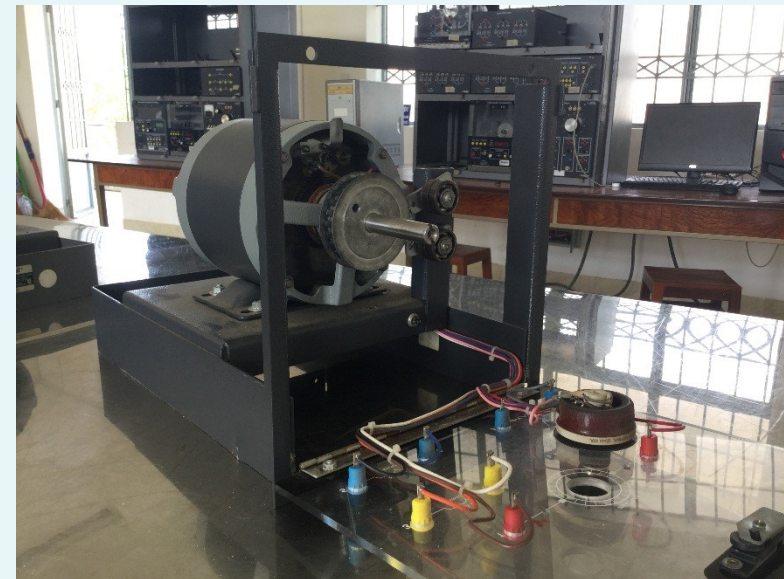
BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

CANTHO UNIVERSITY

PTH MÁY ĐIỆN

PTH MÁY ĐIỆN
ELECTRICAL MACHINES LAB





CANTHO UNIVERSITY

BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

PTN VẬT LIỆU ĐIỆN





CANTHO UNIVERSITY

BỘ MÔN KỸ THUẬT ĐIỆN

DEPARTMENT OF ELECTRICAL ENGINEERING

ĐỘI NGŨ GIẢNG VIÊN CHUYÊN NGÀNH

THẠC SĨ



NGHIÊN CỨU
SINH



GIẢNG VIÊN
CHÍNH



TIẾN SĨ



PGS. TS



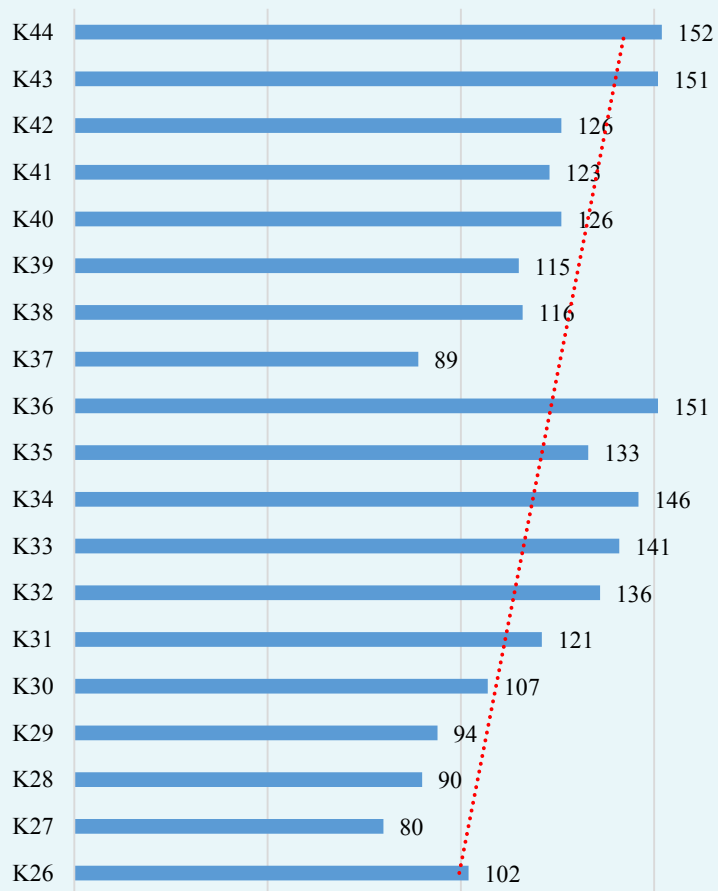
STT	Họ và tên	MSVC	Học vị	Chức danh	Chức vụ
1	Lê Quốc Anh	2434	Tiến sĩ	Giảng viên	
2	Đoàn Phú Cường	443	Thạc sĩ	G.viên chính	
3	Nguyễn Văn Dũng	1476	Tiến sĩ	Giảng viên	Tr. PTN Vật liệu điện
4	Nguyễn Thanh Hải	1680	Tiến sĩ	Giảng viên	Postdoc tại UAE
5	Hoàng Đăng Khoa	2230	Thạc sĩ	Giảng viên	Tr. PTH Mạch điện
6	Nguyễn Đăng Khoa	1574	Thạc sĩ	Giảng viên	Tr. PTN Điện công nghiệp
7	Phan Trọng Nghĩa	1912	Thạc sĩ	Giảng viên	Tr. PTH Tay nghề điện
8	Trần Anh Nguyệt	1913	Thạc sĩ	Giảng viên	
9	Nguyễn Hào Nhân	1910	Thạc sĩ	Giảng viên	
10	Hồ Minh Nhị	1302	Thạc sĩ	Giảng viên	Tr. PTH Máy điện
11	Đỗ Nguyễn Duy Phương	2158	Tiến sĩ	Giảng viên	Trưởng Bộ môn Tr. PTN Hệ thống điện
12	Huỳnh Phước Sang	2348	Thạc sĩ	Giảng viên	NCS tại Canada
13	Nguyễn Thái Sơn	2156	Thạc sĩ	Giảng viên	Thư kí Trưởng BM NCS tại ĐH BK TPHCM
14	Quách Ngọc Thịnh	2722	Tiến sĩ	Giảng viên	Phó Trưởng Bộ môn Tr. PTN ĐTCS và TĐĐ
15	Đình Mạnh Tiến	1678	Thạc sĩ	G.viên chính	Tr. PTN Kỹ thuật đo
16	Nguyễn Nhật Tiến	2273	Thạc sĩ	Giảng viên	NCS tại Nhật Bản
17	Trần Trung Tính	1174	Tiến sĩ	Phó Giáo sư	Phó Hiệu Trưởng
18	Phan Hồng Toàn	1425	Kỹ sư	Giảng viên	Đang học thạc sĩ
19	Đào Minh Trung	1911	Thạc sĩ	Giảng viên	Phó Trưởng Bộ môn
20	Lê Vĩnh Trường	1679	Thạc sĩ	Giảng viên	



