



BỘ XÂY DỰNG
TRƯỜNG CAO ĐẲNG NGHỀ LILAMA 2
PHÒNG ĐÀO TẠO

THỜI KHÓA BIỂU
KHOA CƠ KHÍ
HỌC KỲ II - NĂM HỌC: 2015 - 2016
Thời gian: 22/02/2016 - 30/06/2016

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
1	Chế Tạo Quốc Tế K01 (Nhóm 1)	15	Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	2	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	2	13h - 16h45	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	3	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	3	13h - 16h45	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	4	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	4	13h - 16h45	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	5	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	5	13h - 16h45	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	6	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	6	13h - 16h45	4	Lê Tuyên Giáo	A 203
2	Chế Tạo Quốc Tế K01 (Nhóm 2)	28	Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	2	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	2	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	3	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	3	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	4	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	4	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	5	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	5	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	6	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			Ôn thi quốc tế		22.2.2016	30.03.2016	6	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	Xưởng Ống
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering (Nguyên lý chi tiết máy)	60	22.2.2016	30.04.2016	2	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
3	Chế Tạo quốc tế K02	35	9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-401 Engineering mathematics (Toán kỹ thuật)	60	22.2.2016	30.04.2016	2	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	2	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			Anh văn 3	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Xuân Lộc	LAB 3
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering (Nguyên lý chi tiết máy)	60	22.2.2016	30.04.2016	3	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	3	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering (Kỹ thuật điện ứng dụng trong cơ khí)	120	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Trần Hữu Phước	Xưởng 7
			Computer Aided Design for Manufacture Thiết kế CAD cho sản xuất 9209-01-419 Engineering Design Thiết kế kỹ thuật	120	22.2.2016	30.06.2016	4	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Quang Huy	B 405
			9209-01-438 Quality assurance and testing of welded joints (Đảm bảo chất lượng và kiểm tra chất lượng mối hàn)	45	22.2.2016	30.04.2016	5	7h30 - 11h30	4	Tô Thanh Tuấn	Xưởng 7
			9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering (Kỹ thuật điện ứng dụng trong cơ khí)	120	22.2.2016	30.06.2016	5	13h00 - 17h00	4	Trần Hữu Phước	Xưởng 7
			9209-01-401 Engineering mathematics (Toán kỹ thuật)	60	22.2.2016	30.04.2016	6	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
9209-01-437 Welding technology and practice (Công nghệ hàn và thực hành)	45	22.2.2016	30.04.2016	6	13h00 - 17h00	4	Dương Công Cường	Xưởng 7			

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
4	Chế Tạo Quốc Tế Đồng Nai 1-K01	18	9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering (Kỹ thuật điện ứng dụng trong cơ khí)	120	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Trần Hữu Phước	Xưởng 7
			9209-01-437 Welding technology and practice (Công nghệ hàn và thực hành)	45	22.2.2016	30.04.2016	2	13h00 - 17h00	4	Dương Công Cường	Xưởng 7
			Anh văn 3	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Xuân Lộc	LAB 3
			9209-01-438 Quality assurance and testing of welded joints (Đảm bảo chất lượng và kiểm tra chất lượng mối hàn)	45	22.2.2016	30.04.2016	3	13h00 - 17h00	4	Tô Thanh Tuấn	Xưởng 7
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering (Nguyên lý chi tiết máy)	60	22.2.2016	30.04.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-401 Engineering mathematics (Toán kỹ thuật)	60	22.2.2016	30.04.2016	4	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	4	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering (Nguyên lý chi tiết máy)	120	22.2.2016	30.04.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-401 Engineering mathematics (Toán kỹ thuật)	60	22.2.2016	30.04.2016	5	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	5	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering (Kỹ thuật điện ứng dụng trong cơ khí)	120	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Trần Hữu Phước	Xưởng 7
			9209-01-419 Computer Aided Design for Manufacture Thiết kế CAD cho sản xuất Engineering Design Thiết kế kỹ thuật	120	22.2.2016	30.06.2016	6	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Quang Huy	B 405

