

KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN  
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2024 - 2025

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)
<b>Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																		
1	LT12200015	Bùi Đình	Chiến	L22 CDT01	0.00	0	0	29	14		14	Không đạt					2022-2024	
2	LT12300023	Huỳnh Long Đại	Giang	L23 CDT01	0.00	0	0	55	29		29	Không đạt					2023-2025	
3	LT12300003	Nguyễn Chánh	Tín	L23 CDT01	6.51	52	28	17	7		7	Không đạt					2023-2025	
4	LT12300002	Võ Thái	Trung	L23 CDT01	8.32	31	18	31	15		15	Không đạt					2023-2025	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 26/03/2025.

(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	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 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	

Người lập bảng

Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

Trưởng Phòng Đào tạo

ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

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 2024 - 2025

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)
<b>Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																	
1	LT32200013	Nguyễn Thiện Chí	L22_DDT01	0.00	0	0	49	20	1	21	Không đạt					2022-2024	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 26/03/2025.

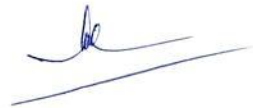
(1) Xét điều kiện thực hiện bài thi tốt nghiệp: Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa khi thỏa điều kiện dưới đây:

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	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 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 Công nghệ kỹ thuật điện tử - viễn thông	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.

Người lập bảng



Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

Hiệu trưởng



PGS. TS. Cao Hào Thi

Khoa Công nghệ Thông tin

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)
<b>Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																		
1	LT52200002	Tiêu Hỷ	Thắng	L22 TH01	6.11	56	26	0	0	0	0	Đạt	X				2022-2024	
<b>Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																		
1	LT52100005	Lữ Quỳnh	Dũng	L21 TH01	3.28	8	5	67	26	26	0	Không đạt					2021-2023	
2	LT52200006	Trần Minh	Nghĩa	L22 TH01	5.11	35	16	11	5	5	0	Không đạt					2022-2024	
3	LT52300021	Phùng Anh	Huy	L23 TH01	0.00	0	0	36	16	16	0	Không đạt					2023-2025	
4	LT52300008	Trần Trọng	Nhân	L23 TH01	4.55	18	9	15	6	6	0	Không đạt					2023-2025	
5	LT52300016	Thân Hoàng	Nhật	L23 TH01	3.94	6	5	27	10	10	0	Không đạt					2023-2025	
6	LT52300004	Phạm Xuân	Thắng	L23 TH01	3.00	1	1	19	9	9	0	Không đạt					2023-2025	
7	LT52300013	Huỳnh Trung	Thiện	L23 TH01	2.72	12	6	20	10	10	0	Không đạt					2023-2025	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 26/03/2025.

(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	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 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	

Người lập bảng

Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

Trưởng Phòng Đào tạo

ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

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 2024 - 2025

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)
<b>Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																		
1	LT82300012	Trần Phát	Thành	L23_XD01	6.18	14	5	3	1		1	Đạt	X				2023-2025	
<b>Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																		
1	LT82200021	Nguyễn Tiến	Lịch	L22_XD01	2.29	10	5	35	14		14	Không đạt					2022-2024	
2	LT82300020	Hoàng Gia	Tĩnh	L23_XD01	0.50	0	0	32	13		13	Không đạt					2023-2025	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 26/03/2025.

(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	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 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
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 27 tháng 03 năm 2025

Trưởng Phòng Đào tạo

ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

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 2024 - 2025

Khoa Design

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)
<b>Nhóm 02. Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa</b>																	
1	LT92200001	Tăng Phúc Thịnh	L22_TK3DH	4.27	16	6	15	4	2	6	Không đạt					2022-2024	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 26/03/2025.

(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	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 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 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 27 tháng 03 năm 2025

Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 27 tháng 03 năm 2025

Hiệu trưởng



PGS. TS. Cao Hào Thi