

THỜI KHÓA BIỂU HỆ TRUNG CẤP - KHÓA 19
HỌC KỲ I - NĂM HỌC 2020 - 2021
Thực hiện từ ngày 05 tháng 10 năm 2020 đến ngày 01 tháng 11 năm 2020

Thứ	2		3		4		5		6		7		Chủ nhật	
Lớp	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU
KT.MD.HKKA (23)	Hệ thống máy lạnh dân dụng và thương nghiệp. T.Ninh X.DL3-TSC Áp dụng 21.09.2020. Kết thúc 12.2020	Hệ thống máy lạnh dân dụng và thương nghiệp. T.Ninh X.DL3-TSC	Hệ thống DH KK cục bộ T.Hôn X.DL3-TSC Áp dụng 23.09.2020. Kết thúc 15.12.2020	Hệ thống DH KK cục bộ T.Hôn X.DL3-TSC nt			Hệ thống DH KK cục bộ T.Hôn X.DL3-TSC nt	Hệ thống DH KK cục bộ T.Hôn X.DL3-TSC nt						
KT.MD.HKKB (18)	Hệ thống máy lạnh dân dụng và thương nghiệp T.Hôn X.DL4-TSC Áp dụng 22.09.2020 Kết thúc 07.12.2020	Hệ thống máy lạnh dân dụng và thương nghiệp T.Hôn X.DL4-TSC					Hệ thống DH KK cục bộ T.Ninh X.DL2-TSC nt Bắt đầu 08.10.2020 Kết thúc 01.04.2021	Hệ thống DH KK cục bộ T.Ninh X.DL2-TSC nt	Hệ thống máy lạnh dân dụng và thương nghiệp T.Hôn X.DL4-TSC	Hệ thống máy lạnh dân dụng và thương nghiệp T.Hôn X.DL4-TSC				
HÀN (7)	Hàn hồ quang tay 2 T.Anh Hùng X.Hàn 1_CS1 nt Áp dụng 21.09.2020.	Hàn hồ quang tay 2 T.Anh Hùng X.Hàn 1_CS1 nt	Thực hành Phay cơ bản T.Bích X.CGKL_CS1 nt Áp dụng 22.09.2020.	Thực hành Phay cơ bản T.Bích X.CGKL_CS1 nt	Hàn hồ quang tay 2 T.Anh Hùng X.Hàn 1_CS1 nt	Hàn hồ quang tay 2 T.Anh Hùng X.Hàn 1_CS1 nt		Hàn hồ quang tay 2 T.Anh Hùng X.Hàn 1_CS1 nt Kết thúc 29.10.2020.	Thực hành Phay cơ bản T.Bích X.CGKL_CS1 nt	Thực hành Phay cơ bản T.Bích X.CGKL_CS1 nt				
QTM.MT (15)				Thiết kế trang WEB T.N.Chương P.Tin Học B - CS1 nt Áp dụng 22.09.2020;	Công nghệ mạng không dây T.Tú P.Tin Học C - CS1 nt Áp dụng 23.09.2020;	Quản trị mạng 2 T.Tú P.Tin Học B - CS1 nt Áp dụng 23.09.2020;	Quản trị mạng 2 T.Tú P.Tin Học B - CS1 nt Kết thúc 17.12.2020.	Quản trị mạng 2 T.Tú P.Tin Học B - CS1 nt	Thiết kế trang WEB T.N.Chương P.Tin Học B - CS1 nt	Thiết kế trang WEB T.N.Chương P.Tin Học B - CS1 nt Kết thúc 18.12.2020.	Anh văn chuyên ngành C.Hoa B202 - CS1 (Ngoại ngữ) nt Áp dụng 22.09.2020 Kết thúc 21.11.2020			
QTKS (15)	An ninh an toàn trong KS C.Q.Hương Nhà QTKS 2 - CS1 nt Áp dụng 21.09.2020. Kết thúc 02.11.2020	Tiếng Anh chuyên ngành KS C.Vân B206 - CS1 nt Áp dụng 21.09.2020. Kết thúc 07.12.2020	Nghiệp vụ lễ tân 1 C.P.Duyên Nhà QTKS 1 - CS1 nt Áp dụng 22.09.2020.*	Nghiệp vụ buồng 1 C.Nhân Nhà QTKS 2 - CS1 nt Áp dụng 22.09.2020.* Kết thúc 01.2021	Tiếng Anh chuyên ngành KS C.Vân B206 - CS1 nt		Nghiệp vụ bếp Á C.K.Hồng Nhà QTKS 3 - CS1. nt Bắt đầu 08.10.2020.	Nghiệp vụ bếp Á C.K.Hồng Nhà QTKS 3 - CS1. nt Kết thúc 18.03.2021		Nghiệp vụ lễ tân 1 C.P.Duyên Nhà QTKS 1 - CS1 nt Kết thúc 01.03.2021	Nghiệp vụ bếp Âu C.K.Hồng Nhà QTKS 3 - CS1. nt Bắt đầu 10.10.2020.	Nghiệp vụ bếp Âu C.K.Hồng Nhà QTKS 3 - CS1. nt Kết thúc 20.03.2021		
KHXD (9)	Lắp đặt cầu kiến lắp ghép T.Quảng.. X.Xây dựng 1 - TSC nt Áp dụng 21.09.2020	Lắp đặt cầu kiến lắp ghép T.Quảng.. X.Xây dựng 1 - TSC nt	Lắp đặt cầu kiến lắp ghép T.Quảng X.Xây dựng 1 - TSC nt Kết thúc 20.10.2020.	Lắp đặt cầu kiến lắp ghép T.Quảng X.Xây dựng 1 - TSC nt	Hoàn thiện bề mặt công trình T.Kiến. X.Xây dựng 1 - TSC Áp dụng 23.09.2020. Kết thúc 21.10.2020.	Hoàn thiện bề mặt công trình T.Kiến. X.Xây dựng 1 - TSC nt	Hoàn thiện bề mặt công trình T.Kiến. X.Xây dựng 1 - TSC nt	Hoàn thiện bề mặt công trình T.Kiến. X.Xây dựng 1 - TSC nt	Lắp đặt thiết bị vệ sinh T.Quảng X.Xây dựng 2 - TSC nt Áp dụng 25.09.2020	Lắp đặt thiết bị vệ sinh T.Quảng X.Xây dựng 2 - TSC nt Kết thúc 11.2020				
	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.	Ghép CD.XDU-K19.			
