|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỜNG CĐCN THỦ ĐỨC**KHOA ĐIỆN – ĐIỆN TỬ**Số: 17A/CNTĐ-KĐT | **CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM****Độc lập - Tự do - Hạnh phúc** |

**GIẤY ĐỀ NGHỊ**

**V/v Công nhận giá trị chuyển đổi kết quả học tập và khối lượng kiến thức được miễn trừ đối với SV cao đẳng liên thông**

***Kính gởi:* Hội đồng đào tạo liên thông năm 2017**

Căn cứ Thông tư số 27/2017/TT-BLĐTBXH ngày 21 tháng 09 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Lao động - Thương binh và Xã hội ban hành Thông tư quy định đào tạo liên thông giữa các trình độ trong giáo dục nghề nghiệp.

 Căn cứ chương trình đào tạo bậc cao đẳng chính quy ngành Công nghệ Kỹ thuật Điện, Điện tử hiện hành tại trường Cao đẳng Công nghệ Thủ Đức;

 Căn cứ bằng tốt nghiệp, bảng điểm học tập của các sinh viên cao đẳng liên thông theo hình thức chính quy tuyển sinh năm 2017;

 Căn cứ kết quả họp xét công nhận giá trị chuyển đổi kết quả học tập và khối lượng kiến thức được miễn trừ của khoa ngày 26 tháng 03 năm 2018.

 Nay khoa Điện – Điện tử đề nghị Hội đồng đào tạo liên thông năm 2017 xem xét, công nhận giá trị chuyển đổi kết quả học tập và khối lượng kiến thức được miễn trừ của các sinh viên cao đẳng liên thông theo hình thức chính quy tuyển sinh năm 2017 với các môn học/học phần cụ thể như sau:

1. Họ và tên sinh viên: Trương Vĩnh Anh; Mã số sinh viên: 17622DD0042

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 5 | 7.2 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 7.2 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 5.2 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 5.2 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 9.0 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 9.0 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 7.0 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.0 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1 | 3 | 6.7 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.7 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 5.4 | Tin học | DCC100191 | 3 | 5.4 |  |
| 7 | Anh văn 3 | 2 | 4.6 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 4.6 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | Vật liệu điện | 2 | 5.4 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 5.4 |  |
| 9 | An toàn lao động | 2 | 6.2 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 6.2 |  |
| 10 | Điện tử cơ bản | 3 | 9.1 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 9.1 |  |
| 11 | Lý thuyết mạch | 4 | 6.3 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 6.3 |  |
| 12 | Khí cụ điện | 3 | 7.8 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 7.8 |  |
| 13 | Cảm biến và đo lường | 3 | 6.3 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 6.3 |  |
| 14 | Vẽ điện | 3 | 5.4 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 5.4 |  |
| 15 | Thực tập Điện tử cơ bản | 2 | 6.1 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 6.1 |  |
| 16 | Máy điện | 4 | 6.3 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.3 |  |
| 17 | Thực tập Điện cơ bản | 2 | 6.5 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 6.5 |  |
| 18 | Điện tử công suất | 3 | 7.1 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 7.5 |  |
| Thực tập điện tử công suất | 3 | 7.8 |
| 19 | Cung cấp điện | 4 | 8.0 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 8.0 |  |
| 20 | Trang bị điện | 5 | 6.2 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 6.2 |  |
| 21 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 8.2 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 8.2 |  |
| 22 | Kỹ thuật lập trình PLC cơ bản | 2 | 6.6 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 6.0 |  |
| Kỹ thuật lập trình PLC nâng cao | 3 | 5.6 |

1. Họ và tên sinh viên: Nguyễn Trọng Khách; Mã số sinh viên: 17222DD0004.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 5 | 5.5 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 5.5 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 6.0 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.0 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 9.4 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 9.4 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 7.5 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.5 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1 | 3 | 6.0 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.0 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 5.4 | Tin học | DCC100191 | 3 | 5.4 |  |
| 7 | Anh văn 3 | 2 | 5.1 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 5.1 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | Vật liệu điện | 2 | 5.9 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 5.9 |  |
| 9 | An toàn lao động | 2 | 6.0 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 6.0 |  |
| 10 | Điện tử cơ bản | 2 | 6.9 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.9 |  |
| 11 | Lý thuyết mạch | 4 | 7.1 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 7.1 |  |
| 12 | Khí cụ điện | 2 | 7.3 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 7.3 |  |
| 13 | Cảm biến và đo lường | 3 | 7.0 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 7.0 |  |
| 14 | Vẽ điện | 3 | 7.2 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 7.2 |  |
| 15 | Thực tập Điện tử cơ bản | 2 | 7.5 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 7.5 |  |
| 16 | Máy điện | 4 | 6.7 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.7 |  |
| 17 | Thực tập Điện cơ bản | 2 | 7.5 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 7.5 |  |
| 18 | Điện tử công suất | 3 | 6.6 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 6.6 |  |
| 19 | Cung cấp điện | 4 | 7.5 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 7.5 |  |
| 20 | Trang bị điện | 5 | 8.1 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 8.1 |  |
| 21 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 8.2 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 8.2 |  |
| 22 | Kỹ thuật lập trình PLC cơ bản | 2 | 7.1 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.5 |  |
| Kỹ thuật lập trình PLC ứng dụng | 2 | 7.8 |

