

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

**THỜI KHOÁ BIỂU K15 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY**  
**HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021 (Điều chỉnh đợt 2)**

- Lớp: K15CD – T.Hàn

- Số lượng SV: 13

- Địa điểm học: Giảng đường A2 – 303 + Phòng tiếng A1 - 303

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

Tiếng Hàn TH 4-2(70 giờ -GATH): Học tiếp 60 giờ	GVGD: Thầy Thắng
Thực hành dịch TH1 (70 giờ -GATH)	GVGD: Thầy Thắng
Thực hành dịch TH2 (70 giờ -GATH)	GVGD: Thầy Thắng
Thực hành dịch TH3 (70 giờ -GATH)	GVGD: Thầy Thắng

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại giảng đường A2-303.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 5/04-09/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	<b>Theo TKB</b> <b>đợt 1</b>	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 12/04-16/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2
2					
3					
4					
5					
6				<b>Sinh</b> <b>hoạt</b> <b>lớp</b>	

**Giai đoạn 3: Từ ngày 19/04-23/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Tiếng Hàn TH 4-2	<b>Nghỉ Giỗ Tổ</b>	5 Tiếng Hàn TH 4-2	5 Thực hành dịch TH1
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 26/04-30/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	<b>Thi Tiếng</b> <b>Hàn TH 4-2</b>	4 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	<b>Nghỉ lễ</b>
2					
3		<b>Sinh</b> <b>hoạt</b> <b>lớp</b>			
4					
5					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 3/05-7/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù 1/5	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 10/05-14/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH1
2					
3					
4					
5					
6		Sinh hoạt lớp			

**Giai đoạn 7: Từ ngày 17/05-21/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH2	Thi Thực hành dịch TH1	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 24/05-28/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2
2					
3					
4					
5					
6			Sinh hoạt lớp		

**Giai đoạn 9: Từ ngày 31/05-4/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH2
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 10: Từ ngày 7/06-11/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH3	Thi Thực hành dịch TH2	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 11: Từ ngày 14/06-18/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3
2					
3					
4					
5					
6	Sinh hoạt lớp				

**Giai đoạn 12: Từ ngày 21/06-25/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3	5 Thực hành dịch TH3
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 13: Từ ngày 28/06-2/07/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành dịch TH3	Thi Thực hành dịch TH3	Nghỉ học	Nghỉ học	Nghỉ học
2					
3					
4					
5					
6	Sinh hoạt lớp				

**III. Lịch thi**

- Tiếng Hàn TH 4-2:	từ 7h30 ngày 26/04/2021 tại A2- 303.
- Thực hành dịch TH1:	từ 7h30 ngày 19/05/2021 tại A2- 303..
- Thực hành dịch TH2:	từ 7h30 ngày 9/06/2021 tại A2- 303.
- Thực hành dịch TH3:	từ 7h30 ngày 29/06/2021 tại A2- 303.

**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;
- Lịch sinh hoạt lớp được bố trí cụ thể vào TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.
- 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;
- 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 Thúy);
- Dự kiến lịch TTTN&TN bắt đầu từ ngày 9/08/2021.

**NGƯỜI LẬP**

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

**Trần Thị Huệ**

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K15 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021 (Điều chỉnh đợt 2)**

- Lớp: K15CĐ Cơ khí + K15CĐLT-Cơ khí
- Số lượng SV: 17 +04
- Địa điểm học: Xưởng Cơ khí + Phòng máy 104  
Giảng đường A2-403 (các môn lý thuyết)

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Công nghệ gia công CNC2: Học tiếp 54 giờ (25LT+ 49 HDTH+21 TTCS giờ - GATH)	GVGD: Nguyễn Đức Chính
- Công nghệ CAM 2 học tại phòng máy 104 (63 HDTH+27 TTCS giờ - GATH)	GVGD: Lê Đỗ Khánh Linh
- Công nghệ chế tạo khuôn mẫu (CNCTKM) (12LT+ 44 HDTH+19 TTCS giờ - GATH) <b>học tại phòng máy 104</b>	GVGD: Nguyễn Hoàng Giang
- Công nghệ sửa chữa bảo trì MCC (CNSCBT) (27LT+ 44 HDTH+19 TTCS giờ - GATH)	GVGD: Nguyễn Văn Hạnh

