



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Địa chỉ: số 188 Nguyễn Đăng Đạo, thành phố Bắc Ninh
ĐT: 0949254043 Email: vanhuan.cdn@gmail.com

MỤC TIÊU CHẤT NĂM
LƯỢNG LƯỢNG HỌC
2022-2023

Cán bộ, giáo viên Khoa công nghệ ô tô cam kết thực hiện 8 mục tiêu sau:

1. 100% giảng viên lên lớp có đầy đủ hồ sơ, giáo án, bài giảng và bài giảng điện tử, thực hiện đúng, đầy đủ và hoàn thiện sổ sách biểu mẫu trước, trong và sau khi lên lớp.
2. Giảng viên hội giảng cấp khoa đạt 100%, có 2 giảng viên đạt giờ giảng giỏi cấp trường.
3. 100% nhà giáo thuộc khoa được bố trí học tập bồi dưỡng tại các cơ quan, doanh nghiệp;
4. 100% giảng viên trong khoa đăng ký và thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở, bao gồm 01 bài giảng trực tuyến, 02 bài giảng điện tử, 01 giáo trình, 02 đề tài sáng tạo trẻ của HSSV, 02 mô hình xe tiết kiệm nhiên liệu của HSSV tham gia cuộc thi do Honda tổ chức.
5. 100% Cán bộ viên chức trong Khoa đạt lao động tiên tiến trong đó có ít nhất 01 viên chức đạt CSTĐCS.
6. Kết quả rèn luyện của học sinh sinh viên loại xuất sắc: 20%, loại tốt 60%, loại khá, TB khá 20%, không có học sinh yếu kém. Kết quả học sinh tốt nghiệp loại xuất sắc 1-2%; loại khá giỏi 50%, không có HSSV học lại khóa sau.
7. Thực hiện và duy trì tốt công tác 5s tại các xưởng thực hành.
8. Duy trì 100% các xưởng thực hành sắp xếp trang thiết bị theo 3 cấp độ: bảo đảm đào tạo các kỹ năng cơ bản chung, đào tạo các kỹ năng chuyên sâu và ứng dụng các kỹ năng đã học vào điều kiện làm việc thực tế.

Trưởng khoa

(Đã ký)

Nguyễn Văn Huân



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ
NĂM HỌC 2022-2023
ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN:
PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

Mã hoá: CNOT/KHMT/01
Lần ban hành: 01
Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022
Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 01 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 01: 100% giảng viên lên lớp có đầy đủ hồ sơ, giáo án, bài giảng và bài giảng điện tử, thực hiện đúng, đầy đủ và hoàn thiện sổ sách biểu mẫu trước, trong và sau khi lên lớp.

Chữ viết tắt: - KH: Kế hoạch;

- MH/MĐ: Môn học/mô đun;
- TKB: Thời khóa biểu;
- TK: Trưởng khoa;
- GV: Giảng viên.

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1.	Xây dựng KH giảng dạy trong năm học 2021-2022 cho các GV ngay từ đầu năm học	15/08/2022	T.Cường	P.ĐTHTQT GV khoa CNOT	KH giảng dạy của khoa đã được duyệt
2.	Lập TKB theo kế hoạch giảng dạy	Trước 05 ngày	T.Cường	P.ĐTHTQT GV khoa CNOT	Bản TKB được duyệt
3.	GV xây dựng KH giảng dạy, giáo án, bài giảng của MH/MĐ theo TKB	Trước ngày lên lớp 02 ngày	GV khoa CNOT	T.Huấn / T.Cường	Bản KH giảng dạy, giáo án, bài giảng của môn học, mô

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
	được duyệt				đun theo TKB được duyệt
4.	GV đề xuất trang thiết bị dụng cụ, vật tư khoa cấp.	Trước ngày lên lớp 02 ngày	GV khoa CNOT	T.Huân / T.Cường	Bản trang thiết bị dụng cụ được duyệt phục vụ giảng dạy
5.	Ký duyệt giáo án	Trước khi lên lớp 1 ngày	TK / Phó TK	GV khoa CNOT	Hồ sơ giáo án đã được ký duyệt
6.	Thi kết thúc MH/MĐ, đánh giá kết quả thực hiện MH/MĐ	Sau 03 ngày kết thúc MH, MĐ	GV khoa CNOT	T.Huân / T.Cường P.KTKĐCL	Bảng đánh giá kết quả thực hiện MH, MĐ
7.	Nhập điểm vào phần mềm quản lí đào tạo	Sau 07 ngày kết thúc MH, MĐ	GV khoa CNOT	T.Huân / T.Cường P.KTKĐCL	Kết quả trong phần mềm quản lí đào tạo

	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
Chữ ký	(Đã ký)	(Đã ký)	(Đã ký)
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huân	Nguyễn Văn Huân
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa

Tôn trọng để thành công



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ
NĂM HỌC 2022-2023
ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN:
PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

Mã hoá: CNOT/KHMT/02

Lần ban hành: 01

Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022

Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 02 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 02: 100% giảng viên tham gia hội giảng cấp khoa, có 2 giảng viên đạt giờ giảng giỏi cấp trường.