	Thi công Bê tông. T.Quảng. X.Xây dựng 2 - TSC. nt Bắt đầu 26.10.2020.	Thi công Bê tông. T.Quảng. X.Xây dựng 2 - TSC. nt Kết thúc 12.2020.	Thi công ván khuôn. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt Bắt đầu 27.10.2020.	Thi công ván khuôn. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt Kết thúc 12.2020.	Thi công cốt thép. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt Bắt đầu 28.10.2020.	Thi công cốt thép. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt	Thi công cốt thép. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt	Thi công cốt thép. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt	Thi công cốt thép. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt Kết thúc 23.11.2020.			Thi công ván khuôn. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt	Thi công ván khuôn. T.Kiến. X.Xây dựng 2 - TSC. nt	
Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19	Ghép CD.XDU-K19
MAY.TT (25)	CNSX hàng may mặc C.Uyên X.May B-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020.	Máy trang phục trẻ em C.Thủy X.May B-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020.	Anh văn chuyên ngành C.Vân B205 - CS1 nt Áp dụng 22.09.2020 Kết thúc 27.10.2020.	Máy trang phục trẻ em C.Thủy X.May B-CS1 nt	CNSX hàng may mặc C.Uyên X.May B-CS1 nt	Máy trang phục trẻ em C.Thủy X.May B-CS1 nt Kết thúc 28.10.2020.		Anh văn chuyên ngành C.Vân B205 - CS1 nt	CNSX hàng may mặc C.Uyên X.May B-CS1 nt	Quản lý CLSP C.Thủy X.May B-CS1 nt Áp dụng 26.09.2020 Kết thúc 16.10.2020.	CNSX hàng may mặc C.Uyên X.May B-CS1 nt Kết thúc 30.10.2020.			
ĐTCN (15)	Điện tử công suất T.Thuận TCN_DTCS-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020.*	Điện tử công suất T.Thuận TCN_DTCS-CS1 nt Kết thúc 04.01.2021	Lắp đặt, vận hành và bảo trì HT TH cảnh báo, ĐK từ xa T.Thường TCN_DTCS-CS1 nt Áp dụng 22.09.2020.*	Lắp đặt, vận hành và bảo trì HT TH cảnh báo, ĐK từ xa T.Thường TCN_DTCS-CS1 nt Kết thúc 05.01.2021	Cài đặt và thử nghiệm các HT điều khiển với PLC T.Linh TCN_LE1-CS1 nt Áp dụng 24.09.2020.*	Cài đặt và thử nghiệm các HT điều khiển với PLC T.Linh TCN_LE1-CS1 nt Kết thúc 10.12.2020	Cài đặt và thử nghiệm các HT điều khiển với PLC T.Linh TCN_VXL-CS1 nt Áp dụng 25.09.2020.*	Cài đặt và thử nghiệm các HT điều khiển với PLC T.Linh TCN_VXL-CS1 nt Kết thúc 03.2021						
ĐIỆN.CN.A (25)	Kỹ thuật cảm biến. T.Thường TCN_PLCS1 nt Áp dụng 21.09.2020.* Kết thúc 26.10.2020	Kỹ thuật cảm biến. T.Thường TCN_PLCS1 nt	Năng lượng tái tạo T.Đ.Hùng DCN_LBĐCS ĐỨC-CS1 nt Bắt đầu 06.10.2020 Kết thúc 10.11.2020	Năng lượng tái tạo T.Đ.Hùng DCN_LBĐCS ĐỨC-CS1 nt	Máy điện 1 T.Võng DCN_MD2-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020	Máy điện 1 T.Võng DCN_MD2-CS1 nt Kết thúc 25.11.2020	Máy điện 1 T.Võng DCN_MD2-CS1 nt	Máy điện 1 T.Võng DCN_MD2-CS1 nt	LD đường dây trên không T.Đ.Hùng DCN_TBD1-CS1 nt Áp dụng 25.09.2020. Kết thúc 11.12.2020.	LD đường dây trên không T.Đ.Hùng DCN_TBD1-CS1 nt				
ĐIỆN.CN.B (23)	Máy điện 1. T.Hoài DCN_MD2-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020. Kết thúc 26.10.2020	Máy điện 1. T.Đ.Hùng DCN_MD2-CS1 nt	LD đường dây trên không T.Đ.Hùng DCN_TBD1-CS1 nt Áp dụng 22.09.2020. Kết thúc 22.12.2020.	LD đường dây trên không T.Đ.Hùng DCN_TBD1-CS1 nt	Kỹ thuật cảm biến. T.Thường TCN_PLCS1 nt Áp dụng 23.09.2020.* Kết thúc 04.11.2020	Kỹ thuật cảm biến T.Thường TCN_PLCS1 nt		Chính trị C.Hôn B101 - CS1 nt Áp dụng 24.09.2020. Ghép TC_K19 DCN C	Điều khiển điện khí nén T.Vân DCN_logo-CS1 nt Áp dụng 25.09.2020. Kết thúc 25.12.2020	Điều khiển điện khí nén T.Vân DCN_logo-CS1 nt			Chính trị C.Hôn B101 - CS1 nt Kết thúc 10.10.2020 Ghép TC_K19 DCN C	
ĐIỆN.CN.C (15)	LD đường dây trên không T.Đ.Hùng DCN_TBD1-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020. Kết thúc 21.12.2020.	LD đường dây trên không T.Đ.Hùng DCN_TBD1-CS1 nt	Kỹ thuật cảm biến T.P.Anh TCN_PLCS1 nt Áp dụng 22.09.2020.* Kết thúc 03.11.2020	Kỹ thuật cảm biến. T.P.Anh TCN_PLCS1 nt	Trang bị điện 1 C.Soa DCN_TBD1-CS1 nt Bắt đầu 07.10.2020 Kết thúc 03.2020	Trang bị điện 1 C.Soa DCN_TBD1-CS1 nt		Chính trị C.Hôn B101 - CS1. nt Áp dụng 24.09.2020. Ghép TC_K19 DCN B	Máy điện 1 T.Duy DCN_TBD1-CS1 nt Áp dụng 23.09.2020 Kết thúc 01.2021.	Máy điện 1 T.Duy DCN_TBD1-CS1 nt			Chính trị C.Hôn B101 - CS1. nt Kết thúc 10.10.2020. Ghép TC_K19 DCN B	