1. Họ và tên sinh viên Lâm Văn Toàn; Mã số sinh viên: 17222DD0031.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị 2 | 4 | 5.7 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 5.7 |  |
| 2 | Chính trị pháp luật 1 | 2 | 5.6 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 5.6 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất (1) | 1 | 7.6 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.6 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất (2) | 1 | 7.4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.4 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng | 2 | 6.0 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.0 |  |
| 6 | Chứng chỉ A tin học | 5 | 5.8 | Tin học | DCC100191 | 3 | 5.8 |  |
| 7 | Anh văn A3 | 4 | 7.0 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 7.0 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | Vật liệu điện | 2 | 6.2 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 6.2 |  |
| 9 | Thực hành an toàn điện và thiết bị đo | 1 | 6.5 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 6.5 |  |
| 10 | Điện tử căn bản | 3 | 6.6 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.3 |  |
| 11 | Điện kỹ thuật 1 | 5 | 6.4 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 6.4 |  |
| 12 | Khí cụ điện | 3 | 5.2 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 5.2 |  |
| 13 | Kỹ thuật đo điện | 3 | 6.4 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 6.4 |  |
| 14 | Vẽ điện trên máy tính | 2 | 7.5 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 7.5 |  |
| 15 | Thực hành Điện tử cơ bản | 2 | 6.7 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 6.7 |  |
| 16 | Máy điện | 6 | 5.9 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.1 |  |
| Thực hành máy điện | 4 | 6.5 |
| 17 | Thực hành lắp đặt điện chiếu sáng | 2 | 7.5 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 7.5 |  |
| 18 | Điện tử công nghiệp | 4 | 7.1 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 7.3 |  |
| Thực hành điện tử công nghiệp | 3 | 7.6 |
| 19 | Cung cấp điện | 5 | 6.5 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 6.5 |  |
| 20 | Trang bị điện | 4 | 7.1 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 7.1 |  |
| 21 | Tham quan và báo cáo tốt nghiệp | 1 | 8.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 8.0 |  |
| 22 | Thực hành PLC | 2 | 7.2 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.2 |  |

1. Họ và tên sinh viên: Nguyễn Thành Luân ; Mã số sinh viên: 17222DD0006.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị | 5 | 7.5 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 7.5 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 7.5 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 7.5 |  |
| 3 | Thể dục | 2 | 6.6 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 6.6 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 6.6 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng 1 | 3 | 7.3 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 7.3 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 9.0 | Tin học | DCC100191 | 3 | 9.0 |  |
|  |  |  |  | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 7 | Vật liệu điện | 2 | 8.5 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 8.5 |  |
| 8 | ATLĐ | 2 | 8.0 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 8.0 |  |
| 9 | Điện tử công nghiệp | 4 | 8.4 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 8.4 |  |
| 10 | Điện kỹ thuật | 5 | 7.0 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 7.0 |  |
| 11 | Máy và khí cụ điện (MKCD3) | 3 | 8.5 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 8.5 |  |
| 12 | Đo lường điện | 2 | 7.9 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 7.9 |  |
| 13 | Vẽ điện | 4 | 8.1 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.1 |  |
| 14 | Thực tập Điện tử cơ bản | 3 | 5.6 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 5.6 |  |
| 15 | Máy và khí cụ điện (MKCD3) | 2 | 7.4 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 7.1 |  |
| Thực tập máy điện khí cụ điện | 4 | 6.9 |
| 16 | Thực tập Điện căn bản | 5 | 7.8 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 7.8 |  |
| 17 | Thực hành điện tử công nghiệp | 5 | 8.8 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 8.8 |  |
| 18 | Cung cấp điện | 3 | 5.7 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 5.7 |  |
| 19 | Trang bị điện | 4 | 8.9 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 8.9 |  |
| 20 | Thực tập tốt nghiệp | 5 | 8.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 8.0 |  |
| 21 | Thực tập tự động điều khiển | 5 | 8.0 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 8.0 |  |

