

THỜI KHÓA BIỂU NĂM HỌC 2024-2025
(Từ ngày 16/09/2024 - 29/09/2024)

| STT | Lớp | Giảng viên | Mã MH, MD | Tên MH, MD | Số giờ/ buổi | Tuần 03 | | | | | | | Tuần 04 | | | | | | | Ghi chú |
|-----|---------------------------|------------|-----------|--|-----------------|----------------|------------------|------------------|----------------|---------------|-------|------|---------|--------------------|--------------------|------------------|-----------------|-------|------|--------------------------------|
| | | | | | | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | |
| | | | | | | 16/9 | 17/9 | 18/9 | 19/9 | 20/9 | 21/9 | 22/9 | 23/9 | 24/9 | 25/9 | 26/9 | 27/9 | 28/9 | 29/9 | |
| 1 | BTSCOTO K40B1 (Lớp 12A11) | GVGB | Văn hóa | | | 308 | 308 | | | | | | | 308 | 308 | | | | | |
| 1 | BTSCOTO K40B1 (Lớp 12A11) | K.CNOT | | Thực tập tốt nghiệp | | | | TTTN | TTTN | | | | | | | | | | | Từ 24/06/2024 đến 21/09/2024 |
| 1 | BTSCOTO K40B1 (Lớp 12A11) | T/Hiệp | MD 25 | Bảo trì và sửa chữa hệ thống phanh | 8 | | | | | | | | | X/OTO (T2,1-D) - S | X/OTO (T2,1-D) - S | | | | | |
| 2 | BTSCOTO K40B2 (Lớp 12A11) | GVGB | Văn hóa | | | 308 | 308 | | | | | | | 308 | 308 | | | | | |
| 2 | BTSCOTO K40B2 (Lớp 12A11) | K.CNOT | | Thực tập tốt nghiệp | | TTTN | | | TTTN | | | | | | | | | | | Từ 24/06/2024 đến 21/09/2024 |
| 2 | BTSCOTO K40B2 (Lớp 12A11) | T/Phúc | MD 24 | Bảo dưỡng và sửa chữa hệ thống lái | 8 | | | | X/DC (ODA) - C | | | | | | X/DC (ODA) - C | | | | | |
| 2 | BTSCOTO K40B2 (Lớp 12A11) | T/Tùng | MD 25 | Bảo trì và sửa chữa hệ thống phanh | 8 | | | | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | | | | | | |
| 3 | BTSCOTO K41B (Lớp 11A8) | GVGB | Văn hóa | | | 104 | 104 | | | | | | | 104 | 104 | | | | | |
| 3 | BTSCOTO K41B (Lớp 11A8) | T/Phúc | MD 16 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | X/DC (ODA) - C | | | | | | | | | | | SC-BD CCTK-TT VÀ BPCĐ CỦA Đ/CƠ |
| 3 | BTSCOTO K41B (Lớp 11A8) | T/Phước | MD 14 | Thực hành hàn | 8 | | | | X/HÀN (D) - C | X/HÀN (D) - C | | | | X/HÀN (D) - C | X/HÀN (D) - C | X/HÀN (D) - C | | | | |
| 4 | BTSCOTO K42B1 (Lớp 10A12) | GVGB | Văn hóa | | | | | 205 | 205 | | | | | | | 205 | 205 | | | |
| 4 | BTSCOTO K42B1 (Lớp 10A12) | T/Hiệu | MH 09 | Thi kết thúc môn | Từ 14h00 | | | | X/DC (ODA) - C | | | | | | | | | | | Vật liệu cơ khí |
| 4 | BTSCOTO K42B1 (Lớp 10A12) | T/Sinh | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | BTSCOTO K42B1 (Lớp 10A12) | T/Phúc | MH 07 | Kỹ thuật điện | 5 | X/DC (ODA) - C | X/DC (ODA) - C | | | | | | | X/DC (ODA) - C | X/DC (ODA) - C | | | | | |
| 5 | BTSCOTO K42B2 (Lớp 10A13) | GVGB | Văn hóa | | | | | 206 | 206 | | | | | | | 206 | 206 | | | |
