

**TỔNG HỢP CÁC HỌC PHẦN CỦA SINH VIÊN HỌC THỬ THÁCH HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2017-2018**

(TỔNG SỐ 206 SINH VIÊN)

- Các sinh viên dưới đây có kết quả học tập kém, được Nhà trường cho phép học một học kỳ thử thách trong học kỳ 2 năm học 2017-2018 theo Quyết định 708, 712/QĐ-ĐHKTCN ngày 01/12/2017 và 154/QĐ-ĐHKTCN ngày 28/02/2018;

- Điều kiện của học kỳ thử thách là: Điểm trung bình của 9 tín chỉ có điểm cao nhất đạt từ 1.60 trở lên;

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K49HTĐ.01	K135520201059	Hoàng Văn	Toàn	ELE308	H02	Lý thuyết điều khiển tự động	4	7.1	3	B	12
Điện	K49HTĐ.01	K135520201059	Hoàng Văn	Toàn	ENG202	52G1	Pre- Intermediate 2	3	4.0	1	D	12
Điện	K49HTĐ.01	K135520201059	Hoàng Văn	Toàn	ENG301	52K2	Intermediate 1	3	5.4	1	D	12
Điện	K49HTĐ.01	K135520201059	Hoàng Văn	Toàn	MEC101	52D2	Vẽ kỹ thuật	3	4.6	1	D	12
Điện	K49HTĐ.01	K135520201059	Hoàng Văn	Toàn	W416MD	MD4102	WSH416 - Máy điện	0				12
Điện	K49HTĐ.01	K135520201059	Hoàng Văn	Toàn	WSH416	TT	Thực tập công nhân Điện - Điện tử	3	7.3	3	B	12
Điện	K49HTĐ.01	K135520201223	Phạm Quang	Huy	ELE402	51D1	Điện tử công suất	3	Z	0	Z	10
Điện	K49HTĐ.01	K135520201223	Phạm Quang	Huy	ELE421	51H1	Lưới điện	4	Z	0	Z	10
Điện	K49HTĐ.01	K135520201223	Phạm Quang	Huy	ELE425	50N1	Đồ án môn học Nhà máy điện	1	Z	0	Z	10
Điện	K49HTĐ.01	K135520201223	Phạm Quang	Huy	MEC204	52T3	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	10
Điện	K49HTĐ.01	K135520201223	Phạm Quang	Huy	MEC320	52H1	Các hệ thống cơ khí	2	Z	0	Z	10
Điện	K49HTĐ.01	K135520201243	Phạm Bá	Thức	ELE310	51T1	Khí cụ điện	2	3.3	0	F	13
Điện	K49HTĐ.01	K135520201243	Phạm Bá	Thức	ENG103	H01	Elementary	3	6.0	2	C	13
Điện	K49HTĐ.01	K135520201243	Phạm Bá	Thức	ENG202	H04	Pre- Intermediate 2	3	7.2	3	B	13
Điện	K49HTĐ.01	K135520201243	Phạm Bá	Thức	ENG301	H02	Intermediate 1	3	6.3	2	C	13
Điện	K49HTĐ.01	K135520201243	Phạm Bá	Thức	MEC101	52D2	Vẽ kỹ thuật	3	4.3	1	D	13
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	ELE201	52M1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	4.7	1	D	
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	ELE435	50N1	Kỹ thuật cao áp	3	Z	0	Z	
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	MEC320	52H1	Các hệ thống cơ khí	2	Z	0	Z	
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	W416DT	DT4101	WSH416 - Điện tử	0				
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	W416MD	MD4101	WSH416 - Máy điện	0				
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	W416TB	TB4101	WSH416 - Trang bị	0				
Điện	K49HTĐ.01	K135520201260	Nguyễn Văn	Công	WSH416	TT	Thực tập công nhân Điện - Điện tử	3	6.5	2	C	
Điện	K49HTĐ.01	K135520201295	Triệu A	Pù								
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	BAS301	H02	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	15
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	ELE304	H02	Máy điện	4	4.7	1	D	15
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	ELE308	51A1	Lý thuyết điều khiển tự động	4	0.0	0	F	15
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	ELE401	51D1	Cơ sở Truyền động điện	3	7.7	3	B	15
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	ELE411	DAMH	Đồ án điện tử công suất	1	Z	0	Z	15
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	ELE430	BSDAMH	Đồ án điện dân dụng	1	0.0	0	F	15
Điện	K49KTĐ.01	K125520201060	Mạc Đĩnh	Trung	ELE565	50T4	Mô phỏng và thiết kế hệ thống	3	7.1	3	B	15
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	BAS114	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	7.6	3	B	12
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	ELE411	51D2	Đồ án điện tử công suất	1	0.0	0	F	12
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	ELE428	51D1	Logic mờ và ứng dụng	2	4.1	1	D	12
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	ELE530	50T5	Điều chỉnh tự động truyền động điện	3	6.4	2	C	12
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	ELE566	50T4	TBĐ và điều khiển thiết bị điện lạnh	3	5.8	2	C	12
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	ELE567	50T4	Đồ án TBĐ và ĐK thiết bị điện lạnh	1	7.0	3	B	12
Điện	K49KTĐ.01	K135520201017	Hoàng Thành	Đạt	WSH416	TT	Thực tập công nhân Điện - Điện tử	3	7.5	3	B	12

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K49KTĐ.01	K135520201077	Lưu Văn	Đăng	ELE402	51T4	Điện tử công suất	3	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.01	K135520201077	Lưu Văn	Đăng	ELE426	51D1	Điều khiển quá trình	2	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.01	K135520201077	Lưu Văn	Đăng	ELE428	51D2	Logic mờ và ứng dụng	2	2.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.01	K135520201077	Lưu Văn	Đăng	ELE525	50T2	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.01	K135520201077	Lưu Văn	Đăng	ELE530	50T4	Điều chỉnh tự động truyền động điện	3	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.02	K135520201086	Nguyễn Văn	Hảo	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.02	K135520201086	Nguyễn Văn	Hảo	ELE566	50T4	TBĐ và điều khiển thiết bị điện lạnh	3	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.02	K135520201086	Nguyễn Văn	Hảo	ELE567	50T4	Đồ án TBĐ và ĐK thiết bị điện lạnh	1	0.0	0	F	
Điện	K49KTĐ.02	K135520201115	Hoàng Thiên	Tùng								
Điện	K49TĐH.02	K135520216074	Hồ Việt	Hải	BAS101	52D1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	16
Điện	K49TĐH.02	K135520216074	Hồ Việt	Hải	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	16
Điện	K49TĐH.02	K135520216074	Hồ Việt	Hải	ELE310	51T1	Khí cụ điện	2	0.0	0	F	16
Điện	K49TĐH.02	K135520216074	Hồ Việt	Hải	MEC101	52M2	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	16
Điện	K49TĐH.02	K135520216074	Hồ Việt	Hải	TEE303	52D2	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	0.0	0	F	16
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	BAS205	BS02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	5.7	2	C	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	BAS301	H02	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	ELE304	H02	Máy điện	4	Z	0	Z	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	ELE310	51T2	Khí cụ điện	2	5.0	1	D	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	ELE402	51T3	Điện tử công suất	3	4.6	1	D	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	ELE555	50T2	Điều khiển tần số động cơ xoay chiều	2	6.5	2	C	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	MEC101	H03	Vẽ kỹ thuật	3	Z	0	Z	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216204	Vũ Việt	Tùng	MEC202	52A4	Các quá trình gia công	3	1.3	0	F	18
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE304	H01	Máy điện	4	Z	0	Z	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE402	51T3	Điện tử công suất	3	0.0	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE420	DAMH	Đồ án MH Điều khiển logic và PLC	1	Z	0	Z	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE524	51T3	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	1	0.0	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE524	DAMH	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	1	Z	0	Z	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE525	50T5	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	1.3	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE545	50T1	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	1	0.0	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE545	DAMH	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	1	Z	0	Z	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE547	50T1	Tổng hợp hệ điện cơ	4	4.4	1	D	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE550	BS01	Điều khiển số truyền động điện	2	1.8	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE551	51T1	Cơ sở hệ thống điều khiển quá trình	3	1.8	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216210	Trương Văn	Tuấn	ELE555	50T1	Điều khiển tần số động cơ xoay chiều	2	0.0	0	F	14
Điện	K49TĐH.04	K125520216257	Ma Khánh	Thêm	ELE308	51A6	Lý thuyết điều khiển tự động	4	1.6	0	F	4
Điện	K49TĐH.04	K125520216257	Ma Khánh	Thêm	ELE308	H02	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	4
Điện	K49TĐH.04	K125520216257	Ma Khánh	Thêm	ELE525	50T1	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	0.4	0	F	4
Điện	K49TĐH.04	K125520216257	Ma Khánh	Thêm	MEC204	BS16	Cơ kỹ thuật 1	3	1.9	0	F	4
Điện	K49TĐH.01	K135520201148	Hoàng Văn	Hùng								
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	21
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	ELE303	51M3	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	7.0	3	B	21
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	ELE525	50T4	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	5.5	2	C	21
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	ELE565	50T4	Mô phỏng và thiết kế hệ thống	3	5.6	2	C	21
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	ELE566	50T4	TBĐ và điều khiển thiết bị điện lạnh	3	5.7	2	C	21
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	ELE567	50T4	Đồ án TBĐ và ĐK thiết bị điện lạnh	1	3.0	0	F	21
Điện	K50KTĐ.01	K145520201038	Lưu Văn	Liêm	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	Z	0	Z	21

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	ELE201	52T2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	1.6	0	F	23
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	ELE310	51D1	Khí cụ điện	2	1.5	0	F	23
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	ELE401	51D1	Cơ sở Truyền động điện	3	1.8	0	F	23
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	ELE402	51D1	Điện tử công suất	3	2.0	0	F	23
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	ELE411	51D1	Đồ án điện tử công suất	1	0.0	0	F	23
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	W304DL	DL3409	W304 - Đo lường	0				23
Điện	K50KTĐ.02	K145520201115	Phùng Văn	Huỳnh	W304TB	TB3413	W304 - Trang bị	0				23
Điện	K50TĐH.01	K145520103281	Tạ Văn	Tùng	ELE201	52D2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.01	K145520103281	Tạ Văn	Tùng	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.01	K145520103281	Tạ Văn	Tùng	ELE310	51T1	Khí cụ điện	2	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.01	K145520103281	Tạ Văn	Tùng	ELE402	51T3	Điện tử công suất	3	2.6	0	F	
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE304	H02	Máy điện	4	5.1	1	D	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE414	51D1	Hệ thống cung cấp điện	4	4.1	1	D	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE524	51T1	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	1	1.0	0	F	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE525	50T1	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	Z	0	Z	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE545	50T1	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	1	6.0	2	C	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE547	50T1	Tổng hợp hệ điện cơ	4	4.1	1	D	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	ELE550	BS01	Điều khiển số truyền động điện	2	7.2	3	B	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	TEE203	H02	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	TEE408	H02	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	4.2	1	D	20
Điện	K50TĐH.01	K14552016245	Nguyễn Hoàng	Lâm	WSH416	TT	Thực tập công nhân Điện - Điện tử	3	6.0	2	C	20
Điện	K50TĐH.02	K145520216100	Đình Hữu	Lâm	BAS109	53D3	Toán 2(Giải tích 1)	4	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.02	K145520216100	Đình Hữu	Lâm	ELE303	52M4	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.02	K145520216100	Đình Hữu	Lâm	ELE310	51T1	Khí cụ điện	2	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.02	K145520216100	Đình Hữu	Lâm	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	BAS401	H02	Cơ học Chất lỏng	3	8.5	4	A	21
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	ELE201	52M1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	2.7	0	F	21
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	ELE201	H02	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	4.7	1	D	21
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	ELE310	51T2	Khí cụ điện	2	5.5	2	C	21
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	ELE551	51T3	Cơ sở hệ thống điều khiển quá trình	3	6.2	2	C	21
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	MEC101	52M2	Vẽ kỹ thuật	3	4.6	1	D	21
Điện	K50TĐH.02	K145520216108	Nguyễn Minh	Phương	TEE303	H01	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	Z	0	Z	21
Điện	K50TĐH.03	K145520216199	Trần Hà	Vương	FIM101	53B2	Môi trường và Con người	2	4.4	1	D	15
Điện	K50TĐH.03	K145520216199	Trần Hà	Vương	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	2.0	0	F	15
Điện	K50TĐH.03	K145520216199	Trần Hà	Vương	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	15
Điện	K50TĐH.03	K145520216199	Trần Hà	Vương	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	1.0	0	F	15
Điện	K50TĐH.03	K145520216199	Trần Hà	Vương	MEC204	H03	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	15
Điện	K50TĐH.03	K145520216199	Trần Hà	Vương	TEE203	BS24	Lập trình trong kỹ thuật	3	2.4	0	F	15
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE201	H02	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	4.7	1	D	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE302	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	5.5	2	C	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE304	BS04	Máy điện	4	1.3	0	F	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	5.5	2	C	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE421	51H1	Lưới điện	4	4.0	1	D	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE422	51H1	Trạm biến áp và phân phối điện	2	8.6	4	A	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	ELE423	51H1	Đồ án môn học Lưới điện	1	0.0	0	F	12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	W304DL	DL3409	W304 - Đo lường	0				12