1. Họ và tên sinh viên: Nguyễn Trọng Nhân; Mã số sinh viên: 17222DD0013.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 5 | 6.5 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 6.5 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 6.0 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.0 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 7.2 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.2 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 8.4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 8.4 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh | 3 | 6.1 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.1 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 7.3 | Tin học | DCC100191 | 3 | 7.3 |  |
| 7 | Anh văn căn bản 1 | 3 | 6.5 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 6.5 |  |
| Anh văn căn bản 2 | 2 | 6.3 |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | Vật liệu điện | 2 | 7.9 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 7.9 |  |
| 9 | An toàn lao động | 2 | 8.5 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 8.5 |  |
| 10 | Điện tử công nghiệp | 3 | 8.0 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 8.0 |  |
| 11 | Lý thuyết mạch | 4 | 5.5 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 5.5 |  |
| 12 | Khí cụ điện | 2 | 8.7 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 8.7 |  |
| 13 | Cảm biến và đo lường | 3 | 8.1 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 8.1 |  |
| 14 | Vẽ điện | 3 | 8.7 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.7 |  |
| 15 | Thực hành Điện tử công nghiệp | 2 | 7.4 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 7.4 |  |
| 16 | Máy điện | 4 | 6.8 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 7.0 |  |
| Thực hành máy điện | 2 | 7.5 |
| 17 | Thực tập Điện 1 | 2 | 8.3 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.3 |  |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 18 | Cung cấp điện 1 | 4 | 7.7 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 7.7 |  |
| 19 | Trang bị điện | 3 | 6.1 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 7.6 |  |
| Thực hành trang bị điện | 4 | 8.7 |
| 20 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 9.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 9.0 |  |
| 21 | Tự động điều khiển PLC | 3 | 7.7 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.7 |  |

1. Họ và tên sinh viên: Nguyễn Duy Sơn; Mã số sinh viên: 17222DD0009.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 5 | 5.4 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 5.4 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 5.5 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 5.5 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 8.8 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 8.8 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 6.8 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 6.8 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh | 3 | 5.1 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 5.1 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 6.3 | Tin học | DCC100191 | 3 | 6.3 |  |
| 7 | Anh văn căn bản 1 | 3 | 5.4 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 5.8 |  |
| Anh văn căn bản 2 | 2 | 6.3 |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | Vật liệu điện | 2 | 7.5 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 7.5 |  |
| 9 | An toàn lao động | 2 | 5.9 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 5.9 |  |
| 10 | Điện tử công nghiệp | 3 | 5.3 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 5.3 |  |
| 11 | Lý thuyết mạch | 4 | 5.5 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 |  |  |
| 12 | Khí cụ điện | 2 | 5.2 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 6.1 |  |
| Thực hành khí cụ điện | 2 | 7.0 |
| 13 | Cảm biến và đo lường | 3 | 6.3 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 7.1 |  |
| Thực hành cảm biến và đo lường | 2 | 8.3 |
| 14 | Vẽ điện | 3 | 5.5 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 5.5 |  |
| 15 | Thực hành Điện tử công nghiệp | 2 | 7.4 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 7.4 |  |
| 16 | Máy điện | 4 | 5.7 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.2 |  |
| Thực hành máy điện | 2 | 7.1 |
| 17 | Thực tập Điện 1 | 2 | 7.4 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.1 |  |
| Thực tập Điện 2 | 2 | 8.7 |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 18 | Cung cấp điện 1 | 4 | 5.7 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 5.7 |  |
| 19 | Trang bị điện | 3 | 6.0 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 6.5 |  |
| Thực hành trang bị điện | 4 | 6.8 |
| 20 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 8.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 8.0 |  |
| 21 | Tự động điều khiển PLC | 3 | 6.8 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 8.0 |  |
| Thực hành PLC | 4 | 8.8 |

