

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16CĐ – Điện ĐT A
- Số lượng SV: 64
- Địa điểm học: Học thực hành tại Phòng TH Điện + Sân thể dục

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- GDTC (60 giờ - GATH): Học tiếp 28 giờ, đã học 32 giờ	GVGD: Thầy Khánh
- Kỹ thuật điện tử 2: Học tiếp 47 giờ, đã học 23 giờ <b>(20LT+50TH-GATH)</b> chia 2 nhóm học sáng	Nhóm 1: Cô Hương ( <b>Phòng 302</b> ) Nhóm 2: Cô Lan ( <b>Phòng 302</b> )
- Kỹ thuật vi xử lý: Học tiếp 42 giờ, đã học 24 giờ LT <b>(24LT+42TH-GATH)</b>	Nhóm 1: Thầy Thủy( <b>Phòng 201</b> ) Nhóm 2: Thầy Thủy ( <b>Phòng 201</b> )
- Điện tử công suất: Học tiếp 30 giờ, đã học 30LT <b>Thi Vào CN ngày 27/02/2022</b> (30LT+30TH)	Nhóm 1: Cô Hương ( <b>Phòng 302</b> ) Nhóm 2: Cô Lan ( <b>Phòng 302</b> )
- Lập trình PLC & Biến tần: Học tiếp 90 giờ (Đã học 30 giờ) (30LT+90TH)	Nhóm 1: Cô Thắm ( <b>Phòng A1-503</b> ) Nhóm 2: Cô Thắm ( <b>Phòng A1-503</b> )

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Điện tử công suất (Nhóm 1) <b>SH lớp A2-101</b>	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)
2					
3					
4					
5					
7	4 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)
2					
3					
4					
5					
7	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)
2					
3					
4					
5	SH lớp A2-101				
7	4 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	2 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	2 Kỹ thuật điện tử 2 (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)  SH lớp A2-101	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	2 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					Thi
7	4 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	2 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					Thi

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 GDTC (Học chiều tiết 7-10)	5 GDTC (Học chiều tiết 7-11)	5 GDTC	5 GDTC	5 GDTC
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-3/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7	CN
1	4 GDTC  SH lớp A2-101	Thi GDTC	Nghỉ học	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)
2							
3							
4							
5							
7				5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)
8							
9							
10							
11							

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù Giờ Tô	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5				SH lớp tại A1-503	
7	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)	5 Lập trình PLC & BT (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

- Điện tử công suất:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 27/2/2022 tại A1-302 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 27/2/2022 tại A1-302
- Kỹ thuật điện tử 2:	Nhóm 1: Từ 9h00 ngày 7/03/2022 tại A1-302 Nhóm 2: Từ 14h30 ngày 7/03/2022 tại A1-302
- Kỹ thuật vi xử lý:	Nhóm 1: Từ 9h00 ngày 18/3/2022 tại A1-201 Nhóm 2: Từ 14h30 ngày 18/3/2022 tại A1-201
- GDTC:	Từ 7h30 ngày 29/03/2022
- Lập trình PLC & BT	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 25/4/2022 tại A1-201 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 25/4/2022 tại A1-201

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm và thời gian sinh hoạt lớp phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
(Đã ký)**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16CD – Điện ĐT B
- Số lượng SV: 60
- Địa điểm học: Học thực hành tại Phòng TH Điện

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- GDTC (60 giờ - GATH): Học tiếp 48 giờ	GVGD: Thầy Hùng
- Kỹ thuật vi xử lý (24LT+42TH): Học tiếp 42 giờ, đã học 24LT	Nhóm 1: Vũ Mạnh Thủy Phòng 201 Nhóm 2: Vũ Mạnh Thủy Phòng 201
- Điện tử công suất (30LT+30TH):	Nhóm 1: Trần Thị Tuyết Lan Phòng 302 Nhóm 2: Đỗ Thị Hương Phòng 302
- Trang bị điện (15LT+90TH): Học tiếp 85 giờ, đã học 20 giờ	Nhóm 1: Võ Thị Ngọc – TB điện 1 Nhóm 2: Trần Quang Thuận- P.SCTB điện

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7
1	4 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)
2						
3						
4						
5	SH lớp A2-102					
7	4 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)
8						
9						
10						
11						

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-26/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7
1	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)	Nghỉ học	4 GDTC	4 GDTC	2Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)
2						
3						
4						
5						Thi Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 1)
7	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)				2Kỹ thuật vi xử lý (Nhóm 2)
8						
9						
10						
						Thi Kỹ thuật vi xử lý

11							lý (Nhóm 2)
----	--	--	--	--	--	--	----------------

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 GDTC	4 GDTC	4 GDTC	4 GDTC	4 GDTC
2					
3					
4					
5	SH lớp A2-102				

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 GDTC	4 GDTC	4 GDTC	4 GDTC	4 GDTC
2					
3					
4					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7	CN
1	Thi GDTC	Nghỉ học	Nghỉ học	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)
2							
3							
4							
5	SH lớp A2- 102						
7				5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)
8							
9							
10							
11							

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	Thi Điện tử công suất (Nhóm 1)	
2					
3					
4					
5	SH lớp A2-102				
7	4 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	Thi Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghỉ bù Giờ Tờ	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11				SH lớp Tại P.TBĐ 1	

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11				SH lớp Tại P.TBĐ 1	

**Giai đoạn 11: Từ ngày 25/4-29/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	Thi Trang bị điện 1	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp
8					
9					
10					