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	W304DT	DT3405	W304 - Điện tử	0				12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201010	Dương Huỳnh	Đức	W304TB	TB3413	W304 - Trang bị	0				12
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	BAS401	52B3	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	ELE201	52T3	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	ELE201	H02	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	ELE309	BS08	Vật liệu điện	2	0.0	0	F	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	ELE402	51H1	Điện tử công suất	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	ELE422	51H1	Trạm biến áp và phân phối điện	2	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	MEC320	52T3	Các hệ thống cơ khí	2	0.0	0	F	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201019	Đinh Thị Phương	Hoa	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE302	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	5.4	1	D	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE304	BS04	Máy điện	4	Z	0	Z	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	5.6	2	C	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE310	51H1	Khí cụ điện	2	4.9	1	D	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE401	51H1	Cơ sở Truyền động điện	3	6.3	2	C	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE402	51H1	Điện tử công suất	3	5.8	2	C	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE421	51H1	Lưới điện	4	7.1	3	B	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE422	51H1	Trạm biến áp và phân phối điện	2	6.8	2	C	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	ELE423	51H1	Đồ án môn học Lưới điện	1	7.0	3	B	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201026	Ngô Quang	Huy	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	3.2	0	F	19
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	ELE302	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	Z	0	Z	10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	ELE304	BS04	Máy điện	4	0.1	0	F	10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	ELE402	51H1	Điện tử công suất	3	5.2	1	D	10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	ELE421	51H1	Lưới điện	4	4.7	1	D	10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	ELE422	51H1	Trạm biến áp và phân phối điện	2	5.2	1	D	10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	ELE423	51H1	Đồ án môn học Lưới điện	1	0.0	0	F	10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201027	Đinh Trọng	Huỳnh	W304MD	MD3413	W304 - Máy điện	0				10
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	BAS101	52T1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE201	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE302	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	Z	0	Z	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE309	BS08	Vật liệu điện	2	3.5	0	F	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE310	51H1	Khí cụ điện	2	4.6	1	D	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE402	51H1	Điện tử công suất	3	5.6	2	C	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE421	51H1	Lưới điện	4	6.0	2	C	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE422	51H1	Trạm biến áp và phân phối điện	2	6.0	2	C	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201064	Trần Lưu	Bảo	ELE423	51H1	Đồ án môn học Lưới điện	1	0.0	0	F	13
Điện	K51HTĐ.01	K155520201108	Trần Mạnh Quang	Thiện								
Điện	K51KTĐ.01	K155520201013	Đoàn Văn	Dương	ELE426	51D1	Điều khiển quá trình	2	2.6	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201013	Đoàn Văn	Dương	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	1.4	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201013	Đoàn Văn	Dương	FIM501	50T1	Quản trị doanh nghiệp CN	2	2.2	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201013	Đoàn Văn	Dương	MEC204	BS16	Cơ kỹ thuật 1	3	0.5	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201053	Mạc Văn	Trọng	ELE310	51T2	Khí cụ điện	2	0.0	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201053	Mạc Văn	Trọng	ELE402	51D1	Điện tử công suất	3	2.0	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201053	Mạc Văn	Trọng	ELE411	51D1	Đồ án điện tử công suất	1	0.0	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201053	Mạc Văn	Trọng	ELE414	51D1	Hệ thống cung cấp điện	4	0.0	0	F	

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K51KTĐ.01	K155520201053	Mạc Văn	Trọng	ELE426	51D1	Điều khiển quá trình	2	1.5	0	F	
Điện	K51KTĐ.01	K155520201053	Mạc Văn	Trọng	ELE428	51D1	Logic mờ và ứng dụng	2	0.8	0	F	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	ELE201	H02	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	ELE302	BS03	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	4.9	1	D	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	ELE309	BS08	Vật liệu điện	2	Z	0	Z	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	ELE428	51D2	Logic mờ và ứng dụng	2	3.4	0	F	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	3.5	0	F	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	MEC202	52B1	Các quá trình gia công	3	6.5	2	C	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201139	Phạm Xuân	Hiếu	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	Z	0	Z	
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	BAS103	53BD12	Giáo dục thể chất 2	0	8.6	4	A	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	BAS109	53D1	Toán 2(Giải tích 1)	4	2.3	0	F	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	BAS114	H01	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	Z	0	Z	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	ELE308	H02	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	ELE401	51D2	Cơ sở Truyền động điện	3	5.5	2	C	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	ELE402	51D2	Điện tử công suất	3	8.5	4	A	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	ELE411	51D2	Đồ án điện tử công suất	1	5.0	1	D	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	5.1	1	D	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201190	Trần Khánh	Dur	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	4.9	1	D	17
Điện	K51KTĐ.02	K155520201212	Hà Đức	Mạnh	BAS101	52H1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	5.6	2	C	15
Điện	K51KTĐ.02	K155520201212	Hà Đức	Mạnh	ELE201	52T2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	6.6	2	C	15
Điện	K51KTĐ.02	K155520201212	Hà Đức	Mạnh	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	7.0	3	B	15
Điện	K51KTĐ.02	K155520201212	Hà Đức	Mạnh	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	7.6	3	B	15
Điện	K51KTĐ.02	K155520201212	Hà Đức	Mạnh	TEE303	52D2	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	1.8	0	F	15
Điện	K51KTĐ.02	K155520201212	Hà Đức	Mạnh	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	Z	0	Z	15
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	7.2	3	B	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	ELE310	51T2	Khí cụ điện	2	4.2	1	D	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	ELE402	51D2	Điện tử công suất	3	4.0	1	D	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	ELE411	51D2	Đồ án điện tử công suất	1	0.0	0	F	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	FIM501	50T5	Quản trị doanh nghiệp CN	2	5.3	1	D	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	MEC320	52H1	Các hệ thống cơ khí	2	2.4	0	F	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	7.0	3	B	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	9.0	4	A	23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	W304DL	DL3404	W304 - Đo lường	0				23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	W304HA	H308	W304 - Hàn	0				23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	W304NG	N305	W304 - Nguội	0				23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	W304TB	TB3410	W304 - Trang bị	0				23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	W304TI	T310	W304 - Tiện	0				23
Điện	K51KTĐ.02	K155520201231	Lê Công	Tôn	WSH304	TT	Thực tập công nghệ Điện - ĐT	2	6.6	2	C	23
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	ELE310	51T1	Khí cụ điện	2	0.1	0	F	
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	ELE401	51T1	Cơ sở Truyền động điện	3	0.2	0	F	
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	ELE402	51T1	Điện tử công suất	3	0.0	0	F	
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	ELE414	51T1	Hệ thống cung cấp điện	4	0.0	0	F	
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	ELE524	51T1	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	1	0.0	0	F	
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	ELE551	51T1	Cơ sở hệ thống điều khiển quá trình	3	2.0	0	F	
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304BO	B310	W304 - Bào	0				

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304DL	DL3412	W304 - Đo lường	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304DT	DT3414	W304 - Điện tử	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304FY	F309	W304 - Phay	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304HA	H303	W304 - Hàn	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304MD	MD3404	W304 - Máy điện	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304NG	N307	W304 - Nguội	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304TB	TB3406	W304 - Trang bị	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216024	Dương Văn	Hoàng	W304TI	T306	W304 - Tiện	0				
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	BAS401	52X	Cơ học Chất lỏng	3	2.6	0	F	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	BAS401	H01	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	ELE302	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	Z	0	Z	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	ELE309	H03	Vật liệu điện	2	4.9	1	D	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	ELE402	51T2	Điện tử công suất	3	3.2	0	F	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	ELE551	51T1	Cơ sở hệ thống điều khiển quá trình	3	3.5	0	F	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	MEC202	52A4	Các quá trình gia công	3	4.3	1	D	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216033	Lê Hoàng	Long	TEE311	51M2	Kỹ thuật điện tử số	3	3.7	0	F	18
Điện	K51TĐH.01	K155520216035	Phó Đức	Mạnh								
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	BAS205	H02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	8.5	4	A	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	ELE201	H02	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	ELE304	BS06	Máy điện	4	5.2	1	D	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	ELE402	51T1	Điện tử công suất	3	7.2	3	B	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	ELE414	51T1	Hệ thống cung cấp điện	4	6.0	2	C	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	ELE524	51T1	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	1	7.0	3	B	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	ELE551	51T1	Cơ sở hệ thống điều khiển quá trình	3	6.0	2	C	12
Điện	K51TĐH.01	K155520216047	Trịnh Công	Sơn	TEE311	51M4	Kỹ thuật điện tử số	3	5.7	2	C	12
Điện	K51TĐH.02	K155520216279	Nguyễn Trường	Giang	BAS104	53A2	Hóa học đại cương	3	0.0	0	F	
Điện	K51TĐH.02	K155520216279	Nguyễn Trường	Giang	BAS109	53A2	Toán 2(Giải tích 1)	4	0.0	0	F	
Điện	K51TĐH.02	K155520216279	Nguyễn Trường	Giang	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	
Điện	K51TĐH.02	K155520216279	Nguyễn Trường	Giang	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	
Điện	K51TĐH.02	K155520216283	Phạm Duy	Hưng	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	13
Điện	K51TĐH.02	K155520216283	Phạm Duy	Hưng	ELE201	52M3	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	7.1	3	B	13
Điện	K51TĐH.02	K155520216283	Phạm Duy	Hưng	ELE302	BS03	Cơ sở lý thuyết mạch điện 2	3	6.1	2	C	13
Điện	K51TĐH.02	K155520216283	Phạm Duy	Hưng	ELE308	51M2	Lý thuyết điều khiển tự động	4	7.7	3	B	13
Điện	K51TĐH.03	K155520216198	Hồ Sỹ	Văn								
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	BAS112	53D3	Vật lý 2	3	Z	0	Z	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	BAS301	52B2	Nhiệt động lực học	3	2.2	0	F	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	ELE201	52T3	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	2.7	0	F	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	ELE201	H02	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	7.3	3	B	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	ELE303	52M4	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	7.3	3	B	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	ELE401	51H1	Cơ sở Truyền động điện	3	7.0	3	B	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	MEC204	52T1	Cơ kỹ thuật 1	3	4.1	1	D	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	MEC204	H04	Cơ kỹ thuật 1	3	7.4	3	B	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	MEC320	52T1	Các hệ thống cơ khí	2	1.3	0	F	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	TEE301	52A4	Kỹ thuật đo lường 1	2	3.4	0	F	19
Điện	K51TĐH.03	K155520216308	Tống Sơn	Lam	TEE424	50N1	Đo lường và Thông tin công nghiệp	3	5.0	1	D	19