Chữ viết tắt: - KH: Kế hoạch;

- HĐHG: Hội đồng chấm thi hội giảng;
- P.ĐTHTQT: Phòng đào tạo và hợp tác quốc tế
- CNOT: Công nghệ ô tô;
- TK: Trưởng khoa;
- GV: Giảng viên.

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1	Hội giảng cấp khoa				
1.1	Xây dựng hội giảng cấp khoa	11/2022	T.Cường	GV khoa CNOT P.ĐTHTQT	KH hội giảng cấp khoa
1.2	Đăng ký bài giảng	11/2022	GV khoa CNOT	T.Huân / T.Cường	Tên bài giảng
1.3	Tổng hợp lịch giảng, trình hiệu trưởng ký duyệt, ban hành	Theo KH	T.Cường	P.ĐTHTQT, GV khoa CNOT tham gia hội giảng	Lịch dự giảng

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1.4	GV chuẩn bị trang thiết bị, hồ sơ bài giảng, luyện giảng	Theo KH	GV khoa CNOT tham gia hội giảng	T.Huân / T.Cường	Hồ sơ bài giảng
1.5	GV dự giờ, đánh giá bài giảng	11/2022-12/2022	HĐHG	GV khoa CNOT tham gia hội giảng	Phiếu đánh giá bài giảng
1.6	Tổng hợp báo cáo kết quả hội giảng cấp khoa và lựa chọn, đề xuất GV tham gia hội giảng cấp trường	Hội giảng cấp khoa kết thúc sau 3 ngày	T.Huân	GV khoa CNOT tham gia hội giảng	Báo cáo kết quả hội giảng và danh sách GV đề xuất tham gia hội giảng cấp trường
2	Hội giảng cấp trường				
2.1	Đăng kí hội giảng cấp trường	15/12/2022	T.Cường	GV khoa CNOT P.ĐTHTQT	Bản đăng ký hội giảng cấp trường
2.2	Công tác chuẩn bị hội giảng	Theo KH	GV khoa CNOT tham gia hội giảng	Khoa CNOT	Bản ý kiến đóng góp của các giáo viên khoa CNOT, hồ sơ bài hội giảng
2.3	Hội giảng cấp trường	Theo KH	GV khoa CNOT tham gia hội giảng	Khoa CNOT	Hồ sơ bài hội giảng

Chữ ký	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
	<i>(Đã ký)</i>	<i>(Đã ký)</i>	<i>(Đã ký)</i>
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huân	Nguyễn Văn Huân
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ
NĂM HỌC 2022-2023
ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN:
PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

Mã hoá: CNOT/KHMT/03

Lần ban hành: 01

Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022

Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 03 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 03: 100% nhà giáo thuộc khoa được bố trí học tập bồi dưỡng tại các cơ quan, doanh nghiệp;

Chữ viết tắt: - DN: Doanh nghiệp;

- CNOT: Công nghệ ô tô;
- NCKH: Nghiên cứu khoa học;
- SKKN: Nghiên cứu khoa học;
- QĐ: Quyết định;
- KH: Kế hoạch;
- BC: Báo cáo;
- GV: Giảng viên.

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực hiện	Người /Đơn vị phối hợp	Hồ sơ/Kết quả
1.	Xây dựng KH thực tập tại DN cho các giáo viên khoa CNOT	30/9/2022	GV khoa CNOT	T.Huấn	KH thực tập tại DN.
2.	Nộp đơn xin đi học tập bồi dưỡng tại DN	31/8/2022	GV khoa CNOT	Lãnh đạo DN	Đơn xin đi học tập bồi dưỡng tại DN
3.	Trình lãnh đạo phê duyệt đơn	Theo kế KH	GV khoa CNOT	T.Huấn	QĐ đồng ý cử GV tham gia thực tập tại DN