CANTHO UNIVERSITY

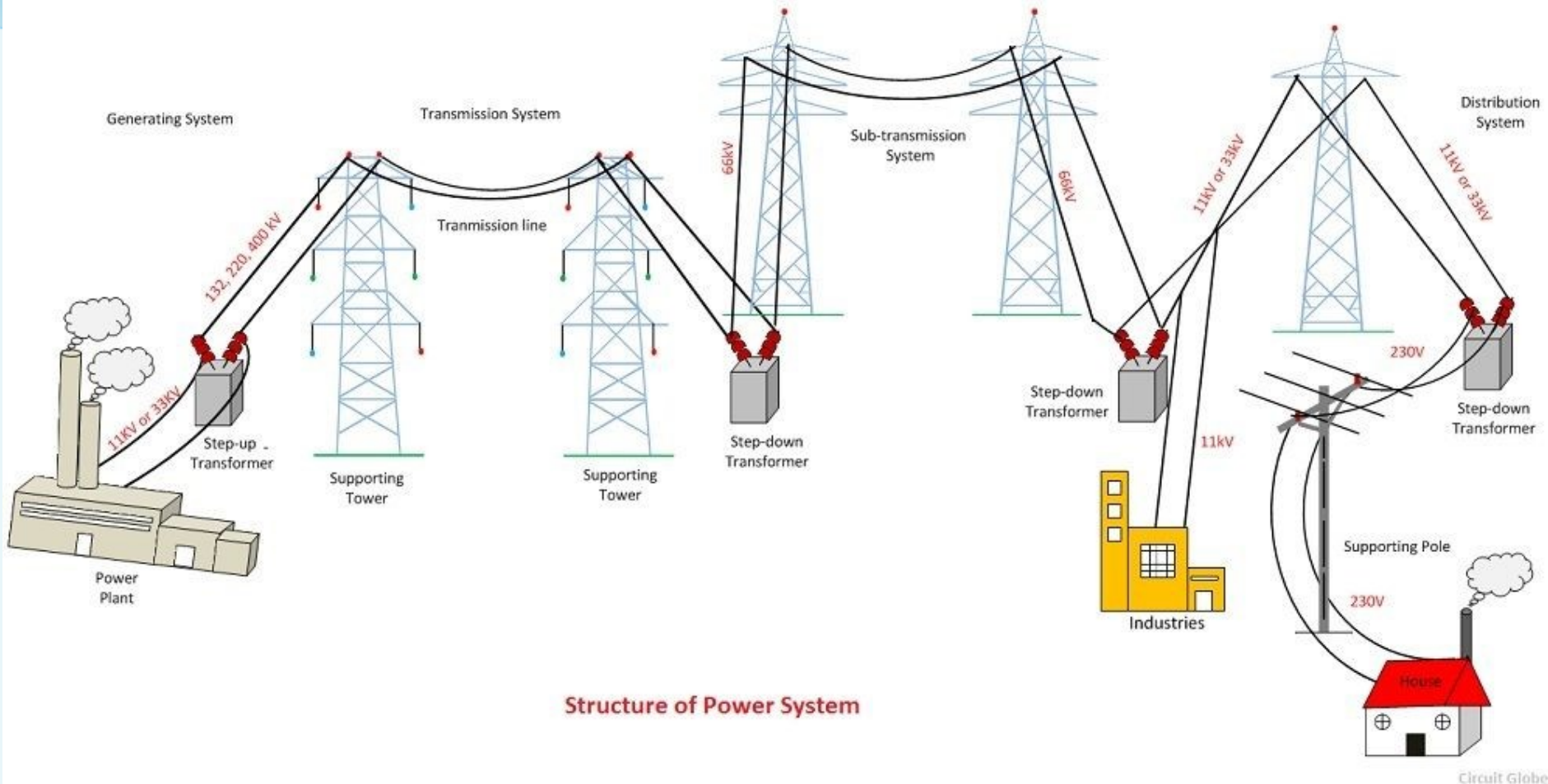
SINH VIÊN NGÀNH ĐIỆN

SINH VIÊN KỸ THUẬT ĐIỆN CÁC KHÓA



STT	LỚP	Niên khoá	Tổng sinh viên	Tốt nghiệp
1	Kỹ Thuật Điện K26	2000 - 2005	102	3/2005
2	Kỹ Thuật Điện K27	2001 - 2006	80	3/2006
3	Kỹ Thuật Điện K28	2002 - 2007	90	3/2007
4	Kỹ Thuật Điện K29	2003 -2008	94	3/2008
5	Kỹ Thuật Điện K30	2004 - 2009	107	3/2009
6	Kỹ Thuật Điện K31	2005 - 2010	121	3/2010
7	Kỹ Thuật Điện K32	2006 - 2011	136	3/2011
8	Kỹ Thuật Điện K33	2007 – 2012	141	3/2012
9	Kỹ Thuật Điện K34	2008 – 2013	146	3/2013
10	Kỹ Thuật Điện K35	2009 – 2014	133	3/2014
11	Kỹ Thuật Điện K36	2010 – 2015	151	3/2015
12	Kỹ Thuật Điện K37	2011 – 2016	89	3/2016
13	Kỹ Thuật Điện K38	2012 – 2017	116	9/2016
14	Kỹ Thuật Điện K39	2013 – 2018	150	3/2018
15	Kỹ Thuật Điện K40	2013 – 2018	150	3/2019
16	Kỹ Thuật Điện K41	2013 – 2018	150	3/2020
17	Kỹ Thuật Điện K42	2013 – 2018	150	3/2021
18	Kỹ Thuật Điện K43	2013 – 2018	150	3/2022
19	Kỹ Thuật Điện K44	2013 – 2018	152	3/2023

GIỚI THIỆU VỀ NGÀNH ĐIỆN



Structure of Power System



CANTHO UNIVERSITY

GIỚI THIỆU VỀ NGÀNH ĐIỆN





GIỚI THIỆU VỀ NGÀNH ĐIỆN

- Các cơ quan quản lý nhà nước về ngành điện: Sở Công Thương, Sở Khoa học Công nghệ,...
- Các trường đại học, Cao đẳng, Viện nghiên cứu, Cơ sở đào tạo kỹ thuật,...
- Các nhà máy điện, Công ty điện lực, Công ty xây lắp điện, Công ty truyền tải cao áp,
- Ban quản lý dự án nhà máy điện, Ban quản lý các khu công nghiệp
- Các nhà máy sản xuất, Dây chuyền sản xuất, Công ty liên quan đến công nghệ tự động hoá trong các Khu, Cụm Công Nghiệp,...
- Các công ty tư vấn, thiết kế, thi công các công trình điện, Công ty thương mại, dịch vụ về lĩnh vực điện,...