**III. Lịch thi**

- Kỹ thuật vi xử lý:	Nhóm 1: Từ 8h45 ngày 26/02/2022 Nhóm 2: Từ 14h30 ngày 26/02/2022
- GDTC:	Từ 7h30 ngày 14/03/2022 tại Sân thể dục
- Điện tử công suất:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 31/03/2022 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 31/03/2022
- Trang bị điện 1:	Từ 13h30 ngày 27/04/2022

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm và thời gian sinh hoạt lớp phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP****KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG***(Đã ký)***Trần Thị Huệ****PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG CÔNG NGHỆ - KỸ THUẬT

**THỜI KHOÁ BIỂU K44 TRUNG CẤP**  
**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K44TC – Điện Điện tử
- Số lượng SV: 39
- Địa điểm học: Phòng TH Điện + GD A2-102

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Điện tử công suất (30LT+30TH): Học tiếp 30 giờ, đã học 30LT	Nhóm 1: Đỗ Thị Hương Phòng A1-301 Nhóm 2: Trần Thị Tuyết Lan Phòng 302
- Trang bị điện 1 (30LT+90TH): Học tiếp 90 giờ, đã học 30LT	Nhóm 1: Trần Quang Thuận-P.SCTB Điện Nhóm 2: Võ Thị Ngọc - Ngày 14/2-23/2 nhóm 2 học tại A1-501 - Ngày 24/2-7/3 nhóm 2 học tại A1-301
- Tổng hợp hệ điện cơ (60 giờ-GALT): Học tiếp 44 giờ, đã học 16 giờ	GVGD: Lê Thị Minh Nguyệt
- Chế tạo mạch in và hàn linh kiện (6 LT +48 TH):	Nhóm 1: Nguyễn Hải Vân tại P.A2-502 Nhóm 2: Trịnh Thị Diệp tại P.A1-402

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại giảng đường A2-102

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	CN
7	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8						
9						
10						
11						
	SH lớp					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	CN
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8						
9						
10						
11						

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	CN
7	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8						
9						
10						

11	SH lớp					
----	--------	--	--	--	--	--

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7
7	<b>Thi Trang bị điện 1</b>	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất
8						
9						
10						
11						

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-19/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3-4	5	6	7
7	4 Điện tử công suất	Nghỉ học	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	<b>Thi Điện tử công suất</b>
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	5 Chế tạo mạch in và hàn linh kiện	<b>Thi Chế tạo mạch in và hàn linh kiện</b>
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	<b>Nghỉ bù Giỗ Tổ</b>	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ
8					
9					
10					

<b>11</b>				<b>SH lớp</b>	
-----------	--	--	--	---------------	--

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Tổng hợp hệ điện cơ	4 Tổng hợp hệ điện cơ	Thi Tổng hợp hệ điện cơ	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

<b>- Trang bị điện 1:</b>	Từ 13h30 ngày 7/03/2022
<b>- Điện tử công suất:</b>	Từ 13h30 ngày 19/03/2022
<b>- Chế tạo mạch in và hàn linh kiện:</b>	Nhóm 1: Từ 13h30 ngày 1/04/2022 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 1/04/2022
<b>- Tổng hợp hệ điện cơ:</b>	Từ 13h30 ngày 20/04/2022 tại A2-102

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phân, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm và thời gian sinh hoạt lớp phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16CD – ĐCN A
- Số lượng SV: 52
- Địa điểm học: Phòng TH Điện

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Máy điện 2 (15LT+30TH): <i>Chỉ còn buổi thi nhóm 1</i> Thi tại phòng Máy điện 1	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thị Thu Hoài Nhóm 2: Nguyễn Thị Sao
- PLC cơ bản (45LT+30TH): Học tiếp 30 giờ, đã học 45 giờ Học tại phòng Tự động hóa A1-202	Nhóm 1: Phạm Đình Tiệp Nhóm 2: Đỗ Thị Thùy Dương
- Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (15LT+30TH): Học tiếp 30 giờ, đã học 15 giờ Học tại phòng Tự động hóa A1-202	Nhóm 1: Phạm Đình Tiệp Nhóm 2: Nguyễn Xuân Thế
- Kỹ thuật số (18LT+24TH): Học tiếp 26 giờ, đã học 16 giờ Học tại phòng A2-501	GVGD: Nhóm 1: Hoàng Thế Hải Nhóm 2: Hoàng Thế Hải
- Kỹ thuật lắp đặt điện (15LT+60TH): Học tiếp 59 giờ, đã học 16 giờ Học tại phòng Lắp đặt điện	GVGD: Nhóm 1: Trần Anh Trang Nhóm 2: Trần Anh Trang
- Truyền động điện (15LT+30TH): Học tiếp 29 giờ, đã học 16 giờ Học tại phòng Truyền động điện A1-301	GVGD: Nhóm 1: Vũ Nguyên Hải Nhóm 2: Vũ Nguyên Hải
- Điện tử công suất (30LT+30TH): Học tiếp 30 giờ, đã học 30 giờ Học tại phòng Điện tử công suất A1-501	GVGD: Nhóm 1: Trần Trung Dũng Nhóm 2: Trần Trung Dũng

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp thực hiện tại địa điểm môn học trước đó.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7
1	4 PLC cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC cơ bản (Nhóm 1)	Thi Máy điện 2 (nhóm 1)
2						
3						
4						
5						
7	4 PLC cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC cơ bản (Nhóm 2)	
8						
9						
10						
11						

