

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
1141100022	Quàng Văn	Vui	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B1	8.0	3.5	5.8	2	C
1141100022	Quàng Văn	Vui	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	49C	8.1	3.0	5.6	2	C
1141100022	Quàng Văn	Vui	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49B6	7.8	2.4	5.1	1	D
1141100022	Quàng Văn	Vui	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A1	8.5	8.5	8.5	4	A
1141100022	Quàng Văn	Vui	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A7	4.6	6.4	5.5	2	C
1141100022	Quàng Văn	Vui	Các quá trình gia công	MEC202	3	49C	8.3	2.8	5.6	2	C
1141100023	Đình Văn	Xuyên	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B5	6.5	1.5	4.0	1	D
1141100023	Đình Văn	Xuyên	Elementary	ENG103	3	BS01	6.4	6.5	6.5	2	C
1141100023	Đình Văn	Xuyên	Vẽ kỹ thuật xây dựng	FIM309	3	49D1	6.0	2.5	4.3	1	D
1141100023	Đình Văn	Xuyên	Cơ học Kết cấu 2	FIM416	2	48D1	5.8	4.0	4.9	1	D
1141100023	Đình Văn	Xuyên	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A7	6.4	1.5	4.0	1	D
1141100023	Đình Văn	Xuyên	Lập trình trong kỹ thuật	TEE203	3	50A7	7.2	2.5	4.9	1	D
1141100025	Vừ A	Cửa	Khí cụ điện	ELE310	2	48B1	5.5	3.3	4.4	1	D
1141100025	Vừ A	Cửa	Hệ thống cung cấp điện	ELE414	4	48B1	7.8	1.0	4.4	1	D
1141100025	Vừ A	Cửa	Lập trình trong kỹ thuật	TEE203	3	50A4	2.0	0.0	1.0	0	F
1141100025	Vừ A	Cửa	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B2	1.6	0.0	0.8	0	F
1141100025	Vừ A	Cửa	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48B1	3.0	2.0	2.5	0	F
1141100025	Vừ A	Cửa	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48B1	7.6	7.0	7.3	3	B
CPC095010	Kim Ang	Seng	Điện tử công suất	ELE402	3	48C1	8.0	3.0	5.5	2	C
CPC095010	Kim Ang	Seng	Điều khiển logic và PLC	ELE413	3	47C7	7.3	8.0	7.7	3	B
CPC095010	Kim Ang	Seng	Năng lượng mới và tái tạo	ELE516	2	K1CN	8.3	5.0	6.7	2	C
CPC095010	Kim Ang	Seng	Đồ án TĐH Điều khiển thiết bị điện	ELE532	1	DAMH		8.5	8.5	4	A
CPC095010	Kim Ang	Seng	Thiết bị điện nhiệt	ELE537	2	47C7	5.8	5.5	5.7	2	C
CPC095010	Kim Ang	Seng	Tự động hóa điều khiển thiết bị điện	ELE542	4	47C7	7.7	6.5	7.1	3	B
CPC095010	Kim Ang	Seng	Sản xuất thiết bị điện	ELE574	2	47C6	8.7	6.0	7.4	3	B
CPC095012	Puthea	Sun	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	ELE525	4	47C1	9.0	4.0	6.5	2	C
CPC095012	Puthea	Sun	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	ELE545	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
CPC095012	Puthea	Sun	Tổng hợp hệ điện cơ	ELE547	4	47C1	7.3	1.5	4.4	1	D
CPC095012	Puthea	Sun	Điều khiển tần số động cơ xoay chiều	ELE555	2	47C1	8.5	6.5	7.5	3	B
CPC095012	Puthea	Sun	Điều khiển ghép nối PLC	ELE556	2	47C1	7.0	4.0	5.5	2	C
CPC095012	Puthea	Sun	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48B1	9.0	5.5	7.3	3	B
CPC095012	Puthea	Sun	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48C1	7.9	5.0	6.5	2	C
CPC095012	Puthea	Sun	W304 - Phay	W304FY	0	F412					
CPC095012	Puthea	Sun	TTCS Khối ngành Cơ - Điện - Điện tử	WSH301	2	BS		7.0	7.0	3	B

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Khí cụ điện	ELE310	2	48B1	5.2	2.4	3.8	0	F
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Cơ sở Truyền động điện	ELE401	3	48B2	7.1	2.5	4.8	1	D
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Cung cấp điện 2	ELE409	2	48C2	9.0	4.5	6.8	2	C
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Lập trình trong kỹ thuật	TEE203	3	50A2	6.8	7.0	6.9	2	C
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B7	0.0	Z	Z	0	Z
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Các hệ thống thông minh	TEE405	2	47B5	6.2	5.0	5.6	2	C
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Bào	W304BO	0	B421					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Đo lường	W304DL	0	BS					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Điện tử	W304DT	0	BS					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Phay	W304FY	0	F413					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Hàn	W304HA	0	H430					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Máy điện	W304MD	0	BS					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Nguội	W304NG	0	G407					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Trang bị	W304TB	0	BS					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	W304 - Tiện	W304TI	0	BS					
CPC095013	Kanhchana	Vuth	Thực tập công nghệ Điện - ĐT	WSH304	2	TTCN		6.6	6.6	2	C
DTK0951010718	Đình Văn	Long	Vật lý I	BAS111	3	50C	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010718	Đình Văn	Long	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50C	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010718	Đình Văn	Long	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	49B5	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010718	Đình Văn	Long	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50C	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010718	Đình Văn	Long	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A3	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010718	Đình Văn	Long	Tính toán thiết kế ô tô - máy kéo	MEC586	2	47C9	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010757	Lê Quốc	Công	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50N2	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010757	Lê Quốc	Công	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A2	3.2	0.0	1.6	0	F
DTK0951010757	Lê Quốc	Công	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A7	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951010757	Lê Quốc	Công	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A2	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50N	8.6	5.0	6.8	2	C
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	BS04	7.4	2.5	5.0	1	D
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A3	7.5	6.0	6.8	2	C
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Đồ án MH Điều khiển logic và PLC	ELE420	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	ELE524	1	DAMH		8.0	8.0	3	B
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Điều khiển tần số động cơ xoay chiều	ELE555	2	47C3	8.5	4.0	6.3	2	C
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Điều khiển ghép nối PLC	ELE556	2	47C3	5.3	2.5	3.9	0	F
DTK0951020008	Nguyễn Duy	Đăng	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B8	6.6	3.5	5.1	1	D