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	BAS103	53BC12	Giáo dục thể chất 2	0	0.0	0	F	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	BAS103	BC4	Giáo dục thể chất 2	0	Z	0	Z	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	ELE303	51M3	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	5.1	1	D	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	4.7	1	D	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	ELE309	H03	Vật liệu điện	2	5.0	1	D	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	ELE402	51T3	Điện tử công suất	3	3.0	0	F	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	FIM207	52A4	Pháp luật đại cương	2	4.7	1	D	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	5.3	1	D	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	PED101	53H	Logic	2	9.0	4	A	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	4.5	1	D	12
Điện	K51TĐH.04	K155520216241	Đỗ Hữu	Quang	W304BO	B309	W304 - Bảo	0				12
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	ELE309	H03	Vật liệu điện	2	Z	0	Z	11
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	ELE401	51T4	Cơ sở Truyền động điện	3	5.8	2	C	11
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	ELE402	51T4	Điện tử công suất	3	5.6	2	C	11
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	ELE414	51T4	Hệ thống cung cấp điện	4	5.5	2	C	11
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	ELE524	51T4	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	1	0.0	0	F	11
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	W304DL	DL3411	W304 - Đo lường	0				11
Điện	K51TĐH.04	K155520216300	Giáp Mạnh	Trung	W304TB	TB3401	W304 - Trang bị	0				11
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	BAS101	52D1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	BAS401	52D1	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	ELE201	52D1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	MEC101	52D1	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	MEC204	52D1	Cơ kỹ thuật 1	3	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	MEC320	52D1	Các hệ thống cơ khí	2	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201045	Trần Mạnh	Quang	TEE303	52D1	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	0.0	0	F	
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	BAS110	H02	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	8.1	3	B	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	7.5	3	B	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	BAS401	52D1	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	ELE201	52D1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	2.9	0	F	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	FIM207	H01	Pháp luật đại cương	2	5.9	2	C	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	3.1	0	F	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	MEC320	52D1	Các hệ thống cơ khí	2	2.4	0	F	15
Điện	K52KTĐ.01	K165520201141	Ngô Đức	Duy	TEE303	52H1	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	4.3	1	D	15
Điện	K52KTĐ.02	K165520201125	Mai Anh	Tú								
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	BAS205	H01	Toán 3 (Giải tích 2)	4	7.2	3	B	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	BAS401	52D2	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	ELE201	52D2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	MEC101	52D2	Vẽ kỹ thuật	3	2.8	0	F	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	MEC204	52D2	Cơ kỹ thuật 1	3	0.7	0	F	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	MEC320	52D2	Các hệ thống cơ khí	2	0.7	0	F	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	MEC320	H01	Các hệ thống cơ khí	2	4.5	1	D	12
Điện	K52KTĐ.02	K165520201184	Ngô Ngọc	Thiện	TEE303	52D2	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	0.8	0	F	12
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	BAS101	52T1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	7.3	3	B	14
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	BAS108	H02	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	Z	0	Z	14
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	ELE201	52T1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	4.1	1	D	14

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	ELE303	52M4	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	5.8	2	C	14
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	MEC101	52M2	Vẽ kỹ thuật	3	1.0	0	F	14
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	MEC204	52D2	Cơ kỹ thuật 1	3	0.0	0	F	14
Điện	K52TĐH.01	K165520216038	Nguyễn Đức	Nam	TEE301	52M4	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	14
Điện	K52TĐH.01	K165520216042	Nguyễn Hồng	Quang	BAS101	52D1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	1.3	0	F	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216042	Nguyễn Hồng	Quang	BAS109	H02	Toán 2(Giải tích 1)	4	5.1	1	D	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216042	Nguyễn Hồng	Quang	MEC101	52D1	Vẽ kỹ thuật	3	0.9	0	F	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216042	Nguyễn Hồng	Quang	MEC320	52D2	Các hệ thống cơ khí	2	3.8	0	F	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216042	Nguyễn Hồng	Quang	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	4.9	1	D	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216042	Nguyễn Hồng	Quang	TEE303	52T1	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	1.2	0	F	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	BAS110	H02	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.8	2	C	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	ELE201	52T1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	3.4	0	F	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	ELE303	52M4	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	4.5	1	D	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	7.3	3	B	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	MEC101	52M2	Vẽ kỹ thuật	3	5.4	1	D	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	TEE203	H02	Lập trình trong kỹ thuật	3	4.0	1	D	15
Điện	K52TĐH.01	K165520216047	Đặng Anh	Thái	TEE301	52M4	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.4	1	D	15
Điện	K52TĐH.02	K165520216063	Đào Quỳnh	Anh	BAS101	52T1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.02	K165520216063	Đào Quỳnh	Anh	BAS112	53D4	Vật lý 2	3	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.02	K165520216063	Đào Quỳnh	Anh	ELE201	52T1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.02	K165520216063	Đào Quỳnh	Anh	MEC320	52T1	Các hệ thống cơ khí	2	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.02	K165520216092	Vũ Văn	Long								
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	BAS101	52T2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	4.9	1	D	12
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	BAS114	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	4.6	1	D	12
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	ELE201	52T2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	1.1	0	F	12
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	2.7	0	F	12
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	MEC320	52T2	Các hệ thống cơ khí	2	Z	0	Z	12
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	MEC320	H01	Các hệ thống cơ khí	2	Z	0	Z	12
Điện	K52TĐH.02	K165520216256	Nguyễn Tiến	Hoàn	TEE301	51H1	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.4	1	D	12
Điện	K52TĐH.03	K165520216250	Nguyễn Tiến	Phương								
Điện	K52TĐH.04	K165520216204	Nguyễn Quang	Huy	ELE201	52T3	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.04	K165520216204	Nguyễn Quang	Huy	MEC101	52T3	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.04	K165520216204	Nguyễn Quang	Huy	MEC204	52T3	Cơ kỹ thuật 1	3	0.0	0	F	
Điện	K52TĐH.04	K165520216204	Nguyễn Quang	Huy	TEE303	52T3	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	0.1	0	F	
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	Z	0	Z	20
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	ELE201	52T3	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	20
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	MEC101	52T3	Vẽ kỹ thuật	3	0.5	0	F	20
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	20
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	MEC204	52T3	Cơ kỹ thuật 1	3	2.6	0	F	20
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	MEC320	52T3	Các hệ thống cơ khí	2	1.6	0	F	20
Điện	K52TĐH.04	K165520216207	Lê Hoàng Trung	Kiên	TEE303	52T3	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	1.6	0	F	20
Điện tử	K49KĐT.01	K125520207114	Bùi Hùng	Anh	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	0.6	0	F	12
Điện tử	K49KĐT.01	K125520207114	Bùi Hùng	Anh	ELE401	51D2	Cơ sở Truyền động điện	3	0.6	0	F	12
Điện tử	K49KĐT.01	K125520207114	Bùi Hùng	Anh	MEC101	52D1	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207043	Tạ Văn	Thế	BAS108	H03	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	4.5	1	D	10
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207043	Tạ Văn	Thế	ELE311	51M2	Thiết bị điện	3	3.1	0	F	10



Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207043	Tạ Văn	Thế	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	2.7	0	F	10
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207043	Tạ Văn	Thế	TEE311	51M2	Kỹ thuật điện tử số	3	6.4	2	C	10
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207043	Tạ Văn	Thế	TEE315	51M4	Mạch vi điện tử	3	2.9	0	F	10
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207043	Tạ Văn	Thế	TEE402	50M1	Đồ án hệ thống nhúng	1	4.2	1	D	10
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207074	Ngô Thị	Lành	TEE430	50M4	Thiết kế mạch tích hợp tương tự	4	0.0	0	F	
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207074	Ngô Thị	Lành	TEE520	50M4	Các hệ thống Điện tử điển hình	3	0.0	0	F	
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207074	Ngô Thị	Lành	TEE523	50M4	Đồ án Các HT Điện tử điển hình	1	0.0	0	F	
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207074	Ngô Thị	Lành	TEE532	50M4	Hệ thống điều khiển phân tán	2	0.0	0	F	
Điện tử	K49KĐT.01	K135520207074	Ngô Thị	Lành	TEE580	50M4	Kỹ thuật thiết kế bo mạch	3	0.0	0	F	
Điện tử	K49KMT.01	K135520201138	Nguyễn Đức	Cường								
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	BAS101	52D2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	BAS102	53B22	Giáo dục thể chất 1	0	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	BAS401	52A3	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	ELE201	52T1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	ELE201	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	ELE303	51M3	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	2	0.7	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	MEC101	52T3	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	15
Điện tử	K50ĐĐK.01	K145520216049	Đoàn Hồng	Son	TEE408	H01	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	Z	0	Z	15
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	BAS103	53BR11	Giáo dục thể chất 2	0	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	BAS104	53A1	Hóa học đại cương	3	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	BAS110	H02	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	Z	0	Z	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	Z	0	Z	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	ELE401	50A6	Cơ sở Truyền động điện	3	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	LAB307	50A6	Thí nghiệm chuyên ngành cơ điện tử	1	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	MEC201	H02	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	MEC411	50A6	Các Hệ thống đo Cơ điện tử	2	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	MEC412	50A6	Đồ án các hệ thống đo Cơ điện tử	1	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	MEC458	50A6	Rò bốt công nghiệp	3	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.01	K145520114028	Nguyễn Hoài	Linh	TEE408	50A6	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	0.0	0	F	8
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	BAS301	H02	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	ELE205	52B1	Kỹ thuật điện đại cương	4	4.8	1	D	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	ELE401	50A6	Cơ sở Truyền động điện	3	3.3	0	F	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	MEC307	H01	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	2	Z	0	Z	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	MEC316	51A2	Chi tiết máy	4	4.9	1	D	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	MEC411	50A6	Các Hệ thống đo Cơ điện tử	2	7.8	3	B	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	MEC412	50A6	Đồ án các hệ thống đo Cơ điện tử	1	8.5	4	A	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	MEC457	DAMH	Đồ án thiết kế Rò bốt công nghiệp	1	Z	0	Z	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	MEC458	50A6	Rò bốt công nghiệp	3	6.6	2	C	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	TEE303	H01	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	Z	0	Z	17
Điện tử	K50CĐT.02	K145520114085	Nguyễn Xuân	Hinh	TEE408	50A6	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	3.2	0	F	17
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	BAS103	53BC12	Giáo dục thể chất 2	0	6.6	2	C	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	BAS206	B*4	Giáo dục thể chất 3	0	5.8	2	C	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	ELE201	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	4.0	1	D	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	TEE402	50M1	Đồ án hệ thống nhúng	1	2.4	0	F	22

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	TEE408	H02	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	4.2	1	D	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	TEE428	H01	Thiết kế mạch tích hợp số	3	6.0	2	C	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	TEE520	50M4	Các hệ thống Điện tử điển hình	3	6.2	2	C	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	TEE532	50M4	Hệ thống điều khiển phân tán	2	7.8	3	B	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	TEE580	50M4	Kỹ thuật thiết kế bo mạch	3	7.1	3	B	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	W304BO	B309	W304 - Bào	0				22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	W304HA	H308	W304 - Hàn	0				22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207111	Dương Đức	Hiếu	WSH418	50M4	Thực tập chuyên ngành Kỹ thuật điện tử	3	6.5	2	C	22
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	BAS112	53D4	Vật lý 2	3	0.0	0	F	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	BAS112	H01	Vật lý 2	3	Z	0	Z	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	ELE201	52D2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	ELE201	H01	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	Z	0	Z	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	TEE203	BS24	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	TEE532	50M4	Hệ thống điều khiển phân tán	2	5.2	1	D	9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207139	Đình Việt	Đức	W304HA	H310	W304 - Hàn	0				9
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	TEE408	H01	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	Z	0	Z	12
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	TEE428	H01	Thiết kế mạch tích hợp số	3	Z	0	Z	12
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	TEE520	50M4	Các hệ thống Điện tử điển hình	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	TEE523	50M4	Đồ án Các HT Điện tử điển hình	1	9.0	4	A	12
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	TEE532	50M4	Hệ thống điều khiển phân tán	2	4.2	1	D	12
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	TEE580	50M4	Kỹ thuật thiết kế bo mạch	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K50KĐT.01	K145520207150	Ngô Văn	Hùng	WSH418	50M4	Thực tập chuyên ngành Kỹ thuật điện tử	3	6.5	2	C	12
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	BAS301	H01	Nhiệt động lực học	3	4.3	1	D	22
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	ELE201	52D2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	8.7	4	A	22
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	ELE401	51G3	Cơ sở Truyền động điện	3	7.1	3	B	22
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	ELE402	51T3	Điện tử công suất	3	5.8	2	C	22
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	FIM501	H02	Quản trị doanh nghiệp CN	2	6.3	2	C	22
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	TEE311	51M2	Kỹ thuật điện tử số	3	5.0	1	D	22
Điện tử	K51ĐĐK.01	K155520216181	Tạ Văn	Tâm	W304DL	DL3405	W304 - Đo lường	0				22
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207033	Vi Nhật	Minh	ELE311	51M2	Thiết bị điện	3	0.0	0	F	20
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207033	Vi Nhật	Minh	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207033	Vi Nhật	Minh	TEE304	51M2	Cơ sở thông tin số	3	6.6	2	C	20
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207033	Vi Nhật	Minh	TEE311	51M2	Kỹ thuật điện tử số	3	0.0	0	F	20
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207033	Vi Nhật	Minh	TEE311	H01	Kỹ thuật điện tử số	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207033	Vi Nhật	Minh	TEE316	51M2	Anten và truyền sóng	3	5.8	2	C	20
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207106	Chu Sỹ	Thành	ELE311	51M2	Thiết bị điện	3	0.1	0	F	22
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207106	Chu Sỹ	Thành	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	22
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207106	Chu Sỹ	Thành	TEE304	51M2	Cơ sở thông tin số	3	7.0	3	B	22
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207106	Chu Sỹ	Thành	TEE311	51M2	Kỹ thuật điện tử số	3	4.5	1	D	22
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207106	Chu Sỹ	Thành	TEE316	51M2	Anten và truyền sóng	3	6.7	2	C	22
Điện tử	K51ĐVT.01	K155520207106	Chu Sỹ	Thành	W304TB	TB3403	W304 - Trang bị	0				22
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114019	Dương Văn	Học	ELE308	51A6	Lý thuyết điều khiển tự động	4	5.6	2	C	20
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114019	Dương Văn	Học	FIM501	50A5	Quản trị doanh nghiệp CN	2	3.3	0	F	20
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114019	Dương Văn	Học	MEC316	51A6	Chi tiết máy	4	2.9	0	F	20
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114019	Dương Văn	Học	MEC318	51A6	Dung sai và đo lường	3	5.9	2	C	20