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 PLC cơ bản (Nhóm 1)	Thi PLC cơ bản (Nhóm 1)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 PLC cơ bản (Nhóm 2)	Thi PLC cơ bản (Nhóm 2)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1) SH lớp	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1)	Thi Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	4 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)	5 Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)	Thi Điều khiển lập trình cỡ nhỏ (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Kỹ thuật số (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 1)	Thi Kỹ thuật số (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Kỹ thuật số (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật số (Nhóm 2)	Thi Kỹ thuật số (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-19/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6	7
1	Nghỉ học	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	4 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)
2						
3						
4						
5						
7		5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	4 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)
8						
9						
10						
11						

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	Thi Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Truyền động điện (Nhóm 1)	5 Truyền động điện (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	4 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	Thi Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Truyền động điện (Nhóm 2)	5 Truyền động điện (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Truyền động điện (Nhóm 1)	5 Truyền động điện (Nhóm 1)	5 Truyền động điện (Nhóm 1)	4 Truyền động điện (Nhóm 1)	Thi Truyền động điện (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Truyền động điện (Nhóm 2)	5 Truyền động điện (Nhóm 2)	5 Truyền động điện (Nhóm 2)	4 Truyền động điện (Nhóm 2)	Thi Truyền động điện (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù Giỗ Tổ	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	4 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7		5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	4 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					
SH lớp					

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	5 Điện tử công suất (Nhóm 1)	Thi Điện tử công suất (Nhóm 1)	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp
2					
3					
4					
5					
7	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	5 Điện tử công suất (Nhóm 2)	Thi Điện tử công suất (Nhóm 2)		
8					
9					
10					
11					



### III. Lịch thi

- Máy điện 2:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 19/02/2022 tại phòng Máy điện 1
- PLC cơ bản:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 22/02/2022 tại phòng 202 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 22/02/2022 tại phòng 202
- Điều khiển lập trình cỡ nhỏ :	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 03/03/2022 tại phòng 202 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 03/03/2022 tại phòng 202
- Kỹ thuật số:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 11/03/2022 tại phòng A1-501 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 11/03/2022 tại phòng A1-501
- Kỹ thuật lắp đặt điện:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 30/03/2022 tại phòng lắp đặt điện Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 30/03/2022 tại phòng lắp đặt điện
- Truyền động điện:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 8/04/2022 tại phòng 301 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 8/04/2022 tại phòng 301
- Điện tử công suất:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 20/04/2022 tại phòng 302 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 20/04/2022 tại phòng 302

#### Ghi chú:

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm và thời gian sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG CĐ KINH TẾ - KỸ THUẬT

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16CĐ – ĐCN B
- Số lượng SV: 49
- Địa điểm học: Phòng TH Điện

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Máy điện 1 (30LT+90TH): Học tiếp 90 TH, đã học 30 giờ Học tại phòng Máy điện 1	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thị Sao Nhóm 2: Nguyễn Thị Thu Hoài
- Máy điện 2 (15LT+30TH): Học tiếp 30 TH, đã học 15 giờ Học tại phòng Máy điện 1	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thị Sao Nhóm 2: Nguyễn Thị Thu Hoài
- PLC Cơ bản (45LT+30TH): Học tiếp 30 TH, đã học 45 giờ Học tại phòng Tự động hóa A1-202	GVGD: Nhóm 1: Phạm Đình Tiệp Nhóm 2: Đỗ Thị Thùy Dương
- Kỹ thuật lắp đặt điện (15LT+60TH): Học tiếp 60 TH, đã học 15 giờ Học tại phòng Lắp đặt điện	GVGD: Nhóm 1: Trần Anh Trang Nhóm 2: Trần Anh Trang

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp thực hiện tại địa điểm môn học trước đó.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5	<b>SH lớp</b>				
7	4 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	4 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 1 (Nhóm 1)	Thi Máy điện 1 (Nhóm 1)	5 Máy điện 2 (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 1 (Nhóm 2)	Thi Máy điện 1 (Nhóm 2)	5 Máy điện 2 Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Máy điện 2 (Nhóm 1)	5 Máy điện 2 (Nhóm 1)	5 Máy điện 2 (Nhóm 1)	5 Máy điện 2 (Nhóm 1)	5 Máy điện 2 (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5	SH lớp				
7	4 Máy điện 2 (Nhóm 2)	5 Máy điện 2 Nhóm 2)	5 Máy điện 2 Nhóm 2)	5 Máy điện 2 Nhóm 2)	5 Máy điện 2 Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	Thi Máy điện 2 (Nhóm 1)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	Thi Máy điện 2 (Nhóm 2)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 2)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 PLC Cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 1)	Thi PLC Cơ bản (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5	SH lớp				
7	4 PLC Cơ bản (Nhóm 1)	5 PLC Cơ bản (Nhóm 2)	Thi 5 PLC Cơ bản (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù Giờ Tổ	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	4 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7		5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	SH lớp	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					
11					

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	Thi Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 1)	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp
2					
3					
4					
5					
7	5 Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)	Thi Kỹ thuật lắp đặt điện (Nhóm 2)			
8					
9					
10					
11					

### III. Lịch thi

- Máy điện 1:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 10/03/2022 tại Phòng Máy điện 1 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 10/03/2022 tại Phòng Máy điện 1
- Máy điện 2:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 21/03/2022 tại Phòng Máy điện 1 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 21/03/2022 tại Phòng Máy điện 1
- PLC Cơ bản:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 30/03/2022 tại P.202 Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 30/03/2022 tại Phòng 202
- Kỹ thuật lắp đặt điện:	Nhóm 1: Từ 7h30 ngày 19/04/2022 tại Phòng lắp đặt điện Nhóm 2: Từ 13h30 ngày 19/04/2022 tại Phòng lắp đặt điện