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực hiện	Người /Đơn vị phối hợp	Hồ sơ/Kết quả
4.	Báo cáo kết quả thực tập DN	31/08/2023	GV khoa CNOT	Quản lý DN	BC kết quả thực tập tại DN
5.	Tổng hợp thực tập tại DN	31/08/2023	T.Huấn	GV khoa CNOT	Bảng tổng hợp thực tập tại DN

Chữ ký	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
	(Đã ký)	(Đã ký)	(Đã ký)
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huấn	Nguyễn Văn Huấn
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa

Tôn trọng đề thành công



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ
NĂM HỌC 2022-2023
ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN:
PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

Mã hoá: CNOT/KHMT/04

Lần ban hành: 01

Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022

Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 04 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 04: 100% giảng viên trong khoa đăng ký và thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học cấp cơ sở, bao gồm 01 bài giảng trực tuyến, 02 bài giảng điện tử, 01 giáo trình, 02 đề tài sáng tạo trẻ của HSSV, 02 mô hình xe tiết kiệm nhiên liệu của HSSV tham gia cuộc thi do Honda tổ chức.

Chữ viết tắt: - ĐTHTQT: Đào tạo và hợp tác quốc tế;

- TCHC: Tổ chức hành chính;
- CNOT: Công nghệ ô tô;
- NCKH: Nghiên cứu khoa học;
- SKKN: Nghiên cứu khoa học;
- KH: Kế hoạch
- GV: Giảng viên.

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1.	Đăng ký đề tài NCKH, SKKN	30/9/2022	GV khoa CNOT	P.TCHC, P.ĐTHTQT	Bản đăng ký đề tài sáng kiến kinh nghiệm
2.	Xây dựng thuyết minh và đề cương đề tài tài NCKH, SKKN	Theo KH thực hiện của nhà trường	GV khoa CNOT thực hiện đề tài NCKH, SKKN	P.TCHC, P.ĐTHTQT	Bản thuyết minh và đề cương đề tài

3.	Báo cáo thuyết minh và đề cương đề tài tài NCKH, SKKN	Theo KH thực hiện của nhà trường	GV khoa CNOT thực hiện đề tài NCKH, SKKN	Hội đồng NCKH, SKKN	Bản báo cáo thuyết minh và đề cương đề tài
Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
4.	Thực hiện đề tài tài NCKH, SKKN	Theo KH thực hiện của nhà trường	GV khoa CNOT thực hiện đề tài NCKH, SKKN	T.Huấn / T.Cường	Hồ sơ đề tài sáng kiến kinh nghiệm đã hoàn thành
5.	Thẩm định đề tài tài NCKH, SKKN	Theo KH thực hiện của nhà trường	GV khoa CNOT thực hiện đề tài NCKH, SKKN	Hội đồng NCKH, SKKN	Bản góp ý cho các đề tài sáng kiến kinh nghiệm
6.	Hoàn thiện và nộp đề tài tài NCKH, SKKN	Theo KH thực hiện của nhà trường	GV khoa CNOT thực hiện đề tài NCKH, SKKN	T.Huấn / T.Cường P.TCHC, P.ĐTHTQT	Các đề tài sáng kiến kinh nghiệm sau khi chỉnh sửa

Chữ ký	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
	<i>(Đã ký)</i>	<i>(Đã ký)</i>	<i>(Đã ký)</i>
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huấn	Nguyễn Văn Huấn
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa

Tôn trọng đề thành công



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

NĂM HỌC 2022-2023

ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN:

PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

Mã hoá: CNOT/KHMT/05

Lần ban hành: 01

Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022

Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 05 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 05: 100% Cán bộ viên chức trong Khoa đạt lao động tiên tiến trong đó có ít nhất 01 viên chức đạt CSTĐCS.

Chữ viết tắt: - CSTĐCS: Chiến sỹ thi đua cơ sở

- TCHC: Tổ chức hành chính;
- CNOT: Công nghệ ô tô;
- HĐĐ: Hội đồng thi đua;
- KH: Kế hoạch
- GV: Giảng viên.