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK0951020721	Nguyễn Văn	Chính	Khí cụ điện	ELE310	2	48B1	1.0	C	0.5	0	F
DTK0951020721	Nguyễn Văn	Chính	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	ELE525	4	47C1	1.0	0.0	0.5	0	F
DTK0951020721	Nguyễn Văn	Chính	Lập trình trong kỹ thuật	TEE203	3	50A7	1.3	0.0	0.7	0	F
DTK0951020721	Nguyễn Văn	Chính	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B8	6.0	0.5	3.3	0	F
DTK0951020721	Nguyễn Văn	Chính	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B2	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Lưới điện	ELE421	4	48B6	5.0	1.5	3.3	0	F
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Trạm biến áp và phân phối điện	ELE422	2	48B6	5.7	2.0	3.9	0	F
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Đồ án môn học Lưới điện	ELE423	1	DAMH		8.5	8.5	4	A
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	5.3	C	2.7	0	F
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Đồ án Bảo vệ rơle	ELE505	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	6.7	6.0	6.4	2	C
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	7.0	5.0	6.0	2	C
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	7.8	6.0	6.9	2	C
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	6.0	5.0	5.5	2	C
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	WSH303 - Tiện	W303TI	0	T339					
DTK0951020757	Trịnh Thanh	Phong	TTCS Khối ngành Cơ - Điện - Điện tử	WSH301	2	BS		6.0	6.0	2	C
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Vật lý II	BAS112	3	50N2	0.0	C	0.0	0	F
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	BS03	4.8	0.5	2.7	0	F
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Cơ học Kết cấu 2	FIM416	2	48D2	4.9	4.5	4.7	1	D
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Đồ án kết cấu bê tông cốt thép	FIM418	1	DAMH		3.0	3.0	0	F
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Thông gió	FIM523	2	47A	3.2	6.0	4.6	1	D
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Đồ án kết cấu thép	FIM560	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Cấu tạo kiến trúc	FIM561	2	47A	0.0	6.0	3.0	0	F
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Thí nghiệm cơ sở-(vật liệu và đất)	LAB304	1	TNXD		4.0	4.0	1	D
DTK0951040080	Hoàng Văn	Độ	Thí nghiệm CM ngành Kỹ thuật XDCT	LAB511	1	TNXD		8.0	8.0	3	B
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50B	8.5	7.5	8.0	3	B
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A2	8.8	3.0	5.9	2	C
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Cơ học đất	FIM310	3	48D1	8.5	7.8	8.2	3	B
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Đồ án kết cấu bê tông cốt thép	FIM418	1	DAMH		4.0	4.0	1	D
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Kinh tế xây dựng	FIM517	3	47A	7.1	4.8	6.0	2	C
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Cấu tạo kiến trúc	FIM561	2	47A	7.0	7.5	7.3	3	B
DTK0951040094	Hà Ngọc	Hung	Thí nghiệm cơ sở-(vật liệu và đất)	LAB304	1	TNXD		8.0	8.0	3	B
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	47D7	5.7	3.5	4.6	1	D
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Thí nghiệm CSCK modul Hàn	L306HA	0	HA08		Z	Z	0	Z

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Thí nghiệm CCK modul Kỹ thuật VL	L306KTV	0	KV15		Z	Z	0	Z
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Thí nghiệm CCK modul nguyên lí	L306NL	0	NL08					
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49D1	7.6	0.0	3.8	0	F
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	CAD/CAM/CNC	MEC423	3	BS47	0.4	Z	Z	0	Z
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	MEC446	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Công nghệ chế tạo phôi	MEC447	2	48A2	7.6	1.0	4.3	1	D
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Giới thiệu Vật liệu Composite	MEC529	3	47D7	4.8	3.0	3.9	0	F
DTK1051010035	Nguyễn Mạnh	Huy	Phương pháp PTHH và ứng dụng	MEC537	3	48A2	2.4	Z	Z	0	Z
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49D2	7.0	1.0	4.0	1	D
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm CCK modul chi tiết	L306CT	0	CT06					
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm CCK modul đo lường	L306DL	0	DL08					
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm CCK modul Hàn	L306HA	0	HA01					
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm CCK modul Kỹ thuật VL	L306KTV	0	KV21					
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm CCK modul nguyên lí	L306NL	0	NL19					
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm CCK modul vật liệu	L306VL	0	VL15					
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	LAB306	2	TN		6.8	6.8	2	C
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		4.0	4.0	1	D
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Cơ điện tử	MEC408	3	47D8	5.6	8.5	7.1	3	B
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	CAD/CAM/CNC	MEC423	3	BS47	5.4	5.0	5.2	1	D
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Mô hình hóa các hệ thống động lực	MEC445	3	48A2	6.7	5.0	5.9	2	C
DTK1051010193	Phạm Việt	Hòa	Đề án thiết kế	MEC584	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Đồ án ô tô	AUE417	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A4	7.9	3.3	5.6	2	C
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B8	7.4	5.0	6.2	2	C
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50C1	8.3	0.5	4.4	1	D
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		3.0	3.0	0	F
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Hệ thống phun nhiên liệu	MEC403	2	47C9	2.8	7.0	4.9	1	D
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	Tính toán thiết kế ô tô - máy kéo	MEC586	2	47C9	8.7	9.0	8.9	4	A
DTK1051010315	Ma Văn	Tuấn	TT công nhân chuyên ngành	WSH411	3	TTDL		8.5	8.5	4	A
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	BAS101	3	49A	7.1	7.0	7.1	3	B
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	BS03	6.5	1.5	4.0	1	D
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Intermediate 1	ENG301	3	NS03	4.9	5.3	5.1	1	D
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A2	5.0	1.5	3.3	0	F
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		0.0	0.0	0	F