1. Họ và tên sinh viên Hoàng Duy Khánh; Mã số sinh viên: 17222DD0007.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị 2 | 3 | 8.0 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 8.0 |  |
| 2 | Giáo dục pháp luật | 2 | 7.5 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 7.5 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất  | 4 | 7.0 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.0 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.0 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng | 5 | 7.5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 7.5 |  |
| 6 | Tin học | 4 | 7.0 | Tin học | DCC100191 | 3 | 7.0 |  |
| 7 | Anh văn 1 | 4 | 8.0 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 8.0 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | Vật liệu điện | 2 | 6.5 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 6.5 |  |
| 9 | An toàn điện | 2 | 6.5 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 6.5 |  |
| 10 | Kỹ thuật điện tử | 3 | 6.5 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.5 |  |
| 11 | Kỹ thuật điện 1 | 3 | 6.5 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 7.4 |  |
| Kỹ thuật điện 2 | 4 | 8.0 |
| 12 | Khí cụ điện | 3 | 8.0 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 8.0 |  |
| 13 | Đo lường điện | 3 | 6.5 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 6.5 |  |
| 14 | Vẽ điện | 1 | 7.0 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 7.0 |  |
| 15 | Thực tập kỹ thuật điện tử | 2 | 6.5 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 6.5 |  |
| 16 | Thí nghiệm máy điện | 2 | 8.0 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 7.0 |  |
| Thực tập quấn dây máy điện 1 | 2 | 6.0 |
| Thực tập quấn dây máy điện 2 | 2 | 7.0 |
| 17 | Thực tập Điện cơ bản | 2 | 6.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 6.0 |  |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 18 | Cung cấp điện | 5 | 7.5 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 7.5 |  |
| 19 | Trang bị điện | 4 | 8.5 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 8.5 |  |
| 20 | Thực tập tốt nghiệp | 8 | 7.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 7.0 |  |
| 21 | Lập trình PLC | 3 | 8.5 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 8.5 |  |

1. Họ và tên sinh viên Huỳnh Cường; Mã số sinh viên: 17222DD0026.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị | 4 | 5.4 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 5.4 |  |
| 2 | Giáo dục pháp luật | 2 | 6.8 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.8 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất | 4 | 5.9 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 5.9 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 5.9 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh | 5 | 6.7 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.7 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 6.6 | Tin học | DCC100191 | 3 | 6.6 |  |
| 7 | Anh văn 1 | 3 | 5.4 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 5.4 |  |
| 8 | Kỹ năng giao tiếp | 2 | 6.5 | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 | 6.5 |  |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 9 | An toàn điện | 2 | 5.2 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 5.2 |  |
| 10 | Kỹ thuật điện tử cơ bản | 3 | 6.1 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.1 |  |
| 11 | Mạch điện | 3 | 5.0 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 5.0 |  |
| 12 | Khí cụ điện | 2 | 5.7 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 5.7 |  |
| 13 | Đo lường điện | 3 | 7.1 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 7.1 |  |
| 14 | Vẽ điện | 1 | 6.0 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 6.0 |  |
| 15 | Thực tập kỹ thuật điện tử | 2 | 6.4 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 6.4 |  |
| 16 | Máy điện | 3 | 6.4 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.4 |  |
| 17 | Thực tập Điện cơ bản | 2 | 6.2 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 6.2 |  |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 18 | Cung cấp điện | 4 | 6.0 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 6.0 |  |
| 19 | Trang bị điện | 3 | 5.9 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 6.9 |  |
| Thực tập trang bị điện nâng cao | 3 | 7.8 |
| 20 | Thực tập tốt nghiệp | 8 | 8.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 8.0 |  |
| 21 | PLC | 3 | 5.5 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 5.5 |  |

1. Họ và tên sinh viên Trần Ngọc Kỳ; Mã số sinh viên: 17222DD0002.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị | 30 t | 6.3 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 6.3 |  |
| 2 | Pháp luật | 15 t | 8.0 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 8.0 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất | 30 t | 7.6 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.6 |  |
|  |  |  |  | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 |  | Học bổ sung |
| 4 | Giáo dục quốc phòng | 45 t | 7.7 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 7.7 |  |
|  |  |  |  | Tin học | DCC100191 | 3 |  | Học bổ sung |
| 5 | Ngoại ngữ | 60 t | 9.2 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 9.2 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 6 | Vật liệu điện | 30 t | 8.0 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 8.0 |  |
| 7 | An toàn điện | 30 t | 8.6 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 8.6 |  |
| 8 | Điện tử cơ bản | 90 t | 9.5 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 9.5 |  |
| 9 | Mạch điện | 75 t | 9.3 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 9.3 |  |
| 10 | Khí cụ điện | 45 t | 9.3 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 9.3 |  |
| 11 | Đo lường điện | 60 t | 8.6 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 8.6 |  |
| 12 | Vẽ điện | 30 t | 8.4 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.4 |  |
| 13 | Điện tử cơ bản | 90 t | 9.5 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 9.5 |  |
| 14 | Máy điện 1 | 240 t | 8.7 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 8.7 |  |
| 15 | Kỹ thuật lắp đặt điện | 120 t | 8.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.4 |  |
| Thiết bị điện gia dụng | 120 t | 8.8 |
| 16 | Điện tử công suất | 60 t | 7.9 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 7.9 |  |
| 17 | Cung cấp điện | 60 t | 7.8 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 7.8 |  |
| 18 | Trang bị điện 1 | 270 t | 7.8 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 7.8 |  |
| 19 | Thực tập tốt nghiệp | 440 t | 7.4 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 7.4 |  |
| 20 | PLC cơ bản | 75 t | 8.6 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 8.7 |  |
| PLC nâng cao | 120 t | 8.8 |