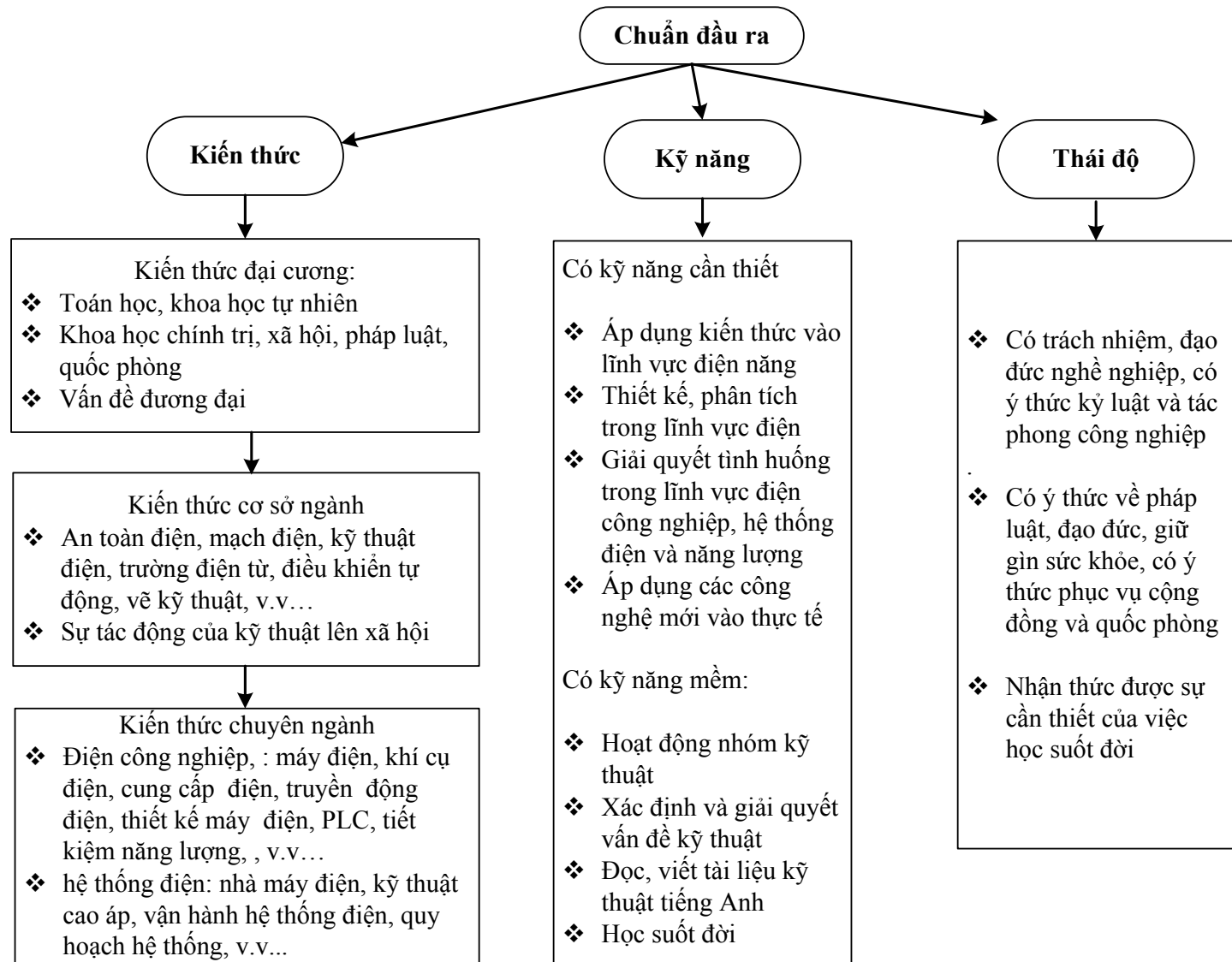


3. CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

BUỔI HỌC	TIẾT HỌC	GIỜ HỌC	THỜI GIAN NGHỈ
SÁNG	1	07.00 - 07.50	Không
	2	07.50 - 08.40	10 phút
	3	08.50 - 09.40	10 phút
	4	09.50 - 10.40	Không
	5	10.40 - 11.30	
CHIỀU	6	13.30 - 14.20	Không
	7	14.20 - 15.10	10 phút
	8	15.20 - 16.10	10 phút
	9	16.20 - 17.10	Không
TỐI	10	18.30 - 19.20	Không
	11	19.20 - 20.10	10 phút
	12	20.20 - 21.10	



CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

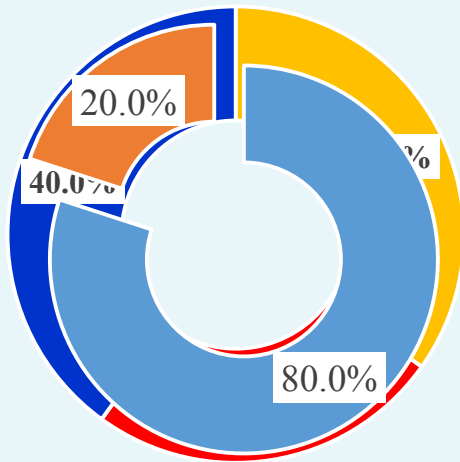




CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

CÁC HỌC PHẦN

KIẾN THỨC & KỸ NĂNG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO KTD K44



■ Đại cương
 ■ Kiến thức nền tảng
 ■ Kiến thức chuyên ngành
 ■ Kỹ năng

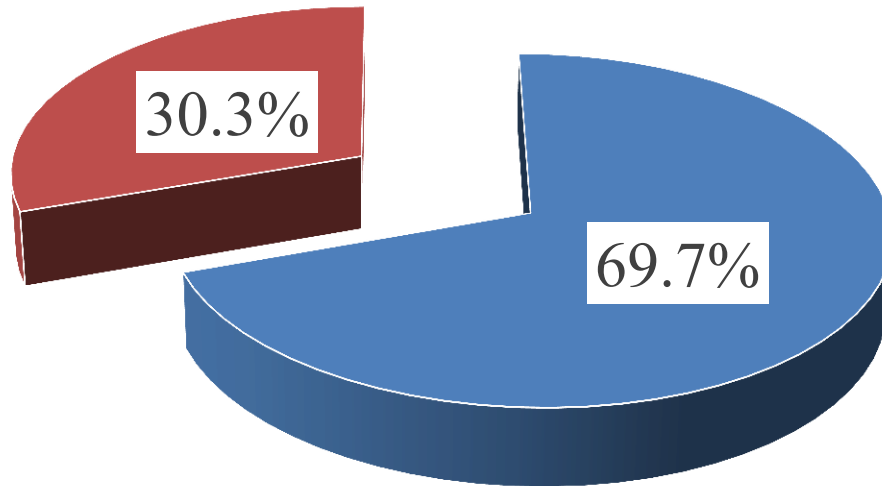
- 1. ĐẠI CƯƠNG (54 TC):** Toán, tin học, ngoại ngữ, xã hội, chính trị, quốc phòng, thể thao,...
- 2. CƠ SỞ NGÀNH (39 TC):** an toàn điện, mạch điện, trường điện từ, vật liệu điện, kỹ thuật đo, điện tử cơ bản, điện tử công suất, vẽ kỹ thuật, kỹ thuật số, vi điều khiển, điều khiển tự động, ngôn ngữ lập trình,...
- 3. CHUYÊN NGÀNH (62 TC):** máy điện, hệ thống điện, nhà máy điện, thiết bị điện, khí cụ điện, kỹ thuật cao áp, cung cấp điện, kỹ thuật chiếu sáng, truyền động điện, thiết kế máy điện, PLC, quản lý và sử dụng điện năng, tiết kiệm năng lượng điện,...