#### Ghi chú:

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm và thời gian sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**Trần Thị Huệ**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG CÔNG NGHỆ - KỸ THUẬT

**THỜI KHOÁ BIỂU K44 TRUNG CẤP**  
**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K44TC – ĐCN
- Số lượng SV: 15
- Địa điểm học: Phòng TH Điện

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Máy điện 1(30LT+90TH-GATH): Học tiếp 36TH, đã học 84 giờ Học tại phòng Máy điện 2	GVGD: Nguyễn Xuân Thế
- Kỹ thuật số (18LT+24TH-GATH): Học tiếp 26 giờ, đã học 16 giờ Học tại phòng A1-501	GVGD: Hoàng Thế Hải
- Máy điện 2 (15LT+30TH-GATH): Học tiếp 30 giờ, đã học 15 giờ Học tại phòng Máy điện 2	GVGD: Nguyễn Xuân Thế
- Truyền động điện (15LT+30TH-GATH): Học tiếp 30 giờ, đã học 15 giờ Học tại phòng Truyền động điện (A1-301)	GVGD: Vũ Nguyên Hải
- Điện tử công suất (30LT+30TH-GATH): Học tiếp 30 giờ, đã học 30 giờ Học tại phòng A1-501	GVGD: Trần Trung Dũng
- Trang bị điện 1 (45LT+120TH-GATH): Học tiếp 120 giờ, đã học 45 giờ Học tại phòng Trang bị điện 2	GVGD: Nguyễn Thị Sao

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại phòng thực hành môn học.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Máy điện 1	5 Máy điện 1	5 Máy điện 1	5 Máy điện 1	5 Máy điện 1
8					
9					
10					
11					
	SH lớp				

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Máy điện 1	5 Máy điện 1	2 Máy điện 1	5 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số
8					
9					
10			Thi Máy điện 1		
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số	2 Kỹ thuật số	5 Máy điện 2
8					
9					
10				Thi Kỹ thuật số	
11				SH lớp	

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Máy điện 2	5 Máy điện 2	5 Máy điện 2	5 Máy điện 2	5 Máy điện 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Thi Máy điện 2	4 Truyền động điện	5 Truyền động điện	5 Truyền động điện	5 Truyền động điện
8					
9		SH lớp			
10					
11					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Truyền động điện	5 Truyền động điện	Thi Truyền động điện	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	4 Điện tử công suất	Thi Điện tử công suất
8					
9					
10					
11				SH lớp	

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11					



**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	<b>Nghỉ bù Giờ Tô</b>	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11				<b>SH lớp</b>	

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 11: Từ ngày 25/4-29/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11				<b>SH lớp</b>	

**Giai đoạn 12: Từ ngày 2/5-6/5/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	<b>Nghỉ bù lễ</b>	<b>Nghỉ bù lễ</b>	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 13: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	<b>Thi Trang bị điện 1</b>	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

- Máy điện 1:	Từ 14h30 ngày 23/02/2022 tại Phòng Máy điện 1
- <b>Kỹ thuật số:</b>	Từ 14h30 ngày 03/03/2022 tại Phòng A1-201
- Máy điện 2:	Từ 13h30 ngày 14/03/2022 tại Phòng Máy điện 1
- <b>Truyền động điện:</b>	Từ 13h30 ngày 23/03/2022 tại Phòng A1-301
- Điện tử công suất	Từ 13h30 ngày 01/04/2022 tại Phòng A1-302
- <b>Trang bị điện 1:</b>	Từ 13h30 ngày 11/05/2022 tại Phòng Trang bị điện 2

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm và thời gian sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG**  
**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16 CĐ -Tiếng Hàn
- Số lượng SV: 36
- Địa điểm học: A2-103 + A1-303(Các Môn chuyên ngành)

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Hàn quốc học (45 giờ - GATH): Học tiếp 12 giờ	GVGD: Thầy Hải
- Tiếng Hàn tổng hợp 3-3(70 giờ - GATH) học tại A1-303: <i>Học tiếp 25 giờ</i>	GVGD: Thầy Thắng
- Chính trị 1 (36LT-GALT):	GVGD: Cô Lê Thảo
- Tiếng Hàn tổng hợp 3-4(70 giờ - GATH) học tại A1-303:	GVGD: Thầy Thắng
- Tiếng Hàn tổng hợp 4-1(70 giờ - GATH) học tại A1-303:	GVGD: Thầy Thắng

**Ghi chú:** - Lịch sinh hoạt lớp tại giảng đường môn học trước đó

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	3 Hàn quốc học	3 Hàn quốc học	3 Hàn quốc học	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-3	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-3
8					
9					
10	3 Chính trị 1	2 Chính trị 1	3 Chính trị 1		
11					
12					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	3 Hàn quốc học	4 Chính trị 1	4 Chính trị 1	Thi Hàn quốc học	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-3
8					
9					
10	3 Chính trị 1				
11					
12					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Chính trị 1	4 Chính trị 1	4 Chính trị 1	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-3	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-3
8					
9					
10					
11					
12	SH lớp				

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Chính trị 1	Thi Tiếng Hàn tổng hợp 3-3	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	Thi Chính trị 1
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3- 4
8					
9					
10					
11					
12		SH lớp			

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3- 4
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5 Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	Thi Tiếng Hàn tổng hợp 3-4	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1
8					
9					
10					
11					
12	SH lớp				