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	MEC523	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051010369	Đặng Huy	Phúc	Công nghệ chế tạo máy 2	MEC570	4	47D4	6.0	6.8	6.4	2	C
DTK1051010547	Nguyễn Viết	Tiến	Đồ án ô tô	AUE417	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051010547	Nguyễn Viết	Tiến	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B2	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1051010547	Nguyễn Viết	Tiến	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50C	1.0	Z	Z	0	Z
DTK1051010547	Nguyễn Viết	Tiến	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	50C	1.6	0.0	0.8	0	F
DTK1051010547	Nguyễn Viết	Tiến	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A3	2.5	0.0	1.3	0	F
DTK1051010547	Nguyễn Viết	Tiến	Tính toán thiết kế ô tô - máy kéo	MEC586	2	47C9	7.3	8.5	7.9	3	B
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Hóa học đại cương	BAS104	3	50A1	7.7	7.0	7.4	3	B
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Vật lý I	BAS111	3	50C2	7.7	5.0	6.4	2	C
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Vật lý II	BAS112	3	50B5	7.2	4.0	5.6	2	C
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Trang bị điện trên máy công cụ	ELE501	2	47D2	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	48D3	4.7	6.3	5.5	2	C
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50C	7.2	4.0	5.6	2	C
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051010625	Đào Trường	Tùng	Đồ án Máy và dụng cụ	MEC444	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051010670	Ngô Trung	Hiếu	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A3	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK1051010670	Ngô Trung	Hiếu	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A2	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK1051010670	Ngô Trung	Hiếu	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A2	0.8	0.0	0.4	0	F
DTK1051010670	Ngô Trung	Hiếu	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A2	0.5	0.0	0.3	0	F
DTK1051010670	Ngô Trung	Hiếu	Dụng cụ cắt	MEC442	4	48A	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A6	1.9	Z	Z	0	Z
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B5	6.5	2.5	4.5	1	D
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Rô bốt công nghiệp	MEC458	3	48A5	4.8	5.0	4.9	1	D
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Giới thiệu Vật liệu Composite	MEC529	3	47D7	5.1	7.0	6.1	2	C
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Đề án Kỹ thuật	MEC535	3	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Tiểu luận Kỹ thuật Cơ khí	MEC541	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	Lập trình trong kỹ thuật	TEE203	3	50A7	7.6	8.0	7.8	3	B
DTK1051010721	Hoàng Văn	Xuân	WSH303 - Hàn	W303HA	0	H302					
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B	3.0	0.0	1.5	0	F
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Đồ án môn học Lưới điện	ELE423	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	3.8	0.0	1.9	0	F
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	3.2	0.0	1.6	0	F

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	5.7	0.0	2.9	0	F
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	2.7	0.0	1.4	0	F
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	W304 - Bào	W304BO	0	BS					
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	W304 - Phay	W304FY	0	BS					
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	W304 - Hàn	W304HA	0	BS					
DTK1051020021	Nguyễn Văn	Hải	W304 - Tiện	W304TI	0	BS					
DTK1051020050	Vũ Văn	Quang	Điều khiển logic và PLC	ELE413	3	47C7	7.0	6.0	6.5	2	C
DTK1051020050	Vũ Văn	Quang	Đồ án Máy điện	ELE417	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051020050	Vũ Văn	Quang	Thiết bị điện nhiệt	ELE537	2	47C7	5.0	4.0	4.5	1	D
DTK1051020050	Vũ Văn	Quang	Tự động hóa điều khiển thiết bị điện	ELE542	4	47C7	7.3	4.0	5.7	2	C
DTK1051020050	Vũ Văn	Quang	Sản xuất thiết bị điện	ELE574	2	47C6	6.8	8.0	7.4	3	B
DTK1051020050	Vũ Văn	Quang	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48C1	7.2	8.5	7.9	3	B
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	Logic mờ và ứng dụng	ELE428	2	47C6	8.3	4.5	6.4	2	C
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	ELE525	4	47C2	6.7	6.5	6.6	2	C
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	Điều chỉnh tự động truyền động điện	ELE530	3	47C6	7.7	5.5	6.6	2	C
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	Mô phỏng và thiết kế hệ thống	ELE565	3	47C6	8.5	9.0	8.8	4	A
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	TBD và điều khiển thiết bị điện lạnh	ELE566	3	47C6	8.1	4.5	6.3	2	C
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	Đồ án TBD và ĐK thiết bị điện lạnh	ELE567	1	DAMH		9.0	9.0	4	A
DTK1051020167	Nguyễn Tuấn	Anh	Các hệ thống cơ khí	MEC320	2	49B8	7.0	0.0	3.5	0	F
DTK1051020190	Nguyễn Văn	Hiếu	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	BS03	5.4	1.5	3.5	0	F
DTK1051020190	Nguyễn Văn	Hiếu	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	ELE525	4	47C2	8.0	6.0	7.0	3	B
DTK1051020190	Nguyễn Văn	Hiếu	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	ELE545	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051020190	Nguyễn Văn	Hiếu	Điều khiển ghép nối PLC	ELE556	2	47C2	7.0	1.5	4.3	1	D
DTK1051020190	Nguyễn Văn	Hiếu	Thực tập công nhân Điện - Điện tử	WSH416	3	47B6		9.0	9.0	4	A
DTK1051020232	Lê Đức	Tùng	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A	0.0	1.0	0.5	0	F
DTK1051020232	Lê Đức	Tùng	Trạm biến áp và phân phối điện	ELE422	2	48B6	0.0	C	0.0	0	F
DTK1051020232	Lê Đức	Tùng	Đồ án môn học Lưới điện	ELE423	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051020232	Lê Đức	Tùng	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	3.3	6.0	4.7	1	D
DTK1051020232	Lê Đức	Tùng	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	7.9	2.5	5.2	1	D
DTK1051020232	Lê Đức	Tùng	Vi xử lý - Vi điều khiển	TEE408	3	48B4	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	Logic mờ và ứng dụng	ELE428	2	47C6	7.2	1.5	4.4	1	D
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	Điều chỉnh tự động truyền động điện	ELE530	3	47C6	6.7	4.5	5.6	2	C
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	Đồ án TĐH Điều khiển thiết bị điện	ELE532	1	DAMH		Z	Z	0	Z

