

KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2022 - 2023

Khoa Cơ khí

STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Không 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)	(13)	(14)
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	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 13/03/2023.

(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 15) $\geq 5,0$ 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	Xét đồ án môn học (Cột 10):	
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt = 0 môn	TKCN
Điều kiện 03.02	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

(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 trước 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 23 tháng 03 năm 2023
Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phương



KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2022 - 2023

Khoa Điện - Điện tử

STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Không 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)	(13)	(14)
Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																	
1	LT32100027	Nguyễn Văn Minh Thuận	L21 DDT01	5.71	27	11	3	1	0	1	Đạt	X				2021 - 2023	
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	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 13/03/2023.

(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 15) $\geq 5,0$ 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	Xét đồ án môn học (Cột 10):	
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt = 0 môn	TKCN
Điều kiện 03.02	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

(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 trước 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				

Người lập bảng



Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 23 tháng 03 năm 2023

Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phương



KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2022 - 2023

Khoa Công nghệ Thông tin

STT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Không đạt)			Kết quả xét và hình thức thực hiện Bài thi tốt nghiệp					Khóa học	Ghi chú	
						Số tin chỉ	Số môn học	Số tin 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)	(13)	(14)	
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT51905005	Phùng Anh	Huy	L19 TH01	0.00	0	0	51	23		23	Không đạt					2019 - 2021	
2	LT51905003	Nguyễn Trung	Kiên	L19 TH01	2.98	14	6	37	17		17	Không đạt					2019 - 2021	
3	LT52000006	Trần Ngọc	Huỳnh	L20 TH01	2.80	2	1	54	25		25	Không đạt					2020 - 2022	
4	LT52100005	Lữ Quỳnh	Dũng	L21 TH01	1.76	1	1	51	18		18	Không đạt					2021 - 2023	
5	LT52100007	Hồ Đoàn	Trang	L21 TH01	5.59	25	12	16	4		4	Không đạt					2021 - 2023	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 13/03/2023.

(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 15) $\geq 5,0$ điểm theo thang điểm 10.	Chung các ngành
Điều kiện 02	Số tin chỉ chưa đạt (Cột 08) $\leq 9,0$ tin chỉ.	Chung các ngành
Điều kiện 03	Xét đồ án môn học (Cột 10):	
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt = 0 môn	TKCN
Điều kiện 03.02	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

(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 trước 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 23 tháng 03 năm 2023
Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phượng

Tp. HCM, ngày 23 tháng 03 năm 2023
Hiệu trưởng




PGS. TS. Cao Hào Thi

STT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Không 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)	(13)	(14)	
Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT8200022	Nguyễn Hoàng	Huy	L20_XD01	5.54	40	16	8	4		4	Đạt	X				2020 - 2022	
2	LT82100012	Đặng Văn	Dũ	L21_XD01	7.41	38	16	3	1		1	Đạt	X				2021 - 2023	
3	LT82100015	Lê Thanh	Khiết	L21_XD01	6.56	35	15	6	2		2	Đạt	X				2021 - 2023	
4	LT82100026	Đỗ Hoàng	Nguyễn	L21_XD01	7.51	41	17	0	0		0	Đạt	X				2021 - 2023	
5	LT82100017	Nguyễn Quốc	Phong	L21_XD01	7.78	41	17	0	0		0	Đạt	X				2021 - 2023	
6	LT82100024	Lê Cường	Quốc	L21_XD01	7.15	38	16	3	1		1	Đạt	X				2021 - 2023	
7	LT82100025	Trương Công	Sang	L21_XD01	7.15	41	17	0	0		0	Đạt	X				2021 - 2023	
8	LT82100019	Lê Thanh	Thân	L21_XD01	7.90	41	17	0	0		0	Đạt	X				2021 - 2023	
9	LT82100022	Phạm Đình	Tuấn	L21_XD01	7.34	41	17	0	0		0	Đạt	X				2021 - 2023	
Nhóm 02 Sinh viên chưa đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																		
1	LT81908028	Trịnh Đình	Đông	L19_XD01	0.29	5	2	42	18		18	Không đạt					2019 - 2021	
2	LT81908059	Nguyễn Văn	Trường	L19_XD01	4.35	28	11	19	9		9	Không đạt					2019 - 2021	
3	LT81908023	Ngô Văn	Tuấn	L19_XD01	0.50	2	1	45	19		19	Không đạt					2019 - 2021	
4	LT81908061	Nguyễn Thanh	Tùng	L19_XD01	0.30	5	2	42	18		18	Không đạt					2019 - 2021	
5	LT82000026	Nguyễn Việt	Thức	L20_XD01	4.73	32	13	16	7		7	Không đạt					2020 - 2022	
Nhóm 03 Sinh viên khóa trước học lại BTTN cuối khóa																		
1	LT81800099	Dương Võ Hải	Triều	L19_XD01	5.11	41	16	6	4		4	Đăng ký lại	X				2019 - 2021	
2	LT82000021	Nguyễn Quốc	Duy	L20_XD01	5.90	46	18	2	2		2	Đăng ký lại	X				2020 - 2022	
3	LT82000017	Lê Nhật	Thanh	L20_XD01	6.14	46	18	2	2		2	Đăng ký lại	X				2020 - 2022	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 13/03/2023.

(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 15) $\geq 5,0$ 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	Xét đồ án môn học (Cột 10):	
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt = 0 môn	TKCN
Điều kiện 03.02	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

KẾT QUẢ XÉT ĐIỀU KIỆN VÀ HÌNH THỨC THỰC HIỆN
BÀI THI TỐT NGHIỆP CUỐI KHÓA TRONG HỌC KỲ 2 NĂM HỌC 2022 - 2023

Khoa Kỹ thuật Công trình

STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Không 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)	(13)	(14)

(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 trước 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 23 tháng 03 năm 2023

Trưởng Phòng Đào tạo



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 2022 - 2023

Khoa Design

STT	MSSV	Họ và tên	Lớp	Điểm trung bình	Tích lũy (Đạt)		Chưa tích lũy (Không 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)	(13)	(14)
Nhóm 01 Sinh viên đủ điều kiện thực hiện BTTN cuối khóa																	
1	LT91909013	Nguyễn Ngọc Thanh	Tuyền	L19 TK3DH	7.55	42	17	0	0	0	Đạt	X				2019 - 2021	

Ghi chú : Số liệu tính tới ngày 13/03/2023.

(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 15) $\geq 5,0$ 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	Xét đồ án môn học (Cột 10):	
Điều kiện 03.01	Số môn học đồ án chưa đạt = 0 môn	TKCN
Điều kiện 03.02	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

(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 trước 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	

Người lập bảng



Ngô Trần Trúc Chi

Tp. HCM, ngày 23 tháng 03 năm 2023
Trưởng Phòng Đào tạo



ThS. Lê Thị Ngọc Phượng



Tp. HCM, ngày 23 tháng 03 năm 2023
Hiệu trưởng

PGS. TS. Cao Hào Thi