CANTHO UNIVERSITY

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

SỐ TÍN CHỈ CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO



- Lý thuyết: 108 TC
- Thực hành: 47 TC

➤ 1 TÍN CHỈ LÝ THUYẾT

=

HỌC 15 TIẾT

➤ 1 TÍN CHỈ THỰC HÀNH

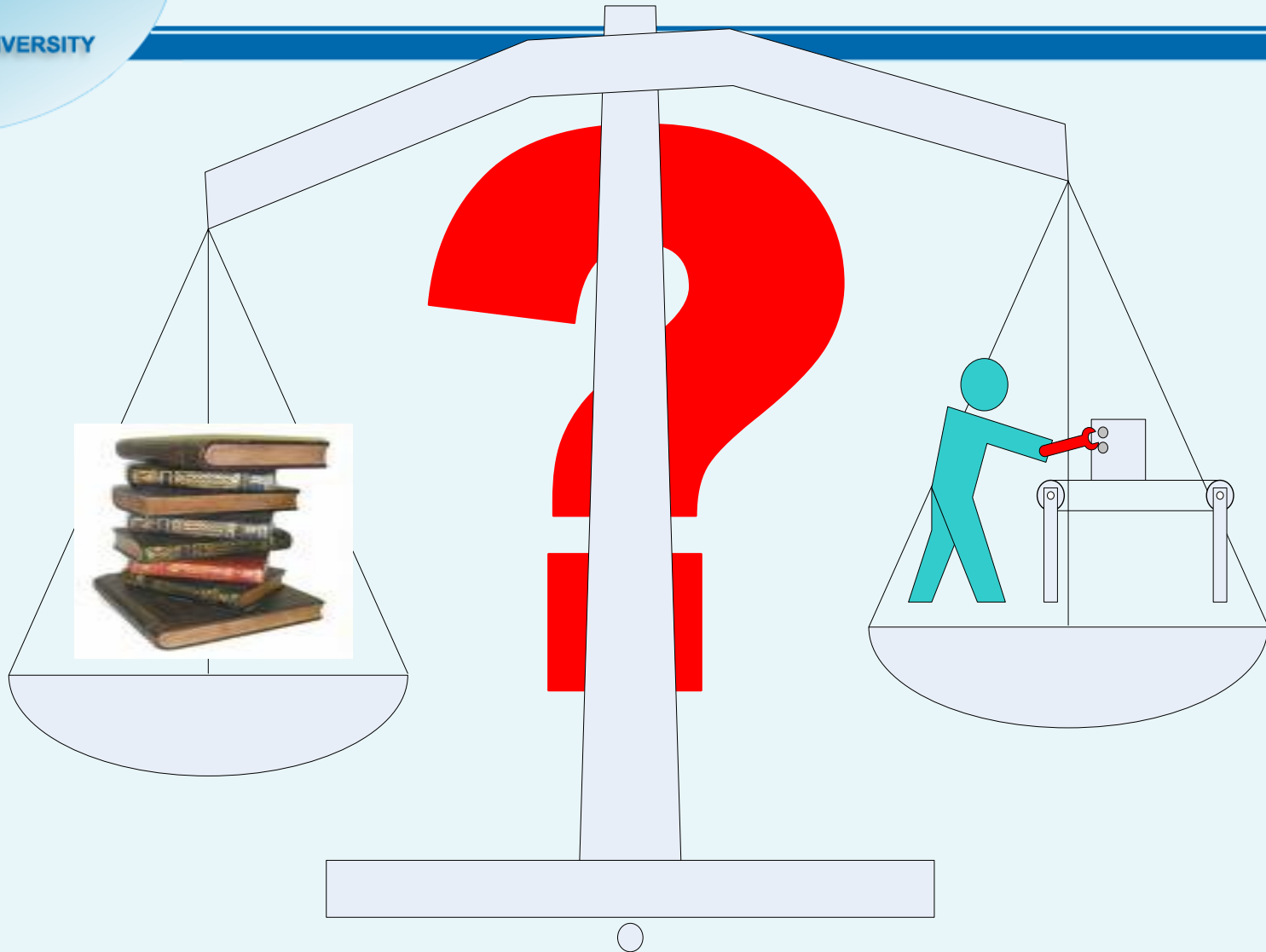
=

THỰC HÀNH 30 TIẾT



CANTHO UNIVERSITY

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

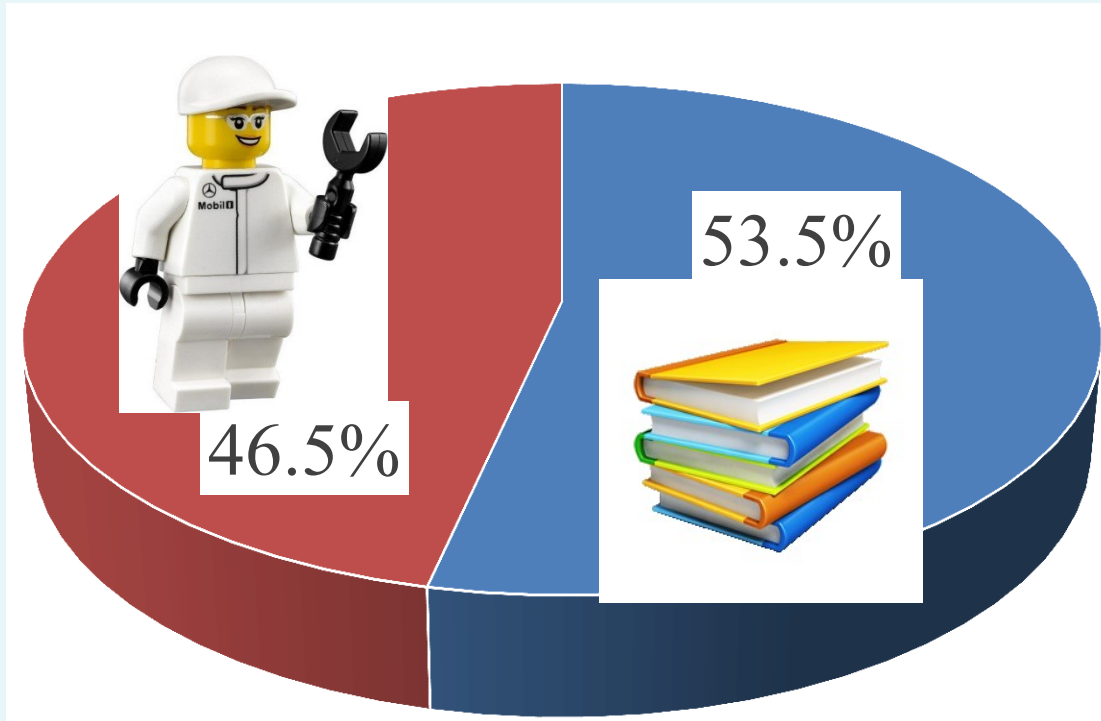




CANTHO UNIVERSITY

CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO

SỐ TIẾT HỌC THỰC TẾ



- Lý thuyết: 1620 tiết
- Thực hành: 1410 tiết
- Giờ tự học: 4650 tiết

- 1620 tiết lý thuyết = 1350 giờ = 169 ngày = 34 tuần
- 1410 tiết thực hành = 1175 giờ = 147 ngày = 29 tuần
- 4650 tiết tự học = 3875 giờ = 484 ngày = 97 tuần

