

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة الشهيد حمه لخضر بالوادي



كلية التكنولوجيا

قسم هندسة الطرائق والبتروكيمياء

برنامج أيام الماستر الأولى اليوم الأول 2017/02/08

الفترة الأولى: من 09:00 إلى 30:30

	Intitulé du thème	Encadreur	Etudiants	Spécialités
01	Etude de l'effet de pH et la lumière sur la stabilité	S. Laouini	Messai med hocine	Génie
	des quelques composés phénoliques (acide		Allague smail	chimique
	ascorbique, catéchine et quercétine)			
02	Synthèse verte et caractérisation des nanoparticules	S. Laouini	Soultani mbarka	Génie
	d'oxyde de fer (Fe2O3) par l'éxtrait des feuilles de		Djaohar ahmed	chimique
	phoenixdactyliféra.L et évaluation de leur activité		amine abdellah	
	catalytique.			
03	Elimination des phosphates par hydroxydes doubles	N.Rouahna	Zeghdi oussama	Génie
	lamellaires: effet de la présence des anions		Boughazala med	chimique
	compétitives		ibrahim	
04	Conception et simulation d'une unité industrielle	A.Serouti	Touahria oussama	Génie
	pour la production de biodiesel à partir des huiles		Yahia chekima	chimique
	végétales.			
05	Etude expérimentale de l'élimination de polluants	L.Zeghoud	Bekakra khaoula	Génie
	organiques par adsorption		Boutib khaouther	chimique
06	Etude quantitative et qualitative des eaux des puits	O.BenMya	Bouzidi abdelhakim	Génie
	et forages de la région Tindla wilaya d' el Oued		Ben delali chaimà	chimique
07	Calcul de vérification et optimisation des paramètres	S.Salemi	Med Hadjer	Raffinage et
	de la colonne de stabilisation de condensat du train		Saàd salaheddine	Pétrochimie
	30 de l'usine de RhoudeNouss Phase A		Mouàd med ahmed	
08	Etude du comportement thermodynamique de	I.Boudouh	Salmi lakhder	Raffinage et
	mélanges binaires hydrocarbonés		Debili oussama	Pétrochimie
			Mdekhel A/ ghani	
09	Dépollution par charbon actif d'une eau contaminée	D.Barani	Khezane ali	Raffinage et
	par du benzène		Hani maàmari	Pétrochimie
			Allal badis	
10	Conception d'une unité d'isomérisation de l'essence	A.Guerram	Azzouz abbes	Raffinage et
	légère à la raffinerie d'Arzew pour production		Mehallou khadidja	Pétrochimie
	d'essence sans plomb		Remdhani soumaia	
11	Elaboration et caractérisation d'une électrode	N.Chaabia	Khalil abdessatar	Raffinage et
	modifiée ITO/TiO2/SnO2 obtenue par voie		Tidjani koraichi	Pétrochimie
	électrochimique		Kaàla soumaia	