| 5 | BTSCOTO K42B2 (Lớp 10A13) | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | TTVH-C | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | BTSCOTO K42B2 (Lớp 10A13) | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 2 | | | | | | | | | | TTVH-C | | | | | |
| 5 | BTSCOTO K42B2 (Lớp 10A13) | T/V.Hạnh | MH 07 | Kỹ thuật điện | 5 | X/DC (ODA) - S | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | BTSCOTO K42B2 (Lớp 10A13) | T/V.Hạnh | MH 07 | Thi kết thúc môn | Từ 14h00 | | | | | | | | | | X/DC (ODA) - C | | | | | Kỹ thuật điện |
| 6 | CGKL CD-K13A1 | K.CNCK | | Thi API | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | CGKL CD-K13A1 | T/V.Thiết | MD07 | Cắt gọt kim loại CNC 2: Chế tạo hoàn thiện các chi tiết và cụm chi tiết trên máy tiện CNC (2 trục) | 8 | | | | | | | | | X/CNC (ODA) - C | | X/CNC (ODA) - C | X/CNC (ODA) - C | | | |
| 6 | CGKL CD-K13A1 | T/Lương | MH 05 | Tin học | 5 | | | | | | | | | 204-C | | 204-C | | | | |
| 7 | CGKL CD-K13A2 | T/H.Thiết | MD 22 | Tiền công | 8 | X/CGKL (D) - C | X/CGKL (D) - C | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | CGKL CD-K13A2 | T/H.Thiết | MD 22 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | X/CGKL (D) - S | | | | | |
| 7 | CGKL CD-K13A2 | T/H.Thiết | MD 25 | Thiết kế cơ khí | 8 | | | | | | | | | | | P.TKCK (ODA) - S | | | | |
| 7 | CGKL CD-K13A2 | T/Quang | MH 05 | Tin học | 5 | | | | 202-C | | | | | | | | 203-S | | | |
| 7 | CGKL CD-K13A2 | T/Ba | MD 24 | Phay đa giác và bánh răng trụ | 8 | | | | | | | | | X/CGKL (ODA) - S | X/CGKL (ODA) - S | | | | | |
| 7 | CGKL CD-K13A2 | K.CNCK | | Đồ án tốt nghiệp | | | | DATN | DATN | | | | | | | | | | | |
| 8 | CGKL CD-K14A1 | T/Thực | MD05 | Cắt gọt kim loại CNC 1: Lập trình, điều khiển và bảo dưỡng các máy công cụ CNC | 8 | | | | | | | | | PLT (ODA) - S | PLT (ODA) - S | PLT (ODA) - S | PLT (ODA) - S | | | |
| 8 | CGKL CD-K14A1 | C/Hoa | MH 06 | Tiếng anh | 5 | 307-S | | 307-S | | | | | | 307-S | | | | | | |
| 9 | CGKL CD-K15A1 (CLC) | T/V.Hung | MD01 | Chế tạo các chi tiết, cụm chi tiết bằng dụng cụ cầm tay và bằng máy | 8 | | | | | | | | | X/SDDCC (TD) - S | X/SDDCC (TD) - S | X/SDDCC (TD) - S | | | | |
| 9 | CGKL CD-K15A1 (CLC) | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | Ghép CN CTM K15 |
| 9 | CGKL CD-K15A2 | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | Ghép CN CTM K15 |
| 9 | CGKL CD-K15A2 | T/Tấn | MH 07 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 5 | | P.TKCK (ODA) - C | P.TKCK (ODA) - C | | | | | | P.TKCK (ODA) - C | P.TKCK (ODA) - C | | | | | |
| 9 | CGKL CD-K15A2 | T/Hoàn | MH 08 | Vật liệu cơ khí | 5 | | | | | | | | | | | P.TKCK (ODA) - C | | | | |
| 10 | CGKL K40B (Lớp 12A9) | GVGB | Văn hóa | | | 305 | 305 | | | | | | | 305 | 305 | | | | | |
| 10 | CGKL K40B (Lớp 12A9) | T/Tấn | MD 21 | Tiền kết hợp và tiền lệch tâm | 8 | | | X/CGKL (D) - C | X/CGKL (D) - C | | | | | | | X/CGKL (D) - C | X/CGKL (D) - C | | | |

