



**Production scientifique  
2012-2015  
Physiopathologies génétique moléculaire et biotechnologie**

**\* Projets internationaux financés**

ID	Intitulé	Responsable	Année
369	Leucémies Aigues Lymphoblastiques (LAL) chez l'enfant : Epigénétique et effet d'une molécule bioactive thymoquinone	Pr Abdelaziz Soukri	2017

**\*Projets nationaux financés**

ID	Intitulé	Responsable	Année
276	IMPLICACIÓN DE LA ENZIMA EXTRACELULAR GLICERALDEHIDO-3-FOSFATO DESHIDROGENASA (GAPDH) DE PSEUDOMONAS SYRINGAE EN EL PROCESO DE INFECCIÓN EN PLANTAS: APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	Abdelaziz SOUKRI	2012

ID	Intitulé	Responsable	Année
299	Les journées de l'entrepreneuriat scientifique (JES) sous le thème: Le chercheur marocain : du laboratoire à l'entreprise		2016

### \*Publications indexées

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
788	Contribution to the study of Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase in erythrocytes from some patients with type 2 diabetes	2015	Pathologie-Biologie	N. Senhaji., B. Elkhalfi., A. Soukri
791	Glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase (GAPDH) and Alzheimer's disease	2014	Pathologie-Biologie	El Kadmiri N, Slassi I, El Moutawakil B, Nadifi S, Tadevosyan A, Hachem A, Soukri A.
792	Identification of an extracellular infection-induced glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase of the phytopathogenic proteobacterium Pseudomonas syringae pv tomato DC3000	2014	Advances in Bioscience and Biotechnology	Bouchra Elkhalfi, Aurelio Serrano, Abdelaziz Soukri
793	A proteomic approach for the involvement of the GAPDH in Alzheimer disease especially in blood of Moroccan FAD cases	2014	Journal of Molecular Neuroscience	Nadia El Kadmiri, Raquel Cuardos, Bouchra El Moutawakil, Ilham Slassi, Jesus Avila, Sellama Nadifi, Ahmed Hachem, Abdelaziz Soukri
796	Larvicidal Activity of Aromatic Plant	2014	International Journal of Innovation	Mohamed Yassine SAYAH,

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	Extracts on Larvae of Mosquitoes Vectors of Parasitic Diseases		and Applied Studies	Abdelhakim EL OUALI LALAMI, Hassan GREECH, Faouzi ERRACHIDI, Youssef RODI EL KANDRI and Fouad OUAZZANI CHAHDI
797	Analysis of correlation and agreement between chapters and their summaries in Life and Earth Science Moroccan college textbooks	2014	International Journal of Computer Science	Lalla Khaddouj Yousfi, Fatiha Kaddari, Elachqar Abdelrhani and Faouzi Errachidi
799	Comparative Study on Pectin Yield According To the State of the Orange Peels and Acids Used	2014	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Mohamed Yassine SAYAH, Rachida CHABIR, EL MADANI Nadia, Youssef RODI EL KANDRI, Fouad OUAZZANI CHAHDI, Hanane TOUZANI, Faouzi ERRACHIDI
800	Etude comparative des caractéristiques morpho-métriques et Biochimiques des dattes commercialisées dans le marché régional de FES / MAROC	2014	International Journal of Innovation and Applied Studies	Taouda Hasnae, Mrani Alaoui Meryem, Errachidi Faouzi , Chabir Rachida, Aarab Lotfi.
801	Optimization of pectin extraction from steam distilled orange peels through an experimental factorial design	2014	International Journal of Innovation and Applied Studies	Mohamed Yassine SAYAH, Rachida CHABIR, Youssef RODI EL KANDRI, Fouad OUAZZANI CHAHDI, Hanane TOUZANI and Faouzi ERRACHIDI
802	Cloning and heterologous overexpression of three gap genes encoding different glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenases from the plant pathogenic bacterium Pseudomonas	2013	Protein Expression and Purification	B. Elkhalfi, J.M. Araya-Garay, J. Rodríguez-Castro, M. Rey-Méndez, A. Soukri, A. Serrano

