

**THỜI KHOÁ BIỂU K17 CAO ĐẲNG LIÊN THÔNG  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022  
ĐỢT 2 (điều chỉnh)**

- Lớp: K17CĐ – Điện lạnh A+B /LT
- Số lượng SV: 51+13
- Hình thức học: Offline

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Thực hành hàn hồ quang: Học 5LT+50TH	Thầy Tiến (N1-32SV) Thầy Huynh (N2-32SV)	T. tâm THPTN & CGCN+X.CGKL
Toán chuyên ngành điện: Đã học xong, chưa thi	Khoa KHCB	Phòng A2-203

**II. LỊCH HỌC:**

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	TKB đợt 1	TKB đợt 1	5 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 Thực hành hàn hồ quang	4 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang
8					
9					
10					
11			Sinh hoạt lớp		

**Giai đoạn 3: Từ ngày 18/4-22/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	<b>Thi môn Toán CN điện</b>				
2					
3					
4					
5					

7	5 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang	5 Thực hành hàn hồ quang	<b>Thi môn Thực hành hàn hồ quang</b>
8					
9					
10					
11					

### III. Lịch thi

Toán chuyên ngành điện	Từ 8h00 ngày 18/4/2022
Thực hành hàn hồ quang	Từ 13h30 ngày 22/4/2022

### IV. Thực tập tốt nghiệp: Dự kiến từ ngày 25/4 đến ngày 30/7/2022 (có quyết định sau)

#### **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 2 (gặp cô Chinh); 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 Thời khóa biểu.

**NGƯỜI LẬP**

**Nguyễn Mạnh Cường**

Ngày tháng 04 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**P. HIỆU TRƯỞNG**

(Đã ký)

**PGS-TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K17 CAO ĐẲNG LIÊN THÔNG  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022  
ĐỢT 2**

- Lớp: K17CD – Ô tô A /LT
- Số lượng SV: 51
- Hình thức học: Offline

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Kỹ thuật lái xe: Học 60TH, đã học 30 giờ.	Nhóm 1. Hoàng Văn Mạnh	Xưởng X7
	Nhóm 2. Trần Văn Tấn	Xưởng X7

**II. LỊCH HỌC:**

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	TKB đợt 1	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	5 Kỹ thuật lái xe	<b>Thi môn Kỹ thuật lái xe</b>
8					
9					
10					
11					Sinh hoạt lớp

**III. Lịch thi**

Kỹ thuật lái xe	Từ 13h30 ngày 15/4/2022
-----------------	-------------------------

#### **IV. Thực tập tốt nghiệp: Dự kiến từ ngày 18/4 đến ngày 30/7/2022 (có quyết định sau)**

##### **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 2 (gặp cô Chinh); 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 Thời khóa biểu.

**NGƯỜI LẬP**

**Nguyễn Mạnh Cường**

Ngày tháng 03 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**P. HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS-TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K17 CAO ĐẲNG LIÊN THÔNG  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022  
ĐỢT 2**

- Lớp: K17CĐ - Điện CN A /LT
- Số lượng SV: 32
- Hình thức học: Offline

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
PLC nâng cao: Học 90TH. <b>Đã học được 15LT.</b>	Phạm Đình Tiệp	Tự động hóa (A1-202)
Toán CN điện: Đã học xong, chưa thi	Khoa KHCB	Phòng A2-203

**II. LỊCH HỌC:**

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

Thứ / Tiết	2	3	4	5	6
7	<b>TKB đợt 1 (Thi môn Toán CN – Buổi sáng)</b>	5 PLC nâng cao	4 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao
8					
9					
10					
11			Sinh hoạt lớp		

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

Thứ / Tiết	2	3	4	5	6
7	<b>Nghỉ bù 30/4</b>	<b>Nghỉ bù 1/5</b>	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)**

Thứ / Tiết	2	3	4	5	6
7	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	4 PLC nâng cao
8					
9					
10					
11					Sinh hoạt lớp

**Giai đoạn 4: Từ ngày 16/5-20/5/2022 (1 tuần)**

Thứ \ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao	5 PLC nâng cao
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)**

Thứ \ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 PLC nâng cao	<b>Thi môn PLC nâng cao</b>	TTTN	TTTN	TTTN
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

Môn Toán CN điện	Từ 8h00 ngày 25/4/2022
PLC nâng cao	Từ 13h30 ngày 24/5/2022

**IV. Thực tập tốt nghiệp: Dự kiến từ ngày 25/5 đến ngày 30/8/2022 (có quyết định sau)****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 2 (gặp cô Chinh); 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 Thời khóa biểu.