THỜI KHÓA BIỂU NĂM HỌC 2024-2025
(Từ ngày 16/09/2024 - 29/09/2024)

| STT | Lớp | Giảng viên | Mã MH, MD | Tên MH, MD | Số giờ/ buổi | Tuần 03 | | | | | | | Tuần 04 | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|-----|------------------------|------------|-----------|--|-----------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------|--|------------------------------|
| | | | | | | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | | | | | |
| | | | | | | 16/9 | 17/9 | 18/9 | 19/9 | 20/9 | 21/9 | 22/9 | 23/9 | 24/9 | 25/9 | 26/9 | 27/9 | 28/9 | 29/9 | | | | | |
| 11 | CGKL K41B (Lớp 11A9) | GVGB | Văn hóa | | | 205 | 205 | | | | | | | | | | 205 | 205 | | | | | | |
| 11 | CGKL K41B (Lớp 11A9) | T/D.Đũng | MD 14 | Tiện trợ ngoài | 8 | | | | X/CGKL (D) - S | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11 | CGKL K41B (Lớp 11A9) | T/D.Đũng | MD 14 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | | | X/CGKL (D) - S | | | | | |
| 11 | CGKL K41B (Lớp 11A9) | T/D.Đũng | MD 15 | Tiện trợ trong | 8 | | | | X/CGKL (D) - S | | | | | | | | | | | X/CGKL (D) - S | | | | |
| 12 | CGKL K42B1 (Lớp 10A14) | GVGB | Văn hóa | | | | | | 207 | 207 | | | | | | | | | 207 | 207 | | | | |
| 12 | CGKL K42B1 (Lớp 10A14) | T/Tấn | MH 07 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 5 | X/CDT (D) - C | | | | | | | | | | | | | X/CDT (D) - C | | | | | |
| 12 | CGKL K42B1 (Lớp 10A14) | C/Phương | MH 01 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | | | | | | | | | | | 306-C | | | | | Giáo dục chính trị |
| 12 | CGKL K42B1 (Lớp 10A14) | T/Đức | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | TTVH-S | | | | | | | | | | | | TTVH-S | | | | | |
| 13 | CGKL K42B2 (Lớp 10A15) | GVGB | Văn hóa | | | | | | 208 | 208 | | | | | | | | | | 208 | 208 | | | |
| 13 | CGKL K42B2 (Lớp 10A15) | T/H.Thiết | MH 07 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 5 | | | | 106-S | | | | | | | | | | 207-C | X/CDT (D) - C | | | | |
| 13 | CGKL K42B2 (Lớp 10A15) | C/Phương | MH 01 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | | | | | | | | | | | | 103-C | | | | Giáo dục chính trị |
| 13 | CGKL K42B2 (Lớp 10A15) | T/Sinh | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | TTVH-C | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14 | CN CTM CD-K14 | K.CNCK | | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Từ 04/09/2024 đến 03/12/2024 |
| 15 | CN CTM CD-K15 | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | | | | | | | TTVH-S | TTVH-S | | Ghép CGKL K15 |
| 15 | CN CTM CD-K15 | T/D.Đũng | MH 07 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 5 | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | | | | | | | | | | | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | | | |
| 16 | CNOT CD-K13A1 | T/Hiệp | MD33 | THỰC HÀNH CHẨN ĐOÁN VÀ SỬA CHỮA Ô TÔ | 8 | X/OTO (T2.1-D) - S | | | | | | | | | | | | | | X/OTO (T2.1-D) - S | | | | |
| 16 | CNOT CD-K13A1 | K.CNOT | | Đồ án tốt nghiệp | | | | DATN | DATN | | | | | | | | | | DATN | | DATN | DATN | | |
| 16 | CNOT CD-K13A1 | T/V.Anh | MH 05 | Tin học | 5 | | 203-C | | | | | | | | | | | | 203-C | | | | | |
| 17 | CNOT CD-K13A2 | C/H.Vân | MH 05 | Tin học | 5 | | 202-C | 202-C | | | | | | | | | | | | 204-C | | | | |
