



Liste des Mastères de Recherches soutenues depuis 2012 (LMD)

Diplôme: Mastère Recherche (LMD)

Spécialité: Chimie "Synthèse et Interaction en Chimie Organique"

Année	N°	Nom et Prénom	Encadrant Univ.	Sujet	Date de la soutenance	Mention
2015	1	DEBBABI Meriem	Anis ROMDHANE	Synthèse et valorisation biologique de nouveaux dérivés pyrimidiniques	25/07/2015	Bien
	2	ASKRI Sonia	Sarra BOUDRIGA	Synthèse de nouveaux spiropyrrrolizidines via de réactions mulicomposantes de cycloaddition dipolaire-1,3 d'un	09/07/2015	Assez bien
	3	GABSI HOUDA	R. TOUATI	Synthèse asymétrique des nouvelles oximes fonctionnalisées	16/02/2015	Assez bien
	4	GANNOUN ABIR	F. ALOUI	Synthèse et étude des propriétés optiques de 1.2-diarylénes précurseurs d'hélicènes mixtes	15/01/2015	Passable
	5	ELJEBRI NESRINE	S. DHAOUADI	Valorisation de mucilage de Vicia Faba dans le traitement de rejet textile	16/12/2014	Passable
	6	JABLI SOUHIR	H. NASRI	Préparation et étude physico-chimique des complexes pyrazine et 4-cyanopyridine porphyrine de vanadium IV	13/12/2014	Assez bien
	7	BEN SALEM YOSRA	H. MAJDOUB	Extraction ,caractérisations physico- chimiques et évaluation pharmacologique des substances bioactives issues du paracentrotus lividus	29/11/2014	Assez bien
	8	SNENE ALI	S. HAMMAMI	Investigation phytochimique et biologique des extraits obtenus à partir de deux fourragères du genre Aspenuium L. (Aspleniaceae) récoltées en Kroumirie, Nord-Ouest de la Tunisie	29/11/2014	Passable
	9	HAFEDH NESRINE	F. ALOUI	Synthèse de derives phenoliques chiraux par voie photochimique	27/11/2014	Assez bien

10	BEN HMIDA WIDED	N. TKA	Synthèse de nouvelles 1,2,4-oxadiazin-5-ones chirales à partir des acides aminés naturels	27/11/2014	Passable
11	BEN ABDESSLEM ARWA	R. GHARBI	Extraction, caractérisation physico-chimiques pharmacologique des fractions organiques <i>Paracentrotus lividus</i>	21/11/2014	Assez bien
12	NOUIRA MERIEM	M. BAOUAB	Nouvelle méthode de synthèse de Tétraazamacrocycles, caractérisation et complexation par Cu(II) et cd (II)	19/11/2014	Assez bien
13	GHANAY SIWAR	K. AOUADI	Synthèse stéréosélective d'un nouveau β -aminoalcool par cycloaddition 1,3-dipolaire d'une nitrone chirale sur le bromure d'allyle. Synthèse des nouvelles nitrones chirales par ouverture oxydante d'isoxazolidines	31/10/2014	Bien
14	TALBI WASSIMA	Y. KACEM	Cyclocondensation des phénylhydrazides des acides animés avec le p-phthalaldéhyde: Synthèse de nouvelles bis-imidazolidin -4-ones	22/10/2014	Assez bien
15	BOUZAIANI NADIA	Y. KACEM	Cyclocondensation des phénylhydrazides des acides animés avec l'o-phthalaldéhyde: Synthèse de nouvelles bis-imidazolidin-4-ones	11/10/2014	Bien
16	BEN HAMMOUDA WIEM	F. HICHRI	Etude Phytochimique de la Plante <i>Eruca vesicaria</i> ssp. <i>longirostris</i> Synthèse d'Analogues Structuraux et Valorisation Biologique	05/08/2014	Assez bien
17	MEHREZ ASMA	M. ASKRI	Synthèse de nouveaux spiropyrazolines via une réaction de cycloaddition dipolaire -1,3	10/01/2014	Bien
18	DALLEL WAFA	M. ASKRI	Synthèse de nouveaux spiropyrrolidines via une réaction de cycloaddition dipolaire -1,3	10/01/2014	Assez bien
19	NAKBI HANEN	M. ASKRI	Synthèse de nouveaux spiropyrrolidines via une réaction de cycloaddition dipolaire-1,3	11/01/2014	Assez bien
20	MATHLOUTHI MANEL	F. ALOUI	Synthèse et caractérisation de quelques dérivés des azahélicènes	14/12/2013	Assez bien
21	RAISI RADHIA	Hatem dhaouadi	Extraction des colorants naturels à partir des déchets de transformation industrielle de la Tomate (<i>Solanum lycopersicum</i> L.)	14/12/2013	Assez bien