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	<b>Nghỉ bù Giờ Tò</b>	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1
8					
9					
10					
11					
12					<b>SH lớp</b>

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6				
7	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	5Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	Thi Tiếng Hàn tổng hợp 4-1	Đội TKB học tiếp				
8									
9									
10									
11									
12									

**III. Lịch thi**

- <b>Hàn quốc học:</b>	Từ 13h30 ngày 24/02/2022 thi tại A2-103
- <b>Tiếng Hàn tổng hợp 3-3:</b>	Từ 13h30 ngày 8/03/2022 thi tại A2-103
- <b>Chính trị 1:</b>	Từ 13h30 ngày 11/03/2022 thi tại A2-103
- <b>THTH 3-4:</b>	Từ 13h30 ngày 30/03/2022 thi tại A2-103
- <b>Tiếng Hàn tổng hợp 4-1:</b>	Từ 13h30 ngày 21/04/2022 thi tại A2-103

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP****KT.HIỆU TRƯỞNG****PHÓ HIỆU TRƯỞNG***(Đã ký)***Trần Thị Huệ****PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG CĐ KINH TẾ - KỸ THUẬT

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II – NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16 CĐ Tin + K44 TC Tin
- Số lượng SV: 22+7
- Địa điểm học: Phòng máy 203

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Excel nâng cao : <i>Chỉ còn buổi thi</i>	GVGD: Lê Thị Minh Tân
- Phân tích thiết kế hệ thống: <i>Chỉ còn buổi thi</i>	GVGD: Phạm Thị Thu Huyền
- Thiết kế Web: <i>Chỉ còn buổi thi</i>	GVGD: Nguyễn Thị Hạnh
- GDTC (60TH-GATH): Học tiếp 4 giờ	GVGD: Thầy Hùng
- Hệ quản trị cơ sở dữ liệu (15LT+60TH): Học tiếp 60 giờ	GVGD: Nguyễn Thị Hạnh
- <b>Đồ họa ứng dụng (30 LT+30TH-GATH):</b>	GVGD: Đỗ Thái Hòa
- <b>Bảo trì hệ thống (30LT+60TH-GATH):</b>	GVGD: Phạm Quang Huy

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại phòng máy 203.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 GDTC	Thi GDTC	Thi Excel nâng cao	Thi Phân tích thiết kế hệ thống	Thi Thiết kế Web
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Đồ họa ứng dụng	5 Đồ họa ứng dụng	Thi Đồ họa ứng dụng	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Hệ quản trị cơ sở dữ liệu
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Thi Hệ quản trị cơ sở dữ liệu	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghị bù Giờ Tổ	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	4 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống
8					
9					
10					
11				SH lớp	

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống	5 Bảo trì hệ thống
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

- GDTC:	Từ 13h30 ngày 15/02/2022 tại sân thể dục
- Excel nâng cao	Từ 13h30 ngày 16/02/2022
- Phân tích thiết kế hệ thống:	Từ 13h30 ngày 17/02/2022
- Thiết kế Web	Từ 13h30 ngày 18/02/2022
- Đồ họa ứng dụng:	Từ 13h30 ngày 09/03/2022
- Hệ quản trị cơ sở dữ liệu:	Từ 13h30 ngày 28/03/2022
- Bảo trì hệ thống:	Từ 13h30 ngày 25/04/2022

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;

- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);

- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;

- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);

- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);

- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP****KT.HIỆU TRƯỞNG****PHÓ HIỆU TRƯỞNG***(Đã ký)***Trần Thị Huệ****PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**



**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16CĐ Cơ khí + K44 TC Cơ khí
- Số lượng SV: 14+7
- Địa điểm học: Giảng đường A2-301 (Các môn lý thuyết)  
Xưởng Cắt gọt (Các môn thực hành)

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Công nghệ tiện 2: Học tiếp 52 giờ <b>(18LT+54TH – GATH)</b>	GVGD: Vương Thị Như Yên
- Công nghệ tiện 3: Học tiếp 81 giờ <b>(27LT+63TH – GATH)</b>	GVGD: Vương Thị Như Yên
- Công nghệ phay 2: Học tiếp 42 giờ <b>(18LT+54TH – GATH)</b>	GVGD: Phạm Đức Hùng
- Công nghệ phay 3: Học tiếp 56 giờ <b>(18LT+54TH – GATH)</b>	GVGD: Lã Đỗ Khánh Linh

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại phòng học môn học trước đó.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2
8					
9					
10					
11	<b>SH lớp</b>				

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2	5 Công nghệ tiện 2	4 Công nghệ tiện 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Công nghệ tiện 2	<b>Thi Công nghệ tiện 2</b>	5 Công nghệ phay 2	5 Công nghệ phay 2	5 Công nghệ phay 2
8					
9					
10					
11	<b>SH lớp</b>				

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ phay 2	5 Công nghệ phay 2	5 Công nghệ phay 2	5 Công nghệ phay 2	5 Công nghệ phay 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	2 Công nghệ phay 2	4 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3
8					
9	Thi Công nghệ phay 2				
10		SH lớp			
11					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ tiện 3	Thi Công nghệ tiện 3	5 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghị bù Giờ Tổ	5 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3	4 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3
8					
9					
10					
11				SH lớp	

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3	5 Công nghệ phay 3
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

- Công nghệ tiện 2:	từ 13h30 ngày 01/03/2022 tại Xưởng Cắt gọt.
- Công nghệ phay 2:	từ 14h30 ngày 14/03/2022 tại Xưởng Cắt gọt.
- Công nghệ tiện 3:	từ 13h30 ngày 6/04/2022 tại Xưởng Cắt gọt.
- Công nghệ phay 3:	từ 13h30 ngày 25/04/2022 tại Xưởng Cắt gọt.

