

THỜI KHOÁ BIỂU

Học kỳ: II Năm học: 2020 - 2021

Lớp: K52- TRUNG CẤP LÁI TÀU ĐIỆN 1

Địa điểm học tập: Trung tâm Sài Gòn

1. Tuần thứ: 01. Từ 02/11/2020 đến 06/11/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	02-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
3	Sáng	3	03-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
4	Sáng	3	04-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
5	Sáng	3	05-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
6	Sáng	3	06-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	

2. Tuần thứ: 02. Từ 09/11/2020 đến 13/11/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	09-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
3	Sáng	3	10-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
4	Sáng	3	11-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
5	Sáng	3	12-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
6	Sáng	3	13-11-2020	Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	
	Chiều	3		Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)	101	Đình Thường	

3. Tuần thứ: 03. Từ 16/11/2020 đến 20/11/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	16-11-2020				
	Chiều	3					
3	Sáng	3	17-11-2020				
	Chiều	3					
4	Sáng	3	18-11-2020	Kiểm tra kết thúc môn: Hệ thống điện cơ bản trên tàu điện động lực phân tán (EMU)			
	Chiều	3					
5	Sáng	3	19-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
6	Sáng	3	20-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	

4. Tuần thứ: 04. Từ 23/11/2020 đến 27/11/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	23-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
3	Sáng	3	24-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
4	Sáng	3	25-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
5	Sáng	3	26-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
6	Sáng	3	27-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	

5. Tuần thứ: 05. Từ 30/11/2020 đến 04/12/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	30-11-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
3	Sáng	3	01-12-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
4	Sáng	3	02-12-2020	Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
	Chiều	3		Động lực và hãm đoàn tàu	101	Thân Văn Cường	
5	Sáng	3	03-12-2020				
	Chiều	3					
6	Sáng	3	04-12-2020	Kiểm tra kết thúc môn: Động lực và hãm đoàn tàu			
	Chiều	3					

6. Tuần thứ: 06. Từ 07/12/2020 đến 11/12/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	07-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
3	Sáng	3	08-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
4	Sáng	3	09-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
5	Sáng	3	10-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
6	Sáng	3	11-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	

7. Tuần thứ: 07. Từ 14/12/2020 đến 18/12/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	14-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
3	Sáng	3	15-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3		Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
4	Sáng	3	16-12-2020	Trang thiết bị điện trên đoàn tàu	101	Hoàng Huy Tường	
	Chiều	3					
5	Sáng	3	17-12-2020				
	Chiều	3					
6	Sáng	3	18-12-2020	Kiểm tra kết thúc môn: Trang thiết bị điện trên đoàn tàu			
	Chiều	3					

8. Tuần thứ: 08. Từ 21/12/2020 đến 25/12/2020

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	21-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
3	Sáng	3	22-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
4	Sáng	3	23-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
5	Sáng	3	24-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
6	Sáng	3	25-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	

9. Tuần thứ: 09. Từ 28/12/2020 đến 01/01/2021

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	28-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
3	Sáng	3	29-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3		Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
4	Sáng	3	30-12-2020	Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU	101	Nguyễn Hữu Quỳnh	
	Chiều	3					
5	Sáng	3	31-12-2020				
	Chiều	3					
6	Sáng	3	01-01-2021				
	Chiều	3					

10. Tuần thứ: 10. Từ 04/01/2021 đến 08/01/2021

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	04-01-2021				
	Chiều	3					
3	Sáng	3	05-01-2021	Kiểm tra kết thúc môn: Cấu tạo tổng quan đoàn tàu điện động lực phân tán EMU			
	Chiều	3					
4	Sáng	3	06-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
5	Sáng	3	07-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
6	Sáng	3	08-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	

11. Tuần thứ: 11. Từ 11/01/2021 đến 15/01/2021

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	11-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
3	Sáng	3	12-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
4	Sáng	3	13-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
5	Sáng	3	14-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3		Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
6	Sáng	3	15-01-2021	Pháp luật về Đường sắt đô thị	101	Lê Văn Nam	
	Chiều	3			101		

12. Tuần thứ: 12. Từ 18/01/2021 đến 22/01/2021

Thứ	Buổi	Số tiết	Ngày/tháng	Môn học/môđul	Phòng học	Giảng viên	Ghi chú
2	Sáng	3	18-01-2021				
	Chiều	3					
3	Sáng	3	19-01-2021				
	Chiều	3					
4	Sáng	3	20-01-2021				
	Chiều	3					
5	Sáng	3	21-01-2021	Kiểm tra kết thúc môn: Pháp luật về Đường sắt đô thị			
	Chiều	3					
6	Sáng	3	22-01-2021				
	Chiều	3					

Ghi chú:

1. Lớp học 02 ca; Sáng từ 08h30. Chiều từ 14h00.

Nơi nhận:

- Thông báo trên Website;
- Hiệu trưởng, Phó HTĐT;
- Các Khoa, Phòng KĐCL;
- Lưu Đào tạo;

Hà Nội, ngày 29 tháng 9 năm 2020

HIỆU TRƯỞNG

Đã ký

Phạm Văn Chánh