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
5	Chế Tạo Quốc Tế Đồng Nai 2-K01	12	9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering (Kỹ thuật điện ứng dụng trong cơ khí)	120	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Trần Hữu Phước	Xưởng 7
			9209-01-437 Welding technology and practice (Công nghệ hàn và thực hành)	45	22.2.2016	30.04.2016	2	13h00 - 17h00	4	Dương Công Cường	Xưởng 7
			Anh văn 3	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Xuân Lộc	LAB 3
			9209-01-438 Quality assurance and testing of welded joints (Đảm bảo chất lượng và kiểm tra chất lượng mối hàn)	45	22.2.2016	30.04.2016	3	13h00 - 17h00	4	Tô Thanh Tuấn	Xưởng 7
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering (Nguyên lý chi tiết máy)	60	22.2.2016	30.04.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-401 Engineering mathematics (Toán kỹ thuật)	60	22.2.2016	30.04.2016	4	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	4	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering (Nguyên lý chi tiết máy)	120	22.2.2016	30.04.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Phước Bình	Xưởng 7
			9209-01-401 Engineering mathematics (Toán kỹ thuật)	60	22.2.2016	30.04.2016	5	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	45	01.05.2016	30.06.2016	5	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Thị Hải Yến	Xưởng 7
			9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering (Kỹ thuật điện ứng dụng trong cơ khí)	120	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Trần Hữu Phước	Xưởng 7
			Computer Aided Design for Manufacture Thiết kế CAD cho sản xuất 9209-01-419 Engineering Design Thiết kế kỹ thuật	120	22.2.2016	30.06.2016	6	13h00 - 17h00	4	Nguyễn Quang Huy	B 405

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
6	Chế Tạo 1 QT K03	23	2850-86-316 Pattern development for fabrication Khai triển đường chế tạo	80	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Anh Dũng	X.ường 6
			Tolerance Dung sai kỹ thuật	30	22.2.2016	30.04.2016	3	7h30 - 11h30	4	Trần Thông Sinh	X. Chế tạo
			A204 Fabrication, process control and quality management for pressure vessel Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng bồn áp lực	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h - 16h45	4	Trần Thông Sinh	X. Chế tạo
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	60	22.2.2016	30.05.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Anh Dũng	X.ường 6
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Nguyễn Anh Dũng	X.ường 6
			A205 Fabrication, process control and quality management for steel structure Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng kết cấu thép	90	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Trần Thông Sinh	X. Chế tạo
			General English 3 Tiếng anh giao tiếp 3	90	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Thanh Tuyền	Lab3
			A207 Problem solving project Giải quyết vấn đề kỹ thuật	120	22.2.2016	30.06.2016	6	13h - 16h45	4	Nguyễn Anh Dũng	X.ường 6
7	Chế Tạo 2 QT K03	24	9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Hoàng Tâm	X.ường 6
			2850-86-316 Pattern development for fabrication Khai triển đường chế tạo	80	22.2.2016	30.06.2016	2	13h - 16h45	4	Đỗ Lê Hoàng	Xường Ống
			A204 Fabrication, process control and quality management for pressure vessel Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng bồn áp lực	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h - 16h45	4	Hoàng Tâm	X.ường 6
			A205 Fabrication, process control and quality management for steel structure Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng kết cấu thép	90	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Hoàng Tâm	X.ường 6