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114019	Dương Văn	Học	MEC408	50A4	Cơ điện tử	3	4.3	1	D	20
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114019	Dương Văn	Học	TEE311	51M2	Kỹ thuật điện tử số	3	4.5	1	D	20
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114043	Trần Văn	Sinh	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	6.2	2	C	17
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114043	Trần Văn	Sinh	ELE308	51A6	Lý thuyết điều khiển tự động	4	4.1	1	D	17
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114043	Trần Văn	Sinh	FIM207	51A6	Pháp luật đại cương	2	6.2	2	C	17
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114043	Trần Văn	Sinh	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	17
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114043	Trần Văn	Sinh	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	4.8	1	D	17
Điện tử	K51CĐT.01	K155520114043	Trần Văn	Sinh	MEC316	51A6	Chi tiết máy	4	4.4	1	D	17
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	4.8	1	D	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	ELE308	51A7	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	FIM207	51A6	Pháp luật đại cương	2	6.5	2	C	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	FIM501	50T1	Quản trị doanh nghiệp CN	2	6.8	2	C	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	4.0	1	D	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	MEC204	H03	Cơ kỹ thuật 1	3	9.3	4	A	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	MEC316	51A7	Chi tiết máy	4	2.5	0	F	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114073	Nguyễn Tiến	Công	MEC318	51A7	Dung sai và đo lường	3	3.8	0	F	14
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	BAS110	52A4	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	BAS112	53D1	Vật lý 2	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	BAS113	53D11	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	BAS206	52M4	Giáo dục thể chất 3	0	0.4	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	MEC101	52D2	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	MEC204	52T2	Cơ kỹ thuật 1	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	12
Điện tử	K51CĐT.02	K155520114111	Bùi Hiếu	Quỳnh	TEE203	BS24	Lập trình trong kỹ thuật	3	0.0	0	F	12
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	ELE201	52T3	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	2.9	0	F	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	5.8	2	C	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	TEE303	52M4	Kỹ thuật điện tử tương tự	3	1.8	0	F	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	TEE311	51M4	Kỹ thuật điện tử số	3	5.0	1	D	
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	W304DT	DT3413	W304 - Điện tử	0				
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	W304MD	MD3407	W304 - Máy điện	0				
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207004	Nguyễn Trọng	Bằng	W304TB	TB3409	W304 - Trang bị	0				
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207008	Phùng Văn	Đại								23
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207013	Lê Khánh	Duy	BAS101	52D1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	7.9	3	B	17
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207013	Lê Khánh	Duy	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.7	1	D	17
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207013	Lê Khánh	Duy	BAS110	H02	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.5	2	C	17
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207013	Lê Khánh	Duy	BAS401	52X	Cơ học Chất lỏng	3	4.1	1	D	17
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207013	Lê Khánh	Duy	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	5.3	1	D	17
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207072	Hoàng Tuấn	Giang	BAS101	52D1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	4
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207072	Hoàng Tuấn	Giang	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	0.0	0	F	4
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207072	Hoàng Tuấn	Giang	ELE311	51M4	Thiết bị điện	3	0.0	0	F	4
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207072	Hoàng Tuấn	Giang	TEE311	51M4	Kỹ thuật điện tử số	3	0.0	0	F	4
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207072	Hoàng Tuấn	Giang	TEE315	51M4	Mạch vi điện tử	3	0.0	0	F	4
Điện tử	K51KĐT.01	K155520207072	Hoàng Tuấn	Giang	TEE545	50M2	Giới thiệu về thiết kế VLSI	3	0.0	0	F	4

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K52ĐVT.01	K165520207007	Trịnh Văn	Dương	BAS101	52M2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	3.3	0	F	
Điện tử	K52ĐVT.01	K165520207007	Trịnh Văn	Dương	BAS210	52M1	Xác suất và thống kê	3	1.6	0	F	
Điện tử	K52ĐVT.01	K165520207007	Trịnh Văn	Dương	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	3.0	0	F	
Điện tử	K52ĐVT.01	K165520207007	Trịnh Văn	Dương	MEC101	52M2	Vẽ kỹ thuật	3	1.9	0	F	
Điện tử	K52ĐVT.01	K165520207014	Hoàng Tùng	Lâm								
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	BAS108	H02	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	4.5	1	D	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	BAS110	52B1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.0	1	D	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	BAS401	52B1	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	MEC201	52B1	Đại cương về kỹ thuật	3	4.7	1	D	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	MEC205	52B1	Cơ kỹ thuật 2	2	2.4	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520103155	Nguyễn Quốc	Khánh	TEE301	52B1	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.0	1	D	14
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	BAS301	52B1	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	BAS401	52B1	Cơ học Chất lỏng	3	4.8	1	D	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	ELE205	52B1	Kỹ thuật điện đại cương	4	7.0	3	B	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	MEC201	52B1	Đại cương về kỹ thuật	3	5.2	1	D	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	MEC202	52B1	Các quá trình gia công	3	6.0	2	C	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	MEC204	H03	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	MEC205	52B1	Cơ kỹ thuật 2	2	1.9	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.01	K165520114013	Lê	Duy	TEE301	52B1	Kỹ thuật đo lường 1	2	7.0	3	B	23
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.1	1	D	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	ELE205	52B2	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.9	2	C	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	5.6	2	C	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	2.7	0	F	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	MEC204	H02	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114091	Nguyễn Thế	Định	TEE301	52B2	Kỹ thuật đo lường 1	2	6.6	2	C	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114098	Lê Minh	Hiếu	BAS102	H06	Giáo dục thể chất 1	0	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114098	Lê Minh	Hiếu	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	5.0	1	D	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114098	Lê Minh	Hiếu	BAS114	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP 1)	2	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114098	Lê Minh	Hiếu	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	4.9	1	D	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114098	Lê Minh	Hiếu	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	4.0	1	D	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114098	Lê Minh	Hiếu	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	BAS102	H06	Giáo dục thể chất 1	0	Z	0	Z	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	8.5	4	A	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	2.2	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	6.5	2	C	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	5.6	2	C	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	4.8	1	D	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114109	Nguyễn Trọng	Lâm	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	Z	0	Z	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	BAS301	52B2	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	BAS401	52B2	Cơ học Chất lỏng	3	1.5	0	F	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	ELE205	52B2	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	0.4	0	F	17

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	1.6	0	F	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	0.8	0	F	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114121	Lưu Hồng	Quân	TEE301	52B2	Kỹ thuật đo lường 1	2	Z	0	Z	17
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114122	Nguyễn Tiến	Quang								
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	BAS301	52B2	Nhiệt động lực học	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	BAS401	52B2	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	ELE205	52B2	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114125	Lê Trọng	Son	TEE301	52B2	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	BAS301	52B2	Nhiệt động lực học	3	2.6	0	F	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	BAS401	52B2	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	ELE205	52B2	Kỹ thuật điện đại cương	4	3.2	0	F	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	1.9	0	F	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114136	Trịnh Văn	Thuấn	TEE301	52B2	Kỹ thuật đo lường 1	2	Z	0	Z	18
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	6.2	2	C	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	BAS112	H01	Vật lý 2	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	BAS205	H03	Toán 3 (Giải tích 2)	4	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	BAS301	52B2	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	BAS401	52B2	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	ELE205	52B2	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.8	2	C	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	5.2	1	D	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	4.6	1	D	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114143	Lương Văn	Tuấn	TEE301	52B2	Kỹ thuật đo lường 1	2	Z	0	Z	20
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114148	Nguyễn Hoàng	Việt	ELE205	52B2	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114148	Nguyễn Hoàng	Việt	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52CĐT.02	K165520114148	Nguyễn Hoàng	Việt	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	0.7	0	F	
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	0.0	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	2.9	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	0.5	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	0.7	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	1.5	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114150	Hoàng Tuấn	Anh	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	1.2	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	BAS109	H02	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	7.0	3	B	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	BAS401	52B3	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	2.8	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	2.3	0	F	14

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	2.9	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114158	Nguyễn Đình	Dũng	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	Z	0	Z	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	BAS401	52B3	Cơ học Chất lỏng	3	1.6	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	0.9	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114174	Dương Việt	Hoàng	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114192	Hoàng Công	Phú								
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	3.2	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	0.4	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	BAS401	52B3	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	1.8	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	0.7	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	1.2	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	2.2	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114193	Vũ Minh	Phước	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	3.2	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	BAS111	H01	Vật lý 1	3	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	BAS114	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	FIM207	H01	Pháp luật đại cương	2	Z	0	Z	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	6.5	2	C	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	4.0	1	D	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114196	Nguyễn Công	Quảng	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	6.0	2	C	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114198	Đàm Cao	Sơn								
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.0	1	D	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	2.0	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	BAS401	52B3	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	2.9	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	5.0	1	D	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	4.2	1	D	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	2.4	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114200	Phùng Việt	Tài	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	3.2	0	F	23
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	BAS301	52B3	Nhiệt động lực học	3	0.0	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	BAS401	52B3	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	1.5	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	0.9	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	MEC202	52B3	Các quá trình gia công	3	1.3	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	MEC205	52B3	Cơ kỹ thuật 2	2	1.4	0	F	14
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114203	Nguyễn Hữu	Thắng	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	14

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114217	Nguyễn Văn	Tuấn	BAS109	53T4	Toán 2(Giải tích 1)	4	3.0	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114217	Nguyễn Văn	Tuấn	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.1	1	D	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114217	Nguyễn Văn	Tuấn	ELE205	52B3	Kỹ thuật điện đại cương	4	4.1	1	D	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114217	Nguyễn Văn	Tuấn	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	3.7	0	F	15
Điện tử	K52CĐT.03	K165520114217	Nguyễn Văn	Tuấn	TEE301	52B3	Kỹ thuật đo lường 1	2	1.5	0	F	15
Điện tử	K52KMT.01	K165520214008	Đào Văn	Linh	BAS210	52M1	Xác suất và thống kê	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52KMT.01	K165520214008	Đào Văn	Linh	ELE201	52H1	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52KMT.01	K165520214008	Đào Văn	Linh	FIM207	52A4	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	
Điện tử	K52KMT.01	K165520214008	Đào Văn	Linh	TEE307	52M1	Cấu trúc dữ liệu và giải thuật	3	0.0	0	F	
Điện tử	K52KMT.01	K165520214008	Đào Văn	Linh	TEE314	52M1	Xử lý tín hiệu số	3	2.2	0	F	
Điện tử	K52KMT.01	K165520214008	Đào Văn	Linh	TEE317	52M1	Toán rời rạc	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K49CCM.01	K135520103050	Trần Văn	Tâm								
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	BAS114	H01	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	7.6	3	B	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC203	H01	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC318	51A1	Dung sai và đo lường	3	3.8	0	F	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC421	50A2	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	5.0	1	D	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC423	H01	CAD/CAM/CNC	3	4.0	1	D	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC423	50A4	CAD/CAM/CNC	3	Z	0	Z	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC443	50A3	Máy công cụ	4	6.4	2	C	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC444	50A3	Đồ án Máy và dụng cụ	1	6.0	2	C	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103117	Nguyễn Hoàng	Nghiên	MEC570	BS19	Công nghệ chế tạo máy 2	4	4.9	1	D	13
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103124	Nguyễn Xuân	Thái	MEC303	BS18	Nguyên lý máy	3	5.0	1	D	9
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103124	Nguyễn Xuân	Thái	MEC317	DAMH1	Đồ án chi tiết máy	1	0.0	0	F	9
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103124	Nguyễn Xuân	Thái	MEC317	DAMH	Đồ án chi tiết máy	1	Z	0	Z	9
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103124	Nguyễn Xuân	Thái	MEC318	51A4	Dung sai và đo lường	3	4.1	1	D	9
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103124	Nguyễn Xuân	Thái	MEC523	DAMH1	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	0.0	0	F	9
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103124	Nguyễn Xuân	Thái	MEC575	TTTN	TTTN chuyên ngành Cơ khí CTM	5	9.0	4	A	9
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103160	Nguyễn Hồng	Dương	BAS401	H01	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	14
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103160	Nguyễn Hồng	Dương	FIM501	50T1	Quản trị doanh nghiệp CN	2	0.0	0	F	14
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103160	Nguyễn Hồng	Dương	FIM501	H02	Quản trị doanh nghiệp CN	2	Z	0	Z	14
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103160	Nguyễn Hồng	Dương	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	14
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103160	Nguyễn Hồng	Dương	MEC408	50A3	Cơ điện tử	3	0.0	0	F	14
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103160	Nguyễn Hồng	Dương	MEC421	50A4	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	0.0	0	F	14
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103185	Dương Xuân	Khu	MEC408	50A3	Cơ điện tử	3	0.6	0	F	19
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103185	Dương Xuân	Khu	MEC423	50A1	CAD/CAM/CNC	3	0.0	0	F	19
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103185	Dương Xuân	Khu	MEC570	BS19	Công nghệ chế tạo máy 2	4	0.0	0	F	19
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	6.7	2	C	11
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	BAS401	52D1	Cơ học Chất lỏng	3	3.9	0	F	11
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	11
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	MEC205	50A4	Cơ kỹ thuật 2	2	4.3	1	D	11
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	MEC316	51A2	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	11
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	MEC421	50A4	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	7.5	3	B	11
Cơ khí	K49CCM.02	K135520103186	Hoàng Văn	Lượng	MEC570	BS19	Công nghệ chế tạo máy 2	4	4.7	1	D	11
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103106	Vương Xuân	Tùng	MEC444	50A2	Đồ án Máy và dụng cụ	1	0.0	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103106	Vương Xuân	Tùng	MEC523	BSDAMH	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	0.0	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103457	Đặng Công	Trung	MEC317	DAMH1	Đồ án chi tiết máy	1	0.0	0	F	8

