



جامعة النهرين
كلية الهندسة

مكتب العميد

جمهورية العراق - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - جامعة النهرين (٤) جمهورية العراق - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - جامعة النهرين (٤) جمهورية العراق - وزارة التعليم العالي والبحث العلمي - جامعة النهرين

التاريخ: ٥ / ١٢ / ٢٠٢٣

العدد: ٥٧٥٦ / ١٠ / ٢٠٢٣

(امر إداري)

م/ مشاريع بحوث طلبة المرحلة المنتهية

إستناداً الى كتاب أمانة مجلس الجامعة بالعدد (٤٦٠) في (٢٠٢٣/١١/١) على ماجاء بالفقرة ((١-٢) / مايقع ضمن صلاحية المجلس/محور الدراسات الأولية) من محضر اجتماع الجلسة الثالثة لمجلس الكلية المنعقدة بتاريخ (٢٠٢٣/١٠/١٢) ، تقرر ماياتي :

تكليف السادة اعضاء الهيئة التدريسية بالإشراف على مشاريع طلبة المرحلة المنتهية في قسم الهندسة الكيمياوية للعام الدراسي (٢٠٢٣/٢٠٢٤) وكما هو مؤشر إزاء كل منهم واعتباراً من تاريخ الاقرار في مجلس الكلية بالجلسة أعلاه في (٢٠٢٣/١٠/١٢).

المرفقات : قائمة مشاريع المرحلة المنتهية

أ.د. جمعة سليمان جياذ

العميد

٤/ كانون الأول / ٢٠٢٣ م

الكلية (الإستشارة)

٢٠١٠ / ١٢ / ٢٠٢٣ م

نسخة منه الى /
- مكتب السيد العميد / للتفضل بالإطلاع ... مع التقدير.
- السيدين معاوني العميد... مع التقدير.
- قسم الهندسة الكيمياوية... مع التقدير.
- أمانة مجلس الكلية.



Republic of Iraq, Ministry of Higher Education and Scientific Research, Al-Nahrain University

Al-Nahrain University \ College of Engineering.

P.O.Box: (64040) Jadriah, Baghdad, Iraq

E-Mail: dean.office@eng.nahrainuniv.edu.iq , <https://engar.nahrainuniv.edu.iq>

جامعة النهرين / كلية الهندسة

العراق - بغداد - الجادرية- ص. ب: ٦٤٠٤٠

مشاريع المرحلة المنتهية / قسم الهندسة الكيماوية للعام الدراسي ٢٠٢٣/٢٠٢٤

ت	اسم المشروع	اسم المشرف	اسم الطالب
1	Production of Hydrogen from Methane	أ.د. باسم عبید حسن	حسن علي بدر عبد الحسين
2	Atmospheric Distillation of Crude Oil.	أ.د. سعد حنش عمار	ذو الفقار جبار حسب مطلق
3	Electroplating Cell	أ.د. فينوس مجید حمید	احمد اياد عبد الاله احمد
4	The Extraction Oil from Local Seed	أ.د. نصير عبود عيسى	ورود طالب توفيق حسن
5	Experimental Study of Recovery Black Seed (Nigella Sativa) oil.	أ.د. خالد مخلف موسى	محمد نجم محمد
6	Studying the Properties of Crude Oil of Different Specific Gravity.	أ.م.د. مهند عبد الرزاق محمد	صادق ماجد شلال كرين
7	Removal of Organic Dye using Low Cost Adsorbent.	أ.م.د. ياسر عزيز عماد	اسماء عباس خلف كنيدي
8	Parameters Affecting Electro deposition of bi-metal.	أ.م.د. سرمد طالب نجم	دنيا ثامر حاجي + اية حامد حميد
9	Recovery of Nicotine from Agricultural material.	أ.م.د. اسامة اكرم سعيد	زهراء ماجد وادي سعد
10	Removal of Organic Matters from Aqueous Solutions by Agricultural Wastes.	أ.م.د. يسر رياض عبد المجيد	سما عباس عبد الامير قدوري
11	Effect of Chemical Coagulant Types Added During the Coagulant Process for Water Treatment	أ.م.د. حسين علي حميد	نور الهدى نايف خشن حاتم + هاجر شوقي عبود ياسين
12	Production of Biodiesel from Waste Cooking Oil	أ.م.د. عباس عبد الكريم محمود	دانية سامر جاسم + صفا حسنين هادي
13	Production of Benzoic acid.	أ.م.د. حيدر موفق توفيق	حسين جبار منصور
14	Production of Formic acid.	م.د. محمد سعدي حميد	حنين صلاح محسن
15	Production of Phosphoric acid	م.د. هند جاسم هادي	يحيى فخري عبد الحسن حنون
16	Production of Propanal	م.د. عمار عبد الله سعود	تبارك عماد لفته
17	An Experimental Study of Emulsification-Demulsification Processes	م.د. وقار عبد الواحد عبد النبي	محمد الطيب فرحان محمد + فاطمة خالد راعي عبود
18	Waste water Treatment by using Natural Materials.	م.د. شهد زهير عطا	مجتبى محمد حسن + زينب اسامة سلامة
19	Production of Ethyl Tertiary Butyl Ether (ETBE)	م.د. احمد عدنان عطشان	سحر محمد عباس محمد
20	Metal Deposition for Printed Circuit Board.	م.د. اخلاص عبد الرحمن سلمان	حسن هادي كاظم عباس
21	Production of Formaldehyde	م.مؤيد فاضل حمد	صادق عرنوص شمخي عيدان
22	Production of Nitric acid	م. اسراء شاكر محمد	حسنيين علي صكبان مشعان
23	Production of Hydrogen Peroxide	م. هدى ضياء عبد القادر	حسين مطير خنصر
24	Removal of Dyes from Wastewater	م. فاطمة ضيف علي	محمد عبد الرحمن رشيد + مصطفى حسن علي