**NGƯỜI LẬP**

**Nguyễn Mạnh Cường**

Ngày tháng 03 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**P. HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS-TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K17 CAO ĐẲNG LIÊN THÔNG  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022  
ĐỢT 2 (điều chỉnh)**

- Lớp: K17CD –Điện tử CN A /LT
- Số lượng SV: 25
- Hình thức học: Offline

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Điện tử nâng cao: Học 15LT+30TH.	Trịnh Thị Diệp	A1-402
Lập trình PLC: Học 60TH. <b>Đã học 15LT.</b>	Nguyễn Thị Thắm	A1-503
Biến tần: Học 30giờ. <b>Đã học 15LT.</b>	Nguyễn Thị Thắm	A1-503
Toán CN điện: Đã học, chưa thi	Khoa KHCB	A2-204

**II. LỊCH HỌC:**

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	CN
1	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	Nghỉ	5 Điện tử nâng cao
2					
3					
4					
5					
7-11	TKB đợt 1				

**Giai đoạn 2: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	7	CN
7	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	<b>Thi môn Điện tử nâng cao</b>	Nghỉ	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC
8					
9					
10					
11					



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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6	7
1	<b>Thi môn toán CN điện</b>					
2						
3						
4						
5						
7	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC
8						
9						
10						
11						

**Giai đoạn 5: Từ ngày 25/4-29/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	<b>Thi Lập trình PLC</b>
8					
9					
10					
11					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	<b>Nghỉ bù 30/4</b>	<b>Nghỉ bù 1/5</b>	5 Biến tần	5 Biến tần	5 Biến tần
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Biến tần	5 Biến tần	5 Biến tần	<b>Ôn thi</b>	<b>Thi môn Biến tần</b>
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

Toán CN điện	Từ 8h00 ngày 18/4/2022
Điện tử nâng cao	Từ 13h30 ngày 12/4/2022

Lập trình PLC	Từ 13h30 ngày 29/4/2022
Biến tần	Từ 9h-11h ngày 13/5/2022

#### **IV. Thực tập tốt nghiệp: Dự kiến từ ngày 16/5 đến ngày 30/8/2022 (có quyết định sau)**

##### **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 bóc 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 2 (gặp cô Chinh); 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 Thời khóa biểu.

**NGƯỜI LẬP**

**Nguyễn Mạnh Cường**

Ngày tháng 04 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**P. HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS-TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K17 CAO ĐẲNG LIÊN THÔNG**  
**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022**  
**ĐỢT 2 (điều chỉnh)**

- Lớp: K17CĐ –Điện tử CN B1 /LT
- Số lượng SV: 38 (Nhóm SV đi trải nghiệm về lần 1)
- Hình thức học: Offline

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Chuyên đề kỹ thuật ĐT: Học 45 giờ.	Đỗ Thị Hương	A2-503
Lập trình NC: Học 18giờ. <b>Đã học 27LT.</b>	Trịnh Thị Diệp	A1-201
Điện khí nén: Học 70giờ.	Nguyễn Thị Thắm	A1-503
Điện tử nâng cao: Học 45 giờ.	Trịnh Thị Diệp	A1-201

**II. LỊCH HỌC:**

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	TKB đợt 1	TKB đợt 1	TKB đợt 1	Nghỉ	Nghỉ
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	4	5	6	7
1	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	<b>Nghỉ bù</b> <b>ngày giỗ tổ</b>	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	4 Chuyên đề kỹ thuật ĐT
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	<b>Thi môn Chuyên đề kỹ thuật ĐT</b>	5 Lập trình NC	5 Lập trình NC	4 Lập trình NC	4 Lập trình NC
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 25/4-29/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	<b>Thi Lập trình NC</b>	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	4 Điện tử nâng cao
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	<b>Nghỉ bù 30/4</b>	<b>Nghỉ bù 1/5</b>	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	<b>Thi môn Điện tử nâng cao</b>	5 Điện khí nén (Buổi chiều)	4 Điện khí nén (Buổi chiều)
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

**Giai đoạn 8: Từ ngày 16/5-20/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén
8					
9					
10					

<b>11</b>					
-----------	--	--	--	--	--

**Giai đoạn 9: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén
8					
9					
10					
11					Sinh hoạt lớp

**Giai đoạn 10: Từ ngày 30/5-3/6/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	<b>Thi môn Điện khí nén</b>	TTTN	TTTN
8					
9					
10					
11					

**III. Lịch thi**

Chuyên đề kỹ thuật ĐT	Từ 13h30 ngày 18/4/2022
Lập trình NC	Từ 13h30 ngày 25/4/2022
Điện tử nâng cao	Từ 13h30 ngày 11/5/2022
Điện khí nén	Từ 13h30 ngày 1/6/2022

**IV. Thực tập tốt nghiệp: Dự kiến từ ngày 2/6 đến ngày 30/8/2022 (có quyết định sau)**

**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 2 (gặp cô Chinh); 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 Thời khóa biểu.