| 17 | CNOT CD-K13A2 | K.CNOT | | Đồ án tốt nghiệp | | | | | DATN | | | | | | | | | | DATN | | | DATN | | |
| 17 | CNOT CD-K13A2 | T/Tùng | MD 33 | THỰC HÀNH CHẨN ĐOÁN VÀ SỬA CHỮA Ô TÔ | 8 | X/OTO (T1-D) - S | | | | | | | | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | | | |
| 18 | CNOT CD-K14A1 | T/Tiến | MD 26 | BT VÀ SC HỆ THỐNG DI CHUYỂN | 5 | | | | X/OTO (T2.3-D) - S | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | CNOT CD-K14A1 | T/Tiến | MD 26 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | | | X/OTO (T2.3-D) - S | | | | | BT VÀ SC HỆ THỐNG DI CHUYỂN |
| 18 | CNOT CD-K14A1 | T/V.Hạnh | MH 12 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 5 | | | X/BC (ODA) - S | | X/BC (ODA) - S | | | | | | | | | X/BC (ODA) - S | X/BC (ODA) - S | | | | |
| 18 | CNOT CD-K14A1 | T/Hiệu | MH 11 | Dung sai lắp ghép và đo lường kỹ thuật | 5 | X/BC (ODA) - S | X/BC (ODA) - S | | | | | | | | | | | | | X/BC (ODA) - S | X/BC (ODA) - S | | | |
| 19 | CNOT CD-K14A2 | T/Long | MD 23 | Bảo dưỡng và sửa chữa hệ thống nhiên liệu động cơ diesel | 8 | | | | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | | | | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | |
| 19 | CNOT CD-K14A2 | C/Tâm | MH 02 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | 104-C | | | | | | | | | | | | | | | Pháp luật |
| 19 | CNOT CD-K14A2 | T/Hùng | MD 24 | Bảo dưỡng và sửa chữa trang bị điện ô tô | 8 | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | | | | | | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | | | |
| 20 | CNOT CD-K14A3 | T/Hiệp | MD 26 | Bảo dưỡng và sửa chữa HT di chuyển | 8 | | | | X/OTO (T2.1-D) - S | X/OTO (T2.1-D) - S | | | | | | | | | X/OTO (T2.1-D) - S | | | | | |
| 20 | CNOT CD-K14A3 | T/Tiến | MD 25 | BD - SC HỆ THỐNG TRUYỀN LUC | 8 | X/OTO (T2.3-D) - S | X/OTO (T2.3-D) - S | | | | X/OTO (T2.3-D) - S | | | | | | | | X/OTO (T2.3-D) - S | X/OTO (T2.3-D) - S | X/OTO (T2.3-D) - S | X/OTO (T2.3-D) - S | | |
| 21 | CNOT CD-K15A1 | T/Hiệu | MH 09 | Cơ kỹ thuật | 5 | | | X/BC (ODA) - S | | | | | | | | | | | X/BC (ODA) - S | | | | | |
| 21 | CNOT CD-K15A1 | C/Phương | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | Hội trưởng B-C | | | | | | | | | | | | | | Hội trưởng B-S | | | | Ghép CNOT K15A2 |
| 21 | CNOT CD-K15A1 | T/Hùng | MH 18 | Kỹ thuật chung về ô tô và công nghệ sửa chữa | 5 | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | | | | | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | | | |
| 21 | CNOT CD-K15A1 | T/V.Hạnh | MH 07 | Kỹ thuật điện | 5 | | X/BC (ODA) - S | | X/BC (ODA) - S | | | | | | | | | | X/BC (ODA) - S | | X/BC (ODA) - S | | | |
| 22 | CNOT CD-K15A2 | T/Hiệu | MH 09 | Cơ kỹ thuật | 5 | | | | | X/BC (ODA) - S | | | | | | | | | X/BC (ODA) - S | | | | | |
| 22 | CNOT CD-K15A2 | C/Phương | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | Hội trưởng B-C | | | | | | | | | | | | | | Hội trưởng B-S | | | | Ghép CNOT K15A1 |
| 22 | CNOT CD-K15A2 | T/Hiệp | MH 07 | Kỹ thuật điện | 5 | | X/OTO (T2.1-D) - S | | | | | | | | | | | | X/OTO (T2.1-D) - S | | | | | |
| 22 | CNOT CD-K15A2 | T/Tùng | MH 08 | Kỹ thuật điện tử | 5 | | | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | | | | | | | | | | X/OTO (T1-D) - S | X/OTO (T1-D) - S | | | |

