

KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2023 - 2024

Khoa Cơ khí

STT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp					Khóa học	Ghi chú	
						Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học			Kết quả	Đồ án/ Khóa luận	Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp				
									Môn khác Đồ án	Môn Đồ án	Tổng			TT_BTTN 1	TT_BTTN 2			TT_BTTN 3
(01)	(02)	(03)		(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT12000001	Nguyễn Bá	Kông	L20_CDT01	0.00	0	0	44	22		22	Không đạt					2020 - 2022	
2	LT12000002	Trần Hoàng	Kỳ	L20_CDT01	1.88	0	0	44	22		22	Không đạt					2020 - 2022	
3	LT12200015	Bùi Đình	Chiến	L22_CDT01	0.00	0	0	24	11		11	Không đạt					2022 - 2024	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 09/04/2023.

(1) Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp: Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

Điều kiện	Mô tả	Ngành áp dụng
Điều kiện 01	Điểm trung bình tích lũy (Cột 05) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tín chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tín chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt > 0 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	CNKT ĐĐT CNKT ĐTVT
Điều kiện 03.02	Số môn học đồ án chưa đạt ≤ 1 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	TKCN

(2) Hình thức tổ chức thực hiện Bài thi tốt nghiệp cuối khóa :

Ngành	Nhóm 1 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 03 Sinh viên khóa cũ học lại BTTN cuối khóa	Ghi chú
Công nghệ kỹ thuật Cơ điện tử	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	Không được thực hiện Bài thi tốt nghiệp	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Trưởng Phòng Đào tạo

Người lập bảng

Ngô Trần Trúc Chi

ThS. Lê Thị Ngọc Phượng



KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2023 - 2024

Khoa Điện - Điện tử

STT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp			Khóa học	Ghi chú			
						Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học		Kết quả	Đồ án/ Khóa luận	Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp					
									Môn khác Đồ án	Môn Đồ án			Tổng			TT_BTTN 1	TT_BTTN 2	TT_BTTN 3
(01)	(02)	(03)		(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT32000005	Trương Công	Minh	L20_DDT01	0.00	0	0	58	24		24	Không đạt					2020 - 2022	
2	LT32200013	Nguyễn Thiện	Chi	L22_DDT01	0.00	0	0	41	18		18	Không đạt					2022 - 2024	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 09/04/2023.

(1) **Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp:** Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

Điều kiện	Mô tả	Ngành áp dụng
Điều kiện 01	Điểm trung bình tích lũy (Cột 05) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tín chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tín chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt > 0 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	CNKT ĐĐT CNKT ĐTVT
Điều kiện 03.02	Số môn học đồ án chưa đạt ≤ 1 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	TKCN

(2) **Hình thức tổ chức thực hiện Bài thi tốt nghiệp cuối khóa :**

Ngành	Nhóm 1 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 03 Sinh viên khóa cũ học lại BTTN cuối khóa	Ghi chú
Công nghệ kỹ thuật điện, điện tử	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	Không được thực hiện Bài thi tốt nghiệp	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	- Trường hợp sinh viên chưa đạt môn đồ án: (1) SV phải đăng ký đồ án/khóa luận và đồ án môn học; (2) SV phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ đồ án/khóa luận.
Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông				

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Trưởng Phòng Đào tạo

Người lập bảng

Ngô Trần Trúc Chi

ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Trưởng Hiệu trưởng

PGS. TS. Cao Hào Thi

STT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp					Khóa học	Ghi chú	
						Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học			Kết quả	Đồ án/ Khóa luận	Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp				
									Môn khác Đồ án	Môn Đồ án	Tổng			TT_BTTN 1	TT_BTTN 2			TT_BTTN 3
(01)	(02)	(03)		(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT52000006	Trần Ngọc	Huỳnh	L20_TH01	2.80	2	1	54	25		25	Không đạt					2020 - 2022	
2	LT52100005	Lữ Quỳnh	Dũng	L21_TH01	3.28	8	5	67	26		26	Không đạt					2021 - 2023	
3	LT52100007	Hồ Đoan	Trang	L21_TH01	5.35	48	22	12	4		4	Không đạt					2021 - 2023	
4	LT52200006	Trần Minh	Nghĩa	L22_TH01	4.62	20	10	17	7		7	Không đạt					2022 - 2024	
5	LT52200002	Tiêu Hỷ	Thắng	L22_TH01	5.89	32	15	15	7		7	Không đạt					2022 - 2024	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 09/04/2023.

