

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022
ĐỢT 2**

- Lớp: K16CD – Điện lạnh
- Số lượng SV: 31
- Hình thức học: offline

I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Sửa chữa mạch máy giặt&điều hòa DD: Học 10 giờ. Đã học 80 giờ.	Lý Thị Thu Hương	A1-401
Module điều khiển nhiệt độ: Học 10 giờ. Đã học 50 giờ.	Lý Thị Thu Hương	A1-401
Tin học: Học 45giờ. Đã học 30giờ	Vũ Đình Thanh	PM-204
Lắp đặt điện: Học 90 giờ	Lê Văn Thọ	A1-403
Sửa chữa điều hòa DD: Học 105 giờ	Lê Văn Thọ	A1-403
Sửa chữa máy giặt DD: Học 40 giờ, còn 50 giờ.	Lê Văn Thọ	A1-403

II. LỊCH HỌC:

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	TKB đợt 1	TKB đợt 1	TKB đợt 1	TKB đợt 1	5 Sửa chữa mạch máy giặt
2					
3					
4					
5					

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 Sửa chữa mạch máy giặt	Thi môn Sửa chữa mạch máy giặt	5 Module điều khiển nhiệt độ	5 Module điều khiển nhiệt độ
2					
3			Sinh hoạt lớp		
4					
5					

Giai đoạn 3: Từ ngày 18/4-6/5/2022 (3 tuần)- Học quân sự tại TT GDQP

Giai đoạn 4: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Thi môn Module điều khiển nhiệt độ (Buổi chiều)	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	4 Tin học
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 6: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Thi môn Tin học	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	4 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 7: Từ ngày 30/5-3/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 8: Từ ngày 6/6-10/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	4 Lắp đặt điện
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 9: Từ ngày 13/6-17/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	5 Lắp đặt điện	Thi môn Lắp đặt điện
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 10: Từ ngày 20/6-24/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	4 Sửa chữa điều hòa DD
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 11: Từ ngày 27/6-1/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 12: Từ ngày 4/7-8/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 11: Từ ngày 11/7-15/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	4 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa điều hòa DD
2					
3					
4					
5	Sinh hoạt lớp				

Giai đoạn 11: Từ ngày 18/7-22/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Sửa chữa điều hòa DD	Thi môn Sửa chữa điều hòa DD	5 Sửa chữa máy giặt DD	5 Sửa chữa máy giặt DD	5 Sửa chữa máy giặt DD
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 11: Từ ngày 25/7-29/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Sửa chữa máy giặt DD	5 Sửa chữa máy giặt DD	5 Sửa chữa máy giặt DD	5 Sửa chữa máy giặt DD	4 Sửa chữa máy giặt DD
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Ghi chú: Môn Sửa chữa máy giặt DD sang kỳ sau học tiếp.

III. Lịch thi

Sửa chữa mạch máy giặt&điều hòa DD	Từ 7h30 ngày 13/4/2022
Module điều khiển nhiệt độ	Từ 13h30 ngày 9/5/2022
Tin học	Từ 7h30 ngày 23/5/2022
Lắp đặt điện	Từ 7h30 ngày 17/6/2022
Sửa chữa điều hòa DD	Từ 7h30 ngày 19/7/2022
Sửa chữa máy giặt DD	Chưa thi

IV. Môn Giáo dục quốc phòng: Từ ngày 18/4 đến 6/5/2022 học tại TT GDQP.

V. Nghỉ hè: từ ngày 30/7-14/8/2022.

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;
- 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 K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022
ĐỢT 2**

- Lớp: K16CĐ – Điện tử CN
- Số lượng SV: 43
- Hình thức học: offline

I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Điện tử tương tự: Học 15TH. Đã học được 75 giờ.	Ca 1: Cô Hương (Sáng)	A2-504
	Ca 2: Cô Lan (Chiều)	A2-504
Chính trị 2: Học 39 giờ.	Hà Thị Thu Hằng	A2-504
Điện tử số 2: 75giờ.	Ca 1: Cô Hương (Sáng)	A1-302
	Ca 2: Cô Lan (Chiều)	A1-302
Thiết kế chế tạo mạch in: Học 90 giờ. Đã học 28 giờ.	Ca 1:Thầy Thủy (Chiều)	A1-201
	Ca 2: Cô Diệp (Sáng)	A1-201
Điện tử công suất: Học 66TH. Đã học được 24 LT.	Ca 1: Cô Hương (Sáng)	A1-302
	Ca 2: Cô Lan (Chiều)	A1-302