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;

- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);

- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;

- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);

- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);

- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP****KT.HIỆU TRƯỞNG****PHÓ HIỆU TRƯỞNG***(Đã ký)***Trần Thị Huệ****PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K44 TRUNG CẤP  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K44 TC – QLBHST
- Số lượng SV: 15
- Địa điểm học: Phòng TH Kế toán +Phòng kỹ năng mềm

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Quản trị mua hàng và lưu kho: <b>Học tiếp 11 TTCS</b> (20LT + 35TH+15 TTCS – GATH)	GVGD: Cô Ngọc
- Chiến lược Marketing siêu thị: <b>Học tiếp 15TTCS</b> (20LT + 35TH+15 TTCS – GATH)	GVGD: Cô Hồ phương
- Quan hệ chăm sóc khách hàng: <b>Học tiếp 15TTCS</b> (20LT + 35TH+15 TTCS – GATH)	GVGD: Cô Ngọc
- Phần mềm quản lý bán hàng siêu thị: <b>Học tiếp 18TTCS</b> (30LT + 24TH+36 TTCS – GATH)	GVGD: Thầy Duy
- Thương mại điện tử và marketing: <b>Học tiếp 36 TTCS</b> (30LT + 24TH+36 TTCS – GATH)	GVGD: Cô Lê Phương
- Thanh toán điện tử, thuế: <b>Học tiếp 30 TTCS</b> (20LT + 20TH+30 TTCS – GATH)	GVGD: Thầy Duy
- Thực hành nghề nghiệp (48TH+72TTCS): Học Tại Phòng TH Kế toán +Phòng kỹ năng mềm	GVGD: Bộ môn

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp	5 Thực hành nghề nghiệp	4 Thực hành nghề nghiệp
8					
9					
10					
11					

### III. Thực tập cơ sở:

- Thực hành nghề nghiệp: 72 giờ	- Thời Gian: - Từ ngày 28/02-1/04/2022 (trừ thứ 7, CN) - Bộ môn lập kế hoạch cụ thể nộp PĐT – QLKH&HTQT trình phê duyệt - Địa điểm TTCS: Phòng TH kế toán và trung tâm kỹ năng mềm (CSC)
- <b>Quản trị mua hàng và lưu kho:</b> 11 giờ	
- Chiến lược Marketing siêu thị : 15 giờ	
- <b>Quan hệ chăm sóc khách hàng:</b> 15 giờ	
- Phần mềm quản lý bán hàng siêu thị: 18 giờ	
- Thanh toán điện tử, thuế: 30 giờ	
- Thương mại điện tử và marketing: 36	
<b>Tổng: 197giờ (25 ngày)</b>	

### IV. Lịch thi

- <b>Quản trị mua hàng và lưu kho:</b>	Từ 13h30 ngày 04/04/2022 thi tại A2-201
- Chiến lược Marketing siêu thị:	Từ 15h30 ngày 04/04/2022 thi tại A2-201
- <b>Quan hệ chăm sóc khách hàng:</b>	Từ 13h30 ngày 05/04/2022 thi tại A2-201
- Phần mềm quản lý bán hàng siêu thị:	Từ 15h30 ngày 05/04/2022 thi tại A2-201
- Thanh toán điện tử, thuế:	Từ 13h30 ngày 06/04/2022 thi tại A2-201
- Thương mại điện tử và marketing:	Từ 13h30 ngày 07/04/2022 thi tại A2-201
- Thực hành nghề nghiệp:	Từ 13h30 ngày 08/04/2022 thi tại A2-201

### Ghi chú:

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;

- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);

- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;

- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);

- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);

- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**KT.HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**  
(Đã ký)

**Trần Thị Huệ**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN  
TRƯỜNG CĐ KINH TẾ - KỸ THUẬT

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16 CĐ Kế toán
- Số lượng SV: 08
- Địa điểm học: Phòng TH kế toán

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- GDTC (60TH-GATH): <i>Học tiếp 4 giờ</i>	GVGD: Thầy Hùng
- Kế toán thuế: <i>Học tiếp 16 THCS</i> (36LT + 38HDTH+16THCS)	GVGD: Cô Trương Hương <i>Học tại phòng TH Kế toán</i>
- Kế toán máy (9LT + 38TH+16TTCS): <i>Học tiếp 16TTCS</i>	GVGD: Thầy Chúc <i>Học tại phòng TH Kế toán</i>
- Thực tập nghề nghiệp (216 TH-GATH): Học 80 giờ còn lại 136	GVGD: Bộ môn Kế toán

**Ghi chú:** GDTC học ghép với K16CĐ - Tin

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 GDTC	<b>Thi GDTC</b>	TTCS (Cả ngày)	TTCS (Cả ngày)	TTCS (Cả ngày)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	TTCS (Cả ngày)	Ôn thi	<b>Thi</b>	<b>Ôn thi</b>	<b>Thi</b>
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4Thực tập nghề nghịệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghịệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghịệp
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp
8					
9					
10					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp
8					
9					
10					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghị bù Giờ Tổ	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp	Tự ôn	4Thực tập nghề nghiệp
8					
9					
10					
11					SH lớp