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103457	Đặng Công	Trung	MEC317	DAMH1	Đồ án chi tiết máy	1	Z	0	Z	8
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103457	Đặng Công	Trung	MEC523	DAMH1	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	0.0	0	F	8
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103457	Đặng Công	Trung	MEC523	DAMH	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	5.0	1	D	8
Cơ khí	K49CCM.03	K125520103457	Đặng Công	Trung	MEC575	TTTT	TTTT chuyên ngành Cơ khí CTM	5	9.0	4	A	8
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	5.6	2	C	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	FIM501	H02	Quản trị doanh nghiệp CN	2	7.3	3	B	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	MEC307	H01	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	2	Z	0	Z	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	MEC318	51A3	Dung sai và đo lường	3	5.5	2	C	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	MEC421	50A1	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	6.5	2	C	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	MEC423	50A1	CAD/CAM/CNC	3	4.0	1	D	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103220	Bùi Tuấn	Anh	MEC441	50A4	Công nghệ chế tạo máy 1	3	3.0	0	F	10
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	BAS108	H03	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	Z	0	Z	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	BAS110	52B1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.5	1	D	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	MEC202	52B1	Các quá trình gia công	3	7.6	3	B	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	MEC317	DAMH1	Đồ án chi tiết máy	1	4.0	1	D	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	MEC318	H01	Dung sai và đo lường	3	5.5	2	C	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	MEC441	50A4	Công nghệ chế tạo máy 1	3	5.6	2	C	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	MEC523	DAMH1	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	4.0	1	D	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103235	Nguyễn Văn	Giang	MEC523	DAMH	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	Z	0	Z	12
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103238	Tô Văn	Hải	MEC317	DAMH3	Đồ án chi tiết máy	1	0.0	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103238	Tô Văn	Hải	MEC423	50A1	CAD/CAM/CNC	3	0.9	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103238	Tô Văn	Hải	MEC571	BS22	Tự động hóa truyền động thủy khí	3	1.4	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	1.2	0	F	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	FIM402	BS14	Quản lý chất lượng	2	2.3	0	F	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC101	52D2	Vẽ kỹ thuật	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC101	H03	Vẽ kỹ thuật	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC203	H01	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC421	52G2	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC523	DAMH1	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	Z	0	Z	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103257	Nguyễn Thành	Long	MEC570	BS19	Công nghệ chế tạo máy 2	4	2.4	0	F	24
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103318	Nguyễn Đức	Hiếu	BAS401	52A1	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103318	Nguyễn Đức	Hiếu	MEC0307	53A1	Vẽ kỹ thuật cơ khí	3	6.7	2	C	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103318	Nguyễn Đức	Hiếu	MEC318	51A3	Dung sai và đo lường	3	1.7	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103318	Nguyễn Đức	Hiếu	MEC423	50A2	CAD/CAM/CNC	3	1.9	0	F	
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103318	Nguyễn Đức	Hiếu	W412BO	B402	WSH412 - Bào	0				
Cơ khí	K49CCM.03	K135520103318	Nguyễn Đức	Hiếu	WSH412	TT	Thực tập công nhân	3	6.6	2	C	
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	FIM501	H02	Quản trị doanh nghiệp CN	2	7.0	3	B	13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	MEC203	H02	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	MEC316	51A3	Chi tiết máy	4	4.6	1	D	13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	MEC316	H01	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	MEC523	DAMH2	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	1	5.0	1	D	13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	W412BO	B410	WSH412 - Bào	0				13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	W412MA	M408	WSH412 - Mài	0				13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	W412SC	S405	WSH412 - Sửa chữa	0				13
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	W412TI	T404	WSH412 - Tiện	0				13



Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K49CCM.04	K135520103354	Vũ Xuân	Trường	WSH412	TT	Thực tập công nhân	3	6.9	2	C	13
Cơ khí	K49KTK.01	K125520103405	Nguyễn Văn	Tiến	MEC303	BS18	Nguyên lý máy	3	0.6	0	F	17
Cơ khí	K49KTK.01	K125520103405	Nguyễn Văn	Tiến	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	Z	0	Z	17
Cơ khí	K49KTK.01	K125520103405	Nguyễn Văn	Tiến	MEC304	H02	Vật liệu kỹ thuật	3	Z	0	Z	17
Cơ khí	K49KTK.01	K125520103405	Nguyễn Văn	Tiến	MEC316	51A7	Chi tiết máy	4	5.6	2	C	17
Cơ khí	K49KTK.01	K125520103405	Nguyễn Văn	Tiến	MEC318	51A7	Dung sai và đo lường	3	4.0	1	D	17
Cơ khí	K49KTK.01	K125520103405	Nguyễn Văn	Tiến	MEC537	CH	Phương pháp PTHH và ứng dụng	3	4.8	1	D	17
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	BAS101	52T2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	7.0	3	B	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	BAS103	BR2	Giáo dục thể chất 2	0	4.8	1	D	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	BAS108	H02	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	4.4	1	D	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	MEC101	52D2	Vẽ kỹ thuật	3	5.5	2	C	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	MEC203	H02	Cơ học vật liệu	3	6.2	2	C	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	MEC307	H01	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	2	4.9	1	D	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	MEC316	52G3	Chi tiết máy	4	5.7	2	C	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103060	Lý Ngọc	Tú	MEC446	DAMH	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	1	Z	0	Z	22
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	ELE308	H02	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	ENG103	49BS1	Elementary	3	5.2	1	D	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	ENG202	49TA9	Pre- Intermediate 2	3	6.6	2	C	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	ENG301	49TA3	Intermediate 1	3	6.8	2	C	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	MEC316	H01	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	MEC423	50A1	CAD/CAM/CNC	3	4.4	1	D	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103062	Ngô Anh	Tú	MEC446	BSDAMH	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	1	4.0	1	D	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC203	H02	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC316	51A4	Chi tiết máy	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC316	H01	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC446	BSDAMH	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	1	0.0	0	F	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103426	Lê Văn	Thơ	MEC584	DAMH	Đồ án thiết kế	1	0.0	0	F	
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	0.0	0	F	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	BAS108	H03	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	5.6	2	C	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	BAS112	53D4	Vật lý 2	3	0.0	0	F	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	BAS112	H01	Vật lý 2	3	5.5	2	C	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	ELE205	52B1	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	FIM207	51A6	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	15
Cơ khí	K49KTK.01	K135520103483	Phạm Đức	Lợi	MEC318	52G2	Dung sai và đo lường	3	0.0	0	F	15
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103006	Lục Sỹ	Bảo	MEC0307	53A2	Vẽ kỹ thuật cơ khí	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103006	Lục Sỹ	Bảo	MEC318	51A7	Dung sai và đo lường	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103006	Lục Sỹ	Bảo	MEC408	50A2	Cơ điện tử	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103006	Lục Sỹ	Bảo	MEC421	50A2	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	BAS103	53BR13	Giáo dục thể chất 2	0	5.0	1	D	11
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	BAS205	H01	Toán 3 (Giải tích 2)	4	Z	0	Z	11
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	0.0	0	F	11
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	11

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	MEC316	51A1	Chi tiết máy	4	0.0	0	F	11
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	MEC316	H01	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	11
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103031	Hoàng Ngọc	Lân	MEC408	50A1	Cơ điện tử	3	0.0	0	F	11
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103065	Nguyễn Tuấn	Thành	MEC408	50A1	Cơ điện tử	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.01	K145520103065	Nguyễn Tuấn	Thành	MEC421	50A1	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.02	K145520103131	Nguyễn Thanh	Tùng								
Cơ khí	K50CCM.03	K145520103214	Lê Minh	Tuấn	ELE205	52B1	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.03	K145520103214	Lê Minh	Tuấn	MEC101	52T3	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.03	K145520103214	Lê Minh	Tuấn	MEC316	51A3	Chi tiết máy	4	0.6	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103235	Dương Thành	Công	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103235	Dương Thành	Công	MEC441	50A2	Công nghệ chế tạo máy 1	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103235	Dương Thành	Công	MEC443	50A3	Máy công cụ	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103261	Vũ Văn	Lộc	ELE308	51M4	Lý thuyết điều khiển tự động	4	0.8	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103261	Vũ Văn	Lộc	LAB306	51A3	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	Z	0	Z	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103261	Vũ Văn	Lộc	MEC205	52X	Cơ kỹ thuật 2	2	2.6	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103261	Vũ Văn	Lộc	MEC307	H01	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	2	Z	0	Z	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103261	Vũ Văn	Lộc	MEC318	52G2	Dụng sai và đo lường	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103261	Vũ Văn	Lộc	MEC408	50A4	Cơ điện tử	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103276	Bùi Văn	Sáng	BAS109	53A2	Toán 2(Giải tích 1)	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103276	Bùi Văn	Sáng	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103276	Bùi Văn	Sáng	FIM207	52A4	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103276	Bùi Văn	Sáng	FIM501	50A5	Quản trị doanh nghiệp CN	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103276	Bùi Văn	Sáng	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103276	Bùi Văn	Sáng	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	BAS301	H02	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	MEC205	52A4	Cơ kỹ thuật 2	2	6.3	2	C	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	MEC421	50A2	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	0.9	0	F	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	MEC441	50A2	Công nghệ chế tạo máy 1	3	0.0	0	F	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	MEC443	50A3	Máy công cụ	4	4.6	1	D	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	MEC444	50A3	Đồ án Máy và dụng cụ	1	0.0	0	F	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103279	Ngô Trung	Sơn	TEE301	51H1	Kỹ thuật đo lường 1	2	2.1	0	F	19
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103283	Đông Anh	Tùng	BAS109	53D1	Toán 2(Giải tích 1)	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103283	Đông Anh	Tùng	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103283	Đông Anh	Tùng	MEC408	50A3	Cơ điện tử	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103283	Đông Anh	Tùng	MEC441	50A4	Công nghệ chế tạo máy 1	3	2.4	0	F	
Cơ khí	K50CCM.04	K145520103283	Đông Anh	Tùng	W304TI	T305	W304 - Tiên	0				
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	ELE308	H02	Lý thuyết điều khiển tự động	4	7.3	3	B	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	LAB306	51A1	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	Z	0	Z	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC316	H02	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC318	51A3	Dụng sai và đo lường	3	Z	0	Z	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC421	50A4	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	Z	0	Z	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC423	50A4	CAD/CAM/CNC	3	Z	0	Z	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC441	50A4	Công nghệ chế tạo máy 1	3	3.3	0	F	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC443	50A4	Máy công cụ	4	2.2	0	F	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC444	50A4	Đồ án Máy và dụng cụ	1	Z	0	Z	10