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1.	Đăng ký thi đua năm học	Theo thông báo	GV khoa CNOT	T.Huân / T.Cường	Bản đăng ký thi đua năm học của GV
2.	Tổng hợp đăng ký thi đua năm học	30/9/2022	T.Cường	GV khoa CNOT	Bản tổng hợp đăng ký thi đua năm học của khoa CNOT

3.	Tổ chức triển khai thực hiện các hoạt động thi đua năm học	Theo KH	T.Huấn	GV khoa CNOT	Kết quả thực hiện nhiệm vụ được giao
----	--	---------	--------	--------------	--------------------------------------

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
4.	Đôn đốc thực hiện các hoạt động thi đua năm học, hoạt động giảng dạy thường xuyên đảm bảo chất lượng	Hàng tuần	T.Huấn / T.Cường	GV khoa CNOT	Hình ảnh thông báo nội bộ
5.	Đánh giá thi đua ở bộ phận	30/7/2023	T.Huấn / T.Cường	GV khoa CNOT	Biên bản đánh giá thi đua
6.	Báo cáo kết quả thi đua năm học	05/8/2023	GV khoa CNOT	HĐTĐ	Báo cáo đánh giá thi đua năm học

Chữ ký	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
	(<i>Đã ký</i>)	(<i>Đã ký</i>)	(<i>Đã ký</i>)
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huấn	Nguyễn Văn Huấn
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa

Tôn trọng để thành công



TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH
KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ
NĂM HỌC 2022-2023
ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN:
PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG

Mã hoá: CNOT/KHMT/06

Lần ban hành: 01

Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022

Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 06 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 06: Kết quả rèn luyện của học sinh sinh viên loại xuất sắc: 20%, loại tốt 60%, loại khá, TB khá 20%, không có học sinh yếu kém. Kết quả học sinh tốt nghiệp loại xuất sắc 1-2%; loại khá giỏi 50 đến 60%, không có HSSV học lại khóa sau.


- Chữ viết tắt:**
- HSSV: Học sinh, sinh viên;
 - GVQLL; Giảng viên quản lý lớp
 - P. CTHSSV; Phòng Công tác học sinh sinh viên
 - P. KTKĐCL; Phòng Khảo thí Kiểm định chất lượng

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực hiện	Người/Đơn vị phối hợp	Hồ sơ/Kết quả
1.	Đăng ký thi đua năm học của HSSV	Theo thông báo	HSSV khoa CNOT	GVQLL, P. CTHSSV	Bản đăng ký thi đua năm học của HSSV
2.	Tổng hợp đăng ký thi đua năm học của HSSV	30/9/2022	GVQLL	GVQLL, P. CTHSSV	Bản tổng hợp đăng ký thi đua năm học của HSSV
3.	Thực hiện theo đăng ký	Trong năm học	HSSV khoa CNOT	GVQLL, GV giảng dạy, P. CTHSSV	Kết quả thực hiện theo đăng ký
4.	Đánh giá điểm rèn luyện hàng tháng	Thực hiện hàng tháng	HSSV, GVQLL	GVQLL, GV giảng dạy	Biên bản đánh giá

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực hiện	Người/Đơn vị phối hợp	Hồ sơ/Kết quả
5.	Tổng hợp kết quả học tập và đánh giá điểm rèn luyện theo kì	Theo kế hoạch thực hiện của nhà trường	HSSV, GVQLL	GVQLL, Khoa, P.KTKĐCL	Biên bản đánh giá
6.	Báo cáo kết quả	Theo kế hoạch thực hiện của nhà trường	GVQLL	P. CTHSSV	Biên bản đánh giá

	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
Chữ ký	<i>(Đã ký)</i>	<i>(Đã ký)</i>	<i>(Đã ký)</i>
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huân	Nguyễn Văn Huân
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa

Tôn trọng để thành công

	TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NHINH KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ NĂM HỌC 2022-2023 ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN: PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG ÔNG	Mã hoá: CNOT/KHMT/08
		Lần ban hành: 01
		Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022
		Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 08 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 08: Thực hiện và duy trì tốt công tác 5S tại các xưởng thực tập.


Chữ viết tắt: - P. QTĐS; Phòng Quản trị, đời sống

- CNOT: Công nghệ ô tô
- QLX: Quản lý xưởng
- KH: Kế hoạch
- GV: Giảng viên

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người /Đơn vị thực	Người /Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1	Họp triển khai thực hiện 5S tại đơn vị	9/2022	T.Huấn	GV khoa CNOT	BB họp triển khai thực hiện 5S tại đơn vị
3	Sàng lọc các đồ dùng trang thiết bị không cần thiết tại khu vực văn phòng khoa, phòng học lý thuyết, xưởng thực hành.	Theo KH	T.Huấn /T.Cường	GV, HSSV khoa CNOT	Hình ảnh minh chứng