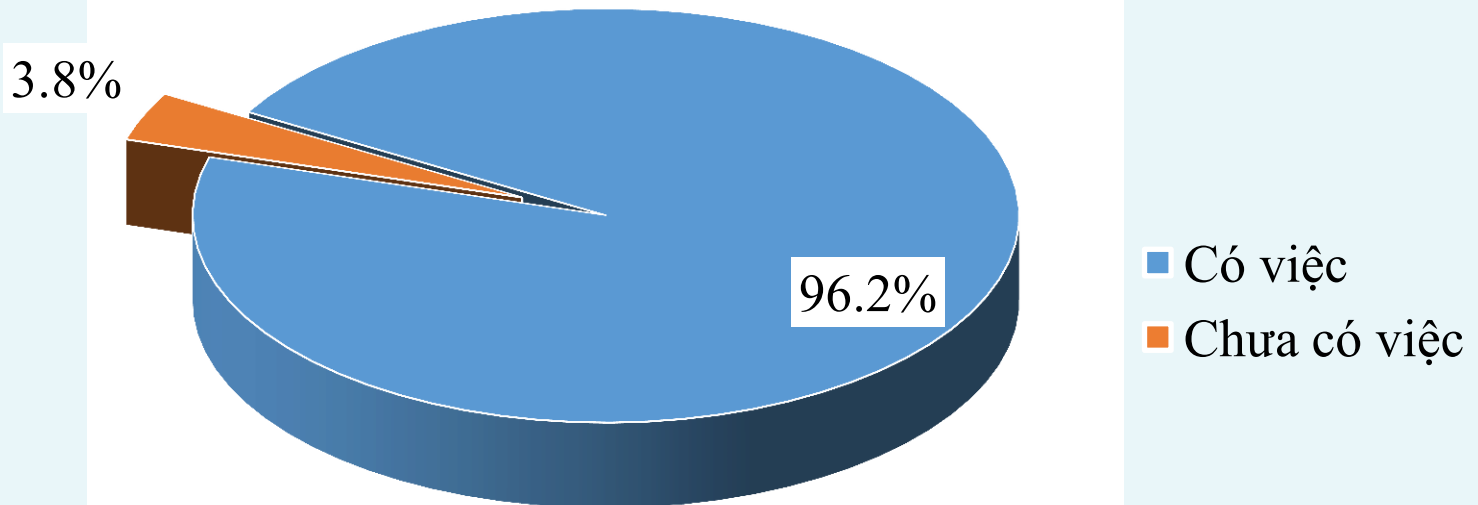
3 năm



CANTHO UNIVERSITY

4. KHẢO SÁT VIỆC LÀM

VIỆC LÀM SAU 1 NĂM TỐT NGHIỆP



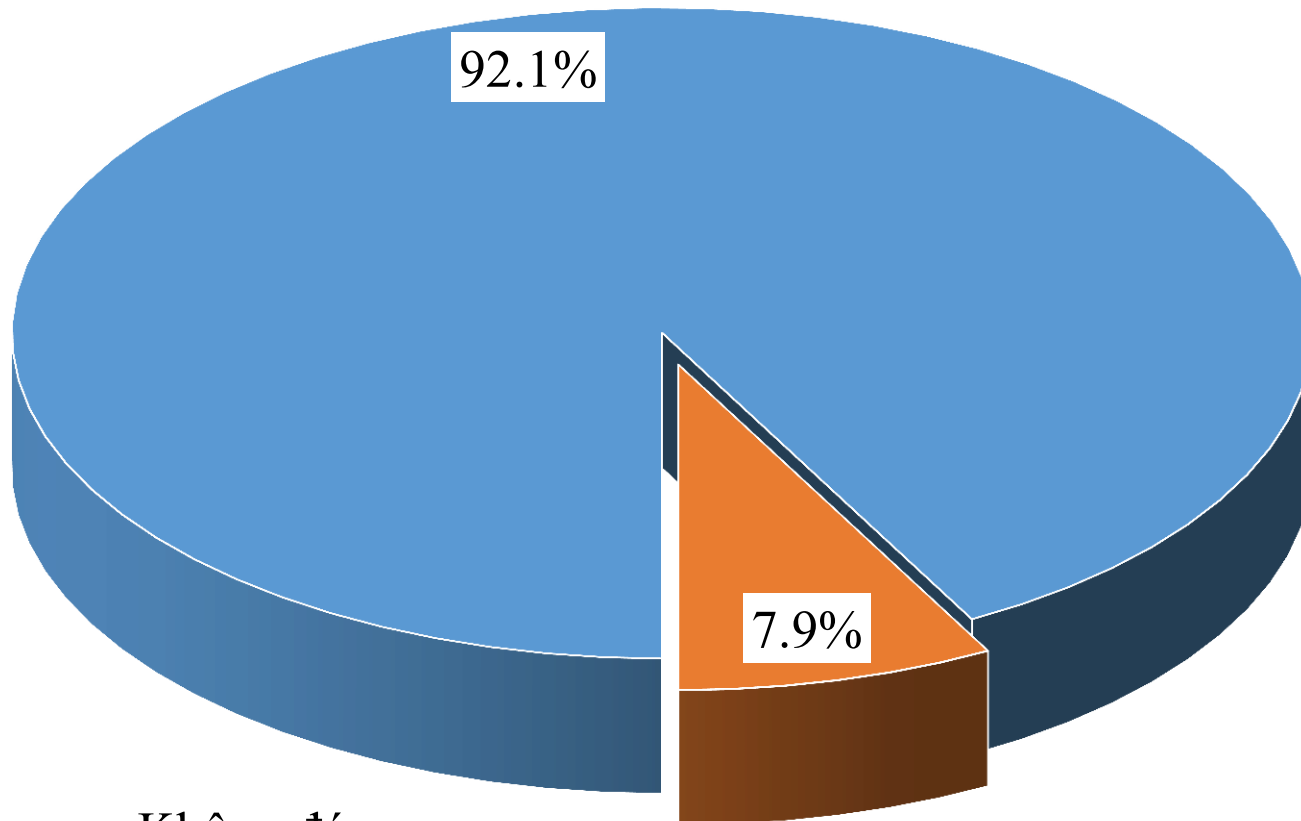
***KẾT QUẢ KHẢO SÁT 2017
SINH VIÊN KỸ THUẬT ĐIỆN KHÓA 38***