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	Mô phỏng và thiết kế hệ thống	ELE565	3	47C6	5.1	9.0	7.1	3	B
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	TBD và điều khiển thiết bị điện lạnh	ELE566	3	47C6	5.8	4.5	5.2	1	D
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	Sản xuất thiết bị điện	ELE574	2	47C6	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1051020271	Nguyễn Văn	Hiệp	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48B1	6.3	6.0	6.2	2	C
DTK1051020280	Nguyễn Văn	Khương	Toán 2(Giải tích 1)	BAS109	4	BS01	6.7	7.0	6.9	2	C
DTK1051020280	Nguyễn Văn	Khương	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49B5	6.5	4.0	5.3	1	D
DTK1051020280	Nguyễn Văn	Khương	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A4	8.0	5.0	6.5	2	C
DTK1051020280	Nguyễn Văn	Khương	Các quá trình gia công	MEC202	3	50B2	4.6	6.8	5.7	2	C
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Lưới điện	ELE421	4	48B6	6.1	4.5	5.3	1	D
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	5.0	7.0	6.0	2	C
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	7.1	2.0	4.6	1	D
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	1.5	Z	Z	0	Z
DTK1051020293	Hà Duy	Phương	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	6.3	6.0	6.2	2	C
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B9	2.4	Z	Z	0	Z
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Khí cụ điện	ELE310	2	48B6	4.2	4.5	4.4	1	D
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	ELE545	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Tổng hợp hệ điện cơ	ELE547	4	47C3	6.6	2.0	4.3	1	D
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Điều khiển tần số động cơ xoay chiều	ELE555	2	47C1	8.5	2.0	5.3	1	D
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Điều khiển ghép nối PLC	ELE556	2	47C2	7.3	2.5	4.9	1	D
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50X	3.1	Z	Z	0	Z
DTK1051020429	Nguyễn Huy	Đạt	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	K2CM	6.5	0.0	3.3	0	F
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Khí cụ điện	ELE310	2	48B4	1.9	Z	Z	0	Z
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	1.1	Z	Z	0	Z
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	4.7	7.0	5.9	2	C
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	7.0	5.5	6.3	2	C
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	6.0	7.5	6.8	2	C
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	5.1	5.0	5.1	1	D
DTK1051020481	Nguyễn Văn	Thái	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B6	5.7	2.5	4.1	1	D
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49D1	7.4	4.0	5.7	2	C
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	BS01	3.6	8.0	5.8	2	C
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Năng lượng mới và tái tạo	ELE516	2	K1CN	4.9	8.5	6.7	2	C

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Đồ án TĐH Điều khiển thiết bị điện	ELE532	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Thiết bị điện nhiệt	ELE537	2	47C7	3.7	3.5	3.6	0	F
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	50N	3.3	2.3	2.8	0	F
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B9	3.5	1.5	2.5	0	F
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48C1	3.6	4.5	4.1	1	D
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	W304 - Hàn	W304HA	0	H430					
DTK1051020484	Nguyễn Đình	Thọ	W304 - Nguội	W304NG	0	G431					
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	ELE201	3	49B8	0.2	Z	Z	0	Z
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	Logic mờ và ứng dụng	ELE428	2	47C6	8.7	6.5	7.6	3	B
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	Trang bị Điện cho các máy công nghiệp	ELE525	4	47C2	8.0	6.5	7.3	3	B
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	Điều chỉnh tự động truyền động điện	ELE530	3	47C6	6.9	0.5	3.7	0	F
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	Mô phỏng và thiết kế hệ thống	ELE565	3	47C6	8.5	10.0	9.3	4	A
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	TBĐ và điều khiển thiết bị điện lạnh	ELE566	3	47C6	5.2	7.0	6.1	2	C
DTK1051020490	Đào Đức	Tiến	Đồ án TBĐ và ĐK thiết bị điện lạnh	ELE567	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1051020558	Trần Thanh	Nam	Vật liệu điện	ELE309	2	49G1	6.7	5.7	6.2	2	C
DTK1051020558	Trần Thanh	Nam	Đồ án TĐH Điều khiển thiết bị điện	ELE532	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051020558	Trần Thanh	Nam	Thiết bị điện nhiệt	ELE537	2	47C7	3.5	3.3	3.4	0	F
DTK1051020558	Trần Thanh	Nam	Tự động hóa điều khiển thiết bị điện	ELE542	4	47C7	6.6	1.5	4.1	1	D
DTK1051020558	Trần Thanh	Nam	Lập trình trong kỹ thuật	TEE203	3	50A4	8.7	6.5	7.6	3	B
DTK1051020558	Trần Thanh	Nam	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48C1	7.1	4.0	5.6	2	C
DTK1051030170	Nguyễn Thế	Huynh	Cung cấp điện 2	ELE409	2	47B3	7.5	3.0	5.3	1	D
DTK1051030170	Nguyễn Thế	Huynh	Các hệ thống Điện tử điển hình	TEE520	3	47B3	6.3	5.0	5.7	2	C
DTK1051030170	Nguyễn Thế	Huynh	Đồ án Các HT Điện tử điển hình	TEE523	1	DAMH		8.0	8.0	3	B
DTK1051030170	Nguyễn Thế	Huynh	Kỹ thuật thiết kế bo mạch	TEE580	3	47B3	8.6	8.5	8.6	4	A
DTK1051030170	Nguyễn Thế	Huynh	Điện tử y sinh học	TEE583	2	47B3	6.3	6.5	6.4	2	C
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Toán 2(Giải tích 1)	BAS109	4	BS03	6.3	3.5	4.9	1	D
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48B4	5.8	3.5	4.7	1	D
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Hệ thống viễn thông	TEE513	3	47B1	8.2	4.5	6.4	2	C
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Thông tin di động	TEE572	3	47B1	7.3	7.5	7.4	3	B
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Đồ án thông tin di động	TEE573	1	DAMH		5.5	5.5	2	C
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Kỹ thuật đa dịch vụ	TEE576	2	47B1	7.6	5.0	6.3	2	C
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	Công nghệ xDSL	TEE577	2	47B1	8.2	5.0	6.6	2	C
DTK1051030329	Đặng Quý	Phúc	TTCS Khố ngành Cơ - Điện - Điện tử	WSH301	2	BS		6.3	6.3	2	C
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Cơ học môi trường liên tục	BAS404	2	48D2	6.8	0.0	3.4	0	F