### III. Thực tập cơ sở:

- Kế toán thuế: 16 giờ	- Thời Gian: Từ ngày 16/02-21/02/2022
- Kế toán máy: 16 giờ	(trừ thứ 7, CN)
Tổng: 32 giờ (4 ngày)	- Địa điểm TT: phòng TH Kế toán

### IV. Lịch thi

- GDTC:	Từ 13h30 ngày 15/02/2022 tại sân thể dục
- Kế toán thuế:	Từ 7h30 ngày 23/02/2022 thi tại A2-301
- Kế toán máy:	Từ 7h30 ngày 25/02/2022 thi tại A2-301
- Thực tập nghề nghiệp:	Học tiếp

### Ghi chú:

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Dự kiến lịch học kỳ 1 năm học 2021-2022 (đợt tiếp theo) bắt đầu từ ngày 31/12/2021.
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
(Đã ký)**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**



**ĐẠI HỌC THÁI NGUYÊN**  
**TRƯỜNG CĐ KINH TẾ - KỸ THUẬT**

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY**  
**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16CĐ - Ô tô A
- Số lượng SV: 44
- Địa điểm học: Xưởng Công nghệ Ô tô X8 (Các môn thực hành)

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- BD&SC hệ thống bôi trơn và hệ thống làm mát (BD&SC HTBT) (23LT+45TH): <b>Học tiếp 9 TH</b> Chia 2 nhóm học sáng	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thành Đồng Nhóm 2: Nguyễn Trung Hiếu
- BD&SC hệ thống nhiên liệu động cơ xăng dùng bộ chế hòa khí (BD&SC HTĐCX): <b>Học tiếp 45TH</b> (23LT+45TH) Chia 2 nhóm học sáng	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thành Đồng Nhóm 2: Nguyễn Trung Hiếu
- BD&SC hệ thống nhiên liệu động cơ diesel (23LT+45TH)(BD&SC HTNLĐC): <b>Học tiếp 45TH</b> Chia 2 nhóm học sáng	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thành Đồng Nhóm 2: Nguyễn Trung Hiếu
- BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô (30LT+90TH): <b>Học tiếp 90 giờ</b>	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thành Đồng Nhóm 2: Nguyễn Trung Hiếu
- BD&SC hệ thống truyền lực (30LT+60TH): <b>Học tiếp 60 giờ</b>	GVGD: Nhóm 1: Nguyễn Thành Đồng Nhóm 2: Nguyễn Trung Hiếu

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 BD&SC hệ thống bôi trơn và hệ thống làm mát	5BD&SC hệ thống bôi trơn và hệ thống làm mát	<b>Thi BD&amp;SC hệ thống bôi trơn và hệ thống làm mát</b>	5 BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTĐCX
2					
3					
4					
5	SH lớp				

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTĐCX
2					
3					

4					
5					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTĐCX	Thi BD&SC HTĐCX	5 BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC HTNLĐC
2					
3					
4					
5	SH lớp				

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC HTNLĐC
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC HTNLĐC	Thi BD&SC HTNLĐC	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5	SH lớp				

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5	SH lớp				

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống trang bị	5 BD&SC hệ thống	5 BD&SC hệ thống	5 BD&SC hệ thống trang bị	5 BD&SC hệ thống
2					
3					

4	điện ô tô	trang bị	trang bị điện	điện ô tô	trang bị điện
5		điện ô tô	ô tô		ô tô

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù Giỗ Tô	5 BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	Thi BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô	4 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
2					
3					
4					
5				SH lớp	

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 11: Từ ngày 25/4-29/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
2					
3					
4					
5					

**III. Lịch thi**

- BD&SC HTBT chia 2 nhóm:	từ 7h30 ngày 16/02/2022 tại Xưởng Ô tô
- BD&SC HTĐCX chia 2 nhóm:	từ 7h30 ngày 02/03/2022 tại Xưởng Ô tô
- BD&SC HTNLĐC chia 2 nhóm:	từ 7h30 ngày 16/03/2022 tại Xưởng Ô tô
- BD&SC hệ thống trang bị điện ô tô:	từ 7h30 ngày 13/04/2022 tại Xưởng Ô tô
- BD&SC hệ thống truyền lực:	từ 7h30 ngày 4/05/2022 tại Xưởng Ô tô

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;

- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);

- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;

- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);

- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);

- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
(Đã ký)**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K44 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K44TC - Ô tô
- Số lượng SV: 47
- Địa điểm học: Xưởng Công nghệ Ô tô X8 (Các môn thực hành)

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- BD&SC hệ thống nhiên liệu động cơ diesel (BD&SC HTNL): <b>Học tiếp 45 giờ</b> (23LT+45TH) <b>Chia 2 nhóm học chiều</b>	GVGD: Nhóm 1: Hồ Xuân Hiệp Nhóm 2: Lê Văn Quang
- BD&SC trang bị điện ô tô: (30LT+90TH) <b>Chia 2 nhóm học chiều</b> <b>Học tiếp 108 giờ</b>	GVGD: Nhóm 1: Hồ Xuân Hiệp Nhóm 2: Lê Văn Quang
- BD&SC hệ thống truyền lực: (30LT+60TH) <b>Chia 2 nhóm học chiều</b>	GVGD: Nhóm 1: Hồ Xuân Hiệp Nhóm 2: Lê Văn Quang; Trần Minh Trường

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL	5 BD&SC HTNL	Thi BD&SC HTNL
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC trang bị điện ô tô	4 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô
8					
9					
10					
11		SH lớp			

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC trang bị điện ô tô	Thi BD&SC trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghị bù Giỗ Tổ	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	4 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
8					
9					
10					
11				SH lớp	

