

PHỤ LỤC 1: DANH SÁCH ĐỀ TÀI PHỤC VỤ MÔN DỰ ÁN NGHỀ CUỐI KHÓA

STT	Tên đề tài	Chuẩn đầu ra	Đối tượng phục vụ	Nhóm	Ghi chú
1	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án cung cấp điện hạ áp Khu nhà ở Công nhân Becamex lô A48, A49, A50 – Bàu Bàng	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án; - Xây dựng được qui trình lập dự án cung cấp điện; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sự dụng được phần mềm Auto CAD - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4SV
2	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án cung cấp điện hạ áp Khu dân cư Ấp 4 Vĩnh Tân – KCN VSIP IIA	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án; - Xây dựng được qui trình lập dự án cung cấp điện; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sự dụng được phần mềm Auto CAD - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4SV
3	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án Chiếu sáng Trung tâm hành chính huyện Phú Riềng – Bình Phước	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án chiếu sáng; - Xây dựng được qui trình lập dự án cung cấp chiếu sáng; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sự dụng được phần mềm Auto CAD - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4SV
4	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án Di dời lưới điện trung hạ thế công trình xây dựng đường Thủ Biên – Đất Cuốc, Bình Dương	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án di dời điện; - Xây dựng được qui trình lập dự án di dời lưới điện; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sự dụng được phần mềm Auto CAD 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4SV

5	Lập hồ sơ kỹ thuật của dự án cung cấp điện cho Khu nhà ở Công nhân Becamex lô G18, G19, G28 – Bàu Bàng	<ul style="list-style-type: none"> - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án; - Xây dựng được qui trình lập dự án cung cấp điện; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sử dụng được phần mềm Auto CAD - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4SV
6	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án Chiết sáng Cụm công nghiệp Phú Chánh, Tân Uyên, Bình Dương	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án chiếu sáng; - Xây dựng được qui trình lập dự án cung cấp chiếu sáng; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sử dụng được phần mềm Auto CAD - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4SV
7	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án điện mặt trời có công suất 1Mwp + 1Mwp tại KCN KSB Đất Quốc, Tân Uyên, Bình Dương	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án; - Xây dựng được qui trình lập dự án điện mặt trời mái nhà; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sử dụng được phần mềm liên quan. - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	8 SV
8	Lập hồ sơ kỹ thuật cho dự án điện mặt trời có công suất 800kw tại Bình Mỹ, Bến Cát, Bình Dương	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án; - Xây dựng được qui trình lập dự án điện mặt trời mái nhà; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sử dụng được phần mềm liên quan. - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo - Phát triển thành ĐATN 	1	4 SV
9	Lập hồ sơ kỹ thuật của dự án nâng cấp sửa chữa hệ thống cung cấp điện	<ul style="list-style-type: none"> - Hiểu khái niệm và nắm rõ các bước thành lập một dự án; 	<ul style="list-style-type: none"> - Làm tài liệu tham khảo 	1	4SV

	<p>cho cơ sở 1 - BDU.</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Xây dựng được qui trình lập dự án cung cấp điện; - Hiểu các bước thẩm định, thẩm tra, phê duyệt của dự án - Sự dụng được phần mềm liên quan. - Hoàn thành bài báo cáo và thuyết trình 	<p>- Phát triển thành ĐATN</p>	
--	---------------------------	--	--------------------------------	--

PHỤ LỤC 2: DANH SÁCH PHÂN NHÓM MÔN DỰ ÁN NGHỀ CUỐI KHÓA

Danh sách nhóm 1:

GV phụ trách: Trần Nguyễn Nhật Phương

Tổng cộng: 20 sinh viên

TT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Tổ
1	17020001	Bùi Đức	Tài	20DT01	1
2	17020002	Lê Thành	Trung	20DT01	
3	17020003	Trương Tứ	Minh	20DT01	
4	17020011	Lợi	Khang	20DT01	
5	17020013	Nguyễn Tân	Sinh	20DT01	2
6	17020019	Trần Huy	Chương	20DT01	
7	17020020	Nguyễn Đức	Vương	20DT01	
8	17020022	Nguyễn Minh	Công	20DT01	
9	17020023	Lê Chí	Hùng	20DT01	3
10	17020024	Đỗ Như	Bình	20DT01	
11	17020025	Phùng Văn	Tuấn	20DT01	
12	17020027	Giả Trọng	Thức	20DT01	
13	17020028	Chung Tấn	Đạt	20DT01	4
14	17020029	Nguyễn Thiện	Toàn	20DT01	
15	17020030	Võ Đặng Phương	Bình	20DT01	
16	17020031	Trịnh Ngọc	Chương	20DT01	
17	17020034	Nguyễn Đức	Huy	20DT01	5
18	17020036	Trương Quang	Thông	20DT01	
19	17020039	Đỗ Quốc	Phong	20DT01	
20	17020040	Trịnh Thái Hoài	Lĩnh	20DT01	

Danh sách nhóm 2:

- GV phụ trách: Hồ Thanh Tuấn
- Tổng cộng: 16 sinh viên

TT	MSSV	Họ và tên		Lớp	Tổ
1	17020043	Đặng Đại	Nhân	20DT01	1
2	17020044	Lương Trung	Hiếu	20DT01	
3	17020050	Trần Trí	Vũ	20DT01	
4	17020051	Huỳnh Tấn	Danh	20DTX01	
5	17020052	Lâm Văn	Hùng	20DT01	
6	17020053	Mạnh Tấn	Phong	20DTX01	
7	17020054	Nguyễn Trọng	Kiên	20DT01	
8	17020065	Thái Văn	Son	20DT01	
9	17020066	Huỳnh Bá	Tùng	20DT01	2
10	17020068	Võ Hoàng	Khiêm	20DT01	
11	17020070	Nguyễn Trường	Thành	20DT01	
12	17020073	Nguyễn Bá	Dương	20DT01	
13	17020074	Phạm Hữu	Nghĩa	20DT01	3
14	16020015	Phạm Nguyễn Xuân	Toàn	19DT01	
15	16020068	Nguyễn Anh	Duy	19DT01	
16	16130008	Nguyễn Hoàng	Thanh	19DT01	