

DANH SÁCH SINH VIÊN ĐỀ NGHỊ XÉT TỐT NGHIỆP ĐỢT 1 (THÁNG 03/2021)
KHOA CƠ KHÍ - CÔNG NGHỆ

Đây là kết quả sau khi họp với "Hội đồng Xét Tốt Nghiệp" Nhà Trường

Lưu ý: Những SV đủ chuẩn nhưng không có tên... Xem hướng dẫn đăng ký xét tốt nghiệp trong trang Web Khoa CKCN

SV đã học các môn học tương đương theo danh mục - Khoa sẽ thực hiện đối chiếu với P.ĐT (SV không cần làm thủ tục tương đương)

Stt	MaSV	Họ	Tên	Lớp	KQ	Môn Ko Đạt	Tên Khóa Luận	Ghi Chú
1	12138055	Huỳnh Tấn	Hưng	DH12TD	Đạt			
2	13153026	Phạm Lâm Anh	Tuấn	DH13CD	Đạt			
3	13138249	Nguyễn Khánh	Tường	DH13TD	Đạt			
4	14118274	Trần Văn	Thường	DH14CC	Đạt		Thiết kế, chế tạo và khảo nghiệm Xyclon lắng bụi trong hệ thống thu gom bụi tôm	
5	14153032	Nguyễn Thanh	Nam	DH14CD	Đạt			
6	14153125	Lưu Đức	Thái	DH14CD	Đạt			
7	14118008	Nguyễn Đăng	Châu	DH14CK	Đạt			
8	14118027	Nguyễn Đại	Hoàng	DH14CK	Đạt			
9	14118102	Hồ Chí	Bảo	DH14CK	Đạt			
10	14118177	Phạm Ngọc	Hưng	DH14CK	Đạt			
11	14118292	Nguyễn Tấn	Truyền	DH14CK	Đạt			
12	14118315	Trần Bá	Vương	DH14CK	Đạt			
13	14118322	Nguyễn Duy	Xuân	DH14CK	Đạt			
14	14137032	Đặng Hoàng	Hào	DH14NL	Đạt			
15	14137057	Trần Phước	Sang	DH14NL	Đạt			
16	14137070	Trần Văn	Thành	DH14NL	Đạt			
17	14154017	Lê Minh	Hải	DH14OT	Đạt			
18	14154061	Trương Ngọc	Tín	DH14OT	Đạt		Nghiên cứu chế tạo mô hình hệ thống treo khí nén trên ô tô du lịch	
19	14138100	Nguyễn Văn	Tình	DH14TD	Đạt		Hệ thống tự động xử lý phân tôm bể nuôi tự động	
20	14138106	Nguyễn Trọng	Trí	DH14TD	Đạt		Datalogger giao tiếp nhiều module thông qua mạng Zigbee	
21	15118076	Trương Trọng	Nhân	DH15CC	Đạt			
22	15118088	Trần Hữu	Sơn	DH15CK	Đạt			
23	15137020	Trần Võ Trọng	Hiếu	DH15NL	Đạt			
24	15137054	Chu Đức	Thiện	DH15NL	Đạt			
25	15154006	K"	Bùng	DH15OT	Đạt			
26	15154007	Nguyễn Xuân	Chinh	DH15OT	Đạt			
27	15154066	Nguyễn Thanh	Tuấn	DH15OT	Đạt			
28	15138001	Trương Văn	An	DH15TD	Đạt			
29	15138031	Nguyễn Mạnh	Khải	DH15TD	Đạt			
30	15138059	Phạm Hồng	Thái	DH15TD	Đạt			