CANTHO UNIVERSITY

KHẢO SÁT VIỆC LÀM

LÀM VIỆC ĐÚNG NGÀNH



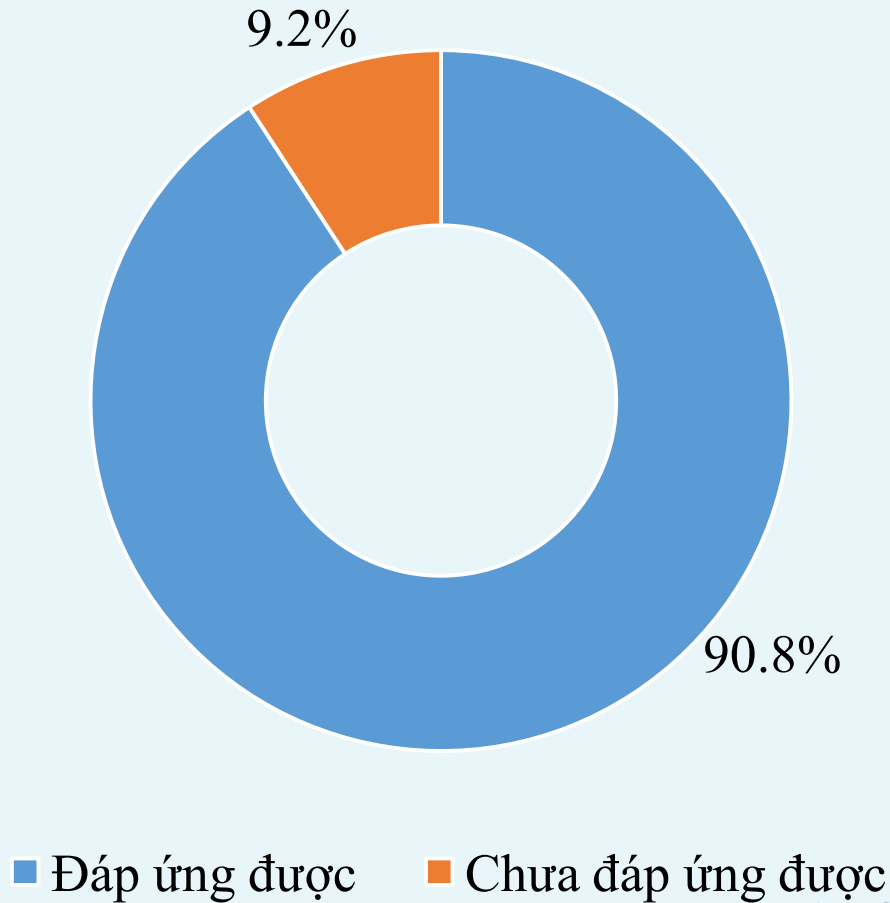
■ Đúng ■ Không đúng



CANTHO UNIVERSITY

KHẢO SÁT VIỆC LÀM

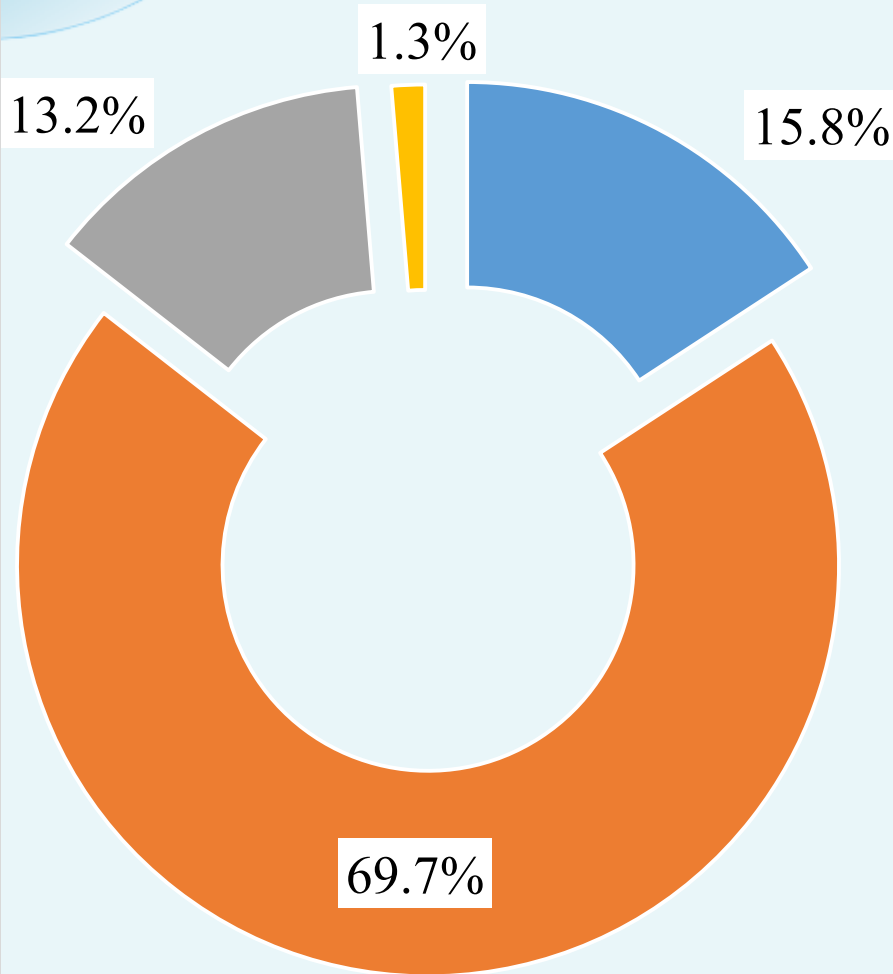
ĐÁP ỨNG YÊU CẦU CÔNG VIỆC





CANTHO UNIVERSITY

KHẢO SÁT VIỆC LÀM



MÔI TRƯỜNG LÀM VIỆC

- Cty Nhà nước
- Cty tư nhân
- Cty liên doanh nước ngoài
- Tự tạo việc làm



CANTHO UNIVERSITY

KHẢO SÁT VIỆC LÀM

DANH SÁCH CÁC CÔNG TY

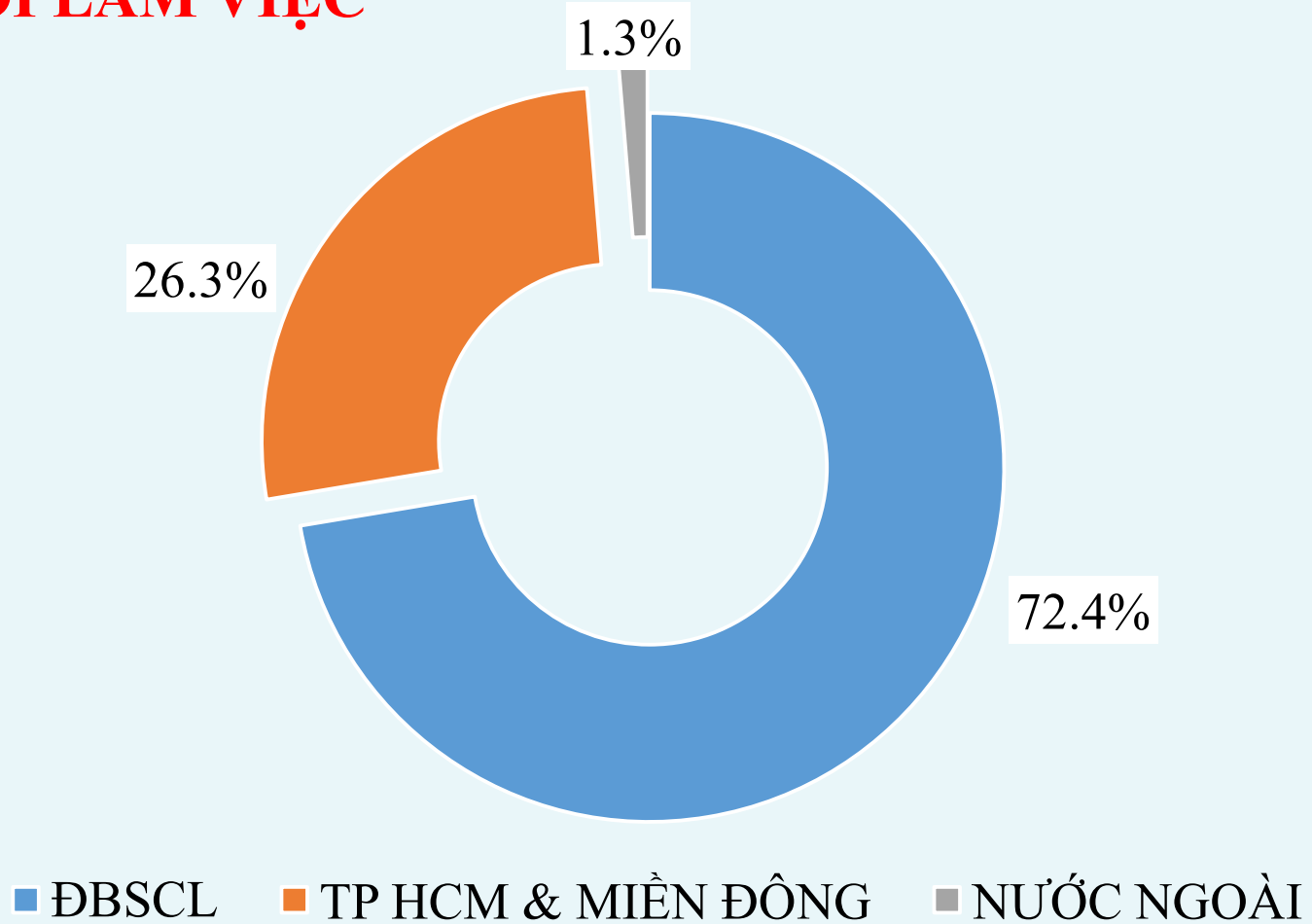
1	Cty TNHH WOOREE VINA	23	Viettel Sóc Trăng	45	Cty TNHH Sài Gòn STEC
2	Cty Năm Long	24	Cty TNHH MTV XDTH Năm Quân Cà Mau	46	Cty TNHH liangchi Việt Nam
3	Công ty YAZAKI Trà Vinh	25	CTCP Điện cơ tự động Qui Long Cần Thơ	47	Công ty TNHH chế biến dừa Lương Quới
4	Công ty Thiết bị & Kiểm định đo lường ĐTháp	26	Cty TNHH TM Nguyên Hà Cần Thơ	48	Cty Kỹ Thuật Công Nghệ Tự Động Hải Nam
5	NHÀ MÁY NƯỚC SATORI LONG HẬU	27	Cty XD TM Minh Phát, Cần Thơ	49	cty cổ phần tư vấn và phát triển điện Lập Phát
6	CTCP Chế biến và Xuất nhập khẩu Thủy sản CADOVIMEX	28	Cty Anco Hậu Giang	50	Điện Gió Bạc Liêu
7	Cty chế biến thủy sản XNK Seaminhai(f69)	29	Cty TNHH Toàn Tâm Sóc Trăng	51	Điện lực Kế Sách, PC Sóc Trăng
8	Cty sữa VINAMILK Cần Thơ	30	Cty TNHH TM Nguyên Hà, Chi nhánh Cà Mau	52	Cty TNHH Lạc Tỷ 2, Hậu Giang
9	Ngân Hàng TMCP Việt Nam Thịnh Vượng - VPBank	31	Cty tư vấn TK Cấp thoát nước K&A Cần Thơ	53	Điện lực Cà Mau
10	Công ty TNHH Lạc Tỷ II	32	Tim nhanh 24h	54	Cty TNHH TM Nguyên Hà, Chi nhánh Kiên Giang
11	Viettel Sóc Trăng	33	Vinaone steel	55	Cty TNHH Vĩnh Hoàn, Đồng Tháp
12	Cty TNHH Vĩnh Hoàn Đồng Tháp	34	Công Ty TNHH MTV Cơ Khí Xây Dựng AUSABACO	56	Cty Bất động sản Viettel, Bạc Liêu
13	Vinpear Phú Quốc Resort, Kiên Giang	35	Cơ sở dạy thêm Sao Mai	57	Cty TNHH Kyowakiden Việt Nam, Vĩnh Long
14	Cty xi măng Cần Thơ - Hậu Giang	36	Công ty Cổ phần Dầu khí Bình Minh	58	Cty TNHH Toàn Tâm, Cần Thơ
15	Cty Xây dựng điện Phú Hòa, An Giang	37	Cty TNHH Xây dựng điện Hồng Tuyệt	59	CTCP MEPAC, TPHCM
16	Cty TNHH Việt Úc thức ăn thủy sản, Bến Tre	38	Cty đầu tư XNK Đông Dương	60	Viettel Sóc Trăng
17	Cty TNHH tủ, bàn điện Nam Hải, TPHCM	39	CTCP Phát triển nhà Deawon Thủ Đức	61	Cty TNHH QATECH, TPHCM
18	TT Khuyến công Đồng Tháp	40	Cty TMDV PCCC Nguyên Đức	62	Vinpear Phú Quốc Rerort
19	Cty TNHH Tottosi TPHCM	41	Cty DVKT Tân Cảng Sài Gòn	63	CTCP Hưng Thịnh Phát, Cần Thơ
20	Cty DV ĐT Đất Xanh Miền Nam, TPHCM	42	Cty TNHH XD TM DV Hoàng Anh Phát	64	Cty An Phú Vinh, TPHCM
21	Cty LD dinh dưỡng thủy sản Quốc tế Vinh Long	43	CTCP Lilama 69-1	65	NMND Duyên Hải, Trà Vinh
22	Cty TNHH tủ, bàn điện Nam Hải, TPHCM	44	CT TNHH HPcons	66	Cty Sailun Việt Nam, Tây Ninh



