

إعلان اختيار مواضيع التخرج للسنة ثانية ماستر قسم هندسة الطرائق والبتروكيمياء للموسم الجامعي 2025/2024

لإخـتـيـارـ مواـضـيـعـ نـهاـيـةـ الـدـرـاسـةـ (ـمـذـكـرـاتـ التـخـرـجـ)ـ عـلـىـ طـلـبـةـ السـنـةـ الثـانـيـةـ مـاـسـتـرـ جـمـيـعـ التـخـصـصـاتـ لـقـسـمـ هـنـدـسـةـ الـطـرـائـقـ وـالـبـتـرـوـكـيمـيـاءـ الـلـوـلـوـجـيـاتـ)ـ إـلـىـ الرـابـطـ المـرـفـقـ فـيـ هـذـاـ إـلـاعـلـانـ

مـلـاحـظـاتـ:

1-معايير توجيه المواضيع تتم حسب المعدل الترتيبى للموسم الماضى للطالب المتوفى في المجموعة.

2-آخر أجل للتسجيل 2024/11/23

3-لإخـتـيـارـ مواـضـيـعـ يـرجـىـ الضـغـطـ عـلـىـ الرـابـطـ المـدـمـجـ أـوـ عـنـ طـرـيـقـ مـسـحـ رـمـزـ QRـ

الـرـابـطـ وـرـمـزـ QRـ بـالـنـسـبـةـ لـطـلـبـةـ ثـانـيـةـ مـاـسـتـرـ هـنـدـسـةـ كـيـمـيـائـيـةـ

[اضـغـطـ هـنـاـ لـتـسـجـيلـ الـخـيـارـاتـ](#)



الـرـابـطـ وـرـمـزـ QRـ بـالـنـسـبـةـ لـطـلـبـةـ ثـانـيـةـ مـاـسـتـرـ هـنـدـسـةـ بـتـرـوـكـيمـيـائـيـةـ

[اضـغـطـ هـنـاـ لـتـسـجـيلـ الـخـيـارـاتـ](#)



قوائم مواضيع نهاية الدراسة في الجداول التالية:

| رقم الموضوع | المواضيع المقترحة في تخصص الهندسة الكيميائية | اسم ولقب الاستاذ |
|-------------|--|---------------------------------|
| 1 | دراسة الخواص الفيزيائية و الكيميائية لأغشية من أكسيد النikel المحضرـةـ بـتقـنيةـ كـيـمـيـائـيـةـ. | سلـيـمـانـيـ حـمـزةـ |
| 2 | Application of No thermal plasma in Wastewater treatment | فرـحـاتـ مـحـمـدـ فـؤـادـ |
| 3 | Effective Remediation of Copper(II) from Aqueous Medium Using a Polymeric Matrix: Optimization via Box-Behnken Design | رـغـوةـ عـبـدـ اللـهـ |
| 4 | Etude des propriétés physico-chimiques des argiles naturels et leurs utilisation comme des adsorbants des polluants organiques | رـراـحـةـ نـورـ الـيـنـ |
| 5 | Elaboration d'un composite à, base de PVC/ Ag nanoparticules pour la détection des gas. | موـسـىـ بوـضـيـافـ |
| 6 | PEG concentration dependent loading ZnO NPs : effect on band gap and photocatalytic activity | صـلاحـ الدـيـنـ الـعـوـيـنـيـ |
| 7 | الهـدـروـجيـنـ الـأـخـضرـ | مـحمدـ الطـيـبـ وـصـيفـ خـالـدـ |
| 8 | Theoretical study of Graphene and its thermal properties | صـكـ لـخـرـ |
| 9 | تصميم و تطوير نظام ذكي لقياس و رصد العناصر الغذائية في التربة | عبدـ الـكـرـيمـ مـحـرمـ |
| 10 | Conception d'une pommade anti-inflammatoire à partir d'un extrait de plantes endémiques | وـهـرـانـيـ مـحـمـدـ رـضاـ |

