

THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH CƠ ĐIỆN TỬ

HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | |
|----------|------|-------|---|--|--|--|------|-------|--|--|--|--|------|-------|
| | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU |
| CD24.CĐT | | | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 02.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 02.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | | | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | Triển khai hệ thống điều khiển kỹ thuật Nguyễn Minh Chính DCN KHÍ NÉN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 18.07.2026 | | |
| CD25.CĐT | | | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 30.06.2026 Kết thúc 07.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT ----- Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 14.07.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 23.06.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.06.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.06.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | | | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.07.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.07.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | Phân tích mạch điện, điện tử và các phần tử Nguyễn Đình Đăng DCN LĐĐCN ĐỨC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 14.07.2026 CD25.CĐT, TC25.CĐT | | |

Sinh viên có thể xem thời khóa biểu trên website: www.cnn.edu.vn, Chào cờ vào đầu tháng

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).

THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH CƠ ĐIỆN TỬ

HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | |
|-----|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| LỚP | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU |

Nhà đa năng, 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 I (Đường Hải Thượng Lãn Ông).

Thời gian học: * Buổi sáng học từ 7h00 đến 11h00; giải lao 30' sau giờ thứ 2; * Buổi chiều học từ 13h00' đến 17h00'; giải lao 30' sau giờ thứ 2.

Khánh Hòa, ngày 29 tháng 06 năm 2026

KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

Nơi nhận:

- BGH (mail);
- Phòng ĐT & CTSV 2 bảng
- Các phòng, khoa ;
- Ban TTND





THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH ĐIỆN CÔNG NGHIỆP

HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | | |
|------------|--|---|---|---|---|---|--|--|--|--|--|--|---|---|---|
| | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | |
| CD24.DCN.A | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 08.06.2026 Kết thúc 06.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 08.06.2026 Kết thúc 06.07.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Lê Quốc Duy DCN_MD2-CS1 Bắt đầu 16.06.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Lê Quốc Duy DCN_MD2-CS1 Bắt đầu 16.06.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 10.06.2026 Kết thúc 08.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 10.06.2026 Kết thúc 08.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 09.07.2026 Kết thúc 24.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 09.07.2026 Kết thúc 24.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 24.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 24.07.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Lê Quốc Duy DCN_MD2-CS1 Bắt đầu 13.06.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Lê Quốc Duy DCN_MD2-CS1 Bắt đầu 13.06.2026 Kết thúc 01.08.2026 | | | |
| | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 13.07.2026 Kết thúc 27.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 13.07.2026 Kết thúc 27.07.2026 | | | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 15.07.2026 Kết thúc 29.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 15.07.2026 Kết thúc 29.07.2026 | | | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Lê Quốc Duy DCN_MD2-CS1 Bắt đầu 31.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Lê Quốc Duy DCN_MD2-CS1 Bắt đầu 31.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | | | | | |
| CD24.DCN.B | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 29.06.2026 Kết thúc 21.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Thái Thuận DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 29.06.2026 Kết thúc 21.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Thái Thuận DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 30.06.2026 Kết thúc 21.07.2026 | | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 01.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 01.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 11.06.2026 Kết thúc 16.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 11.06.2026 Kết thúc 16.07.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 03.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 04.07.2026 Kết thúc 11.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 04.07.2026 Kết thúc 11.07.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 18.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 18.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Đạt Hưng DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 19.07.2026 Kết thúc 02.08.2026 |
| | | | | | | | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 23.07.2026 Kết thúc 30.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 23.07.2026 Kết thúc 30.07.2026 | | | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 01.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Phạm Thị Soa DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 01.08.2026 | | | |



THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH ĐIỆN CÔNG NGHIỆP

HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | |
|------------|---|---|---|---|--|--|---|---|---|---|--|--|---|---|
| LỚP | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU |
| CD24.DCN.C | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Hán Văn Hòa DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 02.03.2026 Kết thúc 20.07.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Hán Văn Hòa DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 02.03.2026 Kết thúc 20.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 09.06.2026 Kết thúc 04.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 09.06.2026 Kết thúc 04.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 17.06.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 17.06.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Kiều Văn Hoài DCN_MD1-CS1 Bắt đầu 04.06.2026 Kết thúc 26.07.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Kiều Văn Hoài DCN_MD1-CS1 Bắt đầu 04.06.2026 Kết thúc 26.07.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 04.08.2026 | Kỹ thuật lắp đặt tủ điện công nghiệp Thiên Khương Tùng DCN_LĐĐCS ĐỨC-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 04.08.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Hán Văn Hòa DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 20.07.2026 ----- Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 25.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Lắp đặt hệ thống trang bị điện cơ bản Hán Văn Hòa DCN_LĐĐCB ĐỨC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 20.07.2026 ----- Kỹ thuật lắp đặt và điều khiển PLC - LOGO! - Điện khí nén cơ bản Nguyễn Minh Kỳ DCN_logokhi nén-CS1 Bắt đầu 25.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Kiều Văn Hoài DCN_MD1-CS1 Bắt đầu 28.06.2026 Kết thúc 26.07.2026 | Sửa chữa bảo dưỡng máy điện chuyên sâu Kiều Văn Hoài DCN_MD1-CS1 Bắt đầu 28.06.2026 Kết thúc 26.07.2026 |
| CD25.DCN.A | | | Năng lượng tái tạo Nguyễn Thái Thuận TCN_NLTT Bắt đầu 12.05.2026 Kết thúc 08.07.2026 | Năng lượng tái tạo Nguyễn Thái Thuận TCN_NLTT Bắt đầu 12.05.2026 Kết thúc 08.07.2026 | Năng lượng tái tạo Nguyễn Thái Thuận TCN_NLTT Bắt đầu 13.05.2026 Kết thúc 08.07.2026 | Năng lượng tái tạo Nguyễn Thái Thuận TCN_NLTT Bắt đầu 13.05.2026 Kết thúc 08.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận TCN_PLC-CS1 Bắt đầu 04.06.2026 Kết thúc 25.07.2026 | | | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận TCN_PLC-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 25.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận TCN_PLC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 25.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận TCN_PLC-CS1 Bắt đầu 06.06.2026 Kết thúc 25.07.2026 | | |

THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH ĐIỆN CÔNG NGHIỆP
HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | |
|------------|--|--|--|--|--|--|---|---|---|---|------|-------|------|-------|
| LỚP | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU |
| CE25.DCN.B | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận DCN_PLC-CS1 Bắt đầu 01.06.2026 Kết thúc 20.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận DCN_PLC-CS1 Bắt đầu 01.06.2026 Kết thúc 20.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận DCN_PLC-CS1 Bắt đầu 02.06.2026 Kết thúc 20.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Trương Hoàng Thuận DCN_PLC-CS1 Bắt đầu 02.06.2026 Kết thúc 20.07.2026 | | | | | | | | | | |
| CE25.DCN.C | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Nguyễn Hữu Thái TCN_DTCB-CS1 Bắt đầu 01.06.2026 Kết thúc 22.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Nguyễn Hữu Thái TCN_DTCB-CS1 Bắt đầu 01.06.2026 Kết thúc 22.07.2026 | | | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Nguyễn Hữu Thái TCN_DTCB-CS1 Bắt đầu 04.03.2026 Kết thúc 22.07.2026 | Kỹ thuật điện tử ứng dụng Nguyễn Hữu Thái TCN_DTCB-CS1 Bắt đầu 04.03.2026 Kết thúc 22.07.2026 | Năng lượng tái tạo Trần Quang Trung TCN_NLTT Bắt đầu 07.05.2026 Kết thúc 17.07.2026 | Năng lượng tái tạo Trần Quang Trung TCN_NLTT Bắt đầu 07.05.2026 Kết thúc 17.07.2026 | Năng lượng tái tạo Trần Quang Trung TCN_NLTT Bắt đầu 08.05.2026 Kết thúc 17.07.2026 | Năng lượng tái tạo Trần Quang Trung TCN_NLTT Bắt đầu 08.05.2026 Kết thúc 17.07.2026 | | | | |



Sinh viên có thể xem thời khóa biểu trên website: www.cnn.edu.vn, Chào cờ vào đầu tháng

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).