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

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 5/04-9/4/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 12/04-16/4/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2	4 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2	5 Công nghệ gia công CNC2
8					
9					
10					
11			Sinh hoạt lớp		

**Giai đoạn 3: Từ ngày 19/4-23/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ gia công CNC2	Thi Công nghệ gia công CNC2	Nghỉ Giỗ Tổ	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 26/4-30/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2	Nghỉ lễ
8					
9					
10					
11	Sinh hoạt lớp				

**Giai đoạn 5: Từ ngày 3/5-7/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghỉ bù 1/5	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 10/5-14/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5 Công nghệ CAM 2	5 Công nghệ CAM 2	4 Công nghệ CAM 2	Thi Công nghệ CAM 2	5CNCTKM
8					
9					
10					
11			Sinh hoạt lớp		

**Giai đoạn 7: Từ ngày 17/5-21/05/2021 (1 tuần)**

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

**Giai đoạn 8: Từ ngày 24/5-28/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	5CNCTKM	5CNCTKM	5CNCTKM	4CNCTKM	5CNCTKM
8					
9					
10					
11				Sinh hoạt lớp	

**Giai đoạn 9: Từ ngày 31/5-4/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	<b>Thi buổi chiều CNCTKM</b>	5 CNSCBT	5 CNSCBT	5 CNSCBT	5 CNSCBT
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 10: Từ ngày 7/6-11/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 CNSCBT	5 CNSCBT	5 CNSCBT	4 CNSCBT	5 CNSCBT
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

**Giai đoạn 11: Từ ngày 14/6-18/06/2021 (1 tuần)**

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

**Giai đoạn 12: Từ ngày 21/6-25/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 CNSCBT	<b>Thi CNSCBT</b>	Nghỉ	Nghỉ	Nghỉ
2					
3					
4					
5					

**Lịch thi**

- Công nghệ gia công CNC2:	Từ 13h30 ngày 20/04/2021 tại phòng CNC.
- Công nghệ CAM 2:	Từ 13h30 ngày 13/05/2021 tại phòng máy.
- CNCTKM:	Từ 13h30 ngày 31/05/2021 tại phòng máy.
- CNSCBT:	Từ 7h30 ngày 22/06/2021 tại Xưởng Cơ khí..

**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;
- Lịch sinh hoạt lớp được bố trí cụ thể vào TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.
- 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;
- 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 Thúy);
- Dự kiến lịch TTTN&TN bắt đầu từ ngày 9/08/2021.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

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

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**



**THỜI KHOÁ BIỂU K15 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021**

- Lớp: K15CĐ-CNTT + K15CĐLT-CNTT
- Số lượng SV: 16 + 02
- Địa điểm học: Phòng Máy 203 + Giảng Đường A2-202

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- Vi xử lý và hợp ngữ: Còn 9TTCS (30LT+21HDTH+9TTCS – GATH)	GVGD: Lê Thị Minh Tân
- Lập trình Windows: Còn 18 TTCS (30LT+42HDTH+18 TTCS – GATH)	GVGD: Phạm Quang Huy
- An toàn và bảo mật thông tin: Còn 9TTCS (30LT+21HDTH+9TTCS – GATH)	GVGD: Vũ Đình Thanh
- Macromedia Flash (15LT+42HDTH+18TTCS – GATH)	GVGD: Đỗ Thái Hòa
- Lập trình trên thiết bị di động (30LT+42HDTH+18TTCS – GATH)	GVGD: Phạm Quang Huy

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

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 5/04-9/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7					
8	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash
9					
10					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 12/04-16/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7					
8	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash
9					
10					
11		Sinh hoạt lớp			

**Giai đoạn 3: Từ ngày 19/04-23/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7					
8	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash	Nghỉ Giỗ Tổ	4Macromedia Flash	4Macromedia Flash
9					
10					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 26/04-30/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	Nghỉ Lễ
8					
9					
10					
11		Sinh hoạt lớp			

