

THÔNG BÁO

**Công khai thông tin chất lượng đào tạo thực tế của cơ sở giáo dục đại học
Năm học 2021 – 2022**

D. Công khai thông tin về giáo trình, tài liệu tham khảo do cơ sở giáo dục tổ chức biên soạn

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
1	KHOA ĐIỆN		
1.	Giáo trình “Điều khiển logic và PLC”	2022	Đã thành lập hội đồng thẩm định và dự kiến xuất bản vào tháng 9 tại NXB Khoa học và kỹ thuật
2.	Giáo trình “Truyền động điện”	2022	Đã thành lập hội đồng thẩm định và dự kiến xuất bản vào tháng 9 tại NXB Khoa học và kỹ thuật
3.	Bài giảng Qui hoạch phát triển HTĐ	2021	2022
4.	Bài giảng Hệ thống điện truyền tải	2022	2022
5.	Giáo trình hệ thống điện phân phối	2021	
6.	Bài giảng Năng lượng tái tạo	2021	
7.	Bài giảng Kỹ thuật điện cao áp	2021	2022
8.	Bài giảng Bảo vệ rơ le	2021	
9.	Bài giảng ổn định hệ thống điện	2021	
10.	Bài giảng chiếu sáng đô thị	2021	
11.	Giáo trình Khí cụ điện		
12.	Giáo trình Vật liệu khí cụ điện		
13.	Giáo trình Máy điện		
14.	Giáo trình Vật liệu điện		
15.	Giáo trình Thiết kế Khí cụ điện		
16.	Giáo trình Thiết bị điện nhiệt		
17.	Giáo trình Thiết bị chiếu sáng		
18.	Giáo trình Thiết kế máy điện		
19.	Giáo trình Sản xuất thiết bị điện		
20.	Giáo trình Tự động hóa và điều khiển thiết bị điện		
21.	Giáo trình toán chuyên ngành điện		
22.	Giáo trình Máy điện dùng trong thiết bị tự động và điều khiển		
2	KHOA ĐIỆN TỬ		
1.	Nhận dạng và quan sát trạng thái hệ thống (GT)		2023
2.	Hệ thống điều khiển số		2023
3.	Hệ thống điều khiển lập trình		2023
4.	Điều khiển quá trình nâng cao		2023



STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
5.	Truyền thông công nghiệp và SCADA		2023
6.	Kỹ thuật điện tử tương tự (GT)		2022
7.	Kỹ thuật điện tử số		2022
8.	Thiết kế mạch tích hợp số		2022
9.	Bài giảng Lý thuyết thông tin và mã hóa	2018	2022
10.	Bài giảng Cơ sở mô phỏng viễn thông	2020	2022
3	KHOA XÂY DỰNG VÀ MÔI TRƯỜNG		
1.	Tổ chức không gian nhóm nhà ở chung cư theo hướng Kiến trúc xanh	2020	
2.	Vẽ kỹ thuật xây dựng		2022
4	KHOA KINH TẾ CÔNG NGHIỆP		
1.	TS. Nguyễn Thị Kim Huyền và đồng tác giả: Kế toán tài chính – Phần I; NXB Đại học Thái Nguyên; Năm 2021	2021	
5	KHOA CÔNG NGHỆ CƠ ĐIỆN VÀ ĐIỆN TỬ		
1.	Bài giảng Cơ sở lý thuyết mạch điện; Bộ môn Công nghệ Kỹ thuật Điện, điện tử biên soạn	2021	
2.	Bài giảng điều khiển số; Bộ môn Công nghệ Kỹ thuật điện – điện tử, khoa SPKT biên soạn.	2018	Tiếp tục chỉnh sửa hoàn thiện trong năm 2022
6	KHOA CƠ KHÍ		
1.	Cảm biến và cơ cấu chấp hành	2011	2023
2.	Cơ sở tự động hóa cơ khí		2022
3.	Kỹ thuật Đúc	2020	Vật liệu kỹ thuật
4.	Thiết kế công nghệ Đúc	2021	Các PP gia công không phoi
5.	Cảm biến và cơ cấu chấp hành	2011	2023
6.	Cơ sở tự động hóa cơ khí		2022
7.	Cơ sở công nghệ chế tạo máy	2021	
8.	Đồ gá		2023
9.	Nguyên lý cắt kim loại		2023
10.	Dung sai và đo lường		2023
11.	Chi tiết máy		2022
12.	Bài giảng Vẽ kỹ thuật cơ khí, ĐHKTCN	2010	2022
13.	Bài giảng Nguyên lý máy, ĐHKTCN	2010	2022
7	KHOA QUỐC TẾ		
1.	Signal Analysis	2020	
2.	Microcomputer principle and applications in automatic control systems (Nguyên lý và ứng dụng của vi xử lý trong các hệ thống điều khiển tự động)		2022
8	BỘ MÔN LÝ LUẬN CHÍNH TRỊ		
1.	Giáo trình Triết học Mác -Lênin	2021	
2.	Giáo trình Kinh tế Chính trị Mác - Lênin	2021	
3.	Giáo trình Chủ nghĩa Xã hội khoa học Mác -Lênin	2021	

STT	Tên giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)	Năm xuất bản	Kế hoạch soạn thảo giáo trình, tài liệu tham khảo (kể cả giáo trình điện tử)
4.	Giáo trình Lịch sử Đảng Cộng sản Việt Nam	2021	
9	TRUNG TÂM THỰC NGHIỆM		
1.	Tài liệu hướng dẫn thực hành WSH 0326	2021	Theo đề cương chương trình đào tạo của nhà trường
2.	Tài liệu hướng dẫn thực hành WSH 0324	2019	Theo đề cương chương trình đào tạo của nhà trường
3.	Tài liệu hướng dẫn thực hành WSH 0325	2019	Theo đề cương chương trình đào tạo của nhà trường
4.	Tài liệu hướng dẫn thực hành WSH 0442	2021	Theo đề cương chương trình đào tạo của nhà trường
5.	Tài liệu hướng dẫn thực hành WSH 0438	2020	Theo đề cương chương trình đào tạo của nhà trường
6.	Tài liệu hướng dẫn thực hành WSH 0437	2020	Theo đề cương chương trình đào tạo của nhà trường
10	KHOA KỸ THUẬT Ô TÔ VÀ MÁY ĐỘNG LỰC		
1.	Bài giảng Hệ thống thủy lực-khí nén trên ô tô	2021	
2.	Bài giảng nhập môn công nghệ kỹ thuật ô tô	2021	
3.	Bài giảng Kỹ thuật ô tô điện và ô tô lai	2021	
4.	Bài giảng Thực hành chuyên sâu khung gầm ô tô	2021	
5.	Bài giảng Thực hành chuyên sâu điện – điện tử ô tô	2021	
6.	Bài giảng Thí nghiệm động cơ và ô tô	2021	
7.	Bài giảng hực tập công nhân chuyên ngành công nghệ ô tô	2021	
8.	Bài giảng CAD/CAM/CAE/CNC trong sản xuất ô tô	2021	

Số liệu tính đến: Tháng 6/2022

Thái Nguyên, ngày 12 tháng 7 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**



TS. Đỗ Trung Hải