Thứ Lớp	2		3		4		5		6		7		Chủ nhật	
	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU	SÁNG	CHIỀU
CN 0 TỌ A (30)			BD&SC hệ thống Lái T.Năng X.OTO 1-CS1 nt Áp dụng 22.09.2020*	BD&SC hệ thống Lái T.Năng X.OTO 1-CS1 nt		BD&SC Hệ thống truyền lực T.Tuấn X.OTO 2a-CS1 nt Áp dụng 23.09.2020	BD&SC hệ thống Lái T.Năng X.OTO 1-CS1 nt Kết thúc 22.10.2020'	BD&SC hệ thống Lái T.Năng X.OTO 1-CS1 nt		BD&SC Hệ thống truyền lực T.Tuấn X.OTO 2a-CS1 nt Kết thúc 27.11.2020	BD&SC Hệ thống truyền lực T.Tuấn X.OTO 2a-CS1 nt	BD&SC Hệ thống truyền lực T.Tuấn X.OTO 2a-CS1 nt		
			BD & SC HT trang bị điện ô tô T.H.N.Thịnh X.OTO_3-CS1 nt Bắt đầu 27.10.2020.	BD & SC HT trang bị điện ô tô T.H.N.Thịnh X.OTO_3-CS1 nt Kết thúc 05.01.2020			BD & SC HT trang bị điện ô tô T.H.N.Thịnh X.OTO_3-CS1 nt	BD & SC HT trang bị điện ô tô T.H.N.Thịnh X.OTO_3-CS1 nt						
CN 0 TỌ B (16)	BD&SC trang bị điện ô tô T.Minh X.OTO_3-CS1 nt Áp dụng 22.09.2020	BD&SC trang bị điện ô tô T.Minh X.OTO_3-CS1 nt Kết thúc 23.11.2020	BD&SC Hệ thống truyền lực T.Khai X.OTO_2b-CS1 nt Áp dụng 21.09.2020	BD&SC Hệ thống truyền lực T.Khai X.OTO_2b-CS1 nt Kết thúc 24.11.2020	BD&SC trang bị điện ô tô T.Minh X.OTO_3-CS1 nt	BD&SC trang bị điện ô tô T.Minh X.OTO_3-CS1 nt			BD&SC Hệ thống truyền lực T.Khai X.OTO_2b-CS1 nt	BD&SC Hệ thống truyền lực T.Khai X.OTO_2b-CS1 nt				