**Giai đoạn 5: Từ ngày 3/05-7/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	Nghỉ bù 1/5	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động
8					
9					
10					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 10/05-14/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động
8					
9					
10					
11				Sinh hoạt lớp	

**Giai đoạn 7: Từ ngày 17/05-21/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động	4 Lập trình trên thiết bị di động
8					
9					
10					

**III. Thực tập cơ sở:**

- Vi xử lý và hợp ngữ: 9 giờ	- Thời Gian: Từ ngày 24/05-3/06/2021 (trừ thứ 7, CN) - Phân công GVHD: 01 GV - Bộ môn lập kế hoạch cụ thể nộp PĐT - QLKH&HTQT trình phê duyệt
- Lập trình Windows: 18 giờ	
- An toàn và bảo mật thông tin: 9 giờ	
- Macromedia Flash: 18 giờ	
- Lập trình trên thiết bị di động: 18 giờ	
Tổng: 72 giờ (9 ngày)	

**IV. Lịch thi**

- Vi xử lý và hợp ngữ:	Từ 13h30 ngày 7/06/2021 tại phòng máy 203
- Lập trình Windows:	Từ 13h30 ngày 8/06/2021 tại phòng máy 203
- An toàn và bảo mật thông tin	Từ 13h30 ngày 9/06/2021 tại phòng máy 203
- Macromedia Flash:	Từ 13h30 ngày 10/06/2021 tại phòng máy 203
- Lập trình trên thiết bị di động:	Từ 13h30 ngày 11/06/2021 tại phòng máy 203

**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;
- Lịch sinh hoạt lớp được bố trí cụ thể vào TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.
- 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;
- 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 Thúy);
- Dự kiến lịch TTTN&TN bắt đầu từ ngày 9/08/2021.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

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

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

## THỜI KHOÁ BIỂU K15 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY HỌC KỲ II- NĂM HỌC 2020-2021

- Lớp: K15CĐ – Điện ĐT
- Số lượng SV: 52
- Địa điểm học: Phòng TH Điện tử + Giảng đường A2-302

### I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Điện khí nén (20LT+35HDTH+15TTCS) <i>Thực hành chia 2 nhóm</i> (Nhóm 1: Tiết 1-5; Nhóm 2: Tiết 7-11)	GVGD: Nguyễn Thị Thắm Phòng A1-202 (PLC & Điện khí nén)
Trang bị điện 1: Còn 36TTCS (45LT+84HDTH+36TTCS- GATH)	GVGD: Bộ môn
Lập trình PLC và biến tần (30LT+63HDTH+27TTCS- GATH) <i>Thực hành chia 2 nhóm</i> (Nhóm 1: Tiết 1-5; Nhóm 2: Tiết 7-11)	GVGD: Nguyễn Thị Thắm Phòng A1-202 (PLC & Điện khí nén) (4 buổi đầu học tại phòng điện lạnh-P.ĐL)

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại giảng đường A2-302.

### II. LỊCH HỌC:

**Giai đoạn 1: Từ ngày 5/04-9/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)
2					
3					
4					
7	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2) Tại P. ĐL	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 12/04-16/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5			Sinh hoạt lớp		
7	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 19/04-23/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	<b>Nghỉ Giỗ Tổ</b>	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)
2					
3					
4					
7	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)		4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 26/04-30/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	<b>Nghỉ lễ</b>
2					
3					
4					
5	<b>Sinh hoạt lớp</b>				
7	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	<b>Nghỉ lễ</b>
8					
9					
10					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 3/05-7/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	<b>Nghỉ bù 1/5</b>	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)
2					
3					
4					
7	<b>Nghỉ bù 1/5</b>	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 10/05-14/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					<b>Sinh hoạt lớp</b>
7	4 Lập trình PLC và biến tần (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 17/05-21/05/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	3 Điện khí nén (Nhóm 1)
2					Sinh hoạt lớp
3					
4					
7	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	3 Điện khí nén (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**Giai đoạn 8: Từ ngày 24/05-28/05/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)	4 Điện khí nén (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	
7	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)	4 Điện khí nén (Nhóm 2)
8					
9					
10					