CANTHO UNIVERSITY

KHẢO SÁT VIỆC LÀM

NƠI LÀM VIỆC

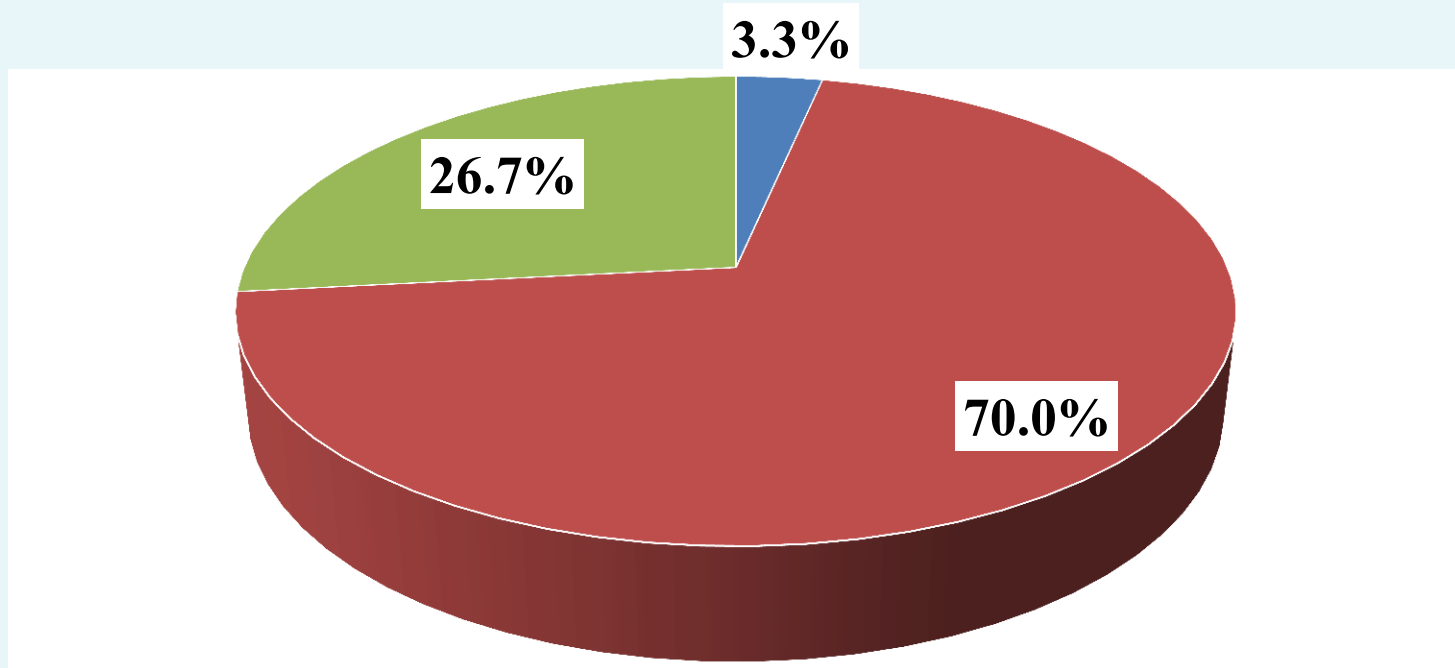




CANTHO UNIVERSITY

KHẢO SÁT VIỆC LÀM

THU NHẬP BÌNH QUÂN



■ Dưới 5 triệu/tháng ■ Từ 5 - 10 triệu/tháng ■ Trên 10 triệu/tháng



CANTHO UNIVERSITY

THÁCH THỨC

Mức lương

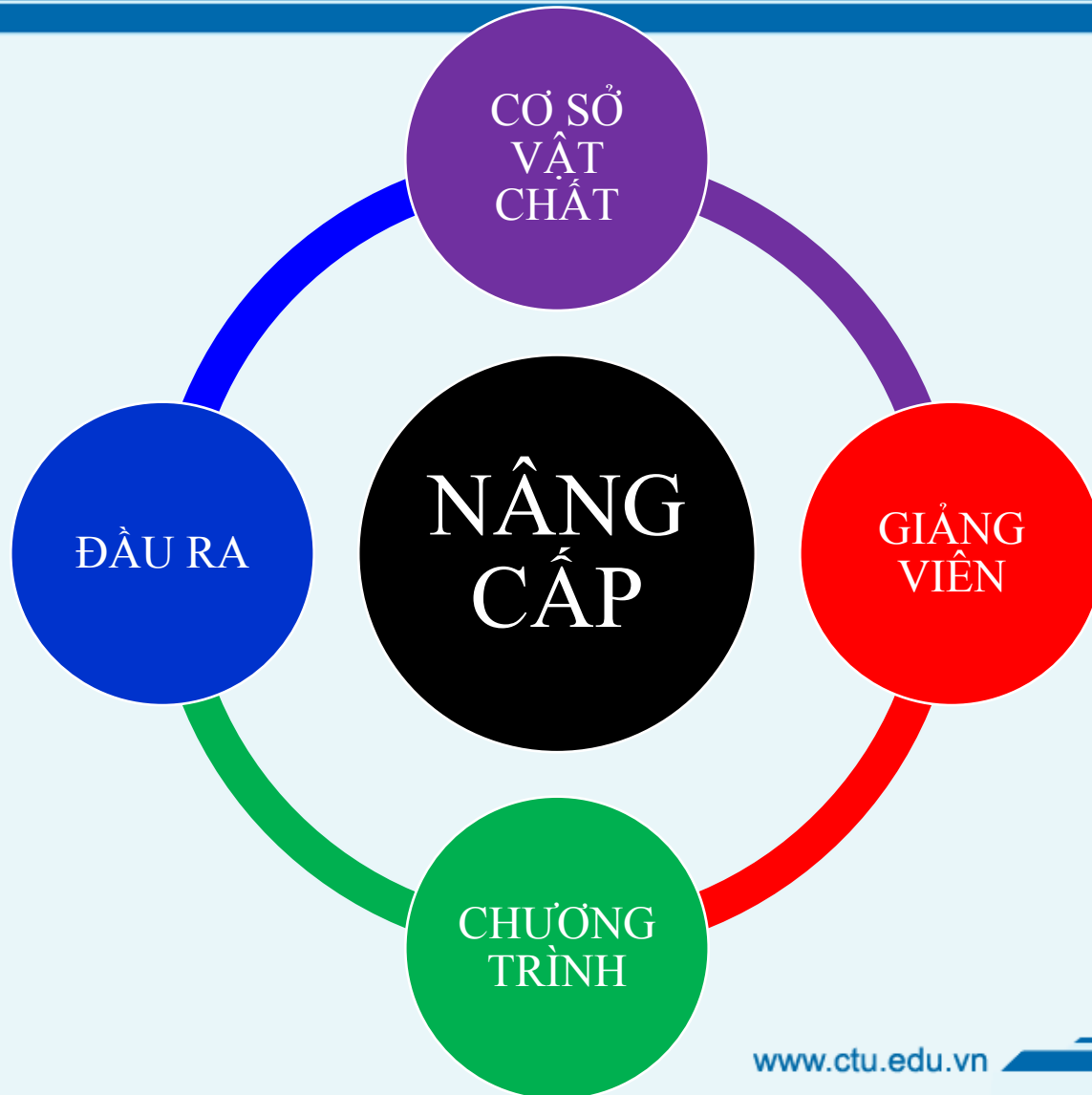
Môi trường làm việc

Tương lai



CANTHO UNIVERSITY

5. CHƯƠNG TRÌNH KỸ THUẬT ĐIỆN CHẤT LƯỢNG CAO





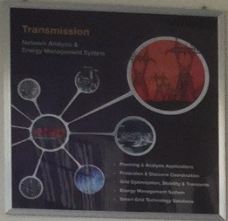
CANTHO UNIVERSITY

CHƯƠNG TRÌNH KỸ THUẬT ĐIỆN CHẤT LƯỢNG CAO

CƠ SỞ
VẬT
CHẤT



CƠ SỞ
VẬT
CHẤT





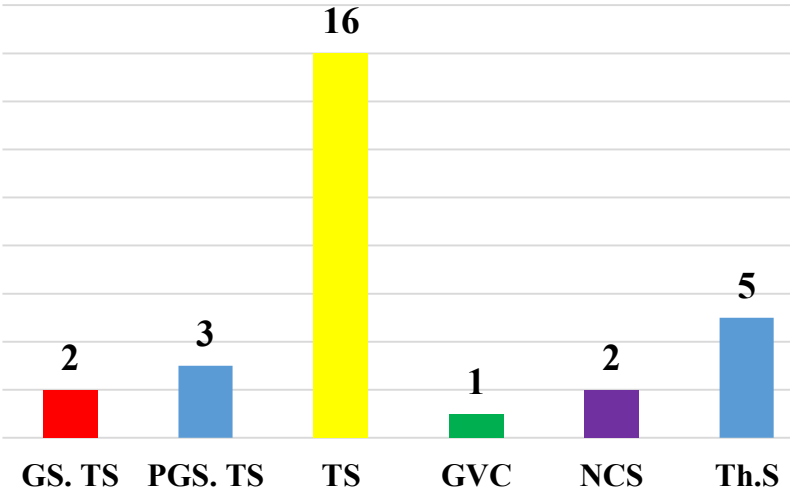
CHƯƠNG TRÌNH KỸ THUẬT ĐIỆN

CHẤT LƯỢNG CAO

GIẢNG VIÊN

STT	GIẢNG VIÊN	ĐƠN VỊ
1	TS. Nguyễn Văn Dũng	Đại học Cần Thơ
2	PGS. TS. Nguyễn Chí Ngôn	Đại học Cần Thơ
3	Ths. Nguyễn Nhật Tiến	Đại học Cần Thơ
4	TS. Lương Vinh Quốc Danh	Đại học Cần Thơ
5	Ths. Hoàng Đăng Khoa	Đại học Cần Thơ
6	Ths. Huỳnh Phước Sang	Đại học Cần Thơ
7	TS. Nguyễn Thanh Hải	Đại học Cần Thơ
8	TS. Trần Nguyễn Phương Lan	Đại học Cần Thơ
9	TS. Nguyễn Văn Cương	Đại học Cần Thơ
10	Ths. GVC. Đoàn Phú Cường	Đại học Cần Thơ
11	TS. Lê Quốc Anh	Đại học Cần Thơ
12	TS. Đỗ Nguyễn Duy Phương	Đại học Cần Thơ
13	Ths. Đào Minh Trung	Đại học Cần Thơ
14	Ths. Trần Anh Nguyễn	Đại học Cần Thơ
15	PGS. TS. Trần Trung Tính	Đại học Cần Thơ
16	Ths. Nguyễn Đăng Khoa	Đại học Cần Thơ
17	TS. Quách Ngọc Thịnh	Đại học Cần Thơ
18	Ths. Nguyễn Thị Lệ Thủy	Đại học Cần Thơ
19	TS. Nguyễn Nhật Nam	Đại học Bách khoa TP HCM
20	TS. Huỳnh Quang Minh	Đại học Bách khoa TP HCM
21	TS. Nguyễn Ngọc Phúc Diễm	Đại học Bách khoa TP HCM
22	TS. Lê Kỳ	Đại học Bách khoa TP HCM