1. Họ và tên sinh viên: Lê Thành Phước; Mã số sinh viên: 17222DD0010.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 5 | 6.0 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 6.0 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 5.7 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 5.7 |  |
| 3 | Thể dục 1 | 1 | 5.5 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 5.5 |  |
| 4 | Thể dục 2 | 2 | 6.0 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 6.0 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1 | 3 | 7.3 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 7.3 |  |
| 6 | Tin học | 3 | 7.7 | Tin học | DCC100191 | 3 | 7.7 |  |
| 7 | Anh văn căn bản 1 | 4 | 5.3 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 5.4 |  |
| Anh văn căn bản 2 | 4 | 5.5 |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | ATLĐ | 2 | 6.0 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 6.0 |  |
| 9 | Điện tử công nghiệp | 3 | 6.8 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.8 |  |
| 10 | Lý thuyết mạch | 4 | 5.6 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 5.6 |  |
| 11 | Khí cụ điện | 3 | 6.9 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 7.1 |  |
| Thực hành khí cụ điện | 2 | 7.4 |
| 12 | Đo lường điện & Thiết bị đo | 2 | 8.0 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 8.0 |  |
| 13 | Vẽ điện | 3 | 8.1 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.1 |  |
| 14 | Thực hành điện tử công nghiệp | 2 | 8.5 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 8.5 |  |
| 15 | Máy điện | 4 | 7.3 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 7.4 |  |
| Thực hành máy điện | 2 | 7.7 |
| 16 | Thực tập Điện 1 | 3 | 8.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.2 |  |
| Thực tập Điện 2 | 2 | 8.4 |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 17 | Cung cấp điện 1 | 4 | 6.2 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 6.8 |  |
| Cung cấp điện 2 | 3 | 7.6 |
| 18 | Trang bị điện | 3 | 7.8 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 8.8 |  |
| Thực hành trang bị điện | 4 | 9.5 |
| 19 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 9.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 9.0 |  |
| 20 | Thực hành PLC | 4 | 9.3 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 9.3 |  |

1. Họ và tên sinh viên: Lưu Chấn Huy; Mã số sinh viên: 17222DD0035.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị 2 | 4 | 5.7 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 5.7 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 6.7 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.7 |  |
| 3 | Thể dục 1 | 2 | 7.4 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.4 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.4 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1 | 3 | 6.5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.5 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 7.0 | Tin học | DCC100191 | 3 | 7.0 |  |
| 7 | Anh văn căn bản 1 | 3 | 7.1 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 6.7 |  |
| Anh văn căn bản 2 | 2 | 6.2 |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | ATLĐ | 2 | 5.5 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 5.5 |  |
| 9 | Điện tử công nghiệp | 3 | 6.7 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.7 |  |
| 10 | Mạch điện | 4 | 5.2 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 5.2 |  |
| 11 | Khí cụ điện | 3 | 7.8 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 7.8 |  |
| 12 | Đo lường và cảm biến | 2 | 5.8 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 5.8 |  |
| 13 | Vẽ điện | 2 | 8.9 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.9 |  |
| 14 | Thực hành điện tử công nghiệp | 2 | 8.4 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 8.4 |  |
| 15 | Máy điện | 3 | 6.7 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.9 |  |
| Thực hành máy điện | 2 | 7.3 |  |
| 16 | Thực tập Điện  | 2 | 8.6 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.6 |  |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 17 | Cung cấp điện | 4 | 5.8 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 5.8 |  |
| 18 | Trang bị điện | 3 | 7.5 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 7.8 |  |
| Thực tập trang bị điện | 2 | 8.2 |  |
| 19 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 8.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 4 | 8.0 |  |
| 20 | Tự động điều khiển PLC | 4 | 6.8 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 6.8 |  |