22	CHERFI MAHER	A. Romdhane	Synthèse et Etude de la Réactivité de naphtopyranopyridinones: Accès à de nouveaux isoxazoles	07/12/2013	Assez bien
23	SOUIEI SAWSEN	Belsem Trimech	Synthèse et étude de la réactivité d'un dérivé pyrazolopyrimidinone : Accès à des nouveaux triazoles	07/12/2013	Assez bien
24	KAHRI HAMZA	Ayoub Haj Said	UTILISATION DE LIQUIDES IONIQUES DANS L'ÉTUDE DE L'OXYDATION ANODIQUE DU p-METHOXYTOLUÈNE	07/12/2013	Assez bien
25	KHODJA MAROUA	Ridha Touati	Synthèse asymétrique de nouveaux esters oximes optiquement purs	06/12/2013	Assez bien
26	TRIMECH MARWA	Ali Ghorbel	Études thermodynamique et cinétique de l'adsorption du Plomb sur une zéolite naturelle: La Clinoptilolite	05/12/2013	Assez bien
27	BAATOUT ZEINEB	Nejmeddine Jaballah	Structure macrocycliques fonctionnelles à base de β cyclodextrine	05/12/2013	Assez bien
28	KASMI NEJIB	Mustapha Majdoub	SYNTHESE ET CARACTERISATION DE NOUVELLES STRUCTURES FONCTIONNELLES A BASE D'ISOSORBIDE	30/11/2013	Assez bien
29	JEBNOUNI ACHREF	Nejmeddine Jaballah	SYNTHESE ET ÉTUDE DES PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DE NOUVAUX SEMI-CONDUCTEURS ORGANIQUES À BASE DU CARBAZOLE ET DE L'ANTHRACÈNE	30/11/2013	Assez bien
30	SAIDI ELYES	A. Hamza	Etudes chimique et alléopathique des huiles essentielles de deux espèces Ombellifères	29/11/2013	Assez bien
31	MTIRAOUI HASSAN	Mohamed Mahdi Rammeh	Synthèse d'hétérocycles à structure succinimidique via des réactions de Cycloaddition dipolaire[3+2]	29/11/2013	Assez bien
32	HERMASI INSAF	Ebtissem Jlalja	Synthèse et caractérisation de nouveaux monomères triazoles à partir de l'Isosorbide par « Click Chemistry »	23/11/2013	Assez bien
33	ITAIMI MARIEM	Yaydhane Kacem	Contribution à l'étude de la réactivité des phénylhydrazides d' α -aminoacides : Application à la synthèse des imidazolidin-4-ones	23/11/2013	Bien
34	NAILY NAHED	Hatem Majdoub	Caractérisations physico-chimiques et activités biologiques des polysaccharides extraits à partir des algues brunes "Cystoseira Compressa"	23/11/2013	Assez bien
35	BELKACEM MOHAMED AMINE	Hichem Ben Jannet	Etude phytochimique et biologique de la plante Cynomorium coccineum application dans le domaine des colorants textiles	16/11/2013	Assez bien