II. LỊCH HỌC:

Giai đoạn 1: Từ ngày 18/4-6/5/2022 (3 tuần)- Học quân sự tại TT GDQP

Giai đoạn 2: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)

Thứ \ Tiết	2	3	4	5	6
1	4 Điện tử tương tự	5 Điện tử tương tự	5 Điện tử tương tự	Thi môn Điện tử tương tự	5 Điện tử số 2
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 3: Từ ngày 16/5-20/5/2022 (1 tuần)

Thứ \ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 4: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 22	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	4 Điện tử số 2
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	5 Điện tử số 2	Thi môn Điện tử số 2
2					
3					
4					
5					

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Chính trị 2	5 Chính trị 2	5 Chính trị 2	5 Chính trị 2	4 Chính trị 2
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 7: Từ ngày 13/6-17/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Chính trị 2	5 Chính trị 2	5 Chính trị 2	Thi môn Chính trị 2	5 Thiết kế chế tạo mạch in
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 8: Từ ngày 20/6-24/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	4 Thiết kế chế tạo mạch in
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 9: Từ ngày 27/6-1/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 10: Từ ngày 4/7-8/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 11: Từ ngày 11/7-15/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Thiết kế chế tạo mạch in	5 Thiết kế chế tạo mạch in	Thi môn Thiết kế chế tạo mạch in	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất
2					
3					
4					
5			Sinh hoạt lớp		

Giai đoạn 12: Từ ngày 18/7-22/7/2022 (1 tuần)

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

Giai đoạn 13: Từ ngày 25/7-29/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	4 Điện tử công suất
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Ghi chú: Môn Điện tử công suất sang kỳ sau học tiếp.

III. Lịch thi

Điện tử tương tự	Từ 7h30 ngày 12/5/2022
Điện tử số 2	Từ 7h30 ngày 3/6/2022
Chính trị 2	Từ 7h30 ngày 16/6/2022
Thiết kế chế tạo mạch in	Từ 7h30 ngày 13/7/2022
Điện tử công suất:	Chưa thi

IV. Môn Giáo dục quốc phòng: Từ ngày 18/4 đến 6/5/2022 học tại TT GDQP.

V. Nghỉ hè: từ ngày 30/7-14/8/2022.

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;
- 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 K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022
ĐỢT 2**

- Lớp: K16CD – Điện CN C
- Số lượng SV: 38
- Hình thức học: offline

I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Giáo dục thể chất: Học 60 giờ	Thầy Hùng	Sân trường
Thực hành tiện CB: Học 60 giờ	Thầy Đức Hùng	Xưởng CGKL
Kỹ thuật số: Học 42 giờ.	Hoàng Thế Hải	A1-501
Trang bị điện 1: Học 120 giờ. Đã học được 45 giờ.	Nguyễn Thị Sao	Trang bị điện 2
Điện tử công suất: Học 30 giờ. Đã học được 30LT.	Trần Trung Dũng	Điện tử công suất (A1-302)

II. LỊCH HỌC:

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB	4 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 2: Từ ngày 18/4-6/5/2022 (3 tuần)- Học quân sự tại TT GDQP

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB	4 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB	5 Thực hành tiện CB	Thi môn Thực hành tiện CB	5 Giáo dục thể chất
2					
3					
4					
5					

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất	4 Giáo dục thể chất
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất	5 Giáo dục thể chất
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 7: Từ ngày 6/6-10/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Giáo dục thể chất	Thi môn Giáo dục thể chất	5 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số	4 Kỹ thuật số
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 8: Từ ngày 13/6-17/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số	5 Kỹ thuật số	4 Kỹ thuật số
2					
3					
4					

5					
---	--	--	--	--	--

Giai đoạn 9: Từ ngày 20/6-24/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	4 Kỹ thuật số	Thi môn Kỹ thuật số	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	4 Trang bị điện 1
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 10: Từ ngày 27/6-1/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
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
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 11: Từ ngày 4/7-8/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
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
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 12: Từ ngày 11/7-15/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	4 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1	5 Trang bị điện 1
2					
3					
4					
5			Sinh hoạt lớp		

Giai đoạn 13: Từ ngày 18/7-22/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
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
2					
3					

4					
5					

Giai đoạn 14: Từ ngày 25/7-29/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Trang bị điện 1	Thi môn Trang bị điện 1	5 Điện tử công suất	5 Điện tử công suất	4 Điện tử công suất
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Ghi chú: Môn Điện tử công suất sang kỳ sau học tiếp.