THỜI KHÓA BIỂU NĂM HỌC 2024-2025
(Từ ngày 16/09/2024 - 29/09/2024)

| STT | Lớp | Giảng viên | Mã MH, MD | Tên MH, MD | Số giờ/ buổi | Tuần 03 | | | | | | | Tuần 04 | | | | | | | Ghi chú | | | | | |
|-----|---------------------|------------|-----------|-----------------------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------------|-------|---------------|---------------|---------------|-------|-------|-------------------|-------------------|-------|---------|--|--|--|------------------------|------------------------------|
| | | | | | | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | | | | | | |
| | | | | | | 16/9 | 17/9 | 18/9 | 19/9 | 20/9 | 21/9 | 22/9 | 23/9 | 24/9 | 25/9 | 26/9 | 27/9 | 28/9 | 29/9 | | | | | | |
| 35 | Cơ điện tử CD-K14A1 | T/Toán | MD 17 | Kỹ thuật xung số | 8 | | | | X/CDT 1 (ODA) - S | X/CDT 1 (ODA) - S | | | | | | | X/CDT 1 (ODA) - S | X/CDT 1 (ODA) - S | | | | | | | |
| 35 | Cơ điện tử CD-K14A1 | C/T.Xuân | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | | | Hội trường B-C | | | | | | | | | Hội trường B-C | | | | | | | Ghép CDT K14A2 | |
| 36 | Cơ điện tử CD-K14A2 | C/T.Xuân | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | | | Hội trường B-C | | | | | | | | | Hội trường B-C | | | | | | | Ghép CDT K14A1 | |
| 36 | Cơ điện tử CD-K14A2 | T/Hoàn | MD 14 | Thực hành Hàn | 8 | | | | | | | X/HÀN (D) - S | X/HÀN (D) - S | | | | | | | | | | | | |
| 36 | Cơ điện tử CD-K14A2 | C/Thu | MD 17 | Kỹ thuật xung số | 8 | | | | X/CDT 1 (ODA) - C | X/CDT 1 (ODA) - C | | | | | | | X/CDT 1 (ODA) - C | X/CDT 1 (ODA) - C | | | | | | | |
| 37 | Cơ điện tử CD-K15A1 | T/Toán | MH 11 | An toàn vệ sinh lao động | 5 | | X/CDT 2 (ODA) - S | X/CDT 2 (ODA) - S | | | | | | | | | X/CDT 2 (ODA) - S | X/CDT 2 (ODA) - S | | | | | | | |
| 37 | Cơ điện tử CD-K15A1 | T/H.Thiết | MH 08 | Vật liệu cơ khí | 5 | | | | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | | | | | | | | | | | | | | P.TKCK 2 CNC (ODA) - S | |
| 37 | Cơ điện tử CD-K15A1 | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | TTVH-S | | | | | | | TTVH-C | | | | TTVH-C | | | | | | | | |
| 38 | Cơ điện tử CD-K15A2 | T/Nghiêm | MH 11 | An toàn vệ sinh lao động | 5 | X/CDT (D) - S | X/CDT (D) - S | | | | | | | | | | X/CDT (D) - S | X/CDT (D) - S | | | | | | | |
| 38 | Cơ điện tử CD-K15A2 | T/Hoàng | MH 07 | Vẽ kỹ thuật cơ khí | 5 | | | | X/CDT (D) - S | X/CDT (D) - S | | | X/CDT (D) - S | X/CDT (D) - S | | | | | | | | | | | |
| 38 | Cơ điện tử CD-K15A2 | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | TTVH-C | | | | | | | | | | TTVH-C | | | | | | | |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | T/Bác | MD 19 | Thiết bị lạnh | 8 | 303-S | 303-S | 303-S | | | | | 303-S | 303-S | | | | | | | | | | | |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | T/Bác | MD 19 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | 303-S | | | | | | | | Thiết bị lạnh |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | T/Hậu | MD 19 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | 303-S | | | | | | | | Thiết bị lạnh |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | C/Thủy | MH 09 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | P.D-BT (ODA) - C | | | | | | | | | | | | | | | | Thiết kế mạch điện |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | C/Hiền | MH 09 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | P.D-BT (ODA) - C | | | | | | | | | | | | | | | | Thiết kế mạch điện |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | T/V.Anh | MH 05 | Tin học | 5 | | | | | | | | | | | | 202-C | | | | | | | | |
| 39 | ĐCN CD-K13A1 | C/Ninh | MH 06 | Tiếng anh | 5 | | | | | 105-S | | | | | | | | | | | | | | | 105-S |
| 40 | ĐCN CD-K13A2 | C/Thu 87 | MD 26 | Điều khiển lập trình PLC | 8 | | | 403-S | 403-S | 403-S | | | | | | | 403-S | 403-S | 403-S | | | | | | |
| 40 | ĐCN CD-K13A2 | T/Quang | MH 05 | Tin học | 5 | 202-S | 204-S | | | | | | 204-S | 204-S | | | | | | | | | | | |
| 41 | ĐCN CD-K13A3 | C/L.Hiền | MD 27 | Điều khiển lập trình PLC nâng cao | 8 | | 407-S | 407-S | 407-S | | | | | | | | 407-C | 407-C | 407-C | | | | | | |
| 41 | ĐCN CD-K13A3 | C/Lợi | MH 05 | Tin học | 5 | | | | | 204-C | | | | | | | | | | | | | | | 204-C |
| 41 | ĐCN CD-K13A3 | K.Diện | MD 30 | Đồ án tốt nghiệp | | DATN | | | | | | | DATN | | | | | | | | | | | | |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | T/Nhung | MD 24 | Kỹ thuật lắp đặt điện | 8 | | 304-S | 304-S | 304-S | | | | | | | | 304-S | | | | | | | | |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | T/Nhung | MD 24 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | 304-S | | | | | | | | Kỹ thuật lắp đặt điện |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | T/Minh | MD 24 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | 304-S | | | | | | | | Kỹ thuật lắp đặt điện |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | C/Thủy | MH 09 | Thi kết thúc môn | 2 | P.D-BT (ODA) - C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Thiết kế mạch điện |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | C/Thu 87 | MH 09 | Thi kết thúc môn | 2 | P.D-BT (ODA) - C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Thiết kế mạch điện |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | T/Khoa | MD 27 | Điều khiển lập trình PLC nâng cao | 8 | | | | | | | | | | | | 407-C | | | | | | | | |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | T/Lương | MH 05 | Tin học | 5 | | | | | 204-S | | | | | | | | 204-S | | | | | | | |
| 42 | ĐCN CD-K13A4 | K.Diện | | Đồ án tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | DATN | | | | | | | |
| 43 | ĐCN CD-K14A1 | K.Diện | MD 29 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Từ 08/06/2024 đến 10/10/2024 |
| 44 | ĐCN CD-K14A2 | K.Diện | MD 29 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Từ 22/06/2024 đến 21/09/2024 |
| 44 | ĐCN CD-K14A2 | K.Diện | | NGHĨ HỀ BÙ | | | | | | | | | Hề | Hề | Hề | Hề | Hề | | | | | | | | |
| 45 | ĐCN CD-K14A3 | T/Thắng | MD 11 | Khí cụ điện | 8 | | | | | P.24/7-S | | | | | | | | P.24/7-S | | | | | | | |
| 45 | ĐCN CD-K14A3 | T/Thắng | MD 11 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Khí cụ điện |
| 45 | ĐCN CD-K14A3 | T/Vui | MD 11 | Thi kết thúc môn | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Khí cụ điện |
| 45 | ĐCN CD-K14A3 | C/Huyền | MH 06 | Tiếng anh | 5 | 307-C | 307-C | 307-C | 307-C | | | | | | | | 307-C | 307-C | 307-C | | | | | | Ghép ĐTCN K14A5 |