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Cơ học Kết cấu 2	FIM416	2	48D2	5.2	5.5	5.4	1	D
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Kết cấu bê tông cốt thép 1	FIM422	3	48D1	8.2	7.5	7.9	3	B
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Thông gió	FIM523	2	47A	7.4	5.0	6.2	2	C
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Đồ án kết cấu thép	FIM560	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Thí nghiệm cơ sở-(vật liệu và đất)	LAB304	1	TNXD		8.0	8.0	3	B
DTK1051040124	Vương Đức	Nghĩa	Thí nghiệm CM ngành Kỹ thuật XDCT	LAB511	1	TNXD		9.5	9.5	4	A
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	47D7	1.7	0.0	0.9	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A7	3.1	0.0	1.6	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Mô hình hóa các hệ thống động lực	MEC445	3	48A2	0.0	0.0	0.0	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	MEC446	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Phương pháp và tiến trình thiết kế	MEC521	3	48A2	1.1	0.0	0.6	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	Phương pháp PTHH và ứng dụng	MEC537	3	48A2	1.5	0.0	0.8	0	F
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	WSH303 - Hàn	W303HA	0	H337					
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	WSH303 - Nguội	W303NG	0	N315					
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	WSH303 - Rèn	W303RN	0	R322					
DTK1151010200	Dương Văn	Sỹ	WSH303 - Tiện	W303TI	0	T339					
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Trang bị điện trên máy công cụ	ELE501	2	47D3	0.0	3.5	1.8	0	F
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A	5.8	4.6	5.2	1	D
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	48A	5.6	9.0	7.3	3	B
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	CAD/CAM/CNC	MEC423	3	BS47	0.8	4.0	2.4	0	F
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Dụng cụ cắt	MEC442	4	48A1	5.1	4.5	4.8	1	D
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Đồ án Máy và dụng cụ	MEC444	1	DAMH		Z	Z	0	Z
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Công nghệ chế tạo máy 2	MEC570	4	47D4	1.2	Z	Z	0	Z
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	WSH412 - Sửa chữa	W412SC	0	BS					
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	WSH412 - Tiện	W412TI	0	BS					
DTK1151010262	Phạm Văn	Tú	Thực tập công nhân	WSH412	3	TTCN					
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Thí nghiệm CCK modul chi tiết	L306CT	0	CT23					
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Thí nghiệm CCK modul Kỹ thuật VL	L306KTV	0	KV10					
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	LAB306	2	TN		6.8	6.8	2	C
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		6.0	6.0	2	C
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A	6.9	8.0	7.5	3	B
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Mô hình hóa các hệ thống động lực	MEC445	3	48A2	6.6	8.0	7.3	3	B
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	MEC446	1	DAMH		4.0	4.0	1	D

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Công nghệ chế tạo phôi	MEC447	2	48A2	7.6	2.0	4.8	1	D
DTK1151010350	Hà Văn	Huân	Phương pháp và tiến trình thiết kế	MEC521	3	48A2	5.3	5.0	5.2	1	D
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50B4	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A1	5.5	3.0	4.3	1	D
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50B4	7.2	6.2	6.7	2	C
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Thí nghiệm CSCK modul đo lường	L306DL	0	BS					
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	LAB306	2	TN		7.2	7.2	3	B
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Cơ điện tử	MEC408	3	47D8	7.6	8.5	8.1	3	B
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Đồ án Công nghệ Chế tạo máy	MEC523	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1151010372	Đỗ Quốc	Trọng	Giới thiệu Vật liệu Composite	MEC529	3	47D7	6.5	4.5	5.5	2	C
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	Trang bị điện trên máy công cụ	ELE501	2	47D2	2.8	0.5	1.7	0	F
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	Elementary	ENG103	3	BS01	7.2	7.3	7.3	3	B
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50C	6.4	6.4	6.4	2	C
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49G	1.8	0.0	0.9	0	F
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	Công nghệ chế tạo máy 2	MEC570	4	47D2	5.3	4.0	4.7	1	D
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	WSH303 - Ngươi	W303NG	0	N334					
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	WSH303 - Rèn	W303RN	0	R340					
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	WSH303 - Tiện	W303TI	0	T304					
DTK1151010545	Nguyễn Đăng	Cảnh	WSH303 - Xưởng điện	W303XD	0	X319					
DTK1151010570	Chu Đức	Nam	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	47D7	6.2	9.0	7.6	3	B
DTK1151010570	Chu Đức	Nam	Trang bị điện trên máy công cụ	ELE501	2	47D1	7.2	6.5	6.9	2	C
DTK1151010570	Chu Đức	Nam	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A	6.7	4.6	5.7	2	C
DTK1151010570	Chu Đức	Nam	Công nghệ chế tạo máy 2	MEC570	4	47D2	7.3	5.3	6.3	2	C
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50N2	8.1	3.8	6.0	2	C
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Nhiệt động lực học	BAS301	3	BS04	7.5	1.5	4.5	1	D
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	47D7	6.3	5.0	5.7	2	C
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A7	6.1	3.0	4.6	1	D
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A7	6.7	3.5	5.1	1	D
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Đồ án thiết kế máy và cơ cấu	MEC446	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Công nghệ chế tạo phôi	MEC447	2	48A3	6.8	4.4	5.6	2	C
DTK1151010576	Nguyễn Văn	Quyết	Đề án thiết kế	MEC584	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	47D7	7.5	7.0	7.3	3	B
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	5.0	6.0	5.5	2	C
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		8.0	8.0	3	B

