

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **ĐẶNG MINH CHIẾN - MSSV : CD10900001**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>18</b>	<b>31</b>	<b>4,526,000</b>
Học Phí học kỳ		<b>3,650,000</b>					
Học Phí học lại		<b>876,000</b>					

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN THANH DŨNG - MSSV : CD10900005**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CKCOCS015	1	Bài tập lớn Truyền động cơ khí	01	1	2	292000
10	2CKDICS002	1	Kỹ thuật điện 1	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>19</b>	<b>33</b>	<b>4,818,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,168,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKDICS002	01		Kỹ thuật điện 1	Cường	6	---456-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKCOCS015	01		Bài tập lớn Truyền động cơ khí					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN THÀNH ĐẠT - MSSV : CD10900002**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>19</b>	<b>32</b>	<b>4,672,000</b>
Học Phí học kỳ		<b>3,650,000</b>					
Học Phí học lại		<b>1,022,000</b>					

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					
<b>Lý Do Không Thể Đăng Ký Môn Học</b>								
2CKDICS001			Mạch điện	Trùng TKB, tiết max, khu vực ...				

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **PHAN VĂN ĐẠT - MSSV : CD10900003**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>14</b>	<b>25</b>	<b>3,650,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **TRẦN MINH ĐỨC - MSSV : CD10900004**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>14</b>	<b>25</b>	<b>3,650,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **VƯƠNG NHẬT HÙNG - MSSV : CD10900007**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
11	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>35</b>	<b>5,110,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,460,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN TIẾN HUY - MSSV : CD10900008**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>14</b>	<b>25</b>	<b>3,650,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

**KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU**

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN VĂN HƯNG - MSSV : CD10900006**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CKDICS002	1	Kỹ thuật điện 1	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>35</b>	<b>5,110,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,460,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKDICS002	01		Kỹ thuật điện 1	Cường	6	---456-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt



## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **TRẦN THANH KHÁNH LIÊM - MSSV : CD10900011**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
9	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
11	2CKDICS006	1	Thí nghiệm Mạch điện tử	01	1	2	292000
12	2DDCHCS006	1	Thí nghiệm Mạch điện	01	1	2	292000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>33</b>	<b>4,818,000</b>
<b>Học Phí học kỳ</b>		<b>2,774,000</b>					
<b>Học Phí học lại</b>		<b>2,044,000</b>					

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKDICS006	01		Thí nghiệm Mạch điện tử					
2DDCHCS006	01		Thí nghiệm Mạch điện					
<b>Lý Do Không Thể Đăng Ký Môn Học</b>								
2CKCOCS005			Vật liệu kỹ thuật	Trùng TKB, tiết max, khu vực ...				

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN VĂN MINH - MSSV : CD10900013**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>19</b>	<b>32</b>	<b>4,672,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,022,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **BÙI ĐÔNG NAM - MSSV : CD10900014**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
11	2CKDICS002	1	Kỹ thuật điện 1	01	2	3	438000
12	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>23</b>	<b>38</b>	<b>5,548,000</b>
<b>Học Phí học kỳ</b>			<b>3,650,000</b>				
<b>Học Phí học lại</b>			<b>1,898,000</b>				

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKDICS002	01		Kỹ thuật điện 1	Cường	6	---456-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu  
Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **HOÀNG PHAN NAM - MSSV : CD10900015**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>16</b>	<b>28</b>	<b>4,088,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **438,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu  
Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN HỮU NGHĨA - MSSV : CD10900016**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>20</b>	<b>34</b>	<b>4,964,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,314,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **HỒ THANH NGUYỄN - MSSV : CD10900018**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
11	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>35</b>	<b>5,110,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,460,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN DUY QUANG - MSSV : CD10900019**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>14</b>	<b>25</b>	<b>3,650,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**

Học Phí học lại

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **PHAN CÔNG TẤN - MSSV : CD10900027**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CKDICS002	1	Kỹ thuật điện 1	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>35</b>	<b>5,110,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,460,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKDICS002	01		Kỹ thuật điện 1	Cường	6	---456-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt



## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **MAI VĂN THỌ - MSSV : CD10900020**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>14</b>	<b>25</b>	<b>3,650,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **ĐOÀN NGỌC TIẾN - MSSV : CD10900021**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	9CBAVDC002	1	Tiếng Anh 2	01	3	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>17</b>	<b>28</b>	<b>4,088,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **438,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
9CBAVDC002	01		Tiếng Anh 2	Tiên	3	123-----	C303	567890123456789
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu  
Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **LÊ THÀNH TIẾN - MSSV : CD10900022**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CKDICS002	1	Kỹ thuật điện 1	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>35</b>	<b>5,110,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,460,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKDICS002	01		Kỹ thuật điện 1	Cường	6	---456-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

**KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU**

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **ĐOÀN TRUNG TÍN - MSSV : CD10900023**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>14</b>	<b>25</b>	<b>3,650,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **LÊ PHƯƠNG TÍNH - MSSV : CD10900024**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>20</b>	<b>34</b>	<b>4,964,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,314,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thăng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGÔ VŨ ĐỨC TOÀN - MSSV : CD10900025**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
10	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
11	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>21</b>	<b>35</b>	<b>5,110,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **1,460,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					
<b>Lý Do Không Thể Đăng Ký Môn Học</b>								
2CKCDCN001			Tin học chuyên ngành			Trùng TKB, tiết max, khu vực ...		