THỜI KHÓA BIỂU NĂM HỌC 2024-2025
(Từ ngày 16/09/2024 - 29/09/2024)

| STT | Lớp | Giảng viên | Mã MH, MD | Tên MH, MD | Số giờ/ buổi | Tuần 03 | | | | | | | Tuần 04 | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|-----|-------------------------------|------------|-----------|--------------------------------|-----------------|---------------------|---------------------|----------|----------|------------------|-------|------|---------|-------|-------|-------|-------|---------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------|--|--------------------------------|
| | | | | | | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | | | | | |
| | | | | | | 16/9 | 17/9 | 18/9 | 19/9 | 20/9 | 21/9 | 22/9 | 23/9 | 24/9 | 25/9 | 26/9 | 27/9 | 28/9 | 29/9 | | | | | |
| 70 | DTCN CD-K15A4 | T/V.Thực | MH 10 | Linh kiện điện tử | 5 | | 502-S | 502-S | | | | | | | | | 502-S | 502-S | | | | | | |
| 70 | DTCN CD-K15A4 | T/Dức | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | | |
| 70 | DTCN CD-K15A4 | C/Hiền | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | 305-S | | | | | | | | | | | 305-S | | | | | | | |
| 71 | DTCN CD-K15A5 | C/Hiền | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | | | | 308-S | | | | | | | | | | 106-C | | | | | |
| 71 | DTCN CD-K15A5 | T/Diễn | MH 10 | Linh kiện điện tử | 5 | | | 106-C | | | | | | | | | 106-C | | | | | | | |
| 71 | DTCN CD-K15A5 | T/Dức | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | | TTVH-C | | | | | | | | TTVH-C | | | | | | |
| 71 | DTCN CD-K15A5 | T/Phước | MD 12 | Sử dụng dụng cụ cầm tay | 8 | X/SDDCC T(D) - C | X/SDDCC T(D) - C | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 71 | DTCN CD-K15A5 | T/Ba | MD 12 | Sử dụng dụng cụ cầm tay | 8 | | | | | | | | | | | | | X/SDDCC T(D) - C | | X/SDDCC T(D) - C | | | | |
| 72 | DTCN K40B1 (Lớp 12A7) | GVGB | Văn hóa | | | | 207 | 207 | | | | | | | | | 207 | 207 | | | | | | |
| 74 | DTCN K40B2 (Lớp 12A7) | GVGB | Văn hóa | | | | 207 | 207 | | | | | | | | | 207 | 207 | | | | | | |
| 75 | DTCN K41B (Lớp 11A7) | GVGB | Văn hóa | | | | 103 | 103 | | | | | | | | | 103 | 103 | | | | | | |
| 75 | DTCN K41B (Lớp 11A7) | C/Thương | MD 17 | Kỹ thuật cảm biến | 8 | | | | 504-C | 504-C | | | | | | | | | 504-C | 504-C | | | | |
| 76 | DTCN K42B1 (Lớp 10A10+10A11) | GVGB | Văn hóa | | | | | | 103,104 | 103,104 | | | | | | | | | 103,104 | 103,104 | | | | |
| 76 | DTCN K42B1 (Lớp 10A10+10A11) | C/Phương | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | | Hội trưởng B-S | | | | | | | | | | | Hội trưởng B-S | | | | | | |
| 76 | DTCN K42B1 (Lớp 10A10+10A11) | T/Diễn | MH 10 | Linh kiện điện tử | 5 | 105-S | | | | | | | | | | | | | 106-S | | | | | |
| 76 | DTCN K42B1 (Lớp 10A10+10A11) | T/Hà | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | | | TTVH-S | | | | | | | | | | TTVH-S | | | | | |
| 77 | DTCN K42B2 (Lớp 10A11) | GVGB | Văn hóa | | | | | | 104 | 104 | | | | | | | | | | 104 | 104 | | | |
| 77 | DTCN K42B2 (Lớp 10A11) | C/Tâm | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | | | | | | | | | | | | | | Hội trưởng B-S | | | | | |
| 77 | DTCN K42B2 (Lớp 10A11) | C/Quyên | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | | | | 205-C | | | | | | | | | | 205-C | | | | | |
| 77 | DTCN K42B2 (Lớp 10A11) | T/Dức | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | | | | | | | | | | | | | TTVH-C | | | | | |
| 78 | Hàn K40B (Lớp 12A9) | GVGB | Văn hóa | | | | 305 | 305 | | | | | | | | | | | 305 | 305 | | | | |
| 78 | Hàn K40B (Lớp 12A9) | C/Ninh | MH 06 | Tiếng anh | 5 | | | | | | | | | | | | | | 105-S | | | | | |
| 78 | Hàn K40B (Lớp 12A9) | T/Son | MD 22 | Thí kết thúc môn | 4 | | X/HÀN (D) - S | | | | | | | | | | | | | | | | | Hàn công nghệ cao |
| 78 | Hàn K40B (Lớp 12A9) | T/Son | MD 23 | Hàn kim loại màu | 8 | | | | | X/HÀN (D) - S | | | | | | | | | | | X/HÀN (D) - S | | | |
| 79 | HÀN K41B (Lớp 11A9 + 11A10) | GVGB | Văn hóa | | | | 205, 206 | 205, 206 | | | | | | | | | | | 205, 206 | 205, 206 | | | | |
| 79 | HÀN K41B (Lớp 11A9 + 11A10) | T/Hoàng | MD 18 | Hàn MIG/MAG năng cao | 8 | | | | | | | | | | | | | | X/HÀN (D) - S | X/HÀN (D) - S | | | | |
| 80 | KTCBMA K40B1 (Lớp 12A10) | GVGB | Văn hóa | | | | 306 | 306 | | | | | | | | | | | 306 | 306 | | | | |
| 80 | KTCBMA K40B1 (Lớp 12A10) | | | Dự phòng học bổ sung | | | DP | | | DP | DP | | | | | | | | DP | | DP | DP | | |
| 81 | KTCBMA K40B2 (Lớp 12A10) | GVGB | Văn hóa | | | | 306 | 306 | | | | | | | | | | | 306 | 306 | | | | |
| 81 | KTCBMA K40B2 (Lớp 12A10) | | | Dự phòng học bổ sung | | | DP | | | DP | DP | | | | | | | | DP | | DP | DP | | |
| 82 | KTCBMA K41B (Lớp 11A10) | GVGB | Văn hóa | | | | 206 | 206 | | | | | | | | | | | 206 | 206 | | | | |
| 82 | KTCBMA K41B (Lớp 11A10) | C/H.Nga | MD15 | Chế biến món ăn Việt Nam | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | 101-S | | | |
| 82 | KTCBMA K41B (Lớp 11A10) | C/P.Nga | MD16 | Chế biến món ăn Á | 8 | | | | | | | | | | | | | | | | | 101-S | | |
| 83 | KTCBMA K42B (Lớp 10A12+10A13) | GVGB | Văn hóa | | | | | | 205, 206 | 205, 206 | | | | | | | | | | 205, 206 | 205, 206 | | | |
| 83 | KTCBMA K42B (Lớp 10A12+10A13) | T/Dức | MH 03 | Giáo dục thể chất | 4 | | | | | | | | | | | | | | | TTVH-S | | | | |
| 83 | KTCBMA K42B (Lớp 10A12+10A13) | C/H.Nga | MH 07 | Tổng quan du lịch và khách sạn | 5 | | 101-S | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 83 | KTCBMA K42B (Lớp 10A12+10A13) | C/P.Nga | MH 08 | Môi trường và an toàn lao động | 5 | | | | | | | | | | | | | | | 101-S | | | | Môi trường và an toàn lao động |
| 83 | KTCBMA K42B (Lớp 10A12+10A13) | C/Ngân | MH 09 | Sinh lý dinh dưỡng | 5 | | | 101-S | | | | | | | | | | | | 101-S | | | | |

THỜI KHÓA BIỂU NĂM HỌC 2024-2025
(Từ ngày 16/09/2024 - 29/09/2024)