1. Họ và tên sinh viên Bùi Hoàng Dủ; Mã số sinh viên: 17222DD0008.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị  | 2 | 8.0 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 8.0 |  |
| 2 | Pháp luật | 1 | 6.4 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.4 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất | 1 | 7.0 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.0 |  |
|  |  |  |  | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 |  | Học bổ sung |
| 4 | Giáo dục quốc phòng | 2 | 6.4 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.4 |  |
|  |  |  |  | Tin học | DCC100191 | 3 |  | Học bổ sung |
| 5 | Ngoại ngữ | 4 | 6.0 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 6.0 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 6 | Vật liệu điện | 1 | 6.4 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 6.4 |  |
| 7 | An toàn lao động | 1 | 7.0 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 7.0 |  |
| 8 | Điện tử cơ bản | 7 | 6.4 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 6.4 |  |
| 9 | Mạch điện | 4 | 7.0 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 7.0 |  |
| 10 | Khí cụ điện | 2 | 6.0 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 6.0 |  |
| 11 | Đo lường điện | 4 | 6.0 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 6.0 |  |
| 12 | Vẽ điện | 2 | 6.6 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 6.6 |  |
| 13 | Điện tử ứng dụng | 3 | 7.0 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 7.0 |  |
| 14 | Máy điện | 5 | 6.4 | Máy điện | CNC112260 | 2 | 6.4 |  |
| 15 | Kỹ thuật lắp đặt điện | 5 | 7.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 7.0 |  |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 16 | Cung cấp điện | 5 | 6.5 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 6.5 |  |
| 17 | Trang bị điện | 5 | 6.0 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 6.9 |  |
| Thực hành trang bị điện | 7 | 7.5 |
| 18 | Thực tập tốt nghiệp | 8 | 6.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 6.0 |  |
| 19 | Điều khiển lập trình cỡ nhỏ | 3 | 6.5 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 6.5 |  |

1. Họ và tên sinh viên Lê Đình Nguyên; Mã số sinh viên: 17222DD0037.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị | 2 | 7.0 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 7.0 | 1 |
| 2 | Pháp luật | 1 | 6.0 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.2 | 2 |
| 3 | Giáo dục thể chất | 1 | 7.6 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.6 | 3 |
|  |  |  |  | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 |  | Học bổ sung |
| 4 | Giáo dục quốc phòng  | 2 | 6.6 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.6 | 5 |
|  |  |  |  | Tin học | DCC100191 | 3 |  | Học bổ sung |
| 5 | Anh văn cơ bản | 4 | 6.3 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 6.3 | 7 |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
| 6 | Vật liệu điện | 3 | 6.1 | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 | 6.1 |  |
| 7 | An toàn lao động | 3 | 7.4 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 7.4 |  |
| 8 | Điện tử cơ bản | 7 | 5.7 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 5.7 |  |
| 9 | Điện kỹ thuật | 4 | 6.4 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 6.4 |  |
| 10 | Khí cụ điện | 3 | 5.0 | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 | 5.0 |  |
| 11 | Đo lường điện | 4 | 6.6 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 6.6 |  |
| 12 | Vẽ điện | 1 | 6.4 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 6.4 |  |
| 13 | Điện tử ứng dụng | 4 | 6.4 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 6.4 |  |
|  |  |  |  | Máy điện | CNC112260 | 2 |  | Học bổ sung |
| 14 | Thực hành mạch điện | 6 | 7.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 7.0 |  |
|  |  |  |  | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 |  | Học bổ sung |
| 15 | Cung cấp điện | 4 | 7.1 | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 | 7.4 |  |
| Cung cấp điện (TH) | 6 | 7.6 |
| 16 | Thực hành trang bị điện | 6 | 5.8 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 5.8 |  |
| 17 | Thực tập sản xuất | 10 | 7.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 7.0 |  |
| 18 | PLC | 6 | 6.0 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 6.0 |  |