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering Nguyên lý cơ học kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Trịnh Thị Thùy Linh	Xưởng Ống
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên giáo	X. CNC
			General English 3 Tiếng anh giao tiếp 3	90	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Thanh Tuyền	Lab3
			Tolerance Dung sai kỹ thuật	30	22.2.2016	15.04.2016	6	13h - 16h45	4	Trịnh Thị Thùy Linh	Xưởng Ống
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	15.4.2016	30.06.2016	6	13h - 16h45	4	Trịnh Thị Thùy Linh	Xưởng Ống
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí		22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Ngọc Tuấn	Xưởng 6
			Tolerance Dung sai kỹ thuật	30	22.2.2016	15.04.2016	2	13h - 16h45	4	Phạm Thị Hằng	Xưởng 7
			9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering Nguyên lý điện ứng dụng trong kỹ thuật cơ khí	120	16.4.2016	30.06.2016	2	13h - 16h45	4	Phạm Thị Hằng	Xưởng 7
			General English 3 Tiếng anh giao tiếp 3	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Lê Thị Hằng Nga	A 103
			A204 Fabrication, process control and quality management for pressure vessel Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng hàn áp lực	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h - 16h45	4	Nguyễn Ngọc Tuấn	Xưởng 6
8	Chế Tạo 1 QT Đồng Nai K02	24	9209-01-428 Electrical principles for mechanical engineering Nguyên lý điện ứng dụng trong kỹ thuật cơ khí	120	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Phạm Thị Hằng	Xưởng 7
			A205 Fabrication, process control and quality management for steel structure Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng kết cấu thép	90	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Nguyễn Ngọc Tuấn	Xưởng 6
			General English 3 Tiếng anh giao tiếp 3	90	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Lê Thị Hằng Nga	A 103
			2850-86-316 Pattern development for fabrication Khai triển đường chế tạo	80	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Đỗ Lê Hoàng	X. Ống

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering Nguyên lý cơ học kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	6	13h - 16h45	4	Phan Thị Anh Tú	Xường 6
9	Chế Tạo 2 QT Đồng Nai K02	21	Tolerance Dung sai kỹ thuật	30	22.2.2016	15.04.2016	2	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	16.4.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering Nguyên lý cơ học kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	2	13h - 16h45	4	Nguyễn Hồng Tiến	A 101
			General English 3 Tiếng anh giao tiếp 3	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h - 16h45	4	Lê Thị Khánh Hòa	LAB 3
			A204 Fabrication, process control and quality management for pressure vessel Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng bồn áp lực	90	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Ngọc Vinh	X. Ống
			2850-86-316 Pattern development for fabrication Khai triển đường chế tạo	80	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Đỗ Lê Hoàng	X. Ống
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Hồng Tiến	A 101
			A206 Fabrication, process control and quality management for air ventilation system Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng hệ thống thông gió	90	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Nguyễn Ngọc Vinh	X. Ống
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			Tolerance Dung sai kỹ thuật	30	22.2.2016	15.04.2016	2	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			9209-01-430 Engineering fluid mechanics and thermodynamics Cơ lưu chất và nhiệt động lực học kỹ thuật	45	16.4.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering Nguyên lý cơ học kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	2	13h - 16h45	4	Nguyễn Hồng Tiến	A 101
			General English 3 Tiếng anh giao tiếp 3	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h - 16h45	4	Lê Thị Khánh Hòa	LAB 3

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
10	Chế Tạo 3 QT Đồng Nai K02	17	A204 Fabrication, process control and quality management for pressure vessel Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng bồn áp lực	90	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Ngọc Vinh	X. Ống
			2850-86-316 Pattern development for fabrication Khai triển đường chế tạo	80	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Đỗ Lê Hoàng	X. Ống
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Hồng Tiến	A 101
			A206 Fabrication, process control and quality management for air ventilation system Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng hệ thống thông gió	90	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Nguyễn Ngọc Vinh	X. Ống
			9209-01-405 Engineering planning and scheduling Lập kế hoạch kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
11	Chế Tạo 1, QT Đồng Nai K03	30	A201 Machine Technology and Maintenance Procedures Kỹ thuật thiết bị và qui trình bảo trì	90	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Vũ Văn Cao	X. Lắp máy
			V008 Health and safety Kỹ thuật an toàn và Bảo hộ lao động	30	22.2.2016	30.06.2016	2	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			Theoretical mechanic Cơ kỹ thuật Strength of material Sức bền vật liệu International Standard Organization (ISO) Hệ thống quản lý chất lượng (ISO)	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Bùi Xuân Hùng	Xưởng 7
			General English 2 Tiếng anh giao tiếp 2	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h - 16h45	4	Phạm Văn Kiên	LAB 3
			A202 Machine Technology and Maintenance Procedures Practical Assignments Thực hành Kỹ thuật thiết bị và qui trình bảo trì	90	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Vũ Văn Cao	X. Lắp máy
			Tolerance Dung sai kỹ thuật Mechanical material Vật liệu cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Bùi Xuân Hùng	Xưởng 7