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người /Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
4	Sắp xếp các thiết bị, đồ dùng dụng cụ theo trật tự, tiện lợi và đảm bảo an toàn khi vận hành, sử dụng tại khu vực văn phòng khoa, phòng học lý thuyết, xưởng thực hành.	Theo KH	T.Huấn /T.Cường	GV, HSSV khoa CNOT	Hình ảnh minh chứng
5	Vệ sinh sạch sẽ thiết bị, đồ dùng dụng cụ tại khu vực văn phòng khoa, phòng học lý thuyết, xưởng thực hành.	Theo KH	T.Huấn /T.Cường	GV, HSSV khoa CNOT	Hình ảnh minh chứng
6	Duy trì vệ sinh sạch sẽ thiết bị, đồ dùng dụng cụ tại khu vực văn phòng khoa, phòng học lý thuyết, xưởng thực hành	hàng ngày	T.Huấn /T.Cường	GV, HSSV khoa CNOT	Hình ảnh minh chứng
7	Báo cáo kết quả thực hiện 5S tại đơn vị	30/7/2023	T.Cường	GV khoa CNOT	Báo cáo kết quả thực hiện 5S tại khoa CNOT

Chữ ký	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
	(Đã ký)	(Đã ký)	(Đã ký)
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huấn	Nguyễn Văn Huấn

Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa
	TRƯỜNG CAO ĐẲNG CƠ ĐIỆN VÀ XÂY DỰNG BẮC NINH KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ NĂM HỌC 2022-2023 ĐƠN VỊ THEO DÕI THỰC HIỆN: PHÒNG KHẢO THÍ & KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG		Mã hoá: CNOT/KHMT/09
			Lần ban hành: 01
			Hiệu lực từ ngày: 20/10/2022
			Trang/Tổng số trang: 02

KẾ HOẠCH THỰC HIỆN MỤC TIÊU CHẤT LƯỢNG SỐ 09 CỦA KHOA CÔNG NGHỆ Ô TÔ

Nội dung mục tiêu số 08: Duy trì 100% các xưởng thực hành sắp xếp trang thiết bị theo 3 cấp độ: bảo đảm đào tạo các kỹ năng cơ bản chung, đào tạo các kỹ năng chuyên sâu và ứng dụng các kỹ năng đã học vào điều kiện làm việc thực tế..

Chữ viết tắt: - P. QTĐS; Phòng Quản trị, đời sống
 - CNOT: Công nghệ ô tô
 - QLX: Quản lý xưởng
 - KH: Kế hoạch

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
1	Họp triển khai nhiệm vụ sắp xếp trang thiết bị xưởng thực hành theo mô hình nhà xưởng đào tạo 3 cấp độ	8/2022	T.Huân	GV Khoa CNOT	KH
2	Thiết kế mặt bằng nhà xưởng thực hành theo mô hình nhà xưởng đào tạo 3 cấp độ	9/2022	T.Cường	GV Khoa CNOT	- Hồ sơ thiết kế nhà xưởng - Hồ sơ thiết bị đào tạo
3	Tổ chức thực hiện sắp xếp trang thiết bị xưởng thực hành theo mô hình nhà xưởng đào tạo 3 cấp độ	11/2022	GV Khoa CNOT	T.Huân/ T.Cường	- Hồ sơ thiết kế mặt bằng nhà xưởng - Hồ sơ thiết bị đào tạo

4	Tổ chức đánh giá các bên liên quan về hiệu quả sắp xếp trang thiết bị xưởng thực hành.	7/2023	T.Cường	GV, HSSV khoa CNOT	- Phiếu khảo sát các bên liên quan - Báo cáo kết quả khảo sát
---	--	--------	---------	--------------------	--

Stt	Nội dung công việc	Thời gian hoàn thành	Người/Đơn vị thực	Người/Đơn vị phối	Hồ sơ/Kết quả
5	Báo cáo tổng kết kết quả sắp xếp trang thiết bị xưởng thực hành theo mô hình nhà xưởng đào tạo 3 cấp độ	8/2023	T.Huân	GV Khoa CNOT	Báo cáo tổng kết

	Người soạn thảo	Người kiểm tra	Người phê duyệt
Chữ ký	(<i>Đã ký</i>)	(<i>Đã ký</i>)	(<i>Đã ký</i>)
Họ và tên	Phạm Văn Thanh	Nguyễn Văn Huân	Nguyễn Văn Huân
Chức danh	Giảng viên	Trưởng khoa	Trưởng khoa

Tôn trọng để thành công