**III. Thực tập cơ sở:**

- Vẽ và thiết kế mạch in: 18 giờ	- Thời Gian: Từ ngày 31/05-15/06/2021 (trừ thứ 7, CN) - Bộ môn lập kế hoạch cụ thể nộp PĐT – QLKH&HTQT trình phê duyệt
- Điện khí nén: 15 giờ	
- Trang bị điện 1: 36 giờ	
- Lập trình PLC và biến tần: 27 giờ	
Tổng: 96 giờ (12 ngày)	

**IV. LỊCH THI:**

- Điện khí nén:	Nhóm 1: từ 13h00 ngày 17/06/2021 tại Phòng PLC Nhóm 2: từ 15h00 ngày 17/06/2021 tại Phòng PLC
- Trang bị điện 1:	Nhóm 1: từ 13h00 ngày 18/06/2021 tại Phòng Trang bị điện 1 Nhóm 2: từ 15h00 ngày 18/06/2021 tại Phòng Trang bị điện 2
- Lập trình PLC và biến tần:	Nhóm 1: từ 13h00 ngày 21/06/2021 tại Phòng PLC Nhóm 2: từ 15h00 ngày 21/06/2021 tại Phòng PLC

**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;
- Lịch sinh hoạt lớp được bố trí cụ thể vào TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.
- 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;
- 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 Thúy);
- Dự kiến lịch TTTN&TN bắt đầu từ ngày 9/08/2021.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

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

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

## THỜI KHOÁ BIỂU K15 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021

- Lớp: K15CD – ĐCN + K15CD- ĐCN LT
- Số lượng SV: 35+10
- Địa điểm học: Phòng TH Điện + Giảng đường A2-201

### I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Chính trị 2 (39 giờ):	GVGD: Phạm Thị Hồng
Điều khiển lập trình cỡ nhỏ: Còn 9 TTCS (15 LT +21 HDTH + 9 TTCS)	GVGD: Thầy Tiệp Phòng TH PLC&khí nén
Máy điện 3 (12 LT+25HDTH+11TTCS-GATH):	GVGD: Thầy Dũng Phòng kỹ thuật lắp đặt điện
Quản dây máy điện nâng cao (12 LT + 46 HDTH + 20 TTCS)	GVGD: Cô Hoài (Nhóm 1) GVGD: Thầy Trang (Nhóm 2) Phòng TH Trang bị điện 2
Điện khí nén (20 LT +35 HDTH + 15 TTCS): Còn 20 HDTH + 15 TTCS	GVGD: Thầy Thế Phòng TH PLC&khí nén
Trang bị điện 2 (16 LT +41 HDTH + 17 TTCS)	GVGD: Thầy Trang Phòng TH Trang bị điện 2
PLC nâng cao (15 LT +63 HDTH + 27 TTCS): Còn 27 TTCS	GVGD: Thầy Tiệp Phòng TH PLC&khí nén

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại giảng đường A2-201.

### II. LỊCH HỌC:

**Giai đoạn 1: Từ ngày 5/04-9/04/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện khí nén (Nhóm 1)	5 Điện khí nén (Nhóm 1)	5 Điện khí nén (Nhóm 1)	5 Điện khí nén (Nhóm 1)	5 Quản dây máy điện nâng cao (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5	5 Điện khí nén (Nhóm 2)	5 Điện khí nén (Nhóm 2)	5 Điện khí nén (Nhóm 2)	5 Điện khí nén (Nhóm 2)	5 Quản dây máy điện nâng cao (Nhóm 2)
7					
8					
9					
10					
11					