(1) **Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp:** Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

Điều kiện	Mô tả	Ngành áp dụng
Điều kiện 01	Điểm trung bình tích lũy (Cột 05) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tín chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tín chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt > 0 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	CNKT ĐĐT CNKT ĐTVT
Điều kiện 03.02	Số môn học đồ án chưa đạt ≤ 1 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	TKCN

(2) **Hình thức tổ chức thực hiện Bài thi tốt nghiệp cuối khóa :**

Ngành	Nhóm 1 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 03 Sinh viên khóa cũ học lại BTTN cuối khóa	Ghi chú
Công nghệ thông tin	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	Không được thực hiện Bài thi tốt nghiệp	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Người lập bảng

Ngô Trần Trúc Chi

Trưởng Phòng Đào tạo

ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024



Hiệu trưởng

PGS. TS. Cao Hào Thi

KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2023 - 2024

Khoa Quản trị Kinh doanh

STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp						Khóa học	Ghi chú
					Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học			Kết quả	Đồ án/ Khóa luận	Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp				
								Môn khác Đồ án	Môn Đồ án	Tổng			TT_BTTN 1	TT_BTTN 2	TT_BTTN 3		
(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																	
1	LT72200031	Hà Duy Mẫn	L22_QT01	5.45	23	9	8	3		3	Đạt	X	X	X	X	2022 - 2024	
2	LT72200005	Lợi Thiên Nhung	L22_QT01	5.58	26	10	5	2		2	Đạt	X	X	X	X	2022 - 2024	
3	LT72200028	Nguyễn La Phú Thành	L22_QT01	6.10	28	11	3	1		1	Đạt	X	X	X	X	2022 - 2024	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 09/04/2023.

(1) **Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp:** Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

Điều kiện	Mô tả	Ngành áp dụng
Điều kiện 01	Điểm trung bình tích lũy (Cột 05) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tín chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tín chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt > 0 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	CNKT ĐĐT CNKT ĐTVT
Điều kiện 03.02	Số môn học đồ án chưa đạt ≤ 1 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	TKCN

(2) **Hình thức tổ chức thực hiện Bài thi tốt nghiệp cuối khóa :**

Ngành	Nhóm 1 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 03 Sinh viên khóa cũ học lại BTTN cuối khóa	Ghi chú
Quản trị kinh doanh	Chọn 1 trong 2 hình thức: - Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp - Học 03 môn thay thế Bài thi tốt nghiệp	Học 03 môn thay thế Bài thi tốt nghiệp	Học 03 môn thay thế Bài thi tốt nghiệp	

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Trưởng Phòng Đào tạo

Người lập bảng



Ngô Trần Trúc Chi



ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Hiệu trưởng



PGS. TS. Cao Hào Thi

KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2023 - 2024

Khoa Kỹ thuật Công trình

STT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp					Khóa học	Ghi chú	
						Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học			Kết quả	Đồ án/ Khóa luận	Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp				
									Môn khác Đồ án	Môn Đồ án	Tổng			TT_BTTN 1	TT_BTTN 2			TT_BTTN 3
(01)	(02)	(03)		(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT82000022	Nguyễn Hoàng	Huy	L20_XD01	5.54	40	16	8	4		4	Đạt	X				2020 - 2022	
2	LT82200008	Trương Long	Khánh	L22_XD01	7.61	41	17	0	0		0	Đạt	X				2022 - 2024	
3	LT82200026	Thới Trinh Toàn	Khoa	L22_XD01	6.90	40	16	1	1		1	Đạt	X				2022 - 2024	
4	LT82200009	Nguyễn Hoa	Kỳ	L22_XD01	8.32	41	17	0	0		0	Đạt	X				2022 - 2024	
5	LT82200018	Phạm Ngọc	Thanh	L22_XD01	7.63	41	17	0	0		0	Đạt	X				2022 - 2024	
6	LT82200017	Trần Kim	Thu	L22_XD01	8.10	41	17	0	0		0	Đạt	X				2022 - 2024	
7	LT82200004	Lê Văn	Ty	L22_XD01	8.63	41	17	0	0		0	Đạt	X				2022 - 2024	
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT82000026	Nguyễn Việt	Thức	L20_XD01	4.73	32	13	19	8		8	Không đạt					2020 - 2022	
2	LT82200021	Nguyễn Tiến	Lịch	L22_XD01	2.29	8	4	33	13		13	Không đạt					2022 - 2024	
Nhóm 03 Sinh viên khóa trước học lại BTTN cuối khóa																		
1	LT82000017	Lê Nhut	Thanh	L20_XD01	6.14	41	18	2	2		2	Đăng ký lại	X				2020 - 2022	
2	LT82100025	Trương Công	Sang	L21_XD01	7.14	43	18	2	1		1	Đăng ký lại	X				2021 - 2023	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 09/04/2023.