Stt	MaSV	Họ	Tên	Lớp	KQ	Môn Ko Đạt	Tên Khóa Luận	Ghi Chú
31	16118027	Trần Mậu	Dần	DH16CC	Đạt		Khảo nghiệm sấy rế dinh lãng và tính toán thiết kế máy sấy rế dinh lãng thái lát theo nguyên lý sấy bơm nhiệt kết hợp hồng ngoại	
32	16118116	Nguyễn Thanh	Phong	DH16CC	Đạt			
33	16118134	Nguyễn Duy	Sơn	DH16CC	Đạt			
34	16153021	Nguyễn Nhật	Hải	DH16CD	Đạt			
35	16153052	Nguyễn Thanh	Luận	DH16CD	Đạt		Thiết kế, điều khiển và khảo nghiệm máy trích ly trà tự động	
36	16153083	Võ Trí	Thanh	DH16CD	Đạt		Nghiên cứu thuật toán điều khiển IoT trong giám sát điều khiển mô hình nhà trồng rau thông minh	
37	16153085	Huỳnh Công	Thành	DH16CD	Đạt		Thiết kế, chế tạo mô hình hệ thống nhận dạng và mô phỏng mặt đồng	
38	16153091	Phạm Thị Cát	Tiên	DH16CD	Đạt		Thiết kế, chế tạo mô hình máy cắt trang trí trên ống thép tự động	
39	16153100	Lê Anh	Tuấn	DH16CD	Đạt			
40	16153104	Trần Xuân	Viễn	DH16CD	Đạt		Thiết kế, chế tạo mô hình Robot bán hàng tự động	
41	16118023	Huỳnh Trung	Cường	DH16CK	Đạt		Tính toán thiết kế máy thu hoạch sả	
42	16118095	Nguyễn Thành	Luyến	DH16CK	Đạt		TT, TK và KN lò đốt trấu tự động dùng cấp nhiệt cho máy sấy lúa 10 tấn/mẻ	
43	16118154	Lê Xuân	Tiến	DH16CK	Đạt			
44	16118179	Nguyễn Minh	Vương	DH16CK	Đạt		TT, TK và KN lò đốt trấu tự động dùng cấp nhiệt cho máy sấy lúa 10 tấn/mẻ	
45	16137010	Phan Lâm	Cường	DH16NL	Đạt		Thiết kế hệ thống ĐHKK Trụ Sở Bộ Văn Hóa, Thể Thao và Du Lịch	
46	16137024	Tạ Trường	Giang	DH16NL	Đạt			
47	16137081	Võ Ngọc	Thương	DH16NL	Đạt			
48	16137103	Cao Nguyễn Xuân	Vinh	DH16NL	Đạt			
49	16154030	Yến Quốc	Hào	DH16OT	Đạt		Thiết kế và xây dựng quy trình vận hành trạm kiểm theo tiêu chuẩn 22 TCVN 226 – 2001 tương ứng quy mô xưởng thí nghiệm ô tô tại ĐH Nông Lâm TPHCM	
50	16154037	Trương Đức	Hiệu	DH16OT	Đạt		Nghin cứu chế tạo ECU (Engine Control Unit) phun xăng cho động cơ Toyota Hiace 1995 thay thế cho bộ chế hĩa khí.	
51	16154068	Phan Chí	Nguyên	DH16OT	Đạt		Nghiên cứu thiết kế hệ thống lái điện 4WS (Four-wheel Steering) cho ô tô điện dẫn động 4 bánh tích cực.	
52	16154069	Nguyễn Ngọc	Nhã	DH16OT	Đạt		Nghiên cứu các yếu tố ảnh hưởng đến hệ thống điều khiển áp suất nhiên liệu trên động cơ diesel có trang bị CRDI (Common Rail Diesel Injection)	
53	16154073	Bùi Duy	Phương	DH16OT	Đạt		Nghiên cứu sự ảnh hưởng của độ cứng lớp đến tải trọng tác dụng xuống đường bằng lý thuyết và thực nghiệm	
54	16138058	Phạm Đặng Hoài	Nam	DH16TD	Đạt			
55	16138081	Đặng Anh	Thông	DH16TD	Đạt		THIẾT KẾ MÔ HÌNH XE 2 BÁNH TỰ CÂN BẰNG SỬ DỤNG BỘ ĐIỀU KHIỂN TỐI ƯU LQR	
56	17454002	Lê Quý	Mến	LT17OT	Đạt		Phân tích các yếu tố ảnh hưởng đến lưu lượng phun nhiên liệu trên động cơ Diesel sử dụng CRDi	
1	13153014	Trịnh Đình	Minh	DH13CD		200201; 200202; CDR-TH (SV ghé P.ĐT điều chỉnh)		SV đề nghị xét
2	13153186	Trần Minh	Quang	DH13CD		Điểm TB tích lũy 1.98<2.00		SV đề nghị xét
3	13137019	Nguyễn Văn	Bình	DH13NL		Nhóm BBTC.03 (Chưa đạt 15TC)		SV đề nghị xét
4	13137083	Chu Bá Hoàng	Lâm	DH13NL		Điểm TB tích lũy 1.98<2.00		SV đề nghị xét
5	14137002	Lê Nguyễn Việt	Hào	DH14NL		207121=207142(Đạt); CDR-AV (Hết hạn)		SV đề nghị xét
6	14137069	Ngô Văn	Thanh	DH14NL		CDR-AV(Hết hạn); CDR-TH		SV đề nghị xét
7	15153051	Nguyễn Anh	Quân	DH15CD		CDR-AV		SV đề nghị xét

Stt	MaSV	Họ	Tên	Lớp	KQ	Môn Ko Đạt	Tên Khóa Luận	Ghi Chú
		Tổng số SV đạt:		Đạt	56			

Các sinh viên có kết quả xét không đạt liên hệ Thầy Tâm (P.ĐT) để bổ sung, điều chỉnh điểm.
 Nếu quá hạn sẽ chuyển xét vào đợt 2 (T06/2021).

Trưởng Khoa

Người lập bảng

PGS.TS. Nguyễn Huy Bích

Lê Đình Quang