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **LÊ VÕ HOÀNG MINH TUẤN - MSSV : CD10900026**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CBLYDC002	1	Vật lý 2 (Điện tử - quang)	09	3	4	584000
9	2CBTODC002	1	Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)	07	2	3	438000
10	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
11	2CKDICS004	1	Mạch điện tử	01	2	3	438000

Tổng Cộng 21 32 **4,672,000**

Học Phí học kỳ **2,774,000**  
Học Phí học lại **1,898,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKDICS004	01		Mạch điện tử	Hân	6	123-----	C307	567890123456789
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
2CBTODC002	07		Toán A2 (Vi tích phân hàm nhiều biến)		8	-23456-----	C412	567890123
2CBLYDC002	09		Vật lý 2 (Điện tử - quang)	Dung	8	-----89012	C312	567890123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
<b>Lý Do Không Thể Đăng Ký Môn Học</b>								
2CKDICS001			Mạch điện			Trùng TKB, tiết max, khu vực ...		

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt

## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **THÁI THANH TUYỀN - MSSV : CD10725894**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>16</b>	<b>28</b>	<b>4,088,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **438,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt



## KẾT QUẢ ĐĂNG KÝ MÔN HỌC & THỜI KHÓA BIỂU

Học Kỳ 2 - Năm Học 11-12

Họ Tên SV **NGUYỄN MINH VƯƠNG - MSSV : CD10900028**  
Lớp **C09\_CDT01 - Khoa Cơ khí - Ngành Cơ - Điện tử**

STT	Mã MH	HL	Tên Môn Học	Nhóm	TC	TCHP	Số Tiền
1	1CKCDCN004		Công nghệ CAD/CAM/CNC	01	3	4	584000
2	1CKCDCN011		Thực hành CNC	01	1	2	292000
3	2CKCDCN004		Điện tử công suất	01	2	3	438000
4	2CKCDCN005		PLC	01	2	3	438000
5	2CKCDCN008		Thực hành PLC	01	1	2	292000
6	2CKCDCN009		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)	01	1	2	292000
7	2CKCHCS003		An toàn môi trường	01	2	3	438000
8	2CKTTTN001		Thực tập tốt nghiệp	01	2	6	876000
9	2CKCOCS003	1	Cơ ứng dụng 2	01	2	3	438000
<b>Tổng Cộng</b>					<b>16</b>	<b>28</b>	<b>4,088,000</b>

Học Phí học kỳ **3,650,000**  
Học Phí học lại **438,000**

Mã MH	Nhóm	Tổ	Tên Môn Học	CBGD	Thứ	Tiết Học	Phòng học	Tuần học
<b>Thời Khóa Biểu</b>								
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	2	-----89012	C409	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	3	-----89012	C411	123456
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	4	-2345-----	C405	12345
2CKCOCS003	01		Cơ ứng dụng 2	Thiện	4	-----012	C503	123456789012345
2CKCDCN005	01		PLC	Thắng	5	-23456-----	C505	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	5	-----89012	C407	12345
2CKCHCS003	01		An toàn môi trường	Hiếu	6	-----8901-	C405	12345
2CKCDCN004	01		Điện tử công suất	Trình	7	-23456-----	C511	12345
1CKCDCN004	01		Công nghệ CAD/CAM/CNC	Bình	7	-----89012	C311	123456
<b>Môn do Khoa xếp Thời khóa biểu</b>								
1CKCDCN011	01		Thực hành CNC					
2CKCDCN008	01		Thực hành PLC					
2CKCDCN009	01		Thí nghiệm Điện tử công suất (CDT)					
2CKTTTN001	01		Thực tập tốt nghiệp					

Lưu ý: Mỗi ký tự của dãy 12345678901234567... (trong tuần học) diễn tả cho 1 tuần lễ.

Ký tự 1 đầu tiên diễn tả tuần thứ nhất của học kỳ (tuần 23). Các ký tự 1 kế tiếp (nếu có) diễn tả tuần thứ 11, 21 của học kỳ.

Ngày bắt đầu học kỳ : 06/02/12 (1=Tuần 23)

Thời gian đóng học phí : 06/02/2012 - 09/03/2012

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)

TPHCM, Ngày 02 tháng 02 năm 2012

Người lập biểu

Hoàng Thị Thu Nguyệt