

مشاريع تخرج قسم هندسة تكرير النفط والغاز للعام الدراسي 2020-2021

اسماء الطلبة	عنوان المشروع	اسم المشرف	رقم المشروع
محمد موفق كافي شهاب	Design of vapor phase activated carbon treatment unit	أ.د.وليد محمد صالح	1
احمد ايوب يوسف حسن مرتضى محمد كريم لفته	Design of carbon dioxide unit for producing food grade co2 to be used in soft drinks	أ.د.وليد محمد صالح	2
علي حسين محمد اسعد عبد الله حياوي	Fluid catalytic cracking of vacuum distillate	أ.د. عبد الحليم عبد الكريم محمد	3
مصطفى سعدي علي مبارك عبد الله محي حمد	Catalytic isomerization of light naphtha	أ.د. عبد الحليم عبد الكريم محمد	4
هدير جلال عبد الحسين مصطفى محمد علوان	Design of oil refinery wastewater treatment unit	أ.م.د. عبد الفتاح محمد علي	5
احمد حيدر راضي رنيم احمد صبري	Design of municipal wastewater treatment unit	أ.م.د. عبد الفتاح محمد علي	6
ياسر باسم قدري خضير محمد مكارم عبدالقادر حسن	Design of atmospheric distillation unit	أ.م. منى يوسف عبد الاحد	7
طيف فلاح نعيم مطلق حسين محمد توفيق	Hydrogen production from refinery off-gas	أ.م. منى يوسف عبد الاحد	8
طه مشتاق طالب ظاهر احمد ماجد طالب كاظم	Study the salt content in many of Iraqi crude oils and method of treatment	م.د. كفاء فاضل عباس	9
مصطفى عبد السادة قيطان منتظر حسن احمد حسن	Di butyl phthalate production	م.د. كفاء فاضل عباس	10
عائشه ظاهر نجم عاصي مريم مؤيد عبد الحسين	Production of Ethanol	م.د. خالد عبد علي	11
علي باسم خلف زويد مصطفى عبد الله فليح حسن	Production of MEK from LPG	م.د. خالد عبد علي	12
رضا جبار نايف فخر فارس ظاهر محمد	Technologies used to reduce GHG emissions from diesel oil combustion	م.د. خالدة عبد الخالق	13
معاذ عبدالوهاب ياسين حميد حذيفة احمد شاكر احمد	Design of carbon capture unit for flue gases of natural gas combustion	م.د. خالدة عبد الخالق	14