23	TS. Nguyễn Đình Tuyên	Đại học Bách khoa TP HCM
24	TS. Nguyễn Ngọc Tú	Đại học Bách khoa TP HCM
25	TS. Huỳnh Quốc Việt	Đại học Bách khoa TP HCM
26	PGS. TS. Võ Ngọc Điều	Đại học Bách khoa TP HCM
27	TS. Trịnh Hoàng Hôn	Đại học Bách khoa TP HCM
28	GS. TS. Jaeseok Choi	Đại học Quốc gia Gyeongsang
29	GS. TS. Eel-Hwan Kim	Đại học Quốc gia Jeju

ĐỘI NGŨ GIẢNG VIÊN





CHƯƠNG TRÌNH KỸ THUẬT ĐIỆN CHẤT LƯỢNG CAO

CHƯƠNG
TRÌNH

1. Kỹ Năng

- + Thực hành với các nhóm 1-2SV/mô hình thực tập
- + Thực tập thực tế tại các doanh nghiệp
- + Sinh viên trao đổi nước ngoài

2. Kiến thức

- + Mời chuyên gia thuyết trình, seminar
- + Mời giảng viên trong và ngoài nước

3. Ngoại ngữ

- + Tập quen dần với tiếng Anh trong ngành Điện
- + Sử dụng tiếng Anh trong học thuật



CANTHO UNIVERSITY

CHƯƠNG TRÌNH KỸ THUẬT ĐIỆN CHẤT LƯỢNG CAO

CHƯƠNG
TRÌNH

- Số tín chỉ: 145 TC (87 TC dạy bằng tiếng Anh) + 20 TC tiếng Anh tăng cường
- Năng lực ngoại ngữ tối thiểu phải đạt bậc 4/6 theo khung năng lực ngoại ngữ 6 bậc dùng cho Việt Nam
- Thực tập, kiến tập tại các doanh nghiệp
- Có cơ hội được tham gia nghiên cứu và học tập ở nước ngoài
- Cơ hội nhận học bổng
- Bằng tốt nghiệp đại học chính quy – chương trình chất lượng cao



CANTHO UNIVERSITY

CHƯƠNG TRÌNH KỸ THUẬT ĐIỆN CHẤT LƯỢNG CAO

ĐẦU RA

1. Đảm bảo 100% có việc làm
2. Sử dụng tốt tiếng Anh trong làm việc và học thuật
3. Phổ mức lương ở mức trên 10 triệu đồng/tháng
4. Có khả năng làm việc, học tập và nghiên cứu ở nước ngoài



CANTHO UNIVERSITY

CƠ HỘI HỌC TẬP NƯỚC NGOÀI







**CHÚC CÁC EM SỨC KHỎE VÀ
THÀNH CÔNG TRONG HỌC TẬP!**