**NGƯỜI LẬP**

**Nguyễn Mạnh Cường**

Ngày tháng 04 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG**

**P. HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS-TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K17 CAO ĐẲNG LIÊN THÔNG  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022  
ĐỢT 2 (điều chỉnh)**

- Lớp: K17CD –Điện tử CN B2 /LT
- Số lượng SV: 35 (Nhóm SV đi trải nghiệm về lần 2)
- Hình thức học: Offline

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Lập trình nâng cao: Học 15TH. <b>Đã học 30 giờ.</b>	Vũ Mạnh Thủy	A1-201
Điện tử nâng cao: Học 45giờ.	Trịnh Thị Diệp	A1-201
Chuyên đề kỹ thuật ĐT: Học 45giờ.	Đỗ Thị Hương	A1-502
Biến tần: Học 30TH. <b>Đã học 15LT.</b>	Nguyễn Thị Thắm	A1-503
Lập trình PLC: Học 60TH. <b>Đã học 15LT.</b>	Nguyễn Thị Thắm	A1-503
SC thiết bị điện CN: Học 30TH. <b>Đã học 30LT.</b>	Trịnh Thị Diệp	A1-402
Điện khí nén: Học 50TH. <b>Đã học 20LT.</b>	Nguyễn Thị Thắm	A1-503
Toán CN điện: Đã học xong, chưa thi	Khoa KHCB	A2-203

**II. LỊCH HỌC:**

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

Thứ	2	3	4	5	6
<b>Tiết</b>					
7	5 Lập trình nâng cao	5 Lập trình nâng cao	5 Lập trình nâng cao	<b>Thi môn Lập trình nâng cao</b>	Nghỉ
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 4/4-8/4/2022 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
<b>Tiết</b>					
1	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 11/4-15/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6	7
1	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	5 Điện tử nâng cao	<b>Thi môn 5 Điện tử nâng cao</b>
2						
3						
4						
5						Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	<b>Thi môn Toán CN Điện</b>	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 25/4-29/4/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT	5 Chuyên đề kỹ thuật ĐT
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù 30/4	Nghỉ bù 1/5	<b>Thi Chuyên đề kỹ thuật ĐT</b>	5 Biễn tằn	5 Biễn tằn
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Biễn tằn	5 Biễn tằn	5 Biễn tằn	5 Biễn tằn	<b>Thi môn Biễn tằn</b>
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp



**Giai đoạn 8: Từ ngày 16/5-20/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

**Giai đoạn 10: Từ ngày 30/5-3/6/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Lập trình PLC	5 Lập trình PLC	<b>Thi môn Lập trình PLC</b>		
2					
3					
4					
5					
7				5 SC thiết bị điện CN	5 SC thiết bị điện CN
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 11: Từ ngày 6/6-10/6/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
7	5 SC thiết bị điện CN	5 SC thiết bị điện CN	5 SC thiết bị điện CN	5 SC thiết bị điện CN	<b>Thi môn SC thiết bị điện CN</b>
8					
9					
10					
11					Sinh hoạt lớp

**Giai đoạn 12: Từ ngày 13/6-17/6/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 13: Từ ngày 20/6-24/6/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	5 Điện khí nén	4 Điện khí nén
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

**III. Lịch thi**

Lập trình PLC	Từ 7h30 ngày 31/3/2022
Điện tử nâng cao	Từ 7h30 ngày 15/4/2022
Toán CN điện	Từ 8h00 ngày 18/4/2022
Chuyên đề kỹ thuật ĐT	Từ 7h30 ngày 4/5/2022
SC thiết bị điện CN	Từ 7h30 ngày 26/4/2022
Biến tần	Từ 7h-9h ngày 13/5/2022
Lập trình PLC	Từ 7h30 ngày 1/6/2022
Điện khí nén	Từ 7h30 ngày 25/6/2022

**IV. Thực tập tốt nghiệp: Dự kiến từ ngày 27/6 đến ngày 30/9/2022 (có quyết định sau)****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 2 (gặp cô Chinh); 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 Thời khóa biểu.

**NGƯỜI LẬP**

**Nguyễn Mạnh Cường**

Ngày tháng 04 năm 2022

**KT. HIỆU TRƯỞNG  
P. HIỆU TRƯỞNG**

*(Đã ký)*

**PGS-TS. Nguyễn Văn Bình**