

برنامج أيام الماستر الأولى

اليوم الأول 2017/02/08

الفترة الأولى: من 09:00 إلى 10:30

| | Intitulé du thème | Encadreur | Etudiants | Spécialités |
|----|--|------------|--|--------------------------|
| 01 | Etude de l'effet de pH et la lumière sur la stabilité des quelques composés phénoliques (acide ascorbique, catéchine et quercétine) | S. Laouini | Messai med hocine Allague smail | Génie chimique |
| 02 | Synthèse verte et caractérisation des nanoparticules d'oxyde de fer (Fe ₂ O ₃) par l'extrait des feuilles de phoenixdactylifera.L et évaluation de leur activité catalytique. | S. Laouini | Soultani mbarka Djaohar ahmed amine abdellah | Génie chimique |
| 03 | Elimination des phosphates par hydroxydes doubles lamellaires: effet de la présence des anions compétitives | N.Rouahna | Zeghdi oussama Boughazala med ibrahim | Génie chimique |
| 04 | Conception et simulation d'une unité industrielle pour la production de biodiesel à partir des huiles végétales. | A.Serouti | Touahria oussama Yahia chekima | Génie chimique |
| 05 | Etude expérimentale de l'élimination de polluants organiques par adsorption | L.Zeghoud | Bekakra khaoula Boutib khaouther | Génie chimique |
| 06 | Etude quantitative et qualitative des eaux des puits et forages de la région Tindla wilaya d' el Oued | O.BenMya | Bouzidi abdelhakim Ben delali chaimà | Génie chimique |
| 07 | Calcul de vérification et optimisation des paramètres de la colonne de stabilisation de condensat du train 30 de l'usine de RhoudeNouss Phase A | S.Salemi | Med Hadjer Saàd salaheddine Mouàd med ahmed | Raffinage et Pétrochimie |
| 08 | Etude du comportement thermodynamique de mélanges binaires hydrocarbonés | I.Boudouh | Salmi lakhder Debili oussama Mdekkel A/ ghani | Raffinage et Pétrochimie |
| 09 | Dépollution par charbon actif d'une eau contaminée par du benzène | D.Barani | Khezane ali Hani maàmari Allal badis | Raffinage et Pétrochimie |
| 10 | Conception d'une unité d'isomérisation de l'essence légère à la raffinerie d'Arzew pour production d'essence sans plomb | A.Guerram | Azzouz abbes Mehallou khadidja Remdhani soumaia | Raffinage et Pétrochimie |
| 11 | Elaboration et caractérisation d'une électrode modifiée ITO/TiO ₂ /SnO ₂ obtenue par voie électrochimique | N.Chaabia | Khalil abdessatar Tidjani koraichi Kaàla soumaia | Raffinage et Pétrochimie |

برنامج أيام الماستر الأولى

اليوم الأول 2017/02/08

الفترة الثانية: من 11:00 إلى 12:30

| | Intitulé du thème | Encadreur | Etudiants | Spécialités |
|----|---|---------------------|---|-----------------------------|
| 01 | Préparation de biodiesel à partir de friture | M.T.Oucif Khaled | Nedjimi rachida Debachi oumessaad | Génie chimique |
| 02 | Etude de l'influence d'une charge naturelle sur le processus de dégradation sous rayonnements UV d'un matériau composite à base d'une matrice thermoplastique | A.Boughezal | Ghoul ismail Hamid abdelhamid | Génie chimique |
| 03 | Comparaisons des toxines des scorpions " androctonusaustralishector" par rapport à leur taille. | S.Menaceur | Saoud imen Sanaà ismailia | Génie chimique |
| 04 | Etude de l'effet de température et l'oxygène sur la stabilité des quelques composés phénoliques (acide ascorbique, catéchine et quercétine) | S. Laouini | Ben atallah M Ben outhmen S | Génie chimique |
| 05 | modélisation thermodynamique de mélanges binaires de composés organiques | I.Boudouh | Moussaoui amara Guesmi assia | Génie chimique |
| 06 | Synthèse et identification d'un arôme artificiel (acétate de benzyle) et son conservateur. | L.Haddad | Chaiba Hayet Ben debka Safia | Génie chimique |
| 07 | La spectroscopie d'impédance électrochimique: étude et application. | N.Chaabia | Guesmia youcef Zabi abdelouadoud | Raffinage et Pétrochimie |
| 08 | Dépollution par charbon actif d'une eau contaminée par du phénol | D.Barani | Elaàbed med amine Chekima smail Labri smail | Raffinage et Pétrochimie |
| 09 | Changement du ballon de flash par une colonne de prédistillation avec une augmentation de 16% de la capacité de l'unité de distillation atmosphérique | A.Guerram | Dho faida Dho moufida Retab soumaia | Raffinage et Pétrochimie |
| 10 | Optimisation des paramètres de marche de la section déshydratation au niveau train 70 | S.Salemi | Megroud ayoub Tei bachir Laàgoune fares | Raffinage et Pétrochimie |