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	6.7	6.0	6.4	2	C
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	7.2	4.0	5.6	2	C
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	7.7	7.0	7.4	3	B
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	6.0	3.0	4.5	1	D
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B7	7.8	1.5	4.7	1	D
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	W304 - Máy điện	W304MD	0	M418					
DTK1151020047	Hứa Đức	Tùng	TTCS Khởi ngành Cơ - Điện - Điện tử	WSH301	2	BS		6.3	6.3	2	C
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Máy điện	ELE304	4	49C	1.3	C	0.7	0	F
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	5.4	5.5	5.5	2	C
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		6.0	6.0	2	C
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	6.8	4.0	5.4	1	D
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Thông tin và điều độ HTĐ	ELE510	2	47C5	7.8	4.0	5.9	2	C
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	7.3	3.0	5.2	1	D
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	5.0	5.0	5.0	1	D
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50C	6.1	5.4	5.8	2	C
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	W304 - Bào	W304BO	0	B408					
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	W304 - Phay	W304FY	0	F421					
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	W304 - Hàn	W304HA	0	H431					
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	W304 - Nguội	W304NG	0	G408					
DTK1151020177	Nguyễn Trung	Đức	W304 - Tiện	W304TI	0	BS					
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Khí cụ điện	ELE310	2	48B2	0.0	Z	Z	0	Z
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Điều khiển logic và PLC	ELE413	3	47C7	5.3	8.5	6.9	2	C
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Hệ thống cung cấp điện	ELE414	4	48B3	3.3	0.0	1.7	0	F
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Đồ án MH Điều khiển logic và PLC	ELE420	1	DAMH		7.0	7.0	3	B
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Đồ án Hệ thống cung cấp điện	ELE524	1	DAMH		0.0	0.0	0	F
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48B4	6.3	3.5	4.9	1	D
DTK1151020261	Phạm Trung	Long	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48B3	9.2	8.0	8.6	4	A
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Đồ án môn học Lưới điện	ELE423	1	DAMH		6.0	6.0	2	C
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	5.3	4.0	4.7	1	D
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		8.0	8.0	3	B
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	6.9	4.0	5.5	2	C
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	6.5	6.0	6.3	2	C
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	5.3	7.0	6.2	2	C
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A7	6.8	5.2	6.0	2	C

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1151020417	Nguyễn Công	Chuyên	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B6	7.0	1.3	4.2	1	D
DTK1151020446	Mai Thanh	Sơn	Bảo vệ rơ le	ELE502	4	47C5	6.0	6.0	6.0	2	C
DTK1151020446	Mai Thanh	Sơn	Đồ án Bảo vệ rơ le	ELE505	1	DAMH		8.0	8.0	3	B
DTK1151020446	Mai Thanh	Sơn	Ổn định hệ thống điện	ELE507	2	47C5	6.9	7.0	7.0	3	B
DTK1151020446	Mai Thanh	Sơn	Chiếu sáng đô thị	ELE533	2	47C5	6.8	7.5	7.2	3	B
DTK1151020446	Mai Thanh	Sơn	Quy hoạch hệ thống điện	ELE561	2	47C5	5.8	7.0	6.4	2	C
DTK1151020446	Mai Thanh	Sơn	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B7	6.8	3.8	5.3	1	D
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A3	8.0	5.3	6.7	2	C
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	ELE201	3	49B8	7.0	5.5	6.3	2	C
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Đồ án Tổng hợp hệ điện cơ	ELE545	1	DAMH		4.0	4.0	1	D
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Tổng hợp hệ điện cơ	ELE547	4	47C1	7.5	3.5	5.5	2	C
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Điều khiển ghép nối PLC	ELE556	2	47C1	8.6	7.5	8.1	3	B
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	48A	8.5	3.0	5.8	2	C
DTK1151020487	Trần Trung	Dũng	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B2	7.6	2.0	4.8	1	D
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	Cung cấp điện 2	ELE409	2	47B3	7.5	5.0	6.3	2	C
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	Các hệ thống Điện tử điển hình	TEE520	3	47B3	6.6	8.0	7.3	3	B
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	Đồ án Các HT Điện tử điển hình	TEE523	1	DAMH		7.3	7.3	3	B
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	Kỹ thuật thiết kế bo mạch	TEE580	3	47B3	8.0	9.0	8.5	4	A
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	Điện tử y sinh học	TEE583	2	47B3	6.7	3.5	5.1	1	D
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	W304 - Đo lường	W304DL	0	L419					
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	W304 - Máy điện	W304MD	0	M419					
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	W304 - Nguội	W304NG	0	G404					
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	W304 - Trang bị	W304TB	0	B408					
DTK1151030005	Đặng Văn	Biên	TTCS Khối ngành Cơ - Điện - Điện tử	WSH301	2	BS		7.1	7.1	3	B
DTK1151030136	Nông Quốc	Huy	Vật lý II	BAS112	3	50B5	6.3	5.0	5.7	2	C
DTK1151030136	Nông Quốc	Huy	Kỹ thuật mạch điện tử	TEE411	3	48C1	7.2	1.3	4.3	1	D
DTK1151030136	Nông Quốc	Huy	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48C1	7.4	5.5	6.5	2	C
DTK1151030136	Nông Quốc	Huy	Các hệ thống Điện tử điển hình	TEE520	3	47B3	6.7	5.0	5.9	2	C
DTK1151030136	Nông Quốc	Huy	Đồ án Các HT Điện tử điển hình	TEE523	1	DAMH		6.5	6.5	2	C
DTK1151030136	Nông Quốc	Huy	Kỹ thuật thiết kế bo mạch	TEE580	3	47B3	8.6	8.5	8.6	4	A
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50B2	8.5	6.0	7.3	3	B
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Cơ học môi trường liên tục	BAS404	2	48D1	1.8	3.3	2.6	0	F
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Kinh tế xây dựng	FIM517	3	47A	7.7	2.5	5.1	1	D
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Thông gió	FIM523	2	47A	6.7	5.5	6.1	2	C

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Tổ chức và quản lý thi công	FIM525	2	47A	8.5	8.5	8.5	4	A
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Đồ án kết cấu thép	FIM560	1	DAMH		6.0	6.0	2	C
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Kết cấu thép 2	FIM564	3	47A	7.9	7.3	7.6	3	B
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Thí nghiệm cơ sở-(vật liệu và đất)	LAB304	1	TNXD		8.5	8.5	4	A
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Thí nghiệm CM ngành Kỹ thuật XDCT	LAB511	1	TNXD		8.0	8.0	3	B
DTK1151040123	Đình Quang	Anh	Thực tập công nhân xây dựng	WSH203	2	47A		7.5	7.5	3	B
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A3	7.0	7.0	7.0	3	B
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm CCK modul chi tiết	L306CT	0	CT03					
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm CCK modul đo lường	L306DL	0	DL19					
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm CCK modul Hàn	L306HA	0	HA19					
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm CCK modul Kỹ thuật VL	L306KTV	0	KTV1					
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm CCK modul nguyên lí	L306NL	0	NL21					
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm CCK modul vật liệu	L306VL	0	BS					
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	LAB306	2	TN		6.7	6.7	2	C
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A	2.9	Z	Z	0	Z
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A7	7.5	4.0	5.8	2	C
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Đồ án chi tiết máy	MEC317	1	DAMH		3.0	3.0	0	F
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Công nghệ chế tạo phôi	MEC447	2	48A3	8.6	4.5	6.6	2	C
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Công nghệ tạo hình khối	MEC460	3	48A2	7.3	8.0	7.7	3	B
K125520103328	Trần Văn	Chiến	Lý thuyết biến dạng dẻo	MEC461	3	48A3	6.3	6.5	6.4	2	C
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A3	6.9	0.5	3.7	0	F
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm CCK modul chi tiết	L306CT	0	CT16					
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm CCK modul đo lường	L306DL	0	BS					
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm CCK modul Hàn	L306HA	0	BS					
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm CCK modul Kỹ thuật VL	L306KTV	0	BS					
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm CCK modul nguyên lí	L306NL	0	NL16					
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm CCK modul vật liệu	L306VL	0	VL16					
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Thí nghiệm cơ sở cơ khí	LAB306	2	TN		6.2	6.2	2	C
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A4	1.3	0.0	0.7	0	F
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Công nghệ chế tạo phôi	MEC447	2	48A3	7.0	6.0	6.5	2	C
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Công nghệ tạo hình khối	MEC460	3	48A2	7.4	7.0	7.2	3	B
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	Lý thuyết biến dạng dẻo	MEC461	3	48A3	5.4	7.3	6.4	2	C
K125520103415	Nguyễn Văn	Toàn	WSH303 - Rèn	W303RN	0	R334					
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49C3	5.0	3.2	4.1	1	D