III. Lịch thi

Giáo dục thể chất	Từ 7h30 ngày 19/5/2022
Thực hành tiên CB	Từ 7h30 ngày 7/6/2022
Kỹ thuật số	Từ 7h30 ngày 21/6/2022
Trang bị điện 1	Từ 7h30 ngày 26/7/2022
Điện tử công suất	Chưa thi

IV. Môn Giáo dục quốc phòng: Từ ngày 18/4 đến 6/5/2022 học tại TT GDQP.

V. Nghỉ hè: từ ngày 30/7-14/8/2022.

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;
- 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 K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022
ĐỢT 2**

- Lớp: K16CD - Ô tô B
- Số lượng SV: 29
- Hình thức học: offline

I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
Tin học: Học 75 giờ,	Phạm Thị Thu Huyền	PM-204
BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel: Học 45 giờ, đã học được 23LT	Hoàng Văn Mạnh	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC Trang bị điện ô tô: Học 90 giờ, đã học được 30LT	Hoàng Văn Mạnh	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống truyền lực: Học 60 giờ, đã học được 30LT	Hoàng Văn Mạnh	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống di chuyển: Học 30 giờ, đã học được 15LT	Hoàng Văn Mạnh	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống lái: Học 48 giờ, đã học được 20LT	Hoàng Văn Mạnh	Xưởng X7 CN Ô tô

II. LỊCH HỌC:

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học
2					
3					
4					
5					
7	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học
8					
9					
10					
11					

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 Tin học	5 Tin học	5 Tin học	Thi Tin học
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp
7	5 Tin học	5 Tin học			
8					
9					
10					
11					

Giai đoạn 3: Từ ngày 18/4-6/5/2022 (3 tuần)- Học quân sự tại TT GDQP

Giai đoạn 6: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	4 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 7: Từ ngày 16/5-20/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	Thi môn BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 8: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	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	4 BD&SC Trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 9: Từ ngày 30/5-3/6/2022 (1 tuần)

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

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	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	4 BD&SC Trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 11: Từ ngày 13/6-17/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC Trang bị điện ô tô	5 BD&SC Trang bị điện ô tô	5 BD&SC Trang bị điện ô tô	Thi môn BD&SC Trang bị điện ô tô	5 BD&SC hệ thống truyền lực
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 12: Từ ngày 20/6-24/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	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	4 BD&SC hệ thống truyền lực
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 10: Từ ngày 27/6-1/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	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 4/7-8/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống truyền lực	Thi môn BD&SC hệ thống truyền lực	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 12: Từ ngày 11/7-15/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển	Thi môn BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống lái
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 13: Từ ngày 18/7-22/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 14: Từ ngày 25/7-29/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	4 BD&SC hệ thống lái	4 BD&SC hệ thống lái	Thi môn BD&SC hệ thống lái
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Ghi chú: Môn BD&SC hệ thống lái sang kỳ sau học tiếp.

III. Lịch thi

Tin học	Từ 7h30 ngày 14/4/2022
BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	Từ 7h30 ngày 20/5/2022

BD&SC Trang bị điện ô tô	Từ 7h30 ngày 16/6/2022
BD&SC hệ thống truyền lực	Từ 7h30 ngày 5/7/2022
BD&SC hệ thống di chuyển	Từ 7h30 ngày 14/7/2022
BD&SC hệ thống lái	Từ 7h30 ngày 29/7/2022

IV. Môn Giáo dục quốc phòng: Từ ngày 18/4 đến 6/5/2022 học tại TT GDQP.

V. Nghỉ hè: từ ngày 30/7-14/8/2022.

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;

- 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

Ngày tháng 03 năm 2022

KT. HIỆU TRƯỞNG

P. HIỆU TRƯỞNG

(Đã ký)