	36	ACHOUR WALID	K. Aouadi	Synthèse des isoxazolindines chirales tri substitués par cyclo addition 1,3 - dipolaire d'une nitronne dérivée de la (-) -menthone sur des alcènes distribués	09/11/2013	Assez bien
	37	MHALLA FEDIA	M. MAJDOUB	Synthèse et étude des propriétés optiques des polymères conjugués dérivés du naphthalène	07/06/2013	Assez bien
	38	CHAKROUN RAHMA	B. BEN HASSINE	Extraction de la carvone et application à la synthèse de nouvelles amines secondaires chirales	29/03/2013	Bien
2 0 1 2	39	TOUIB HEDI	A. HAJ SAID	Etude expérimentale et théorique de l'oxydation anodique de deux anisoles substitués	20/12/2012	Bien
	40	JAAFAR ZOUHOUR	R. Ghabri	Extraction de curcuminoïdes à partir du Curcuma : synthèse de précurseurs dérivés de la curcumine valorisante dans le domaine du textile	19/12/2012	Assez bien
	41	JOUINI MERIEM	A. Chaari	Etude phytochimique et biologique de Terfezia boudieri Isolement, caractérisation et valorisation biologique	15/12/2012	Bien
	42	SAKLI RANDA	T. Boubaker	Synthèse de spirolactame par des réactions de cyclisation électrophile intramoléculaire	15/12/2012	Bien
	43	ABDELLAOUI HIBA	K. Ouadi	Synthèse et réactivité d'une nouvelle nitone sur des alcyne v raiet alcènes	15/12/2012	Bien
	44	SAIDI SALMEN	M. MSADDEK	Synthèse de nouvelles chroméno-beuzodiazépines: Etude du pouvoir chélatout face à des nucléophiles azotés	14/12/2012	Très Bien
	45	FANTAR SAFA	T. BOUBAKER	Cycloaddition dipolaire -1,3 des dérivés du N-propargyl oscoisindole	14/12/2012	Bien
	46	GARDELLY MARWA	B. TRIMECH	Synthèse et réactivité des dérivés coumariniques bifonctionnalisés vis-à-vis du réactif de laursson: Accès à des nouveaux pyranocoumarines diazaphosphiranes	13/12/2012	Très Bien
	47	ZAYANE MARWA	A. Romdhane	Synthèse de nouveaux analogues structuraux de la 4-méthylumbelliférone	13/12/2012	Très Bien
	48	CLOULOU MONIA	M. GORSANE	SYNTHESE, POTOCHIMIE ET MESURE DES ENERGIES DU GAP DES 1,4-DISTYRYLNAPHTALENES	06/12/2012	Bien
	49	FRAJ ASMA	B. BEN HASSINE	Réactivité des phénylhydrazides d'α-aminoacides vis-à-vis d'α-cétoester	01/12/2012	Bien
	50	BLILI SABER	A. HAJ SAID	Electrosynthèse et modifications chimiques d'un oligomère dérivant du méthoxyphényl acétonitrile	01/12/2012	Très Bien

51	HAJLAOUI KHAOULA	N. BEN HAMMADI	Contribution à l'étude de la réaction de cycloaddition 1,3-dipolaire des diazoalcanes sur des énones et des alcènes monosubstitués.	24/11/2012	Bien
52	FERJANI MAHA	J. KRAIEM	Synthèse de nouveaux α -hydroxysulfonamides chiraux et bioactifs	19/10/2012	Bien
53	ELHADJ AMMAR HIBA	H. MAJDOUB	Extraction, caractérisations physico-chimiques et activités biologiques des polysaccharides issus de l'algue brune « Cystoseira.sp »	29/09/2012	Très Bien
54	KHELIFA MARWA	H. BEN JANNET	Valorisation de la 4- hydroxycoumarine dans la synthèse de nouveaux édifices coumarinique bioactifs	18/07/2012	Bien