**Giai đoạn 2: Từ ngày 12/04-16/04/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	4 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	4 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 3: Từ ngày 19/04-23/04/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	4 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5					
7	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	4 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 26/04-30/04/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 1)	4 Máу đіệп <sup>3</sup> (Nhóm 1)	5 Máу đіệп <sup>3</sup> (Nhóm 1)	4 Máу đіệп <sup>3</sup> (Nhóm 1)	<b>Nghỉ lễ</b>
2					
3					
4					
5					
7	5 Quán dъy máу đіệп nâng cao (Nhóm 2)	4 Máу đіệп <sup>3</sup> (Nhóm 2)	5 Máу đіệп <sup>3</sup> (Nhóm 2)	4 Máу đіệп <sup>3</sup> (Nhóm 2)	
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 5: Từ ngày 3/05-7/05/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù 1/5	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 1)	4 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 1)	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 1)	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5		5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 2)	4 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 2)	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 2)	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 2)
7					
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 10/05-14/05/2021 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 1)	4 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)
2					
3					
4					
5		Sinh hoạt lớp			
7	5 Máy điện <sup>3</sup> (Nhóm 2)	4 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 17/05-21/05/2021 (1 tuần)**

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

**Giai đoạn 8: Từ ngày 24/05-28/05/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)	4 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)	4 Trang bị điện 2 (Nhóm 1)		
2					
3					
4					
5					
7	5 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)	4 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)	4 Trang bị điện 2 (Nhóm 2)	4 Chính trị 2	5 Chính trị 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 31/05-04/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Chính trị 2	5 Chính trị 2	4 Chính trị 2	4 Chính trị 2	4 Chính trị 2
8					
9					
10					
11					

**Giai đoạn 10: Từ ngày 7/06-11/06/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
7	4 Chính trị 2	4 Chính trị 2	Thi Chính trị 2	TTCS	TTCS
8					
9					
10					
11					

**III. Thực tập cơ sở:**

- Máy điện 3:11 giờ	- Thời Gian: Từ ngày 10/06-25/06/2021 (trừ thứ 7, CN).  - Phân công GVHD: 01 GV - Bộ môn lập kế hoạch cụ thể nộp PĐT – QLKH&HTQT trình phê duyệt.
- Quản dây máy điện nâng cao: 20 giờ	
- Điều khiển lập trình cỡ nhỏ: 9giờ	
- Điện khí nén: 15 giờ	
- Trang bị điện 2: 17 giờ	
- PLC nâng cao: 27 giờ	
<b>Tổng: 99 giờ (12 ngày)</b>	

**IV. Lịch thi**

- Chính trị 2:	từ 13h30 ngày 9/06/2021 tại phòng A2-204
- Máy điện 3:	Nhóm 1: từ 7h30 ngày 28/06/2021 tại phòng Máy điện 2 Nhóm 2: từ 13h30 ngày 28/06/2021 tại phòng Máy điện 2
- Quản dây máy điện nâng cao:	Nhóm 1: từ 7h30 ngày 29/06/2021 tại phòng Trang bị điện 2 Nhóm 2: từ 13h30 ngày 29/06/2021 tại phòng Trang bị điện 2
- Điều khiển lập trình cỡ nhỏ:	Nhóm 1: từ 7h30 ngày 30/06/2021 tại phòng PLC Nhóm 2: từ 13h30 ngày 30/06/2021 tại phòng PLC
- Điện khí nén:	Nhóm 1: từ 7h30 ngày 1/07/2021 tại phòng PLC Nhóm 2: từ 13h30 ngày 1/07/2021 tại phòng PLC
- PLC nâng cao:	Nhóm 1: từ 7h30 ngày 2/07/2021 tại phòng PLC Nhóm 2: từ 13h30 ngày 2/07/2021 tại phòng PLC
- Trang bị điện 2:	Nhóm 1: từ 7h30 ngày 5/07/2021 tại phòng Trang bị điện 2 Nhóm 2: từ 13h30 ngày 5/07/2021 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;
- Lịch sinh hoạt lớp được bố trí cụ thể vào TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.
- 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;
- 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 Thúy);
- Dự kiến lịch TTTN&TN bắt đầu từ ngày 9/08/2021.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

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

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**

**THỜI KHOÁ BIỂU K15 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY  
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2020-2021**

- Lớp: K15CĐLT-Ô tô (K43TC Ô tô liên thông)
- Số lượng SV: 13
- Địa điểm học: Xưởng Công nghệ Ô tô (Các môn thực hành)