| STT | Lớp | Giảng viên | Mã MH, MD | Tên MH, MD | Số giờ/ buổi | Tuần 03 | | | | | | | Tuần 04 | | | | | | | Ghi chú |
|-----|--------------------|--------------|-----------|------------------------------|--------------|-----------------|-----------------|-----------------|--------|------------------|-------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-------|-------|------------------------------|---------|
| | | | | | | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | |
| | | | | | | 16/9 | 17/9 | 18/9 | 19/9 | 20/9 | 21/9 | 22/9 | 23/9 | 24/9 | 25/9 | 26/9 | 27/9 | 28/9 | 29/9 | |
| 84 | KTDN CD-K13 | K.KH-KT-CNTT | MD 28 | Thực tập tốt nghiệp | 8 | | | | | | | | | | | | | | Từ 26/8/2024 đến 26/12/2024 | |
| 85 | KTDN CD-K14 | C/H.Nhung | MH 12 | QTDN | 5 | | 302-S | 302-S | | | | | | 302-S | 302-S | | | | | |
| 85 | KTDN CD-K14 | C/Ninh | MH 06 | Tiếng anh | 5 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 85 | KTDN CD-K14 | C/Trang | MD 16 | KTDN 1 | 8 | 302-S | | | | | | 302-S | | | | | | | | |
| 85 | KTDN CD-K14 | C/Thuy | MH 13 | Thông kê doanh nghiệp | 5 | | | | 302-S | 302-S | | | | | 302-S | 302-S | | | | |
| 86 | KTDN CD-K15 | C/Huong | MH 07 | Kinh tế chính trị | 5 | | | | | 302-C | | | | | | 302-C | | | | |
| 86 | KTDN CD-K15 | C/Tich | MH 13 | Thông kê doanh nghiệp | 5 | 302-C | 302-C | | | | | 302-C | 302-C | | | | | | | |
| 86 | KTDN CD-K15 | C/Thuy | MH 10 | Kinh tế vi mô | 5 | | | 302-C | | | | | | 302-C | | | | | | |
| 86 | KTDN CD-K15 | C/H.Nhung | MH 09 | Kinh tế vi mô | 5 | | | | 302-C | | | | | 302-C | | | | | | |
| 87 | TĐHCN CD-K13A1 | K.Diện | MD 28 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 88 | TĐHCN CD-K13A2 | K.Diện | MD 28 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | Từ 08/06/2024 đến 10/10/2024 | |
| 89 | TĐHCN CD-K13A3 | K.Diện | MD 28 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | Từ 08/06/2024 đến 10/10/2024 | |
| 90 | TĐHCN CD-K14A1 | K.Diện | MD 28 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | Từ 12/08/2024 đến 12/11/2024 | |
| 91 | TĐHCN CD-K14A2 | K.Diện | MD 28 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | Từ 08/06/2024 đến 10/10/2024 | |
| 92 | TĐHCN CD-K14A3 | K.Diện | | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | Từ 22/06/2024 đến 21/09/2024 | |
| 92 | TĐHCN CD-K14A3 | K.Diện | | Nghi hệ bù | | | | | | | | Hè | Hè | Hè | Hè | Hè | | | | |
| 93 | TĐHCN CD-K14A4 | T/Huân | MH 10 | Thiết kế mạch điện | 5 | | | | | P.D-DT (ODA) - S | | | | | | | | | | |
| 93 | TĐHCN CD-K14A4 | T/Huân | MH 10 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | | | | | | | | | | | Thiết kế mạch điện | |
| 93 | TĐHCN CD-K14A4 | C/Hiên | MH 10 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | | | | | | | | | | | Thiết kế mạch điện | |
| 93 | TĐHCN CD-K14A4 | C/H.Vân | MH 05 | Tin học | 5 | | | | | | | | | | | 202-C | | | | |
| 93 | TĐHCN CD-K14A4 | C/Hông | MD 18 | Điều khiển khí nén- thủy lực | 8 | P.CDT (ODA) - S | P.CDT (ODA) - S | P.CDT (ODA) - S | | | | P.CDT (ODA) - S | P.CDT (ODA) - S | P.CDT (ODA) - S | P.CDT (ODA) - S | P.CDT (ODA) - C | | | | |
| 94 | TĐHCN CD-K14A5(GT) | K.Diện | | Dự phòng học bổ sung | | DP | DP | DP | DP | DP | | DP | DP | DP | DP | DP | | | | |
| 95 | TĐHCN CD-K15A1 | C/Quyên | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | 407-S | 405-S | | 405-S | | | 405-S | 405-S | | 405-S | | | | | |
| 95 | TĐHCN CD-K15A1 | T/Hậu | MD 09 | Đo lường điện - điện tử | 8 | | | 406-S | | | | | | 405-S | | | | | | |
| 95 | TĐHCN CD-K15A1 | T/Sinh | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | | TTVH-S | | | | | | TTVH-S | | | | |
| 96 | TĐHCN CD-K15A2 | C/L.Hiền | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | | | | | 305-S | | | | | | 305-S | | | | |
| 96 | TĐHCN CD-K15A2 | T/Khoa | MD 09 | Đo lường điện - điện tử | 8 | 406-S | 406-S | | | | | | 406-S | 406-S | | | | | | |
| 96 | TĐHCN CD-K15A2 | T/Sinh | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | | TTVH-C | TTVH-S | | | TTVH-S | | | TTVH-S | | | | |
| 97 | TĐHCN CD-K15A3 | C/L.Hiền | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | 106-S | | | | | | | 106-S | | | | | | | |
| 97 | TĐHCN CD-K15A3 | T/Khoa | MD 09 | Đo lường điện - điện tử | 8 | | | | 406-S | 406-S | | | | | 406-S | 406-S | | | | |
| 97 | TĐHCN CD-K15A3 | T/Sinh | MH 03 | Giáo dục thể chất | 3 | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | TTVH-S | TTVH-S | | | | | | |
| 98 | TĐHCN CD-K15A4 | C/Sư | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | 208-S | | | 305-S | | | | | | 205-S | | | | | |
| 98 | TĐHCN CD-K15A4 | T/Minh | MD 09 | Đo lường điện - điện tử | 8 | | 406-C | 406-C | | | | | 406-C | 406-C | | | | | | |
| 98 | TĐHCN CD-K15A4 | C/Tâm | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | | | | | 308-S | | | | | 308-S | 308-S | | | | |
| 99 | TĐHCN CD-K15A5 | C/Hiên | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | | 401-S | 401-S | | | | | 401-S | 401-S | | | | | | |
| 99 | TĐHCN CD-K15A5 | T/V.Anh | MH 05 | Tin học | 5 | | | | 204-S | 203-S | | | | | 202-S | 202-S | | | | |
| 99 | TĐHCN CD-K15A5 | C/Tâm | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | 308-S | | | | | | | 308-S | | | | | | | |
| 100 | TĐHCN CD-K15A6 | C/Thu 87 | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | 403-S | 403-S | | | | | | 403-S | 403-S | | | | | | |