1. Họ và tên sinh viên: Cao Thế Vũ; Mã số sinh viên: 17222DD0024.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 5 | 6.2 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 6.2 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 7.2 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 7.2 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 5.9 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 5.9 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 7.0 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.0 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh | 3 | 7.6 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 7.6 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 8.0 | Tin học | DCC100191 | 3 | 8.0 |  |
| 7 | Anh văn căn bản 1 | 3 | 5.9 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 5.5 |  |
| Anh văn căn bản 2 | 2 | 5.0 |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 8 | An toàn lao động | 2 | 6.9 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 6.9 |  |
| 9 | Điện tử cơ bản 1 | 3 | 5.8 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 5.8 |  |
| 10 | Lý thuyết mạch | 4 | 5.5 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 5.5 |  |
|  |  |  |  | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 |  | Học bổ sung |
| 11 | Cảm biến và đo lường | 4 | 5.2 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 5.6 |  |
| Thực hành cảm biến và đo lường | 2 | 6.5 |
| 12 | CAD điện tử | 4 | 8.5 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.5 |  |
| 13 | Thực tập Điện tử cơ bản 1 | 2 | 8.2 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 8.4 |  |
| Thực tập Điện tử cơ bản 2 | 2 | 8.6 |
|  |  |  |  | Máy điện | CNC112260 | 2 |  | Học bổ sung |
| 14 | Thực tập Điện cơ bản | 2 | 8.7 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.7 |  |
| 15 | Điện tử công suất | 3 | 5.0 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 5.0 |  |
|  |  |  |  | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 |  | Học bổ sung |
| 16 | Trang bị điện | 4 | 8.3 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 8.3 |  |
| 17 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 9.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 9.0 |  |
| 18 | Tự động điều khiển PLC | 4 | 6.5 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.1 |  |
| Thực hành PLC | 2 | 8.3 |

1. Họ và tên sinh viên: Nguyễn Hoàng Đức; Mã số sinh viên: 17222DD0011.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Giáo dục chính trị | 3 | 5.1 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 5.1 |  |
| 2 | Pháp luật | 2 | 6.7 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.7 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất 1 | 1 | 8.2 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 8.2 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | 1 | 5.9 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 5.9 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | 2 | 5.5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 5.5 |  |
| 6 | Tin học căn bản | 3 | 7.5 | Tin học | DCC100191 | 3 | 7.5 |  |
|  |  |  |  | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 7 | An toàn lao động | 2 | 7.2 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 7.2 |  |
| 8 | Điện tử cơ bản | 3 | 8.9 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 8.9 |  |
| 9 | Lý thuyết mạch | 3 | 8.1 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 8.1 |  |
|  |  |  |  | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 |  | Học bổ sung |
| 10 | Cảm biến và đo lường | 3 | 8.3 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 8.3 |  |
| 11 | CAD điện tử | 2 | 8.4 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 8.4 |  |
| 12 | Thực tập Điện tử cơ bản | 2 | 8.2 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 8.2 |  |
|  |  |  |  | Máy điện | CNC112260 | 2 |  | Học bổ sung |
| 13 | Thực tập Điện cơ bản | 2 | 7.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 7.0 |  |
| 14 | Điện tử công suất | 4 | 7.5 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 7.5 |  |
|  |  |  |  | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 |  | Học bổ sung |
| 15 | Trang bị điện | 3 | 8.3 | Trang bị điện | CNC112270 | 3 | 8.3 |  |
| 16 | Thực tập tốt nghiệp | 4 | 9.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 9.0 |  |
| 17 | Kỹ thuật lập trình PLC | 3 | 7.0 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.0 |  |

1. Họ và tên sinh viên Hoàng Thị Hồng Yến; Mã số sinh viên: 17222DD0018.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị | 120 t | 7.8 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 7.8 |  |
| 2 | Pháp luật | 30 t | 6.1 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 6.1 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất  | 75 t | 6.9 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 6.9 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 6.9 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh | 120t | 8.0 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 8.0 |  |
|  |  |  |  | Tin học | DCC100191 | 3 |  | Học bổ sung |
| 6 | Anh văn cơ bản | 60 | 6.7 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 6.7 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 7 | An toàn & môi trường và công nghiệp | 30 t | 8.5 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 8.5 |  |
| 8 | Kỹ thuật điện tử | 120 t | 7.6 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 7.6 |  |
| 9 | Lý thuyết mạch | 60 t | 8.0 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 8.0 |  |
|  |  |  |  | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 |  | Học bổ sung |
| 10 | Đo lường điện | 60 t | 7.8 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 7.8 |  |
| 11 | Vẽ điện & vẽ kỹ thuật | 30 t | 7.2 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 7.2 |  |
| 12 | Thực hành Điện tử cơ bản | 120 t | 7.7 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 7.7 |  |
|  |  |  |  | Máy điện | CNC112260 | 2 |  | Học bổ sung |
| 13 | Thực hành qua ban điện | 60 t | 8.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.0 |  |
| 14 | Điện tử công nghiệp | 120 t | 7.7 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 7.7 |  |
|  |  |  |  | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Trang bị điện | CNC112270 | 3 |  | Học bổ sung |
| 15 | Thực tập tốt nghiệp |  | 10.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 10.0 |  |
| 16 | PLC | 120 t | 7.7 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.7 |  |