برنامج أيام الماستر الأولى

اليوم الثاني 2017/02/09

الفترة الأولى: من 09:00 إلى 10:30

| | Intitulé du thème | Encadreur | Etudiants | Spécialités |
|----|---|-------------|---|--------------------------|
| 01 | Synthèse et identification d'un arôme artificiel (acétate d'éthyle) et son conservateur | L.Haddad | Soufi sahra Herkous sabrina | Génie chimique |
| 02 | Extraction d'huile des plantes oléagineuse locale pour la production du biocarburant en Algérie | A.Serouti | Bouhafs nr el houda Hdjaidji amina | Génie chimique |
| 03 | Evaluation de l'activité anti-oxydante ei polyphénols de l'extrait de la plante médicinale Tarmarixboveamebunge | S.Salemi | Graicha madjda Belaid hanen | Génie chimique |
| 04 | Préparation d'un adsorbant à base d'argile pour l'élimination des polluants organiques. | N.Lami | Lassouad hayet | Génie chimique |
| 05 | Etude de l'activité de punicagranatum (grenadier) | C.Boubekri | Ghanem kenza Zitouni saida | Génie chimique |
| 06 | Investigation de l'influence du cellulose d'origine naturelle sur les propriétés mécanique et thermique des matériaux de construction | O.BenMya | Chahouia fatima Houga saad | Génie chimique |
| 07 | Isomérisation catalysée d'un alcène | O.BenMya | Bedhiaf soufiane Bouragaà moundher Mahmoudi a/elrahman | Raffinage et Pétrochimie |
| 08 | Valorisation des produits d'origine pétrolière: cas des matières plastiques. étude bibliographique | A.Boughezal | Boudjelkha med toufik Bonni ahmed chawki | Raffinage et Pétrochimie |
| 09 | Etude déshydratation du gaz naturel par tamis moléculaire d'une unité de séparation des gaz | A.Guerram | Soltani Ben souhad berrabeh | Raffinage et Pétrochimie |
| 10 | Etude de l'échangeur de chaleur E72 de refroidissement de solvants lourds de la raffinerie d'Alger | S.Laouini | Said aoudh Ghedjouti khireddine | Raffinage et Pétrochimie |
| 11 | Etude paramétrique du débutaniseur de l'unité de séparation des gaz naturels | A.Guerram | Drouni walid ,hassi djamel, youcef | Raffinage et Pétrochimie |

برنامج أيام الماستر الأولى

اليوم الثاني 2017/02/09

الفترة الثانية: من 11:00 إلى 12:30

| | Intitulé du thème | Encadreur | Etudiants | Spécialités |
|----|--|--------------------------------|--|--------------------------|
| 01 | Etude de la production d'hydrogène solaire dans la région d'El Oued | S.Salemi | Seboui yacine Mouhadjer youcef | Génie chimique |
| 02 | Etude phytochimique et substance bioactive de la plante médicinale dans la région d'El Oued | S.Salemi | Attoussi abdelkrim Nabil houdhek | Génie chimique |
| 03 | الفصل عن طريق المبادلات الايونية و استعمالها في تنقية المياه (Ion Exchange) | M.L.Belfar | Hafci aicha Fekir djabaria | Génie chimique |
| 04 | Influence d'un capteur solaire sur le procédé de la distillation solaire à simple effet | S.Salemi/ A.khechkhouc h | Bouras assia Guitouni fatiha | Génie chimique |
| 05 | دراسة تأثير مستخلصة مائية و ميتانول لنبات على انواع البكتيرية محرضة | D. Zoumali | Moukadem ibtisssem Bekouch khaoula | Génie chimique |
| 06 | Augmentation du rendement des aromatiques dans la coupe intermédiaire (naphtaB) au niveau duspilter C6 à la raffinerie de Skikda | A.Guerram | Bali ammar, ben abdelhamid med Salh, dahdi hamza | Raffinage et Pétrochimie |
| 07 | Elimination du colorant bleu de méthylène en solution aqueuse par adsorption | L.Zeghoud | Berrached oussama Ben ali med aymen | Raffinage et Pétrochimie |
| 08 | Etude de faisabilité d'augmentation de la production en gasoil à la raffinerie de Hassi Messaoud. | A.Guerram | Bounezra Hamza Med Mahmoud hamad Guebbofahd | Raffinage et Pétrochimie |
| 09 | Etude de redimensionnement du ballon de refoulement du booster(10K-101) dans l'unité du GPL centre sud-Hassi Messaoud. | S.Salemi | Ben moussa abdellah Zoumali ahmed laid Redjil djamel | Raffinage et Pétrochimie |

تجدد الإشارة إلى أن

حضور الطلبة المعنيين إجباري -

تقدم العروض في بهو المدياتيك (قاعة المحاضرات الصغرى -

دقائق أمام اللجان المختصة لمدة 10 (POSTER) (تقديم عروض الملصقات

العروض تتضمن حسب النموذج المرسل في البريد الالكتروني -

الملخص ، الإشكالية، صورة او مخطط توضيحي ، خطة البحث، مع ذكر نسبة التقدم و الصعوبات الموجودة

تدون الملاحظات في وثائق التقويم قصد المتابعة والتي تمثل أرضية أيام الماستر الثانية التي سيعلم عنها لاحقا .