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A	8.0	6.0	7.0	3	B
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50C	6.8	8.5	7.7	3	B
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	Vi xử lý – Vi điều khiển	TEE408	3	48C1	5.2	0.0	2.6	0	F
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	Đo lường và Thông tin công nghiệp	TEE424	3	48C1	7.3	9.0	8.2	3	B
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	W304 - Phay	W304FY	0	F414					
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	W304 - Nguội	W304NG	0	G402					
K125520216141	Hoàng Văn	Mùi	W304 - Trang bị	W304TB	0	B417					
K135520103009	Trần Trung	Dũng	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A	3.9	1.5	2.7	0	F
K135520103009	Trần Trung	Dũng	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A	4.2	0.0	2.1	0	F
K135520103009	Trần Trung	Dũng	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A	2.1	3.5	2.8	0	F
K135520103009	Trần Trung	Dũng	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A	7.1	4.8	6.0	2	C
K135520103225	Trần Thành	Công	Vẽ kỹ thuật	MEC101	3	50C	7.1	1.0	4.1	1	D
K135520103225	Trần Thành	Công	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A6	0.0	0.0	0.0	0	F
K135520103225	Trần Thành	Công	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A3	1.9	1.0	1.5	0	F
K135520103225	Trần Thành	Công	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A3	3.7	0.0	1.9	0	F
K135520103225	Trần Thành	Công	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A3	3.2	4.3	3.8	0	F
K135520103225	Trần Thành	Công	WSH303 - Xưởng điện	W303XD	0	X334					
K135520103261	Nguyễn Thành	Nam	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	BAS101	3	49A2	7.0	4.0	5.5	2	C
K135520103261	Nguyễn Thành	Nam	Đại cương về kỹ thuật	MEC201	3	50A7	4.2	3.5	3.9	0	F
K135520103261	Nguyễn Thành	Nam	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A3	6.7	6.0	6.4	2	C
K135520103261	Nguyễn Thành	Nam	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A3	6.6	6.0	6.3	2	C
K135520103261	Nguyễn Thành	Nam	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A3	6.0	4.0	5.0	1	D
K135520103261	Nguyễn Thành	Nam	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A3	6.4	5.8	6.1	2	C
K135520103355	Lương Văn	Trường	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A4	0.1	Z	Z	0	Z
K135520103355	Lương Văn	Trường	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	50X	4.7	1.0	2.9	0	F
K135520103355	Lương Văn	Trường	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A4	9.0	1.0	5.0	1	D
K135520103355	Lương Văn	Trường	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A4	3.2	3.0	3.1	0	F
K135520103355	Lương Văn	Trường	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A4	3.9	Z	Z	0	Z
K135520103355	Lương Văn	Trường	WSH303 - Hàn	W303HA	0	H310					
K135520103355	Lương Văn	Trường	WSH303 - Nguội	W303NG	0	N314					
K135520103355	Lương Văn	Trường	WSH303 - Rèn	W303RN	0	R321					
K135520103355	Lương Văn	Trường	WSH303 - Tiện	W303TI	0	T337					
K135520103355	Lương Văn	Trường	WSH303 - Xưởng điện	W303XD	0	X330					
K135520103355	Lương Văn	Trường	Thực tập công nghệ	WSH303	2	TTCN		6.3	6.3	2	C