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
			V009 Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
			V009 Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	6	13h - 16h45	4	Vũ Ngọc Sơn	X. Ống
12	Chế Tạo 2 , QT Đồng Nai K03	25	General English 1 Tiếng anh giao tiếp 1	90	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 10h45	4	Lê Thị Khánh Hòa	A 103
			Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	2	13h - 17h00	4	Trần Văn Nam	X. Nguội
			Health and safety Kỹ thuật an toàn và Bảo hộ lao động Tolerance Dung sai kỹ thuật International Standard Organization (ISO) Hệ thống quản lý chất lượng (ISO)	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Vân	Xưởng 6
			Mechanical material Vật liệu cơ khí	60	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Trần Văn Nam	X. Nguội
			Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Trần Văn Nam	X. Nguội
			Theoretical mechanic Cơ kỹ thuật Strength of material Sức bền vật liệu	60	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Vân	Xưởng 6
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Nguyễn Quang Huy	B405
			A205 Fabrication, process control and quality management for steel structure Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng kết cấu thép	90	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Trần Văn Nam	X. Chế tạo
			General English 1 Tiếng anh giao tiếp 1	90	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 10h45	4	Lê Thị Khánh Hòa	A 103
			Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	2	13h - 17h00	4	Trần Văn Nam	X. Nguội

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
13	Chế Tạo quốc tế K04	16	Health and safety Kỹ thuật an toàn và Bảo hộ lao động Tolerance Dung sai kỹ thuật International Standard Organization (ISO) Hệ thống quản lý chất lượng (ISO)	90	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Vân	Xưởng 6
			Mechanical material Vật liệu cơ khí	60	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Trần Văn Nam	X. Nguội
			Hand tool practice Thực hành nguội Theoretical mechanic	120	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Trần Văn Nam	X. Nguội
			Cơ kỹ thuật Strength of material Sức bền vật liệu	60	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Thị Vân	Xưởng 6
			A203 Mechanical equipment fabrication drawing analysis Phân tích bản vẽ chế tạo thiết bị cơ khí	90	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Nguyễn Quang Huy	B405
			A205 Fabrication, process control and quality management for steel structure Chế tạo, kiểm soát qui trình và quản lý chất lượng kết cấu thép	90	22.2.2016	30.06.2016	6	7h30 - 11h30	4	Trần Văn Nam	X. Chế tạo
14	Chế Tạo CNC 1 QT Đồng Nai K02	18	2850-89-357 Principles of mechanical manufacturing engineering Nguyên lý kỹ thuật chế tạo chi tiết cơ khí	80	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	X. CNC
			2850-89-323 Machining materials by turning Kỹ thuật tiện	80	22.2.2016	30.06.2016	2	13h-16h15	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			Computer Aided Design for Manufacture Thiết kế CAD cho sản xuất 9209-01-419 Engineering Design Thiết kế kỹ thuật	120	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Quang Huy	B 405
			Anh văn 2	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h-16h15	4	Nguyễn Xuân Lộc	LAB 1
			2850-89-323 Machining materials by turning Kỹ thuật tiện	80	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
2850-89-326 CNC machining of materials Máy điều khiển chương trình số CNC	80	22.2.2016	30.06.2016	4	13h-16h15	4	Lê Tuyên Giáo	X. CNC			