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 11: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống truyền lực	Thi BD&SC hệ thống truyền lực	Đội TKB học tiếp	Đội TKB học tiếp
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

- BD&SC hệ thống nhiên liệu động cơ diesel:	từ 13h30 ngày 25/02/2022
- <b>BD&amp;SC trang bị điện ô tô:</b>	từ 13h30 ngày 30/03/2022
- <b>BD&amp;SC hệ thống truyền lực:</b>	từ 13h30 ngày 20/04/2022

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phân, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP****Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG**  
**PHÓ HIỆU TRƯỞNG**  
*(Đã ký)*

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021(Từ 14/02/2022)**

- Lớp: K16 CĐ Thú Y + K44 TC Thú Y
- Số lượng SV: 26 (11+15)
- Địa điểm học: A2-104

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- KT chăn nuôi lợn (30LT+30TH): Học tiếp 15 TH	GVGD: Đinh Ngọc Bách
- KT phòng trị bệnh cho gà, vịt: Học tiếp 60 TH (30LT+60TH)	GVGD: Vũ Thị Ánh Huyền
- Vệ sinh thú y (15LT+30TH): Học tiếp 9 TH	GVGD: Đỗ Thị Vân Giang
- KT phòng trị bệnh cho lợn (30LT+60TH): Học tiếp 50 giờ	GVGD: Đỗ Thị Vân Giang
- KT phòng trị bệnh cho trâu, bò (30LT+60TH): Học tiếp 50 giờ	GVGD: Đặng Văn Nghiệp
- KT phòng trị bệnh cho chó, mèo(30LT+30TH): Học tiếp 20 giờ	GVGD: Nguyễn Thị Bích Nga

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 14/2-18/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Vệ sinh thú y	5 Vệ sinh thú y	Thi Vệ sinh thú y	5 KT chăn nuôi lợn	5 KT chăn nuôi lợn
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 2: Từ ngày 21/2-25/2/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 KT chăn nuôi lợn	Thi KT chăn nuôi lợn	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 28/2-4/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt
8					
9					
10					
11	SH lớp				



**Giai đoạn 4: Từ ngày 7/3-11/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	5 KT phòng trị bệnh cho gà, vịt	Thi KT phòng trị bệnh cho gà, vịt
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 14/3-18/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 6: Từ ngày 21/3-25/3/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho lợn
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 28/3-1/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Thi KT phòng trị bệnh cho lợn	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò
8					
9					
10					
11	SH lớp				

**Giai đoạn 8: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghỉ bù Giỗ Tổ	5 KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	Thi KT phòng trị bệnh cho trâu, bò	5 KT phòng trị bệnh cho chó, mèo	4 KT phòng trị bệnh cho chó, mèo
8					
9					
10					

<b>11</b>					<b>SH lớp</b>
-----------	--	--	--	--	---------------

**Giai đoạn 10: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
<b>7</b>	5 KT phòng trị bệnh cho chó, mèo	5 KT phòng trị bệnh cho chó, mèo	<b>Thi KT phòng trị bệnh cho chó, mèo</b>	Đội TKb học tiếp	Đội TKb học tiếp
<b>8</b>					
<b>9</b>					
<b>10</b>					
<b>11</b>					

**III. Lịch thi**

- Vệ sinh thú y:	Từ 13h30 ngày 16/02/2022 thi tại A2-104
- <b>KT chăn nuôi lợn:</b>	Từ 13h30 ngày 22/02/2022 thi tại A2-104
- <b>KT phòng trị bệnh cho gà, vịt:</b>	Từ 13h30 ngày 11/03/2022 thi tại A2-104
- <b>KT phòng trị bệnh cho lợn:</b>	Từ 13h30 ngày 28/03/2022 thi tại A2-104
- <b>KT phòng trị bệnh cho trâu, bò:</b>	Từ 13h30 ngày 13/04/2022 thi tại A2-104
- <b>KT phòng trị bệnh cho chó, mèo:</b>	Từ 13h30 ngày 20/04/2022 thi tại A2-104

**Ghi chú:**

- Giờ buổi sáng từ tiết 1-6, giờ buổi chiều từ tiết 7-12, thời gian biểu theo quy định chung của Nhà trường;
- Trước khi kết thúc MH/ MĐ ít nhất một tuần, giáo viên lập đề cương hoặc ngân hàng câu hỏi và hướng dẫn cho sinh viên ôn thi. Giáo viên lập 04 đề thi và nộp về phòng Khảo thí & ĐBCLGD để tổ chức thi; hoặc bốc thăm đề trong ngân hàng đề (nếu có);
- Giáo viên nộp điểm điểm thường xuyên kèm điều kiện dự thi về phòng ĐT-QLKH&HTQT trước khi thi ít nhất 03 ngày để làm danh sách thi;
- Danh sách các lớp học phần, danh sách điểm thường xuyên giáo viên tải từ website nhà trường theo địa chỉ: [www.tec.tnu.edu.vn](http://www.tec.tnu.edu.vn);
- Trước ngày thi 02 ngày sinh viên lấy danh danh sách dự thi tại phòng Nghiệp vụ 1 (gặp cô Huyền), lấy túi đựng bài thi, giấy thi, giấy nháp tại phòng Nghiệp vụ 2 (gặp cô Hoa);
- Sinh hoạt lớp 2 lần/tháng và thực hiện theo TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

**KT.HIỆU TRƯỞNG  
PHÓ HIỆU TRƯỞNG  
(Đã ký)**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**