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	syringae pv. tomato strain DC3000			
803	Antibacterial activity of plant methanolic extracts on a field isolate of <i>Pseudomonas syringae</i> pv tomato from the Casablanca region (Morocco)	2013	Advances in Bioscience and Biotechnology.	B. Elkhalfi, A. Essari, A. Serrano, A. Soukri
804	Protective and antioxidant potential of the argan oil on induced oxidative stress in <i>Tetrahymena pyriformis</i>	2013	Journal of Medicinal Plants Research	Rachida Cadi, Khadija Mounaji, Fadila Amraoui and Abdelaziz Soukri
805	Solubilization of inorganic phosphate and production of organic acids by bacteria isolated from a Moroccan mineral phosphate deposit	2013	African Journal of Microbiology Research	Ilham Mardad, Aurelio Serrano, Abdelaziz Soukri.
806	Purification and characterization of glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase from saline strain <i>Idiomarina loihiensis</i> .	2013	Advances in Biological Chemistry	Ilham Mardad, Tarik Baibai, Emna Ammar, Abdelaziz Soukri.
808	Protective effect of some essential oils against oxidative and nitrosative stress on <i>Tetrahymena thermophila</i> growth	2013	Journal of Essential Oil Research	N. Errafiy, E. Ammar & A. Soukri
810	Microbiological Quality of Dates in the North Center Region of Morocco	2013	Journal of Life Sciences	Taouda Hasnae, Errachidi Faouzi, Aarab Lotfi, Chabir Rachida
812	Study of learning assessment exercises in Moroccan Life and Earth Sciences textbooks	2013	Procedia-Social and Behavioral Journal	Lalla Khaddouj Yousfi, Fatiha Kaddari, Elachqar Abdelrhani and Faouzi Errachidi

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
813	Detection and molecular identification of human adenoviruses and enteroviruses in wastewater from Morocco	2012	Letters in Applied Microbiology	H. Amdioune, A. Faouzi, N. Fariat, M. Hassar, A. Soukri and J. Nourlil
814	Recovery Comparison of Two Virus Concentration Methods from Wastewater Using Cell Culture and Real-Time PCR	2012	Current Microbiology	Hasna Amdioune, Leena Maunula, Kawtar Hajjami, Abdellah Faouzi, Abdelaziz Soukri, Jalal Nourlil
815	Purification and partial characterization of glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenase from the ciliate Tetrahymena thermophila	2012	Acta Biochimica et Biophysica Sinica	Nadia Errafiy and Abdelaziz Soukri
816	Study of Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase expression in the tumor process of: Breast, Cervix and Prostate Cancers	2012	Advances in Biological Chemistry	Bouchra ELKHALFI, Nezha SENHAJI, Hakima Benomar and Abdelaziz Soukri
818	Expression of ferritin-like protein in Listeria monocytogenes after cold and freezing stress	2012	Folia Microbiologica	H. Miladi & A. Soukri, A. Bakhrouf, E. Ammar
3997	Involvement of caspase-8, -9 and -3 in p-phenylenediamine induced apoptosis in Murine myeloma p3 cells: regulation by reactive oxygen species	2014	International Journal of Development Research.	Zineb Elyoussoufi, Norddine Habti, Said Motaouakkil and Rachida Cadi
3998	Induction of oxidative stress and apoptosis in human neutrophils by p-phenylenediamine	2013	Journal of Toxicology and Environmental Health Sciences	Zineb Elyoussoufi, Norddine Habti, Khadija Mounaji, Said Motaouakkil and Rachida Cadi