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103368	Nguyễn Văn	Nghĩa	MEC447	H02	Công nghệ chế tạo phôi	2	6.1	2	C	10
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	ELE308	51A6	Lý thuyết điều khiển tự động	4	0.0	0	F	17
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	4.8	1	D	17
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	MEC205	50A4	Cơ kỹ thuật 2	2	3.8	0	F	17
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	MEC316	51A3	Chi tiết máy	4	1.2	0	F	17
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	MEC316	H02	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	17
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	MEC447	51A4	Công nghệ chế tạo phôi	2	3.6	0	F	17
Cơ khí	K50CCM.05	K145520103371	Nguyễn Văn	Phán	TEE203	H02	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	BAS101	52D2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	6.5	2	C	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	BAS102	53B11	Giáo dục thể chất 1	0	1.6	0	F	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	BAS102	H02	Giáo dục thể chất 1	0	4.8	1	D	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	7.6	3	B	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	BAS206	52M4	Giáo dục thể chất 3	0	7.0	3	B	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	4.9	1	D	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	MEC203	H02	Cơ học vật liệu	3	6.4	2	C	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	MEC205	52B1	Cơ kỹ thuật 2	2	4.0	1	D	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	4.7	1	D	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	MEC307	H01	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	2	4.8	1	D	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103006	Nguyễn Thành	Chung	TEE203	BS24	Lập trình trong kỹ thuật	3	6.8	2	C	20
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	8.5	4	A	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	BAS205	BS02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	7.1	3	B	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	ELE205	52A2	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.3	1	D	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	LAB306	51A1	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2				17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	Z	0	Z	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103014	Tạ Đức	Đoạt	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	4.4	1	D	17
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	BAS101	52D2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	2.3	0	F	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	ELE308	51A1	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	LAB306	BSTN	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	6.4	2	C	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	MEC316	51A1	Chi tiết máy	4	4.1	1	D	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	MEC318	51A1	Dung sai và đo lường	3	4.8	1	D	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	MEC408	50A4	Cơ điện tử	3	Z	0	Z	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103016	Cao Anh	Dũng	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	Z	0	Z	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	BAS101	52H1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	7.7	3	B	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	BAS401	52D2	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	BAS401	H04	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	ELE308	51A1	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	LAB306	BSTN	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	7.2	3	B	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	MEC203	H02	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	Z	0	Z	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	MEC316	51A1	Chi tiết máy	4	3.6	0	F	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	MEC318	51A1	Dung sai và đo lường	3	6.1	2	C	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103018	Trịnh Lê	Duy	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	Z	0	Z	24
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103023	Nguyễn Trung	Hiếu	LAB306	51A1	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2				
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103023	Nguyễn Trung	Hiếu	MEC316	51A1	Chi tiết máy	4	1.6	0	F	
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103023	Nguyễn Trung	Hiếu	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	2.6	0	F	

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103023	Nguyễn Trung	Hiếu	TEE301	51T1	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103026	Trần Huỳnh	Hoàng	FIM501	50T4	Quản trị doanh nghiệp CN	2	2.8	0	F	16
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103026	Trần Huỳnh	Hoàng	LAB306	51A1	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2				16
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103026	Trần Huỳnh	Hoàng	MEC316	51A1	Chi tiết máy	4	2.3	0	F	16
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103026	Trần Huỳnh	Hoàng	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	3.4	0	F	16
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	ELE308	51A1	Lý thuyết điều khiển tự động	4	4.2	1	D	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	LAB306	51A1	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2				11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	3.8	0	F	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	MEC203	H01	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	MEC205	52A4	Cơ kỹ thuật 2	2	3.3	0	F	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	5.1	1	D	11
Cơ khí	K51CCM.01	K155520103044	Nguyễn Trọng	Phi	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	11
Cơ khí	K51CCM.02	K155520103128	Nguyễn Văn	Thông								
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	4.8	1	D	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	FIM207	52A4	Pháp luật đại cương	2	5.2	1	D	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	FIM501	H02	Quản trị doanh nghiệp CN	2	6.1	2	C	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	Z	0	Z	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	3.6	0	F	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	MEC203	BS15	Cơ học vật liệu	3	5.1	1	D	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	MEC204	BS16	Cơ kỹ thuật 1	3	2.2	0	F	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	Z	0	Z	14
Cơ khí	K51CCM.03	K155520103270	Hoàng Văn	Thuyết	MEC307	H01	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	2	5.1	1	D	14
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	ELE308	51A7	Lý thuyết điều khiển tự động	4	Z	0	Z	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	LAB306	51A1	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	Z	0	Z	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC203	H01	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	3.7	0	F	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC304	H01	Vật liệu kỹ thuật	3	4.4	1	D	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC316	51A1	Chi tiết máy	4	3.2	0	F	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC318	51A1	Dung sai và đo lường	3	2.3	0	F	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103219	Vũ Mạnh	Cường	MEC447	51A1	Công nghệ chế tạo phôi	2	2.7	0	F	9
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.8	1	D	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	ELE308	H01	Lý thuyết điều khiển tự động	4	4.8	1	D	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	LAB306	BSTN	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	6.6	2	C	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	4.4	1	D	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	MEC304	H02	Vật liệu kỹ thuật	3	5.8	2	C	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	MEC316	51A4	Chi tiết máy	4	4.1	1	D	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	MEC318	51A4	Dung sai và đo lường	3	5.9	2	C	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103321	Lê Thanh	Tùng	MEC408	50A3	Cơ điện tử	3	5.8	2	C	19
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	LAB306	BSTN	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2	6.8	2	C	21
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	6.7	2	C	21
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	MEC203	H01	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	21
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	MEC204	H02	Cơ kỹ thuật 1	3	7.8	3	B	21
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	4.9	1	D	21
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	MEC318	51A4	Dung sai và đo lường	3	4.9	1	D	21
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103323	Nguyễn Đức	Việt	MEC447	51A4	Công nghệ chế tạo phôi	2	6.3	2	C	21

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	BAS112	53D1	Vật lý 2	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	LAB306	51A2	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	2				
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	MEC101	52M2	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	MEC201	52B3	Đại cương về kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	MEC205	50A3	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	MEC447	51A2	Công nghệ chế tạo phôi	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K51CCM.04	K155520103329	Nguyễn Văn	Tuyển	PED101	53B12	Logic	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS103	53BR11	Giáo dục thể chất 2	0	3.2	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS103	BR2	Giáo dục thể chất 2	0	6.2	2	C	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS109	53T3	Toán 2(Giải tích 1)	4	5.3	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.5	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS205	H01	Toán 3 (Giải tích 2)	4	Z	0	Z	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS301	52A1	Nhiệt động lực học	3	1.8	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	BAS401	52A1	Cơ học Chất lỏng	3	2.2	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	ELE205	52A1	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.5	2	C	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	4.5	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	MEC204	H04	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	MEC205	52B2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.4	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	TEE203	H02	Lập trình trong kỹ thuật	3	6.0	2	C	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103003	Đình Văn	Bắc	TEE301	52A1	Kỹ thuật đo lường 1	2	Z	0	Z	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	3.4	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	BAS301	52A1	Nhiệt động lực học	3	3.0	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	BAS401	52A1	Cơ học Chất lỏng	3	2.5	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	ELE205	52A1	Kỹ thuật điện đại cương	4	6.2	2	C	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	4.2	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	5.2	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	0.8	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	MEC205	52A1	Cơ kỹ thuật 2	2	2.4	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103008	Nguyễn Mạnh	Dũng	TEE301	52A1	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.8	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	6.2	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	BAS205	H02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	6.1	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	BAS301	52A1	Nhiệt động lực học	3	5.8	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	BAS401	52A1	Cơ học Chất lỏng	3	3.0	0	F	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	ELE205	52A1	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.2	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	4.5	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	0.6	0	F	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	MEC205	52A1	Cơ kỹ thuật 2	2	2.8	0	F	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103010	Nguyễn Mạnh	Dương	TEE301	52A1	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.5	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hưng	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.9	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hưng	BAS301	52A1	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hưng	BAS401	52A1	Cơ học Chất lỏng	3	3.3	0	F	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hưng	ELE205	52A1	Kỹ thuật điện đại cương	4	6.2	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hưng	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	6.6	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hưng	MEC202	52A4	Các quá trình gia công	3	4.6	1	D	20

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hung	MEC204	H03	Cơ kỹ thuật 1	3	7.8	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hung	MEC205	52A1	Cơ kỹ thuật 2	2	5.1	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hung	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	7.6	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103023	Hoàng Xuân	Hung	TEE301	52A1	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.0	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103063	Nguyễn Văn	Vũ	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.9	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103063	Nguyễn Văn	Vũ	BAS205	H03	Toán 3 (Giải tích 2)	4	5.9	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103063	Nguyễn Văn	Vũ	ELE205	52A1	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.7	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103063	Nguyễn Văn	Vũ	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	7.2	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103063	Nguyễn Văn	Vũ	MEC205	52A1	Cơ kỹ thuật 2	2	4.7	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.01	K165520103063	Nguyễn Văn	Vũ	TEE301	52A1	Kỹ thuật đo lường 1	2	7.4	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	7.3	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	5.9	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	BAS205	H01	Toán 3 (Giải tích 2)	4	4.9	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	5.5	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	5.0	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	MEC101	H03	Vẽ kỹ thuật	3	4.4	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	5.4	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103065	Nguyễn Tuấn	Anh	TEE301	51T1	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.2	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	8.0	3	B	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	4.5	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	BAS301	52A1	Nhiệt động lực học	3	2.4	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	FIM207	52A1	Pháp luật đại cương	2	5.2	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	1.8	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	MEC204	H02	Cơ kỹ thuật 1	3	4.3	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103069	Vũ Xuân	Chung	TEE301	52A1	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.0	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	5.7	2	C	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	BAS110	52A1	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	7.0	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	BAS205	BS02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	4.4	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	4.8	1	D	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	MEC101	H02	Vẽ kỹ thuật	3	Z	0	Z	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.5	0	F	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103074	Trần Xuân	Dương	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	7.0	3	B	20
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103080	Phạm Hoàng	Hiển	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	2.5	0	F	
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103080	Phạm Hoàng	Hiển	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	0.6	0	F	
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103080	Phạm Hoàng	Hiển	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	0.6	0	F	
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103080	Phạm Hoàng	Hiển	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	1.4	0	F	
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103080	Phạm Hoàng	Hiển	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	2.3	0	F	
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	4.2	1	D	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	BAS110	52B3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	6.2	2	C	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	3.3	0	F	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	FIM501	50T5	Quản trị doanh nghiệp CN	2	4.3	1	D	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	MEC101	52D1	Vẽ kỹ thuật	3	2.5	0	F	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	MEC101	H01	Vẽ kỹ thuật	3	9.0	4	A	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	MEC203	H01	Cơ học vật liệu	3	Z	0	Z	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	3.9	0	F	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	MEC318	51A1	Dung sai và đo lường	3	3.4	0	F	23

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103085	Bế Việt	Hoàng	TEE301	51H1	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.4	1	D	23
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	7.0	3	B	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	4.6	1	D	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	2.0	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	3.7	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	FIM207	H01	Pháp luật đại cương	2	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.0	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103086	Lê Huy	Hoàng	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103090	Nguyễn Văn	Huy	BAS109	53H1	Toán 2(Giải tích 1)	4	4.5	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103090	Nguyễn Văn	Huy	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	4.1	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103090	Nguyễn Văn	Huy	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	5.2	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103090	Nguyễn Văn	Huy	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.1	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103097	Nguyễn Đức	Mạnh	BAS205	H03	Toán 3 (Giải tích 2)	4	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103097	Nguyễn Đức	Mạnh	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	2.0	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103097	Nguyễn Đức	Mạnh	ELE205	52A1	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.0	1	D	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103097	Nguyễn Đức	Mạnh	MEC101	H02	Vẽ kỹ thuật	3	7.0	3	B	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103097	Nguyễn Đức	Mạnh	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	3.6	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103097	Nguyễn Đức	Mạnh	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.5	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	BAS103	BC4	Giáo dục thể chất 2	0	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	BAS109	H03	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	1.2	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	1.6	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	ELE205	52A2	Kỹ thuật điện đại cương	4	3.1	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	5.9	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	2.5	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103118	Nguyễn Minh	Tố	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	3.1	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	3.7	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	0.6	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	ELE205	52A2	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.5	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	3.7	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	MEC101	H01	Vẽ kỹ thuật	3	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	2.8	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.5	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103120	Tống Minh	Trực	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.9	2	C	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	0.0	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	2.4	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	ELE205	52A2	Kỹ thuật điện đại cương	4	3.5	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.7	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103122	Đào Nhật	Trường	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.8	1	D	14
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.2	1	D	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	BAS205	H02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	4.9	1	D	12