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
			2850-89-324 Machining materials by milling Kỹ thuật phay	80	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			2850-89-324 Machining materials by milling Kỹ thuật phay	80	22.2.2016	30.06.2016	6	13h-16h15	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering Nguyên lý cơ học kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	7	7h30 - 10h45	4	Phan Thị Anh Tú	X. CNC
15	Chế Tạo CNC 2 QT Đồng Nai K02	17	2850-89-357 Principles of mechanical manufacturing engineering Nguyên lý kỹ thuật chế tạo chi tiết cơ khí	80	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 11h30	4	Lê Tuyên Giáo	X. CNC
			2850-89-323 Machining materials by turning Kỹ thuật tiện	80	22.2.2016	30.06.2016	2	13h-16h15	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			Computer Aided Design for Manufacture Thiết kế CAD cho sản xuất 9209-01-419 Engineering Design Thiết kế kỹ thuật	120	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Quang Huy	B 405
			Anh văn 2	90	22.2.2016	30.06.2016	3	13h-16h15	4	Nguyễn Xuân Lộc	LAB 1
			2850-89-323 Machining materials by turning Kỹ thuật tiện	80	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			2850-89-326 CNC machining of materials Máy điều khiển chương trình số CNC	80	22.2.2016	30.06.2016	4	13h-16h15	4	Lê Tuyên Giáo	X. CNC
			2850-89-324 Machining materials by milling Kỹ thuật phay	80	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			2850-89-324 Machining materials by milling Kỹ thuật phay	80	22.2.2016	30.06.2016	6	13h-16h15	4	Lưu Quốc Tuấn	X. Chế tạo
			9209-01-429 Principles of mechanical engineering Nguyên lý cơ học kỹ thuật	60	22.2.2016	30.06.2016	7	7h30 - 10h45	4	Phan Thị Anh Tú	X. CNC
						General English 1 Tiếng anh giao tiếp 1	90	22.2.2016	30.06.2016	2	7h30 - 10h45

LỚP			LỊCH HỌC								
TT	Lớp	Sĩ số	Tên môn	Số tiết	Ngày Bắt đầu	Ngày kết thúc	Thứ	Thời gian học	Số tiết học/buổi	Giáo Viên giảng dạy	Phòng Học
16	Chế Tạo CNC QT Đồng Nai K03	33	Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	2	13h-17h00	4	Nguyễn Ngọc Huy	X. Nguội
			V008 Health and safety Kỹ thuật an toàn và Bảo hộ lao động 2850-89-301 Engineering health and safety Kỹ thuật an toàn	110	22.2.2016	30.06.2016	3	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Xuân Huy	Xưởng 7
			Mechanical material Vật liệu cơ khí International Standard Organization (ISO) Hệ thống quản lý chất lượng (ISO)	90	22.2.2016	30.06.2016	4	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Xuân Huy	Xưởng 7
			Tolerance Dung sai kỹ thuật Hand tool practice Thực hành nguội	120	22.2.2016	30.06.2016	4	13h - 16h45	4	Nguyễn Ngọc Huy	X. Nguội
			2850-89-302 Engineering principles Nguyên lý kỹ thuật	80	22.2.2016	30.06.2016	5	7h30 - 11h30	4	Nguyễn Xuân Huy	Xưởng 7
			Theoretical mechanic Cơ kỹ thuật Strength of material Sức bền vật liệu	60	22.2.2016	30.06.2016	5	13h - 16h45	4	Phạm Thị Hằng	Xưởng 7
			A601 Measurement and testing technique for mechanical product Kỹ thuật đo lường, kiểm tra sản phẩm cơ khí	60	22.2.2016	30.06.2016	6	13h - 16h45	4	Nguyễn Xuân Huy	Xưởng 7

HIỆU TRƯỞNG

P. HIỆU TRƯỞNG

P. ĐÀO TẠO

Đồng Nai, Ngày 26 tháng 01 năm 2016
NGƯỜI LẬP

NGƯT.TS Lê Văn Hiền

Ths. Lê Quang Trung

Ths. Đỗ Lê Hoàng

Nguyễn Hồng Tiến