Nhà đa năng, 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 I (Đường Hải Thượng Lãn Ông).

Thời gian học: * Buổi sáng học từ 7h00 đến 11h00; giải lao 30' sau giờ thứ 2; * Buổi chiều học từ 13h00' đến 17h00'; giải lao 30' sau giờ thứ 2.

Khánh Hòa, ngày 29 tháng 06 năm 2026

KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

- Nơi nhận:
- BGH (mail);
 - Phòng ĐT & CTSV 2 bảng
 - Các phòng, khoa :



THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH ĐIỆN TỬ CÔNG NGHIỆP

HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | | |
|-----------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|------|-------|--|
| LỚP | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | |
| CD23.DTCN | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 15.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp TCN_LE2-CS1 Bắt đầu 13.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 15.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp TCN_LE2-CS1 Bắt đầu 13.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 16.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp TCN_LE2-CS1 Bắt đầu 14.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 16.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp TCN_LE2-CS1 Bắt đầu 14.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 17.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp TCN_LE2-CS1 Bắt đầu 15.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 17.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 15.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 18.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 16.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 18.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 16.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 19.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 17.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 19.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 17.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 20.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 18.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | Giao tiếp trong mạng truyền thông công nghiệp GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 20.06.2026 Kết thúc 11.07.2026 ----- Bảo dưỡng và sửa chữa các hệ thống sản xuất linh hoạt GV: Chưa xếp P: Chưa xếp Bắt đầu 18.07.2026 Kết thúc 01.08.2026 | | | |
| | | | Bảo dưỡng và sửa chữa rô bốt công nghiệp Trần Ngọc Thương TCN_VXL-CS1 Bắt đầu 02.06.2026 Kết thúc 10.07.2026 CĐ24.DTCN, TC24.DTCN | Bảo dưỡng và sửa chữa rô bốt công nghiệp Trần Ngọc Thương TCN_VXL-CS1 Bắt đầu 02.06.2026 Kết thúc 10.07.2026 CĐ24.DTCN, TC24.DTCN | Bảo dưỡng và sửa chữa rô bốt công nghiệp Trần Ngọc Thương TCN_VXL-CS1 Bắt đầu 03.06.2026 Kết thúc 10.07.2026 CĐ24.DTCN, TC24.DTCN | Bảo dưỡng và sửa chữa rô bốt công nghiệp Trần Ngọc Thương TCN_VXL-CS1 Bắt đầu 25.03.2026 Kết thúc 10.07.2026 CĐ24.DTCN, TC24.DTCN | | | Bảo dưỡng và sửa chữa rô bốt công nghiệp Trần Ngọc Thương TCN_VXL-CS1 Bắt đầu 05.06.2026 Kết thúc 10.07.2026 CĐ24.DTCN, TC24.DTCN | Bảo dưỡng và sửa chữa rô bốt công nghiệp Trần Ngọc Thương TCN_VXL-CS1 Bắt đầu 27.03.2026 Kết thúc 10.07.2026 CĐ24.DTCN, TC24.DTCN | | | | | |

Sinh viên có thể xem thời khóa biểu trên website: www.cnn.edu.vn, Chào cờ vào đầu tháng

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).

Nhà đa năng, 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 30' sau giờ thứ 2; * Buổi chiều học từ 13h00' đến 17h00'; giải lao 30' sau giờ thứ 2.

THỜI KHÓA BIỂU HỆ CAO ĐẲNG KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ CHUYÊN NGÀNH ĐIỆN TỬ CÔNG NGHIỆP
HỌC KỲ II NĂM HỌC 2025-2026

Thực hiện từ ngày 06 tháng 07 năm 2026 đến ngày 01 tháng 08 năm 2026

| THỨ | 2 | | 3 | | 4 | | 5 | | 6 | | 7 | | CN | |
|-----|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|
| LỚP | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU | SÁNG | CHIỀU |

Khánh Hòa, ngày 29 tháng 06 năm 2026

KHOA ĐIỆN - ĐIỆN TỬ

Nơi nhận:

- BGH (mail);
- Phòng ĐT & CTSV 2 bảng
- Các phòng, khoa ;
- Ban TTND