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	4.5	1	D	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	BAS401	52A2	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	ELE205	52A2	Kỹ thuật điện đại cương	4	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	2.3	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	4.6	1	D	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	3.4	0	F	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	TEE203	H03	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.02	K165520103124	Phạm Anh	Tuấn	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	Z	0	Z	12
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103149	Nguyễn Huy	Hoàng	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103149	Nguyễn Huy	Hoàng	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	0.6	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103149	Nguyễn Huy	Hoàng	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103149	Nguyễn Huy	Hoàng	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103149	Nguyễn Huy	Hoàng	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103153	Tô Quang	Huy	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103153	Tô Quang	Huy	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	1.0	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103153	Tô Quang	Huy	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	0.4	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103153	Tô Quang	Huy	MEC205	52A3	Cơ kỹ thuật 2	2	1.2	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103153	Tô Quang	Huy	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	3.5	0	F	14
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	3.8	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	BAS110	H02	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	6.4	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	BAS301	52A3	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	BAS401	52A3	Cơ học Chất lỏng	3	2.8	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	BAS401	H02	Cơ học Chất lỏng	3	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	ELE205	52A3	Kỹ thuật điện đại cương	4	5.3	1	D	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	5.1	1	D	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	MEC204	H04	Cơ kỹ thuật 1	3	4.8	1	D	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	MEC205	52A3	Cơ kỹ thuật 2	2	3.6	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103156	Quách Minh	Khoa	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	6.1	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	3.2	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	BAS206	B <sup>9</sup>	Giáo dục thể chất 3	0	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	5.6	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	0.4	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	3.2	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	TEE203	H01	Lập trình trong kỹ thuật	3	Z	0	Z	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103173	Nguyễn Hồng	Sơn	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.0	1	D	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103175	Lê Minh	Tâm	BAS109	53T3	Toán 2(Giải tích 1)	4	2.9	0	F	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103175	Lê Minh	Tâm	BAS109	H03	Toán 2(Giải tích 1)	4	6.4	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103175	Lê Minh	Tâm	BAS113	53D1	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	7.8	3	B	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103175	Lê Minh	Tâm	MEC204	BS16	Cơ kỹ thuật 1	3	4.1	1	D	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103175	Lê Minh	Tâm	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	6.2	2	C	15
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103180	Trần	Tiến	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	5.6	2	C	16
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103180	Trần	Tiến	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	2.6	0	F	16
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103180	Trần	Tiến	MEC101	52T1	Vẽ kỹ thuật	3	8.5	4	A	16
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103180	Trần	Tiến	MEC202	52A2	Các quá trình gia công	3	4.6	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103180	Trần	Tiến	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.9	2	C	16



Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	BAS109	53H1	Toán 2(Giải tích 1)	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	MEC201	52B2	Đại cương về kỹ thuật	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K52CCM.03	K165520103238	Vũ Duy	Tân	TEE301	51H1	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103195	Phạm Văn	Bình	BAS109	53B2	Toán 2(Giải tích 1)	4	3.3	0	F	18
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103195	Phạm Văn	Bình	BAS109	H02	Toán 2(Giải tích 1)	4	5.0	1	D	18
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103195	Phạm Văn	Bình	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	6.7	2	C	18
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103195	Phạm Văn	Bình	MEC204	52D1	Cơ kỹ thuật 1	3	4.4	1	D	18
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103197	Nguyễn Huy	Công	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	5.5	2	C	17
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103197	Nguyễn Huy	Công	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.7	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103197	Nguyễn Huy	Công	BAS114	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	4.0	1	D	17
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103197	Nguyễn Huy	Công	BAS401	52A3	Cơ học Chất lỏng	3	3.0	0	F	17
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103197	Nguyễn Huy	Công	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	6.0	2	C	17
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103197	Nguyễn Huy	Công	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	7.2	3	B	17
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103201	Hoàng Văn	Đức	ELE205	52A3	Kỹ thuật điện đại cương	4	4.0	1	D	0
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103201	Hoàng Văn	Đức	MEC202	52A3	Các quá trình gia công	3	2.9	0	F	0
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103201	Hoàng Văn	Đức	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	0
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103201	Hoàng Văn	Đức	MEC205	52A3	Cơ kỹ thuật 2	2	3.0	0	F	0
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103201	Hoàng Văn	Đức	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	5.3	1	D	0
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	7.3	3	B	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	5.9	2	C	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	7.2	3	B	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	BAS401	52A3	Cơ học Chất lỏng	3	3.5	0	F	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	4.9	1	D	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	FIM501	50T4	Quản trị doanh nghiệp CN	2	4.3	1	D	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	MEC204	H01	Cơ kỹ thuật 1	3	4.8	1	D	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103204	Bùi Công	Duy	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	8.0	3	B	21
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103209	Đông Văn	Hiếu	BAS110	52A2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103209	Đông Văn	Hiếu	BAS113	53B1	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103209	Đông Văn	Hiếu	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	1.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103209	Đông Văn	Hiếu	MEC202	52B2	Các quá trình gia công	3	1.7	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	BAS102	H02	Giáo dục thể chất 1	0	5.0	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	BAS109	H02	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.9	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	BAS205	H01	Toán 3 (Giải tích 2)	4	5.2	1	D	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	BAS401	52A3	Cơ học Chất lỏng	3	3.4	0	F	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	5.5	2	C	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	FIM501	50T2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	5.5	2	C	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103212	Nguyễn Huy	Hoàng	TEE301	52A3	Kỹ thuật đo lường 1	2	6.6	2	C	16
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	BAS110	52A4	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	4.7	1	D	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	BAS401	52A4	Cơ học Chất lỏng	3	0.8	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	FIM501	50T1	Quản trị doanh nghiệp CN	2	0.9	0	F	

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	FIM501	H02	Quản trị doanh nghiệp CN	2	5.5	2	C	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	MEC202	52A4	Các quá trình gia công	3	2.7	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	MEC202	H01	Các quá trình gia công	3	Z	0	Z	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	MEC205	52A4	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103231	Trần Hồng	Quân	TEE301	52A4	Kỹ thuật đo lường 1	2	4.7	1	D	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103236	Phạm Hồng	Sơn	ELE205	52A4	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103236	Phạm Hồng	Sơn	MEC202	52A4	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103236	Phạm Hồng	Sơn	MEC205	52A4	Cơ kỹ thuật 2	2	0.0	0	F	
Cơ khí	K52CCM.04	K165520103236	Phạm Hồng	Sơn	TEE301	52A4	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	
Kinh tế Công nghiệp	K50KTN.01	K145510604018	Đỗ Thị	Hiền	FIM216	52K1	LT tài chính tiền tệ	3	6.4	2	C	4
Kinh tế Công nghiệp	K50KTN.01	K145510604018	Đỗ Thị	Hiền	FIM334	51K1	Tài chính doanh nghiệp	3	7.9	3	B	4
Kinh tế Công nghiệp	K50KTN.01	K145510604018	Đỗ Thị	Hiền	FIM538	52K2	Kinh tế lượng	3	8.6	4	A	4
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	BAS113	53D11	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	FIM206	52K1	Nguyên lý kế toán	3	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	FIM207	52A3	Pháp luật đại cương	2	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	FIM214	52K1	Toán kinh tế	3	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	FIM216	52K1	LT tài chính tiền tệ	3	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	FIM331	52K1	Marketing căn bản	3	Z	0	Z	22
Kinh tế Công nghiệp	K52QLC.01	K165510601007	Bàn Văn	Khải	FIM451	52K1	Quản lý công nghệ	2	Z	0	Z	22
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K2 CN-KTO.01 (K50)	DTK1151010553	Đông Ngọc	Đoan	BAS301	BS35	Nhiệt động lực học	3	0.0	0	F	3
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K2 CN-KTO.01 (K50)	DTK1151010553	Đông Ngọc	Đoan	BAS301	H02	Nhiệt động lực học	3	5.9	2	C	3
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K2 CN-KTO.01 (K50)	DTK1151010553	Đông Ngọc	Đoan	ENG103	H04	Elementary	3	Z	0	Z	3
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K50CĐL.01	K145520103324	Lê Hoài	Nam	AUE302	50A5	Lý thuyết động cơ đốt trong	2	2.4	0	F	22
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K50CĐL.01	K145520103324	Lê Hoài	Nam	AUE314	51G1	Tính toán thiết kế ô tô - Máy kéo	2	7.7	3	B	22
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K50CĐL.01	K145520103324	Lê Hoài	Nam	AUE315	51G1	HTĐ và ĐKTĐ trên ô tô - Máy kéo	3	7.7	3	B	22
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K50CĐL.01	K145520103324	Lê Hoài	Nam	AUE316	51G1	TB thủy khí trên ô tô - Máy kéo	2	7.5	3	B	22
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	AUE310	51G1	Tin học ứng dụng trong ô tô	3	5.3	1	D	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	AUE314	51G1	Tính toán thiết kế ô tô - Máy kéo	2	7.0	3	B	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	AUE315	51G1	HTĐ và ĐKTĐ trên ô tô - Máy kéo	3	7.0	3	B	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	AUE316	51G1	TB thủy khí trên ô tô - Máy kéo	2	7.2	3	B	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	BAS205	H03	Toán 3 (Giải tích 2)	4	Z	0	Z	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	MEC205	52A1	Cơ kỹ thuật 2	2	2.4	0	F	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205005	Nguyễn Văn	Bảo	MEC316	H02	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	AUE310	51G1	Tin học ứng dụng trong ô tô	3	5.6	2	C	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	AUE314	51G1	Tính toán thiết kế ô tô - Máy kéo	2	7.2	3	B	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	AUE315	51G1	HTĐ và ĐKTĐ trên ô tô - Máy kéo	3	7.5	3	B	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	AUE316	51G1	TB thủy khí trên ô tô - Máy kéo	2	8.0	3	B	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	MEC205	52A1	Cơ kỹ thuật 2	2	4.0	1	D	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	Z	0	Z	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205007	Nông Mạnh	Cường	MEC316	H02	Chi tiết máy	4	Z	0	Z	24
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	AUE315	51G1	HTĐ và ĐKTĐ trên ô tô - Máy kéo	3	7.3	3	B	23
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	AUE316	51G1	TB thủy khí trên ô tô - Máy kéo	2	6.7	2	C	23
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	23
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	BAS114	H01	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	Z	0	Z	23
Kỹ thuật Ô tô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	FIM101	53B2	Môi trường và Con người	2	7.9	3	B	23

