|  |
| --- |
| Mẫu số 4  Ban hành kèm theo QĐ số 281/QĐ-CĐKTCN  UBND TỈNH BÀ RỊA – VŨNG TÀU  TRƯỜNG CAO ĐẲNG KỸ THUẬT CÔNG NGHỆ BÀ RỊA – VŨNG TÀU  --🙠🕮🙢--    KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY  Họ và tên giảng viên: ……………………………………………..  Khoa: …………………………………………………………….  Học kỳ: ………………..Năm học: ………………………………. |

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY

MH/MĐ: ………..

Số giờ: ………….

|  |  |
| --- | --- |
| Lớp: …………………… Nghề:………………………… | Học kỳ: ………………..Năm học: ………………….. |
| Họ tên giảng viên: ……………………………………… | Phòng/Xưởng: ……………………………………….. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Thời gian thực hiện** | **Bài học** | **Thiết bị, Đồ dùng dạy học** | **Số giờ** | | **Tiết (giờ) thứ**  (12345  67890) | **Hình thức giảng dạy** |
| **Giảng dạy** | **Kiểm tra** |
| 1 | (g*hi ngày thực hiện giảng dạy)* | *(ghi tên bài dạy trong 1 buổi. Nếu 1 bài kéo dài sang 2 buổi thì ghì xuống hàng kế tiếp. Nếu trong 1 buổi dạy 2 bài thì ghi ở 2 hàng khác nhau)* | *(ghi toàn bộ các thiết bị, dung cụ, vật từ phục vụ cho bài học trong 1 buổi)* | *(ghi số giờ dạy của 1 bài trong 1 buổi)* | *(ghi số giờ kiểm tra trong 1 buổi)* | *(ghi thứ tự các giờ/tiết dạy trong ngày)* |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỞNG KHOA/ TRƯỞNG TỔ MÔN  (Ký duyệt) | *Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày…….tháng……..năm 20…*  Giáo viên |

KẾ HOẠCH GIẢNG DẠY

VÍ DỤ

Mẫu số …..

Ban hành kèm theo QĐ số 281/2020/QĐ-CĐKTCN

Ban hành lần: 01

MH/MĐ: LẬP TRÌNH PLC

Số giờ: 180

|  |  |
| --- | --- |
| Lớp: …………………… Nghề:………………………… | Học kỳ: ………………..Năm học: ………………….. |
| Họ tên giảng viên: ……………………………………… | Phòng/Xưởng: ……………………………………….. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TT** | **Thời gian thực hiện** | **Bài học** | **Thiết bị, Đồ dùng dạy học** | **Số giờ** | | **Tiết (giờ) thứ**  (1234567890) | **Hình thức giảng dạy** |
| **Giảng dạy** | **Kiểm tra** |
| 1 | 14/09/2020 | Bài 1: Đại cương về điều khiển lập trình. | Máy tính, Tivi, Slide, Video giới thiệu, giáo trình | 4 |  | 1234 | Lý thuyết |
| 2 | 14/09/2020 | Bài 1: Đại cương về điều khiển lập trình. | Máy tính, Tivi, Slide, Video giới thiệu, giáo trình | 4 |  | 6789 | Lý thuyết |
| 3 | 21/09/2020 | Bài 1: Đại cương về điều khiển lập trình | Máy tính, Tivi, Slide, giáo trình | 2 |  | 12 | Lý thuyết |
| 4 | 21/09/2020 | Bài 2: Điều khiển on/off động cơ không đồng bộ ba pha | Máy tính, Tivi, Slide, giáo trình | 2 |  | 34 | Tích hợp |
| 5 | 21/09/2020 | Bài 2: Điều khiển on/off động cơ không đồng bộ ba pha | Máy tính, Tivi, Slide, giáo trình  Động cơ không đồng bộ 3 pha, Bộ nút nhấn ON/OFF, dây điện, Kìm cắt dây, Tuốc nơ vít | 4 |  | 6789 | Tích hợp |
| 6 | 28/09/2020 | Bài 2: Điều khiển on/off động cơ không đồng bộ ba pha | Máy tính, Tivi, Slide, giáo trình  Động cơ không đồng bộ 3 pha, Bộ nút nhấn ON/OFF, dây điện, Kìm cắt dây, Tuốc nơ vít | 4 |  | 1234 | Tích hợp |
| 7 | 28/09/2020 | Bài 2: Điều khiển on/off động cơ không đồng bộ ba pha | Máy tính, Tivi, Slide, giáo trình  Động cơ không đồng bộ 3 pha, Bộ nút nhấn ON/OFF, dây điện, Kìm cắt dây, Tuốc nơ vít | 4 |  | 6789 | Tích hợp |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| TRƯỞNG KHOA/ TRƯỞNG TỔ MÔN  (Ký duyệt) | *Bà Rịa – Vũng Tàu, ngày…….tháng……..năm 20…*  Giáo viên |