(1) Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp: Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

Điều kiện	Mô tả	Ngành áp dụng
Điều kiện 01	Điểm trung bình tích lũy (Cột 05) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tín chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tín chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt > 0 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	CNKT ĐĐT CNKT ĐTVT
Điều kiện 03.02	Số môn học đồ án chưa đạt ≤ 1 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	TKCN

STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp			Khóa học	Ghi chú			
					Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học			Kết quả	Đồ án/ Khóa luận			Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp		
								Môn khác Đồ án	Môn Đồ án	Tổng					TT_BTTN 1	TT_BTTN 2	TT_BTTN 3
(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)

(2) Hình thức tổ chức thực hiện Bài thi tốt nghiệp cuối khóa :

Ngành	Nhóm 1 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 03 Sinh viên khóa cũ học lại BTTN cuối khóa	Ghi chú
Kỹ thuật công trình	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	Không được thực hiện Bài thi tốt nghiệp	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	

Người lập bảng



Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phương

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Hiệu trưởng



PGS. TS. Cao Hào Thi



STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Chưa đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp					Khóa học	Ghi chú	
					Số tín chỉ	Số môn học	Số tín chỉ	Số môn học			Kết quả	Đồ án/ Khóa luận	Môn thay thế Bài thi tốt nghiệp				
								Môn khác Đồ án	Môn Đồ án	Tổng			TT_BTTN 1	TT_BTTN 2			TT_BTTN 3
(01)	(02)	(03)	(04)	(05)	(06)	(07)	(08)	(09)	(10)	(11)	(12)	(13)	(14)	(15)	(16)	(17)	(18)
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																	
1	LT92200001	Tăng Phúc	Thịnh	L22_TK3DH	5,29	16	6	9	2	2	4	Không đạt					2022 - 2024

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 09/04/2023.

(1) **Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp:** Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

Điều kiện	Mô tả	Ngành áp dụng
Điều kiện 01	Điểm trung bình tích lũy (Cột 05) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tín chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tín chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt > 0 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	CNKT ĐĐT CNKT ĐTVT
Điều kiện 03.02	Số môn học đồ án chưa đạt ≤ 1 môn; Sinh viên phải đăng ký thực hiện môn đồ án chưa đạt đồng thời với đồ án/khóa luận tốt nghiệp; sinh viên phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ trước hội đồng tốt nghiệp.	TKCN

(2) **Hình thức tổ chức thực hiện Bài thi tốt nghiệp cuối khóa :**

Ngành	Nhóm 1 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa	Nhóm 03 Sinh viên khóa cũ học lại BTTN cuối khóa	Ghi chú
Thiết kế công nghiệp	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	Không được thực hiện Bài thi tốt nghiệp	Đồ án/ Khóa luận tốt nghiệp	- Trường hợp sinh viên chưa đạt 01 môn đồ án; (1) SV phải đăng ký đồ án/khóa luận và đồ án môn học; (2) SV phải đạt đồ án môn học trước khi bảo vệ đồ án/khóa luận.

Người lập bảng



Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 11 tháng 04 năm 2024

Hiệu trưởng



PGS. TS/ Cao Hào Thi