

**Lớp: (L16\_DDT01) - Sĩ Số: 25 - Điện - Điện tử**  
Ngày bắt đầu học kỳ 17/07/2017

Quy ước: - Mỗi ký tự của dãy 123456789012345 ... (trong tiết học) diễn tả cho số tiết của 1 ngày học. Ký tự 1 đầu tiên diễn tả cho tiết thứ nhất. Ký tự 1, 2, 3 kế tiếp diễn tả cho tiết 11, 12, 13 ... của ngày.

- Thời gian học:

Tiết 01 (06h30 - 07h15); Tiết 02 (07h20 - 08h05); Tiết 03 (08h15 - 09h00); Tiết 04 (09h05 - 09h50); Tiết 05 (10h00 - 10h45); Tiết 06 (10h50 - 11h35);  
Tiết 07 (12h30 - 13h15); Tiết 08 (13h20 - 14h05); Tiết 09 (14h15 - 15h00); Tiết 10 (15h05 - 15h50); Tiết 11 (16h00 - 16h45); Tiết 12 (16h50 - 17h35)  
**Tiết 13 (17h40 - 18h25); Tiết 14 (18h25 - 19h10); Tiết 15 (19h15 - 20h00).**

- Thời gian thi:

Tiết 123: Từ 07h30 - 09h30; Tiết 456: Từ 09h30 - 11h30. Lịch thi chi tiết sẽ được thông báo 1 tuần trước ngày thi dự kiến tại Phòng Đào tạo, văn phòng Khoa và website.

Mã MH	Nhóm	THp	Tổ TH	NL	Tên môn học	CBGD	Họ tên CBGD	Thứ	Tiết học (Học ca tối)	Phòng	Thời gian học
-------	------	-----	-------	----	-------------	------	-------------	-----	-----------------------	-------	---------------

**Thời Khóa Biểu Học Tập**

4DDDI00020	01				Máy điện 2	DDDI_D0014	Văn Tấn Lượng	2	-----345	C308	17/07/17-03/09/17
4DDDI00026	01				Hệ thống điện	DDDI_D0009	Hồ Văn Hiến	3	-----345	C308	17/07/17-10/09/17
4DDDI00020	01	01			Máy điện 2	DDDI_D0014	Văn Tấn Lượng	4	-----345	C308	17/07/17-10/09/17
4DDDI00026	01	01			Hệ thống điện	DDDI_D0009	Hồ Văn Hiến	5	-----345	C308	17/07/17-03/09/17
4DDDI00027	01				Bảo vệ hệ thống điện	DDDI_D0015	Đặng Tuấn Khanh	3	-----345	C308	18/09/17-12/11/17
4DDVT00006	01				Xử lý tín hiệu số	DDVT_F0011	Lê Xuân Kỳ	4	-----345	C308	18/09/17-12/11/17
4DDDI00027	01	01			Bảo vệ hệ thống điện	DDDI_D0015	Đặng Tuấn Khanh	5	-----345	C308	18/09/17-05/11/17
4DDVT00006	01	01			Xử lý tín hiệu số	DDVT_F0011	Lê Xuân Kỳ	6	-----345	C308	18/09/17-05/11/17
4DDDI00020	01	02			Máy điện 2	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	18/09/17-24/09/17
4DDDI00026	01	02			Hệ thống điện	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	25/09/17-01/10/17
4DDDI00021	01			1	TN PIC và ứng dụng	DDDI_F0019	Đình Đỗ Quang	CN	-23456-----	B403	02/10/17-05/11/17
4DDDI00022	02			2	TN Cung cấp điện 2	DDDI_F0005	Đỗ Quang Đạo	CN	-23456-----	B207	02/10/17-05/11/17
4DDDI00021	02			2	TN PIC và ứng dụng	DDDI_F0019	Đình Đỗ Quang	CN	-----89012---	B403	02/10/17-05/11/17
4DDDI00022	01			1	TN Cung cấp điện 2	DDDI_F0005	Đỗ Quang Đạo	CN	-----89012---	B207	02/10/17-05/11/17
4DDDI00020	01	03			Máy điện 2	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	30/10/17-05/11/17
4DDDI00026	01	03			Hệ thống điện	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	06/11/17-12/11/17
4DDDI00028	01				Mô hình và mô phỏng	DDDI_F0016	Trần Văn Lợi	2	-----345	C308	20/11/17-14/01/18
4DDDI00009	01				Đo lường công nghiệp	DDCH_V0001	Hoàng Minh Trí	3	-----345	C308	20/11/17-14/01/18
4DDDI00028	01	01			Mô hình và mô phỏng	DDDI_F0016	Trần Văn Lợi	4	-----345	C308	20/11/17-14/01/18
4DDDI00009	01	01			Đo lường công nghiệp	DDCH_V0001	Hoàng Minh Trí	5	-----345	C308	20/11/17-07/01/18

**Lớp: (L16\_DDT01) - Sĩ Số: 25 - Điện - Điện tử**

Ngày bắt đầu học kỳ 17/07/2017

Quy ước: - Mỗi ký tự của dãy 123456789012345 ... (trong tiết học) diễn tả cho số tiết của 1 ngày học. Ký tự 1 đầu tiên diễn tả cho tiết thứ nhất. Ký tự 1, 2, 3 kế tiếp diễn tả cho tiết 11, 12, 13 ... của ngày.

