

مشاريع طلبة المرحلة الرابعة في قسم الهندسة الكيميائية للعام الدراسي 2018-2019

اسماء الطلبة	اسم المشروع	اسم التدريسي	ت
1. عطايف عادل 2. علياء منذر 3. غدبير حيدر 4. انفال نايف	1. Simulation and design of LPN unit in Basra city	ا.د. علاء عبد الرزاق جاسم	1
1. حيدر صابر 2. علي شاكور 3. سعد عبد المجيد 4. جيهان عيسى	2. Simulation of water desalination plant relative to Basra water quality	ا.د. علاء عبد الرزاق جاسم	2
1. همام محمد 2. احمد صلاح 3. رسل عدنان 4. فاطمة عمار 5. مريم نجم	1. تصميم وحدة انتاج حامض الكبريتيك باستخدام برنامج الهايسس	ا.م.د. عبد الواحد عبد الحسن	3
1. محمد علي 2. محمود كريم 3. منتظر جاسم 4. جوراء لطيف 5. فاطمة صادق	2. تصميم ودراسة مبادل حراري يعمل بنظام الموائع النانوية	ا.م.د. عبد الواحد عبد الحسن	4
1. اثمار ميثم 2. ازل قاسم 3. دانية قحطان 4. جبار جواد فيصل	1. انتاج الاثيلين كلايكول	م.د. صائب عبد الله يوسف	5
1. علي عبد محمد 2. سلام محمد حسين 3. زينب علي يوسف 4. بسرى موسى	2. تنقية مياه شط العرب من المعادن الثقيلة	م.د. صائب عبد الله يوسف	6
1. اكرم هاشم 2. عثمان سلطان 3. حسين علي فاخر 4. زهراء طاهر	1. Production of Styrene	م.د. علي ناصر خلف	7
1. حمزة عبدالعزيز 2. سارة كاظم 3. داليا علاء الدين. 4. ابتهاج عبد العزيز	2. Production of drying oil	م.د. علي ناصر خلف	8
1. اروى علي 2. ربيع مالک 3. زينب خير الله 4. زمزم سرحان	1. Design of natural gas drying unit	م.د. رسل نصير محمد	9
1. فاطمة حسين 2. حنين حيدر 3. ارشد كاظم 4. عقيل حسين	2. Design a waste water treatment plant using Bardenpho process	م.د. رسل نصير محمد	10
1. سجاد فالح 2. حسين علي عبود 3. شمس عباس 4. ضحي حافظ	1. تصميم وحدة انتاج الزايلين	م.د. هيفاء لطيف سوادي	11
1. عبدالله كاظم 2. ضياء حسين 3. حسين عدنان 4. وسام صبري.	2. تصميم وحدة انتاج الفينول	م.د. هيفاء لطيف سوادي	12

1. نور الرحمن عبدعون 2. جوراء حازم 3. عمر ماجد	1. تصميم وتقييم منظومة تحلية المياه باستخدام تقنية الترطيب وازالة الرطوبة	م.د. محمد ناصر فارس	13
1. علي عبدالحسين والي 2. سارة علاء 3. زينب يوسف	2. Production of formaldehyde	م.د. محمد ناصر فارس	14
1. عبدالله حسام 2. عباس عبدالرضا 3. فهد محمد 4. جمانه كامل	1. Production of Acetone	م.م. ود خالد غانم	15
1. حيدر كاظم 2. دلال عبدالامير 3. محمود عبد الكريم 4. عبدالله اياد	2. Production of Ethylbenzene	م.م. ود خالد غانم	16
1. ملاذ محمد 2. فرقان سامي 3. سارة احمد 4. زينب جلال	1. Production of DEE	م.م. غدير جاسم محمد	17
1. زهراء محمود 2. ايلاف مكي 3. حسناء علي 4. زينب ابراهيم	2. Production of Ethanol	م.م. غدير جاسم محمد	18
1. فاطمة عبدالسلام 2. مريم غسان 3. محمد جاسم 4. محمد علي كمر	1. production of cumene	م.م. احمد شوقي صادق	19
1. دلالي قيس 2. حنان عودة 3. جيهان شاكر 4. سارة كاظم ثابت	2. production of DME	م.م. احمد شوقي صادق	20

ا.د. امين احمد نصار
رئيس قسم الهندسة الكيميائية
2018/10/16