**I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:**

- BD &SC hệ thống phun xăng điện tử ( <b>HTPXĐT</b> ): (45 LT+21 HDTH + 9 THCS): Còn 9 HDTH+THCS	GVGD: Nguyễn Thành Đồng
Chẩn đoán Ô tô: (45 LT+42 HDTH + 18 THCS)	GVGD: Lê Văn Quang
- SC Pan động cơ: (30 LT+42 HDTH + 18 THCS)	GVGD: Lê Văn Quang

**Ghi chú:** Lịch sinh hoạt lớp tại xưởng CN Ô tô.

**II. LỊCH HỌC:**

**Giai đoạn 1: Từ ngày 05/04-9/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 HTPXĐT	4 HTPXĐT	5 Chẩn đoán Ô tô	Học văn hóa	Học văn hóa
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 2: Từ ngày 12/04-16/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	Học văn hóa	Học văn hóa
2					
3					
4					
5					
6			Sinh hoạt lớp		

**Giai đoạn 3: Từ ngày 19/04-23/04/2021 (1 tuần)**

Tiết \ Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	Nghỉ Giỗ Tổ	Học văn hóa	Học văn hóa
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 4: Từ ngày 26/04-30/04/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	Học văn hóa	<b>Nghỉ lễ</b>
2					
3					
4					
5					
6			<b>Sinh hoạt lớp</b>		

**Giai đoạn 5: Từ ngày 3/05-7/05/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
1	<b>Nghỉ bù 1/5</b>	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	Học văn hóa	Học văn hóa
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 6: Từ ngày 10/05-14/05/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	Học văn hóa	Học văn hóa
2					
3					
4					
5					
6			<b>Sinh hoạt lớp</b>		

**Giai đoạn 7: Từ ngày 17/05-21/05/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
1	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	5 Chẩn đoán Ô tô	Học văn hóa	Học văn hóa
2					
3					
4					
5					

**Giai đoạn 7: Từ ngày 24/05-28/05/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
7	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	Học văn hóa	Học văn hóa
8					
9					
10					
11					
12			<b>Sinh hoạt lớp</b>		

**Giai đoạn 8: Từ ngày 31/05-4/06/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
Tiết 7	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	Học văn hóa	Học văn hóa
Tiết 8					
Tiết 9					
Tiết 10					
Tiết 11					

**Giai đoạn 9: Từ ngày 7/06-11/06/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
Tiết 7	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	Học văn hóa	Học văn hóa
Tiết 8					
Tiết 9					
Tiết 10					
Tiết 11					
Tiết 12			Sinh hoạt lớp		

**Giai đoạn 10: Từ ngày 14/06-18/06/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
Tiết 7	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	Học văn hóa	Học văn hóa
Tiết 8					
Tiết 9					
Tiết 10					
Tiết 11					

**Giai đoạn 11: Từ ngày 21/06-25/06/2021 (1 tuần)**

Thứ	2	3	4	5	6
Tiết 7	5 SC Pan động cơ	5 SC Pan động cơ	TTCS	TTCS	TTCS
Tiết 8					
Tiết 9					
Tiết 10					
Tiết 11					

**III. Thực tập cơ sở:**

- HTPXĐT: 9 giờ	- Tổng giờ: 45 giờ (6 ngày) - Thời Gian: Từ ngày 23/06-30/06/2021 (Trừ thứ 7, CN) - Phân công GVHD: 01 GV
- Chẩn đoán Ô tô: 18 giờ	
- SC Pan động cơ: 18 giờ	

**IV. Lịch thi**

- HTPXĐT:	Thi từ 8h00 ngày 1/07/2021 tại Xưởng Ô tô
- Chẩn đoán Ô tô:	Thi từ 8h00 ngày 2/07/2021 tại Xưởng Ô tô
- SC Pan động cơ:	Thi từ 14h00 ngày 2/07/2021 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;
- Lịch sinh hoạt lớp được bố trí cụ thể vào TKB. Trường hợp nếu thay đổi địa điểm sinh hoạt phải báo phòng Khảo thí & ĐBCLGD và phòng CT-HSSV.
- 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;
- 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 Thúy);
- Dự kiến lịch TTTN&TN bắt đầu từ ngày 9/08/2021.

**NGƯỜI LẬP**

**Trần Thị Huệ**

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

**PGS.TS. Nguyễn Văn Bình**