1. Họ và tên sinh viên Nguyễn Trí Thanh; Mã số sinh viên: 17222DD0019.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN TRONG BẢNG ĐIỂM CỦA SV** | **MÔN HỌC/ HỌC PHẦN ĐƯỢC MIỄN TRỪ TRONG CHƯƠNG TRÌNH ĐÀO TẠO BẬC CAO ĐẲNG** | **Ghi chú** |
| **Môn học/ học phần** | **SỐ TC/****ĐVHT** | **Điểm** | **Môn học/ học phần** | **Mã Môn học/ học phần** | **Số tín chỉ** | **Điểm** |
| 1 | Chính trị | 120 t | 7.7 | Chính trị 2 | DCC100132 | 2 | 7.7 |  |
| 2 | Pháp luật | 30 t | 5.7 | Pháp luật | DCC100220 | 2 | 5.7 |  |
| 3 | Giáo dục thể chất  | 75 t | 7.4 | Giáo dục thể chất 1 | DCK100031 | 1 | 7.4 |  |
| 4 | Giáo dục thể chất 2 | DCK100032 | 1 | 7.4 |  |
| 5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh  | 120 t | 6.5 | Giáo dục quốc phòng – An ninh 1B | DCK100053 | 2 | 6.5 |  |
|  |  |  |  | Tin học | DCC100191 | 3 |  | Học bổ sung |
| 6 | Anh văn cơ bản | 60 t | 7.1 | Anh văn 1B | NNK100031 | 3 | 7.1 |  |
|  |  |  |  | Kỹ năng giao tiếp | DCK100010 | 2 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Vật liệu điện | CSC112020 | 2 |  | Học bổ sung |
| 7 | An toàn & môi trường và công nghiệp | 30 t | 8.5 | An toàn điện | CSC111010 | 2 | 8.5 |  |
| 8 | Điện tử cơ bản | 60 t | 8.5 | Điện tử cơ bản | CSC111100 | 2 | 8.5 |  |
| 9 | Điện kỹ thuật | 60 t | 7.3 | Lý thuyết mạch | CSC111090 | 2 | 7.3 |  |
|  |  |  |  | Khí cụ điện | CSC112050 | 2 |  | Học bổ sung |
| 10 | Đo lường điện | 60 t | 7.8 | Đo lường điện | CSC111070 | 2 | 7.8 |  |
| 11 | Vẽ điện & vẽ kỹ thuật | 30 t | 7.5 | Vẽ điện | CSC112110 | 2 | 7.5 |  |
| 12 | Thực hành Điện tử cơ bản | 120 t | 7.4 | Thực tập Điện tử cơ bản | CNC112180 | 2 | 7.4 |  |
|  |  |  |  | Máy điện | CNC112260 | 2 |  | Học bổ sung |
| 13 | Thực hành qua ban điện | 60 t | 8.0 | Thực tập Điện cơ bản | CNC112160 | 2 | 8.0 |  |
| 14 | Điện tử công nghiệp | 120 t | 7.8 | Điện tử công suất – ĐĐ | CNC112280 | 2 | 7.8 |  |
|  |  |  |  | Cung cấp điện | CNC112020 | 3 |  | Học bổ sung |
|  |  |  |  | Trang bị điện | CNC112270 | 3 |  | Học bổ sung |
| 15 | Thực tập tốt nghiệp |  | 10.0 | Thực tập Doanh Nghiệp – ĐĐ | CNC112201 | 3 | 10.0 |  |
| 16 | PLC | 120 t | 7.9 | Điều khiển lập trình PLC | CNC112250 | 3 | 7.9 |  |

Ghi chú: Các môn học sinh viên còn thiếu, phải học bổ sung.

 (Đính kèm Giấy đề nghị là bản sao Bằng tốt nghiệp, bảng điểm học tập của các SV có tên trong danh sách)

*Tp.Hồ Chí Minh, ngày 26 tháng 03 năm 2018*

**TRƯỞNG KHOA**