Nguyễn Mạnh Cường

PGS-TS. Nguyễn Văn Bình

**THỜI KHOÁ BIỂU K16 CAO ĐẲNG CHÍNH QUY
HỌC KỲ II - NĂM HỌC 2021-2022
ĐỢT 2**

- Lớp: K16CĐ - Ô tô C
- Số lượng SV: 29
- Hình thức học: offline

I. PHÂN CÔNG GIÁO VIÊN:

Môn học	Giáo viên giảng dạy	Phòng học
BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng: Học 45 giờ, đã học được 23LT	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel: Học 45 giờ, đã học được 23LT	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC Trang bị điện ô tô: Học 90 giờ, đã học được 30LT	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống truyền lực: Học 60 giờ, đã học được 30LT	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống di chuyển: Học 30 giờ, đã học được 15LT	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống lái: Học 48 giờ, đã học được 20LT	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô
BD&SC hệ thống phanh: Học 10 giờ, còn 58 giờ	Trần Văn Tấn	Xưởng X7 CN Ô tô

II. LỊCH HỌC:

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	TKB đợt 1	TKB đợt 1	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng
2					
3					
4					
5					

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng
2					
3					
4					
5					

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

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	Nghỉ bù ngày giỗ tổ	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	Thi môn BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel
2					
3					
4					
5			Sinh hoạt lớp		

Giai đoạn 4: Từ ngày 18/4-6/5/2022 (3 tuần)- Học quân sự tại TT GDQP**Giai đoạn 5: Từ ngày 9/5-13/5/2022 (1 tuần)**

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 6: Từ ngày 16/5-20/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	Thi môn BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	5 BD&SC Trang bị điện ô tô	5 BD&SC Trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 7: Từ ngày 23/5-27/5/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	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	4 BD&SC Trang bị điện ô tô
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Giai đoạn 8: Từ ngày 30/5-3/6/2022 (1 tuần)

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

Giai đoạn 9: Từ ngày 6/6-10/6/2022 (1 tuần)

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

Giai đoạn 10: Từ ngày 13/6-17/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC Trang bị điện ô tô	Thi môn BD&SC Trang bị điện ô tô	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		Sinh hoạt lớp			

Giai đoạn 11: Từ ngày 20/6-24/6/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	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 12: Từ ngày 27/6-1/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	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	4 BD&SC hệ thống truyền lực	Thi môn BD&SC hệ thống truyền lực
2					
3					
4					
5				Sinh hoạt lớp	

Giai đoạn 13: Từ ngày 4/7-8/7/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống di chuyển
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 14: Từ ngày 11/7-15/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống di chuyển	Thi môn BD&SC hệ thống di chuyển	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái
2					
3					
4					
5		Sinh hoạt lớp			

Giai đoạn 15: Từ ngày 18/7-22/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống lái
2					
3					
4					
5					

Giai đoạn 16: Từ ngày 25/7-29/7/2022 (1 tuần)

Thứ Tiết	2	3	4	5	6
1	4 BD&SC hệ thống lái	4 BD&SC hệ thống lái	Thi môn BD&SC hệ thống lái	5 BD&SC hệ thống phanh	4 BD&SC hệ thống phanh
2					
3					
4					
5					Sinh hoạt lớp

Ghi chú: Môn BD&SC hệ thống phanh sang kỳ sau học tiếp.

III. Lịch thi

BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC xăng	Từ 7h30 ngày 13/4/2022
BD&SC hệ thống nhiên liệu ĐC diesel	Từ 7h30 ngày 18/5/2022
BD&SC Trang bị điện ô tô	Từ 7h30 ngày 9/6/2022
BD&SC hệ thống truyền lực	Từ 7h30 ngày 24/6/2022
BD&SC hệ thống di chuyển	Từ 7h30 ngày 12/7/2022
BD&SC hệ thống lái	Từ 7h30 ngày 27/7/2022
BD&SC hệ thống phanh	Chưa thi

IV. Môn Giáo dục quốc phòng: Từ ngày 18/4 đến 6/5/2022 học tại TT GDQP.

V. Nghỉ hè: từ ngày 30/7-14/8/2022.

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;
- 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