| | | |
|--------------------|--|----|
| حمراء ليلي | Investigation des applications photocatalytiques des oxydes métalliques pour une Remédiation environnementale durable | 11 |
| حسن بن عماره | Molecular docking, Molecular Dynamics studies and ADMET analysis of Resveratrol interacting with BSA | 12 |
| لامي نسيمة | modélisation de l'élimination d'un polluant par plan d'expériences | 13 |
| بوعافية عبد الرحمن | Development, Characterization, and Evaluation of a Novel Catalyst for Efficient Heavy Metal Removal from Industrial Petroleum Wastewater | 14 |
| رجب يوسف | Simulation et optimisation du cycle ORC pour la récupération d'énergie thermique | 15 |
| براني جمال | Activité photocatalytique des nanoparticules synthétisé par voie verte | 16 |
| عبد العزيز بوهريره | Etude des performances épuratoires des eaux usées par filtre planté de Ipomoea pes-caprae subsp | 17 |
| زغود العيد | تثمين المخلفات الزراعية لإزالة تلوث المياه | 18 |
| ثابت أمينة | Seawater treatment using mineral waste. | 19 |
| حساني صلاح الدين | Assessing the anticorrosive activity of some organic molecules containing heteroatoms | 20 |
| سروطى عبد الغنى | عملية هجينية تجمع بين البلازما والتحفيز الكهربائي لإنتاج الأمونيا بشكل مستدام باستخدام الطين | 21 |
| ليلى توati طليبة | Recent Advances in the Structural and Electrochemical Characteristics of SnO ₂ Thin Films | 22 |
| بن عمر إلهام | Sustainable solutions to enhance desert soil properties | 23 |
| هادية همامي | Turning Waste into Wealth: A Field Study on Boosting Soil Quality through Organic Waste Recycling | 24 |
| سمية زغود | Biochar's Impact on Cellulose Breakdown and Nodulation in Peri-Urban Agriculture | 25 |
| بلغيث محمد يزيد | Etude d'impact de la qualité des eaux destinées à l'alimentation d'une chaudière de production de vapeur à l'échelle industrielle | 26 |
| بن الصغير البشير | تثمين النفايات الزراعية والغذائية لإنتاج مواد كيميائية حيوية والبلاستيك الحيوي | 27 |
| بن عمر محمد العربي | تصنيع أخضر وتشخيص للجسيمات النانوية المستمدة من النباتات للتطبيقات الهندسية الكيميائية: دراسة أكاديمية متكاملة باستخدام الطرق المختبرية والحوسبة | 28 |
| سقى ليلى | influence of Fe-doped SnO ₂ Thin Films and its Applications | 29 |
| عصام بودوح | Study and optimization of a process for desalting Algerian crude oil (Case study) | 30 |

| اسم ولقب الاستاذ | المواضيع المقترحة في تخصص الهندسة البتروكيميائية | رقم الموضوع |
|-------------------|--|-------------|
| عمار بن مية | Étude sur la salinité dans le traitement du gaz naturel au champ de Hassi R'mel | 1 |
| شعبية ناصر | تثبيط التأكل باستعمال الجيلاتين | 2 |
| منصر سهيلة | Epuration des eaux usées pétrolière : L'élimination des micropolluants dans les eaux usées par des procédés innovants | 3 |
| بوغزال عبد السلام | Utilisation du déchet de palmier dattier dans la fabrication des composites polymères et son exploitation pour le traitement des eaux usées. | 4 |
| احمودة كوثر | Développement d'une Méthode de Synthèse Préférentielle et Améliorée pour la Production de Graisses Lubrifiantes | 5 |
| بلال خالد | Etude l'efficacité des différents procédés pour l'optimisation de la régénération des huiles lubrifiantes usagées. | 6 |
| عبد المجيد قرام | Synthèse et caractérisation des dioxyde métalliques | 7 |