Ghi chú:

Sinh viên có thể xem thời khóa biểu trên website: www.cnn.edu.vn; Chào cờ

Phòng lý thuyết: A1, A2, A3, A4, A5, A6, Hội trường 1; Xưởng điện lạnh, X.Hàn _TSC, Xưởng TH Xây dựng, P.Tin học A học tại Trụ sở Chính (Đường 16/4).

Phòng lý thuyết : B101, B104, B105, B203, B205, B206, B301, B302, B303, B305, B306 học tại Cơ sở 1. (Đường Hải Thượng Lãn Ông).

P.Tin học B, C, D, E; Nhà Quản trị khách sạn, các xưởng Điện, xưởng điện tử, xưởng công nghệ ô tô, xưởng May thời trang A, B, xưởng Hàn, xưởng nguội_2, xưởng CKL_2 học tại Cơ sở 1 (Đường Hải Thượng Lãn Ông).

Thời gian học: * Buổi sáng học từ 7h00 đến 11h00; giải lao 15' sau giờ thứ 2; * Buổi chiều học từ 13h00' đến 17h00'; giải lao 15' sau giờ thứ 2.

Lưu ý: Những MĐ/MH mà giáo viên cần sử dụng máy chiếu thi liên hệ lấy tại khoa.

Nơi nhận:

- BGH (mail);
- Phòng DT & CTSV 2 bảng
- Các phòng, khoa ;
- Ban TTND(D/c Xuân);
- Tổ Bảo vệ, gửi xe (A4);
- Niêm yết bảng thông báo(A3);

NGƯỜI LẬP

Nguyễn Thanh Cường

Ninh Thuận, ngày tháng 10 năm 2020

**TL. HIỆU TRƯỞNG
PTP. PHÒNG ĐÀO TẠO VÀ CÔNG TÁC SINH VIÊN**

(Đã ký)

Huỳnh Ngọc Tường Vi