- Thời gian học:

Tiết 01 (06h30 - 07h15); Tiết 02 (07h20 - 08h05); Tiết 03 (08h15 - 09h00); Tiết 04 (09h05 - 09h50); Tiết 05 (10h00 - 10h45); Tiết 06 (10h50 - 11h35);

Tiết 07 (12h30 - 13h15); Tiết 08 (13h20 - 14h05); Tiết 09 (14h15 - 15h00); Tiết 10 (15h05 - 15h50); Tiết 11 (16h00 - 16h45); Tiết 12 (16h50 - 17h35)

**Tiết 13 (17h40 - 18h25); Tiết 14 (18h25 - 19h10); Tiết 15 (19h15 - 20h00).**

- Thời gian thi:

Tiết 123: Từ 07h30 - 09h30; Tiết 456: Từ 09h30 - 11h30. Lịch thi chi tiết sẽ được thông báo 1 tuần trước ngày thi dự kiến tại Phòng Đào tạo, văn phòng Khoa và website.

Mã MH	Nhóm	THp	Tổ TH	NL	Tên môn học	CBGD	Họ tên CBGD	Thứ	Tiết học (Học ca tối) 123456789012 345	Phòng	Thời gian học
4DDDI00027	01	02			Bảo vệ hệ thống điện	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	20/11/17-26/11/17
4DDVT00006	01	02			Xử lý tín hiệu số	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	27/11/17-03/12/17
4DDDI00027	01	03			Bảo vệ hệ thống điện	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	01/01/18-07/01/18
4DDVT00006	01	03			Xử lý tín hiệu số	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	08/01/18-14/01/18
4DDDI00028	01	02			Mô hình và mô phỏng	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	22/01/18-28/01/18
4DDDI00009	01	02			Đo lường công nghiệp	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	29/01/18-04/02/18
4DDDI00028	01	03			Mô hình và mô phỏng	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	26/03/18-01/04/18
4DDDI00009	01	03			Đo lường công nghiệp	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	02/04/18-08/04/18

**Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu**

4DDDI00023	01				Đồ án Điện - Điện tử			*			
------------	----	--	--	--	----------------------	--	--	---	--	--	--

**Lớp: (N16\_DDT01) - Sĩ Số: 1 - Điện - Điện tử**  
Ngày bắt đầu học kỳ 17/07/2017

Quy ước: - Mỗi ký tự của dãy 123456789012345 ... (trong tiết học) diễn tả cho số tiết của 1 ngày học. Ký tự 1 đầu tiên diễn tả cho tiết thứ nhất. Ký tự 1, 2, 3 kế tiếp diễn tả cho tiết 11, 12, 13 ... của ngày.

- Thời gian học:

Tiết 01 (06h30 - 07h15); Tiết 02 (07h20 - 08h05); Tiết 03 (08h15 - 09h00); Tiết 04 (09h05 - 09h50); Tiết 05 (10h00 - 10h45); Tiết 06 (10h50 - 11h35);

Tiết 07 (12h30 - 13h15); Tiết 08 (13h20 - 14h05); Tiết 09 (14h15 - 15h00); Tiết 10 (15h05 - 15h50); Tiết 11 (16h00 - 16h45); Tiết 12 (16h50 - 17h35)

**Tiết 13 (17h40 - 18h25); Tiết 14 (18h25 - 19h10); Tiết 15 (19h15 - 20h00).**

- Thời gian thi:

Tiết 123: Từ 07h30 - 09h30; Tiết 456: Từ 09h30 - 11h30. Lịch thi chi tiết sẽ được thông báo 1 tuần trước ngày thi dự kiến tại Phòng Đào tạo, văn phòng Khoa và website.

Mã MH	Nhóm	THp	Tổ TH	NL	Tên môn học	CBGD	Họ tên CBGD	Thứ	Tiết học (Học ca tối)	Phòng	Thời gian học
-------	------	-----	-------	----	-------------	------	-------------	-----	-----------------------	-------	---------------