THỜI KHÓA BIỂU NĂM HỌC 2024-2025
(Từ ngày 16/09/2024 - 29/09/2024)

| STT | Lớp | Giảng viên | Mã MH, MD | Tên MH, MD | Số giờ/ buổi | Tuần 03 | | | | | | | Tuần 04 | | | | | | | Ghi chú | | | | |
|-----|----------------------|--------------|-----------|---------------------------------------|--------------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|------|---------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--|--|------------------------------|------------------------------|
| | | | | | | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | Thứ 2 | Thứ 3 | Thứ 4 | Thứ 5 | Thứ 6 | Thứ 7 | CN | | | | | |
| | | | | | | 16/9 | 17/9 | 18/9 | 19/9 | 20/9 | 21/9 | 22/9 | 23/9 | 24/9 | 25/9 | 26/9 | 27/9 | 28/9 | 29/9 | | | | | |
| 100 | TĐHCN CD-K15A6 | C/Tâm | MH 01 | Giáo dục chính trị | 5 | | | 102-S | 105-S | | | | | | | | 102-S | | | | | | | |
| 100 | TĐHCN CD-K15A6 | T/D.Hưng | MD 12 | Điện tử cơ bản | 8 | | | | | 504-S | | | | | | | 504-S | 504-S | | | | | | |
| 101 | TĐHCN CD-K15A7 | T/Nhung | MD 09 | Đo lường điện - điện tử | 8 | | | | | 501-S | | | | | | | 501-S | 501-S | | | | | | |
| 101 | TĐHCN CD-K15A7 | T/Nghĩa | MH 08 | Kỹ thuật điện | 5 | 503-S | 503-S | 503-S | 503-S | | | | | 503-S | 503-S | 503-S | | | | | | | | |
| 101 | TMDT CD-K13A1 | K.KH-KT-CNTT | MD 24 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Từ 12/08/2024 đến 12/10/2024 | |
| 102 | TMDT CD-K13A2 | K.KH-KT-CNTT | MD 24 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Từ 12/08/2024 đến 12/10/2024 |
| 103 | TMDT CD-K14A1, K14A2 | K.KH-KT-CNTT | MD 24 | Thực tập tốt nghiệp | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Từ 10/09/2024 đến 10/12/2024 |
| 104 | TMDT CD-K15 | T/D.Anh | MH 08 | Thương mại điện tử | 5 | 305-C | | | | | | | | 305-C | | | | | | | | | | |
| 104 | TMDT CD-K15 | C/Tech | MH 11 | Nguyên lý kế toán | 5 | | | | | 308-C | | | | | | | 306-C | | | | | | | |
| 104 | TMDT CD-K15 | C/Trang | MH 14 | Nghiệp vụ thương mại | 5 | | | 206-C | 306-C | | | | | | | | 206-C | | 308-C | | | | | |
| 105 | ĐCN LT23-K5 | C/Hoa | MH 06 | Tiếng anh | 5 | | | | | 307-S | | | | | | | 307-S | | | | | | | Ghép ĐCN LT23-K5 |
| 105 | ĐCN LT23-K5 | K.Diện | MD 13 | Đồ án tốt nghiệp | | DATN | DATN | DATN | DATN | | | | | DATN | DATN | DATN | | DATN | | | | | | |
| 106 | ĐTCN LT23-K5 | T/Phuong | MD 10 | Lắp đặt bảo dưỡng hệ thống cơ điện tử | 8 | 505-S | 505-S | 505-S | 505-S | | | | | | | | 505-S | | | | | | | |
| 106 | ĐTCN LT23-K5 | C/Hoa | MH 06 | Tiếng anh | 5 | | | | | 307-S | | | | | | | 307-S | | | | | | | Ghép ĐCN LT23-K5 |
| 106 | ĐTCN LT23-K5 | C/H.Vân | MH 05 | Thi kết thúc môn | 2 | | | | | | | | | 204-C | | | | | | | | | | Tin học |
| 106 | ĐTCN LT23-K5 | K.Diện | | Đồ án tốt nghiệp | | | | | | | | | | DATN | | DATN | | | | | | | | |

Ghi chú:

- Giờ học: MH: Sáng (S) từ 7h00ph; Chiều (C) từ 12h30ph - MD: Sáng (S) từ 7h00ph; Chiều (C) từ 12h15ph
- Đối với môn MH 03 (GDTC): Ca Sáng (S) từ 7h00ph, Ca Chiều (C) từ 13h30ph
- Ký hiệu phòng học: Tên phòng - Ca học. Ví dụ: 102-S: Phòng 102 - Ca sáng; 102: Phòng 102 - Cả ngày; 102-C: Phòng 102 - Ca chiều

Nơi nhận:

- BGH;
- Các phòng, khoa liên quan;
- Website, Fanpage;
- Lưu: ĐT.

Bắc Ninh, ngày 13 tháng 09 năm 2024

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG

Trần Văn Thực