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
K135520114036	Lý Hoài	Nam	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	50C2	0.1	Z	Z	0	Z
K135520114036	Lý Hoài	Nam	Cơ học vật liệu	MEC203	3	49A6	5.7	0.0	2.9	0	F
K135520114036	Lý Hoài	Nam	Nguyên lý máy	MEC303	3	49A6	5.2	1.0	3.1	0	F
K135520114036	Lý Hoài	Nam	Vẽ kỹ thuật Cơ khí	MEC307	2	49A6	5.8	3.0	4.4	1	D
K135520114036	Lý Hoài	Nam	Dung sai và đo lường	MEC318	3	49A6	6.4	4.5	5.5	2	C
K135520114036	Lý Hoài	Nam	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B4	0.3	Z	Z	0	Z
K135520201011	Đặng Quốc	Doanh	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B	5.0	2.5	3.8	0	F
K135520201011	Đặng Quốc	Doanh	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	48A3	6.9	5.0	6.0	2	C
K135520201011	Đặng Quốc	Doanh	Các hệ thống cơ khí	MEC320	2	49B	7.0	3.5	5.3	1	D
K135520201011	Đặng Quốc	Doanh	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B6	5.8	3.0	4.4	1	D
K135520201011	Đặng Quốc	Doanh	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B7	5.9	1.3	3.6	0	F
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Đường lối cách mạng của ĐCSVN	BAS101	3	49A6	7.6	2.0	4.8	1	D
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50X	4.2	4.0	4.1	1	D
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	ELE201	3	49B5	5.8	3.5	4.7	1	D
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	49B3	5.2	7.5	6.4	2	C
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Các quá trình gia công	MEC202	3	50B2	3.8	Z	Z	0	Z
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Kỹ thuật đo lường 1	TEE301	2	49C	2.1	Z	Z	0	Z
K135520201194	Nguyễn Tùng	Anh	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B4	6.0	3.0	4.5	1	D
K135520207051	Nguyễn Thành	Đạt	Toán 3 (Giải tích 2)	BAS205	4	50A3	1.3	3.8	2.6	0	F
K135520207051	Nguyễn Thành	Đạt	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	ELE201	3	49B5	3.3	1.5	2.4	0	F
K135520207051	Nguyễn Thành	Đạt	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49C2	5.5	4.8	5.2	1	D
K135520207051	Nguyễn Thành	Đạt	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	49B5	5.9	2.5	4.2	1	D
K135520207051	Nguyễn Thành	Đạt	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49C2	6.0	2.8	4.4	1	D
K135520207051	Nguyễn Thành	Đạt	Lý thuyết thông tin và mã hóa	TEE313	3	49C2	7.4	5.3	6.4	2	C
K135520216249	Trần Văn	Phi	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B6	3.0	0.5	1.8	0	F
K135520216249	Trần Văn	Phi	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	50C2	3.7	0.5	2.1	0	F
K135520216249	Trần Văn	Phi	Cơ sở lý thuyết mạch điện 1	ELE201	3	49B1	5.9	1.5	3.7	0	F
K135520216249	Trần Văn	Phi	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B6	1.2	Z	Z	0	Z
K135520216249	Trần Văn	Phi	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B7	4.9	1.3	3.1	0	F
K135520216250	Lê Gia	Phong	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49B8	5.5	2.5	4.0	1	D
K135520216250	Lê Gia	Phong	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49B4	7.3	2.8	5.1	1	D
K135520216250	Lê Gia	Phong	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	49G1	7.4	0.5	4.0	1	D
K135520216250	Lê Gia	Phong	Pháp luật đại cương	FIM207	2	50A	8.1	7.2	7.7	3	B
K135520216250	Lê Gia	Phong	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	49B3	7.5	4.5	6.0	2	C

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
K135520216250	Lê Gia	Phong	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	50B4	5.0	Z	Z	0	Z
K135520216250	Lê Gia	Phong	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B7	6.1	5.0	5.6	2	C
K135520216250	Lê Gia	Phong	W304 - Đo lường	W304DL	0	L425					
K135520216250	Lê Gia	Phong	W304 - Điện tử	W304DT	0	D423					
K135520216250	Lê Gia	Phong	W304 - Hàn	W304HA	0	H431					
K135520216250	Lê Gia	Phong	W304 - Máy điện	W304MD	0	BS					
K135520216250	Lê Gia	Phong	W304 - Trang bị	W304TB	0	B421					
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Tư tưởng Hồ Chí Minh	BAS110	2	50X	0.0	Z	Z	0	Z
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	50C2	3.9	1.0	2.5	0	F
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49B3	0.0	Z	Z	0	Z
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Lý thuyết điều khiển tự động	ELE308	4	49G1	6.0	1.0	3.5	0	F
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	50X	2.4	0.0	1.2	0	F
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Kỹ thuật điện tử tương tự	TEE303	3	49B3	1.5	Z	Z	0	Z
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	Kỹ thuật điện tử số	TEE311	3	49B3	6.3	6.5	6.4	2	C
K135520216253	Hoàng Văn	Quang	W304 - Máy điện	W304MD	0	M426		Z	Z	0	Z
K135520216349	Hoàng Văn	Sự	Vật lý II	BAS112	3	50B2	7.1	6.0	6.6	2	C
K135520216349	Hoàng Văn	Sự	Nhiệt động lực học	BAS301	3	49D1	7.0	2.0	4.5	1	D
K135520216349	Hoàng Văn	Sự	Cơ học Chất lỏng	BAS401	3	50C2	0.1	Z	Z	0	Z
K135520216349	Hoàng Văn	Sự	Cơ sở lý thuyết trường điện từ	ELE303	2	49C2	6.5	3.6	5.1	1	D
K135520216349	Hoàng Văn	Sự	Quản trị doanh nghiệp CN	FIM501	2	49B3	5.9	6.5	6.2	2	C
K135520216349	Hoàng Văn	Sự	Cơ kỹ thuật 1	MEC204	3	50X	4.7	4.8	4.8	1	D
K135580201018	Vương Văn	Hải	Cơ học môi trường liên tục	BAS404	2	48D1	1.2	Z	Z	0	Z
K135580201018	Vương Văn	Hải	Vẽ kỹ thuật xây dựng	FIM309	3	49D	1.6	0.0	0.8	0	F
K135580201018	Vương Văn	Hải	Cơ học đất	FIM310	3	48D3	3.0	0.0	1.5	0	F
K135580201018	Vương Văn	Hải	Địa chất công trình	FIM311	2	49D	5.5	0.0	2.8	0	F
K135580201018	Vương Văn	Hải	Quy hoạch đô thị	FIM313	2	49D	5.0	0.0	2.5	0	F
K135580201018	Vương Văn	Hải	Kiến trúc công nghiệp	FIM425	2	48D1	5.7	0.0	2.9	0	F
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Lý thuyết thông tin và mã hóa	TEE313	3	49C2	7.8	3.5	5.7	2	C
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Kỹ thuật truyền dẫn	TEE412	3	48C	6.7	5.5	6.1	2	C
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Kỹ thuật truyền hình	TEE515	2	48C	6.5	3.5	5.0	1	D
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Thông tin di động	TEE572	3	47B1	6.7	6.0	6.4	2	C
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Đồ án thông tin di động	TEE573	1	DAMH		5.5	5.5	2	C
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Kỹ thuật đa dịch vụ	TEE576	2	47B1	7.5	3.6	5.6	2	C
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	Công nghệ xDSL	TEE577	2	47B1	8.2	5.0	6.6	2	C

Mã sinh viên	Họ đệm	Tên	Tên học phần	HP	Tín chỉ	Nhóm	Điểm KT	Điểm Thi	Điểm Tổng	Điểm 4	Điểm Chữ
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	W304 - Bào	W304BO	0	B414					
LAOS095018	Vilaythammavong	Thanousay	W304 - Phay	W304FY	0	F410					