**Thời Khóa Biểu Học Tập**

4DDDI00020	01				Máy điện 2	DDDI_D0014	Văn Tấn Lượng	2	-----345	C308	17/07/17-03/09/17
4DDDI00026	01				Hệ thống điện	DDDI_D0009	Hồ Văn Hiến	3	-----345	C308	17/07/17-10/09/17
4DDDI00020	01	01			Máy điện 2	DDDI_D0014	Văn Tấn Lượng	4	-----345	C308	17/07/17-10/09/17
4DDDI00026	01	01			Hệ thống điện	DDDI_D0009	Hồ Văn Hiến	5	-----345	C308	17/07/17-03/09/17
4DDDI00027	01				Bảo vệ hệ thống điện	DDDI_D0015	Đặng Tuấn Khanh	3	-----345	C308	18/09/17-12/11/17
4DDVT00006	01				Xử lý tín hiệu số	DDVT_F0011	Lê Xuân Kỳ	4	-----345	C308	18/09/17-12/11/17
4DDDI00027	01	01			Bảo vệ hệ thống điện	DDDI_D0015	Đặng Tuấn Khanh	5	-----345	C308	18/09/17-05/11/17
4DDVT00006	01	01			Xử lý tín hiệu số	DDVT_F0011	Lê Xuân Kỳ	6	-----345	C308	18/09/17-05/11/17
4DDDI00020	01	02			Máy điện 2	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	18/09/17-24/09/17
4DDDI00026	01	02			Hệ thống điện	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	25/09/17-01/10/17
4DDDI00021	01				TN PIC và ứng dụng	DDDI_F0019	Đình Đỗ Quang	CN	-23456-----	B403	02/10/17-05/11/17
4DDDI00022	01				TN Cung cấp điện 2	DDDI_F0005	Đỗ Quang Đạo	CN	-----89012---	B207	02/10/17-05/11/17
4DDDI00020	01	03			Máy điện 2	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	30/10/17-05/11/17
4DDDI00026	01	03			Hệ thống điện	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	06/11/17-12/11/17
4DDDI00028	01				Mô hình và mô phỏng	DDDI_F0016	Trần Văn Lợi	2	-----345	C308	20/11/17-14/01/18
4DDDI00009	01				Đo lường công nghiệp	DDCH_V0001	Hoàng Minh Trí	3	-----345	C308	20/11/17-14/01/18
4DDDI00028	01	01			Mô hình và mô phỏng	DDDI_F0016	Trần Văn Lợi	4	-----345	C308	20/11/17-14/01/18
4DDDI00009	01	01			Đo lường công nghiệp	DDCH_V0001	Hoàng Minh Trí	5	-----345	C308	20/11/17-07/01/18
4DDDI00027	01	02			Bảo vệ hệ thống điện	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	20/11/17-26/11/17
4DDVT00006	01	02			Xử lý tín hiệu số	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	27/11/17-03/12/17

**Lớp: (N16\_DDT01) - Sĩ Số: 1 - Điện - Điện tử**

Ngày bắt đầu học kỳ 17/07/2017

Quy ước: - Mỗi ký tự của dãy 123456789012345 ... (trong tiết học) diễn tả cho số tiết của 1 ngày học. Ký tự 1 đầu tiên diễn tả cho tiết thứ nhất. Ký tự 1, 2, 3 kế tiếp diễn tả cho tiết 11, 12, 13 ... của ngày.

- Thời gian học:

Tiết 01 (06h30 - 07h15); Tiết 02 (07h20 - 08h05); Tiết 03 (08h15 - 09h00); Tiết 04 (09h05 - 09h50); Tiết 05 (10h00 - 10h45); Tiết 06 (10h50 - 11h35);

Tiết 07 (12h30 - 13h15); Tiết 08 (13h20 - 14h05); Tiết 09 (14h15 - 15h00); Tiết 10 (15h05 - 15h50); Tiết 11 (16h00 - 16h45); Tiết 12 (16h50 - 17h35)

**Tiết 13 (17h40 - 18h25); Tiết 14 (18h25 - 19h10); Tiết 15 (19h15 - 20h00).**

- Thời gian thi:

Tiết 123: Từ 07h30 - 09h30; Tiết 456: Từ 09h30 - 11h30. Lịch thi chi tiết sẽ được thông báo 1 tuần trước ngày thi dự kiến tại Phòng Đào tạo, văn phòng Khoa và website.

Mã MH	Nhóm	THp	Tổ TH	NL	Tên môn học	CBGD	Họ tên CGBD	Thứ	Tiết học (Học ca tối) 123456789012 345	Phòng	Thời gian học
4DDDI00027	01	03			Bảo vệ hệ thống điện	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	01/01/18-07/01/18
4DDVT00006	01	03			Xử lý tín hiệu số	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	08/01/18-14/01/18
4DDDI00028	01	02			Mô hình và mô phỏng	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	22/01/18-28/01/18
4DDDI00009	01	02			Đo lường công nghiệp	THI_03	Thi Lần 1 Ddt	CN	---456-----	THI_03	29/01/18-04/02/18
4DDDI00028	01	03			Mô hình và mô phỏng	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	26/03/18-01/04/18
4DDDI00009	01	03			Đo lường công nghiệp	THI_04	Thi Lần 2 Ddt	7	---456-----	THI_04	02/04/18-08/04/18

**Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu**

4DDDI00023	01				Đồ án Điện - Điện tử			*			
------------	----	--	--	--	----------------------	--	--	---	--	--	--