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة الشهيد حمه لخضر بالوادي



كلية التكنولوجيا

قسم هندسة الطرائق والبتروكيمياء

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	Nedjimi rachida	Génie
		Khaled	Debachi oumessaàd	chimique
02	Etude de l'influence d'une charge naturelle sur le	A.Boughezal	Ghoul ismail	Génie
	processus de dégradation sous rayonnements UV		Hamid abdelhamid	chimique
	d'un matériau composite à base d'une matrice			
	thermoplastique			
03	Comparaisons des toxines des scorpions "	S.Menaceur	Saoud imen	Génie
	androctonusaustralishector" par rapport à leur taille.		Sanaà ismailia	chimique
04	Etude de l'effet de température et l'oxygène sur la	S. Laouini	Ben atallah M	Génie
	stabilité des quelques composés phénoliques (acide		Ben outhmen S	chimique
	ascorbique, catéchine et quercétine)			
05	modélisation thermodynamique de mélanges	I.Boudouh	Moussaoui amara	Génie
	binaires de composés organiques		Guesmi assia	chimique
06	Synthèse et identification d'un arome artificiel	L.Haddad	Chaiba Hayet	Génie
	(acétate de benzyle) et son conservateur.		Ben debka Safia	chimique
07	La spectroscopie d'impédance électrochimique:	N.Chaabia	Guesmia youcef	Raffinage et
	étude et application.		Zabi abdelouadoud	Pétrochimie
08	Dépollution par charbon actif d'une eau contaminée	D.Barani	Elaàbed med amine	Raffinage et
	par du phénol		Chekima smail	Pétrochimie
			Labri smail	
09	Changement du ballon de flash par une colonne de	A.Guerram	Dho faida	Raffinage et
	prédistillation avec une augmentation de 16% de la		Dho moufida	Pétrochimie
	capacité de l'unité de distillation atmosphérique		Retab soumaia	
10	Optimisation des paramètres de marche de la section	S.Salemi	Megroud ayoub	Raffinage et
	déshydratation au niveau train 70		Tei bachir	Pétrochimie
			Laàgoune fares	



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة الشهيد حمه لخضر بالوادي



كلية التكنولوجيا

قسم هندسة الطرائق والبتروكيمياء

برنامج أيام الماستر الأولى اليوم الثاني 2017/02/09

الفترة الأولى: من 09:00 إلى 30:30

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



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي جامعة الشهيد حمه لخضر بالوادي



كلية التكنولوجيا

قسم هندسة الطرائق والبتروكيمياء

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	S.Salemi	Seboui yacine	Génie
	région d'El Oued		Mouhadjer youcef	chimique
02	Etude phytochimique et substance bioactive de la	S.Salemi	Attoussi abdelkrim	Génie
	plante médicinale dans la région d'El Oued		Nabil houidhek	chimique
03	الفصل عن طريق المبادلات الايونية و استعمالها	M.L.Belfar	Hafci aicha	Génie
	في تنقية المياه (Ion Exchange)		Fekir djabaria	chimique
04	Influence d'un capteur solaire sur le procédé de la	S.Salemi/	Bouras assia	Génie
	distillation solaire à simple effet	A.khechkhouc	Guitouni fatiha	chimique
		h		
05	دراسة تاتير مستخلصة ماءية و ميتانول لنبات على انواع البكتيرية	D. Zoumali	Moukadem ibtissem	Génie
	محرضة		Bekouch khaoula	chimique
06	Augmentation du rendement des aromatiques dans	A.Guerram	Bali ammar,	Raffinage et
	la coupe intermédiaire (naphtaB) au niveau		ben abdelhamid med Salh,	Pétrochimie
	duspilter C6 à la raffinerie de Skikda		dahdi hamza	
07	Elimination du colorant bleu de méthylène en	L.Zeghoud	Berrached oussama	Raffinage et
	solution aqueuse par adsorption		Ben ali med aymen	Pétrochimie
08	Etude de faisabilité d'augmentation de la	A.Guerram	Bounezra Hamza	Raffinage et
Vo	production en gasoil à la raffinerie de Hassi	A.Guerrain	Med Mahmoud hamad	Pétrochimie
	Messaoud.		Guebboufahd	renocimine
09	Etude de redimensionnement du ballon de	S.Salemi	Ben moussa abdellah	Raffinage et
UZ	refoulement du booster(10K-101) dans l'unité du	S.Saiciii	Zoumali ahmed laid	Pétrochimie
	GPL centre sud-Hassi Messaoud.		Redjil djamel	1 en och mine
	Of L Centre Suu-Hassi Messacuu.		Reujii ujaillei	

تجدر الإشارة إلى أن

.حضور الطلبة المعنيين إجباري -

تقدم العروض في بهو المدياتيك (قاعة المحاضرات الصغري -

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

العروض تتضمن حسب النموذج المرسل في البريد الالكتروني -

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

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