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	MEC318	H01	Dung sai và đo lường	3	5.7	2	C	23
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	MEC407	52G3	Công nghệ Chế tạo phôi	3	0.6	0	F	23
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205018	Bùi Văn	Duy	WSH426	51G1	Thực tập chuyên sâu khung gầm ô tô	2	7.0	3	B	23
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205027	Khổng Hoàng	Huy	AUE315	51G1	HTĐ và ĐKTĐ trên ô tô - Máy kéo	3	7.2	3	B	24
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205027	Khổng Hoàng	Huy	AUE316	51G1	TB thủy khí trên ô tô - Máy kéo	2	8.0	3	B	24
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205027	Khổng Hoàng	Huy	FIM101	53B2	Môi trường và Con người	2	7.6	3	B	24
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205027	Khổng Hoàng	Huy	MEC407	52G3	Công nghệ Chế tạo phôi	3	4.0	1	D	24
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205027	Khổng Hoàng	Huy	WSH426	51G1	Thực tập chuyên sâu khung gầm ô tô	2	7.5	3	B	24
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	BAS101	52M2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	3.3	0	F	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	BAS103	BR2	Giáo dục thể chất 2	0	Z	0	Z	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	BAS111	H01	Vật lý 1	3	Z	0	Z	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	BAS114	H01	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	Z	0	Z	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	FIM101	53B2	Môi trường và Con người	2	3.0	0	F	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	FIM207	52A4	Pháp luật đại cương	2	1.2	0	F	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	MEC447	51A4	Công nghệ chế tạo phôi	2	0.8	0	F	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155510205031	Nguyễn Công Tùng	Lâm	WSH426	51G1	Thực tập chuyên sâu khung gầm ô tô	2	0.0	0	F	
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	AUE314	51G1	Tính toán thiết kế ô tô - Máy kéo	2	7.3	3	B	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	AUE315	51G1	HTĐ và ĐKTĐ trên ô tô - Máy kéo	3	8.0	3	B	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	AUE316	51G1	TB thủy khí trên ô tô - Máy kéo	2	8.0	3	B	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	AUE404	51G1	Kiểm định và chẩn đoán ô tô - Máy kéo	2	7.6	3	B	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	FIM207	H01	Pháp luật đại cương	2	Z	0	Z	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	MEC303	H01	Nguyên lý máy	3	Z	0	Z	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K51CN- KTO.01	K155520309001	Hoàng Ngọc	Hải	WSH426	51G1	Thực tập chuyên sâu khung gầm ô tô	2	8.0	3	B	21
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	BAS109	H04	Toán 2(Giải tích 1)	4	Z	0	Z	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	BAS110	52A3	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	6.3	2	C	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	BAS301	52A2	Nhiệt động lực học	3	5.7	2	C	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	FIM207	52A2	Pháp luật đại cương	2	5.7	2	C	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	MEC101	H02	Vẽ kỹ thuật	3	4.6	1	D	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	Z	0	Z	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	MEC205	52A2	Cơ kỹ thuật 2	2	2.9	0	F	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CĐL.01	K165520103089	Bùi Quang	Huy	TEE301	52A2	Kỹ thuật đo lường 1	2	6.1	2	C	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	AUE201	52G3	Cấu tạo động cơ đốt trong	3	0.0	0	F	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	BAS102	H04	Giáo dục thể chất 1	0	Z	0	Z	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	BAS103	BR2	Giáo dục thể chất 2	0	Z	0	Z	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	BAS108	53M3	Toán 1(Đại số tuyến tính)	3	7.9	3	B	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	BAS113	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HPII)	3	4.2	1	D	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	MEC101	H01	Vẽ kỹ thuật	3	Z	0	Z	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	MEC204	BS16	Cơ kỹ thuật 1	3	4.3	1	D	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K135520103259	Nguyễn Đức	Mạnh	MEC407	52G3	Công nghệ Chế tạo phôi	3	0.4	0	F	19
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205027	Dương Quốc	Huy	AUE201	52G3	Cấu tạo động cơ đốt trong	3	0.0	0	F	17
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205027	Dương Quốc	Huy	BAS101	52G3	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	17
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205027	Dương Quốc	Huy	BAS103	53BR14	Giáo dục thể chất 2	0	0.0	0	F	17
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205027	Dương Quốc	Huy	BAS111	H01	Vật lý 1	3	4.8	1	D	17
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205027	Dương Quốc	Huy	ELE205	52G3	Kỹ thuật điện đại cương	4	0.0	0	F	17
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205027	Dương Quốc	Huy	FIM207	H01	Pháp luật đại cương	2	Z	0	Z	17
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205032	Ninh Tùng	Lộc	AUE201	52G3	Cấu tạo động cơ đốt trong	3	2.2	0	F	16

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205032	Ninh Tùng	Lộc	BAS205	H02	Toán 3 (Giải tích 2)	4	4.8	1	D	16
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205032	Ninh Tùng	Lộc	BAS401	52X	Cơ học Chất lỏng	3	5.8	2	C	16
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205032	Ninh Tùng	Lộc	MEC101	52H1	Vẽ kỹ thuật	3	2.7	0	F	16
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205032	Ninh Tùng	Lộc	MEC304	H01	Vật liệu kỹ thuật	3	6.1	2	C	16
Kỹ thuật Ôtô & Máy Động lực	K52CN-KTO.01	K165510205032	Ninh Tùng	Lộc	MEC407	52G3	Công nghệ Chế tạo phôi	3	2.6	0	F	16
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301022	Là Văn	Yêu	BAS101	52T2	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	5.1	1	D	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301022	Là Văn	Yêu	ELE516	51G3	Năng lượng mới và tái tạo	2	5.2	1	D	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301022	Là Văn	Yêu	ELE525	50T4	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	4.8	1	D	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301054	Nguyễn Phương	Đông	MEC204	52T2	Cơ kỹ thuật 1	3	0.7	0	F	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301054	Nguyễn Phương	Đông	PED108	53G1	Vẽ kỹ thuật và CAD	3	2.9	0	F	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301054	Nguyễn Phương	Đông	PED306	51G3	Đồ án điều chỉnh tự động TĐĐ	1	0.0	0	F	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301054	Nguyễn Phương	Đông	PED307	52G1	Điện tử công suất 1	3	1.3	0	F	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301054	Nguyễn Phương	Đông	PED309	52G1	Đồ án cung cấp điện	1	0.0	0	F	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.01 (K50)	K145510301054	Nguyễn Phương	Đông	PED310	51G3	Điều chỉnh tự động TĐĐ	3	2.4	0	F	18
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.02 (K50)	K145510301075	Sầm Văn	Dũng	ELE401	51T4	Cơ sở Truyền động điện	3	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.02 (K50)	K145510301075	Sầm Văn	Dũng	ELE516	51G3	Năng lượng mới và tái tạo	2	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.02 (K50)	K145510301075	Sầm Văn	Dũng	ELE525	50T2	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	1.1	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.02 (K50)	K145510301075	Sầm Văn	Dũng	PED306	51G3	Đồ án điều chỉnh tự động TĐĐ	1	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K2 CN-ĐĐT.02 (K50)	K145510301075	Sầm Văn	Dũng	TEE408	50N1	Vi xử lý — Vi điều khiển	3	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	ELE401	51G3	Cơ sở Truyền động điện	3	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	ELE516	51G3	Năng lượng mới và tái tạo	2	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	ELE525	50T5	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	4	0.1	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	LAB310	51G3	Thực hành truyền động điện	1	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	PED306	51G3	Đồ án điều chỉnh tự động TĐĐ	1	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	PED310	51G3	Điều chỉnh tự động TĐĐ	3	2.8	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	W428DL	DL01	WSH428 - Đo lường	0				
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301035	Chu Minh	Quang	W428TB	TB01	WSH428 - Trang bị	0				
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	ELE401	51G3	Cơ sở Truyền động điện	3	3.0	0	F	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	ELE403	H02	Vật liệu- khí cụ điện	3	Z	0	Z	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	ELE516	51G3	Năng lượng mới và tái tạo	2	4.6	1	D	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	LAB310	51G3	Thực hành truyền động điện	1	7.0	3	B	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	MEC204	H02	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	PED306	51G3	Đồ án điều chỉnh tự động TĐĐ	1	0.0	0	F	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	PED309	DAMH	Đồ án cung cấp điện	1	Z	0	Z	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	PED310	51G3	Điều chỉnh tự động TĐĐ	3	5.2	1	D	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	W312MD	MD02	WSH312 - Máy điện	0				14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	W313DT	DT02	WSH313 - Điện tử	0				14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	W428DL	DL02	WSH428 - Đo lường	0				14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	W428TB	TB02	WSH428 - Trang bị	0				14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	WSH312	TT	Thực hành máy điện	1	8.0	3	B	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	WSH313	TT	Thực hành điện tử công suất 1	1	7.0	3	B	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-ĐĐT.01	K155510301050	Nguyễn Văn	Vũ	WSH428	TT	Thực tập điện cơ bản	1	6.5	2	C	14
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202003	Vũ Mạnh	Dũng	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.9	0	F	12
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202003	Vũ Mạnh	Dũng	FIM501	50A5	Quản trị doanh nghiệp CN	2	0.0	0	F	12
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202003	Vũ Mạnh	Dũng	MEC202	52A1	Các quá trình gia công	3	0.0	0	F	12
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202003	Vũ Mạnh	Dũng	MEC204	BS16	Cơ kỹ thuật 1	3	0.1	0	F	12

Khoa	Lớp	Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Mã HP	Nhóm	Tên học phần	Tín chỉ	Điểm 10	Điểm 4	Điểm chữ	Tín chỉ 173
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202009	Hoàng Hải	Phong	FIM501	52M2	Quản trị doanh nghiệp CN	2	1.9	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202009	Hoàng Hải	Phong	MEC203	52X	Cơ học vật liệu	3	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202009	Hoàng Hải	Phong	MEC204	52D1	Cơ kỹ thuật 1	3	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K51CN-CTM.01	K155510202009	Hoàng Hải	Phong	PED419	51G2	Công nghệ gia công tiên tiến	3	0.0	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	BAS109	53H1	Toán 2(Giải tích 1)	4	1.2	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	BAS110	52B2	Tư tưởng Hồ Chí Minh	2	0.9	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	ELE304	52G1	Máy điện	4	0.9	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	ELE304	H03	Máy điện	4	Z	0	Z	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	ELE403	H02	Vật liệu- khí cụ điện	3	Z	0	Z	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	MEC204	H02	Cơ kỹ thuật 1	3	Z	0	Z	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301015	Nguyễn Văn	Hùng	PED307	52G1	Điện tử công suất 1	3	4.2	1	D	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-ĐĐT.01	K165510301018	Hà Quang	Huy								
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-CTM.01	K165510202008	Nguyễn Duy	Hoàn	ELE205	52G2	Kỹ thuật điện đại cương	4	1.2	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-CTM.01	K165510202008	Nguyễn Duy	Hoàn	MEC421	52G2	Thiết kế sản phẩm với CAD	3	1.5	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52CN-CTM.01	K165510202008	Nguyễn Duy	Hoàn	PED202	52G2	Giao tiếp kỹ thuật	3	3.1	0	F	
Sư phạm Kỹ thuật	K52SKĐ.01	K145140214018	Ngô Văn	Quân	BAS101	52D1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	0.0	0	F	13
Sư phạm Kỹ thuật	K52SKĐ.01	K145140214018	Ngô Văn	Quân	BAS112	53D1	Vật lý 2	3	Z	0	Z	13
Sư phạm Kỹ thuật	K52SKĐ.01	K145140214018	Ngô Văn	Quân	ELE201	52T2	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	3	0.0	0	F	13
Sư phạm Kỹ thuật	K52SKĐ.01	K145140214018	Ngô Văn	Quân	MEC320	52D2	Các hệ thống cơ khí	2	0.0	0	F	13
Sư phạm Kỹ thuật	K52SKĐ.01	K145140214018	Ngô Văn	Quân	TEE301	51H1	Kỹ thuật đo lường 1	2	0.0	0	F	13
Xây dựng và Môi trường	K49KXC.01	K135580201135	Bế Xuân	Khánh								
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	BAS101	52H1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	7.4	3	B	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	BAS103	BR2	Giáo dục thể chất 2	0	7.2	3	B	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	BAS205	H03	Toán 3 (Giải tích 2)	4	4.6	1	D	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	BAS301	52M2	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	BAS401	52X	Cơ học Chất lỏng	3	5.1	1	D	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	ELE205	52G3	Kỹ thuật điện đại cương	4	4.7	1	D	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	FIM309	52X	Vẽ kỹ thuật xây dựng	3	7.8	3	B	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	FIM501	50T4	Quản trị doanh nghiệp CN	2	3.4	0	F	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	MEC101	H01	Vẽ kỹ thuật	3	5.8	2	C	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	MEC201	52B1	Đại cương về kỹ thuật	3	5.3	1	D	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201013	Phạm Công	Sơn	MEC205	52X	Cơ kỹ thuật 2	2	Z	0	Z	19
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	BAS101	52H1	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	3	Z	0	Z	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	BAS114	H02	Những NLCB của CN Mác-Lênin(HP I)	2	6.4	2	C	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	BAS301	52M2	Nhiệt động lực học	3	Z	0	Z	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	BAS401	52X	Cơ học Chất lỏng	3	4.2	1	D	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	ELE205	52G3	Kỹ thuật điện đại cương	4	7.0	3	B	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	FIM309	52X	Vẽ kỹ thuật xây dựng	3	8.8	4	A	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	MEC101	52T3	Vẽ kỹ thuật	3	2.9	0	F	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	MEC201	H01	Đại cương về kỹ thuật	3	4.6	1	D	16
Xây dựng và Môi trường	K52KXC.01	K165580201014	Đỗ Văn	Sơn	MEC204	52D2	Cơ kỹ thuật 1	3	4.8	1	D	16

Thái Nguyên, ngày 17 tháng 9 năm 2018

NGƯỜI LẬP

PHÒNG ĐÀO TẠO