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
4000	Analysis of CLDN14 gene in deaf Moroccan patients with non-syndromic hearing loss	2013	Gene	Majida Charif, Amina Bakhechane, Omar Abidi, Redouane Boulouiz, Abdelmajid Eloualid, Rachida Roky, Hassan Rouba, Mostafa Kandil, Guy Lenaers, Abdelhamid Barakat
4002	Paraphenylenediamine induces apoptosis of Murine myeloma cells in a reactive oxygen species dependant mechanism	2012	Journal of Toxicology and Environmental Health Sciences	Zineb Elyoussoufi, Norddine Habti, Said Motaouakkil and Rachida Cadi
4004	The implications of Ramadan fasting for human health and well-being.	2012	Journal of Sports Sciences	Ikandari JR, Maughan RJ, Roky R, Aziz AR, Karli U.
4005	Circadian variation and soccer performance: implications for training and match-play during Ramadan.	2012	Journal of Sports Sciences	Drust B, Ahmed Q, Roky R.
4006	Sleep in athletes and the effects of Ramadan.	2012	Journal of Sports Sciences	Roky R, Herrera CP, Ahmed Q.
15505	Rheological and Antioxidant Characterization of Chitin and Chitosan Extracted with Different Acids	2016	Journal of Chitin and Chitosan Science	Tourón Noelia; El Khalfi Bouchra; Yassine Sayah M.; Chabir Rachida; Errachidi Faouzi; Soukri Abdelaziz
15509	Protective effect of thymoquinone against oxidative and nitrosative stress in Tetrahymena thermophila	2016	Journal of International Society of Antioxidants in Nutrition & Health	Hanene JrahHarzallah, Nadia Errafy, Bouchra Elkhalfi, Eya Maaloul, Touhami Mahjoub, Abdelaziz Soukri
15510	Desmineralización de caparzones de gamba (Parapenaeus longirostris,	2015	XVIII Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Touron N., Elkhalfi B., Sayan M., Chabir R., Errachidi F., Soukri A.

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	Lucas 1846) con diferenteacidos para extraerquitina y quitosano. Y estudio de la actividadantioxidantedelquitosanoobtenido			
15511	Estudio comparativo de los huevos y larvas de pecesdelAtlantico Sur y delMediterraneo de la costa marroquí por métodos convencionales	2015	XVIII Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Mar Papa Daouda, Bouchra Elkhalfi, Mbaye ModouMammoune, Tarik Baibai, Abdelaziz Soukri
15512	Estudio de la biodiversidad microbiana en las aguas de las costasatlantica y mediterranea en Marruecos.	2015	XVIII Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Jorge Rodriguez-Castro, Manuel Rey-Méndez, Abdelaziz Soukri
15513	Effect of Carbon, Nitrogen Sources and Abiotic Stress on Phosphate solubilization by Bacterial Strains Isolated from a Moroccan Rock Phosphate Deposit	2014	Journal of Advanced Chemical Engineering	Ilham Mardad, Aurelio Serrano and Abdelaziz Soukri
15514	Preliminary Study to Assess the Performance of Mengovirus Elution from Sludge	2013	Food and Environmental Virology	Amdiouni H, Soukri A, Nourlil J, Maunula L
15515	Contribución a una evaluación del estado físico-químico, y bacteriológico de la costa Ain Sebaa-Zenata en Marruecos	2014	Libro Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Brahim Boucherif, Abdelaziz Soukri
15516	Identificación taxonómica de colecciones de huevos y larvas de peces mediante análisis de ADN	2014	Libro Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Baibai T., Abdelouahab H., Ettahiri O., QuinteiroVázquez J., Rey-Mendez M., Soukri A., Berraho A

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
15517	Biochemical and molecular study of Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase from <i>Trachurus trachurus</i> Linnaeus 1758 (Horse mackerel)	2013	Libro de Foro dos Recursos Mariños e da Acuicultura das Rías Galegas.	D. Khalidou-Abou, B. Elkhalfi, J. Rodríguez-Castro, M. Rey-Méndez, A. Soukri.
15615	Effect of semen preparation technique and its incubation on sperm quality in the Moroccan population	2016	Andrologia	S.Aboulmaouahib A.Madkour I.Kaarouch B. Saadani O.Sefrioui N.Louanjli H.Copin R.Cadi M. Benkhalifa
15616	Compound heterozygous SLC29A3 mutations cause H syndrome in a Moroccan patient: a case	2016	Current Research in Translation Medicine	Amina Bakhchane; Zineb Kindil; Hicham Charoute; Khadija Benchikhi; Khadija khadir; sellama nadifi; kenza baline; Rachida Roky; Abdelhamid Barakat
15617	Updated of the Spectrum and frequency of GJB2 gene mutations in 152 Moroccan families with autosomal recessive nonsyndromic hearing loss	2016	European journal of medical genetics	Amina Bakhchane; Amale Bousfiha; Hicham Charoute; Soukaina Elrharchi; Khalid Snoussi ; Mustapha Detsouli ; Sellama Nadifi; Hind Dehbi ; Rachida Roky ; Majida Charif ; Abdelhamid Barakat
15884	Détection et identification des micro-organismes dans les eaux de la côte atlantique et méditerranéenne marocain	2015	Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Jorge Rodriguez-Castro, Manuel Rey-Méndez, Abdelaziz Soukri
15886	Comparison of Antioxidant Activities and Phenolic Content of Moroccan Date Fruits	2014	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology	Taouda Hasnae, Chabir Rachida, Errachidi Faouzi, Aarab Lotfi
15887	Molecular characterization of	2014	International Journal of Development	Latifa. ANGA ; Abdellah. FAOUZI ;



ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	influenza B circulating in Casablanca-Morocco during 2010-2013.		Research	Laila.BENABBES ; Amina. IDRISSE ; Mohamed.HASSAR ; Rachida. CADI ; Jalal. NOURLIL
15890	Epidemiology and Clinical manifestations of pandemic A(H1N1)pdm09 in Casablanca (Morocco): May 2009-May 2010	2013	International Journal of Current Research	Latifa Anga, Abdellah Faouzi, Nadia Fariat, Laila Benabbes, Hasna Amdiouni, Amina Idrissi, Mohamed Hassar, Rachida Cadi And Jalal Nourlil
16038	Activity in vitro of the oils of RosmarinusOfficinalis and LavandulaOfficinalis on the Mycelial growth of three lettuce mushrooms	2016	International Journal of Scientific & Engineering Research, Volume 7, Issue 9, September-2016 160 IS	Amal FENNANE , Imane NECHAD , Jamila AL FIGUIGUI , Faouzi ERRACHIDI , Taha EL KAMLI, Lahsen ELGHADRAOUI
16040	Yield, Esterification Degree and Molecular Weight Evaluation of Pectins Isolated from Orange and Grapefruit Peels under Different Conditions.	2016	PLos ONE	Mohamed Yassine Sayah, Rachida Chabir, Hamid Benyahia, Youssef Rodi Kandri, ; Fouad Ouazzani Chahdi, Hanan Touzani, Faouzi Errachidi
16119	Improvement of Blue Cibacron bleaching by Coprinus cinereus strain through an Experimental factorial design (EFD).	2015	International Journal of Innovative Research in Science, Engineering and Technology Vol. 4, Issue 5,	Channaoui Sanaâ , Blaghen Mohamed, Mestour Ilham & Errachidi Faouzi
16122	Nutritional improvement process for Blue Cibacron bleaching by Coprinus cinereus strain through statistical	2015	International Journal of Innovation and Applied Studies .Vol. 12 No. 4	Channaoui Sanaâ , Blaghen Mohamed, Mestour Ilham & Errachidi Faouzi
17602	PRDX2 up-regulation in inflammatory bowel disease: friend or foe?	2016	gastroenterology and hepatology	Nezha Senhaji, Younes Zaid, Bouchra El Khalfi, Mina Fahimi, Javier Martin, Wafaa Badre, Sellama Nadifi, Abdelaziz Soukri

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
19851	Consequences of Androctonus mauretanicus and Buthus occitanus scorpion venoms on electrolyte levels in rabbits	2017	Toxicology, Biochemistry	Khadija Daoudi, Fatima Chgoury, Myriam Rezzak, Oussama Bourouah, Lotfi Boussadda, Abdelaziz Soukri, Jean-Marc Sabatier, Naoual Oukkache
19852	Assessment of GAPDH expression by quantitative real time PCR in blood of Moroccan AD cases	2016	Journal of clinical neurosciences	Nadia El Kadmiri, Meryam El Khachibi, Ilham Slassi, Bouchra El Moutawakil, Sellama Nadifi, Abdelaziz Soukri
19853	Evaluation of the Potential of Some Essential Oils in Biological Control against Phytopathogenic Agent Pseudomonas syringaepv. Tomato DC3000 Responsible For theTomatoes Speck	2017	Journal of Plant Pathology & Microbiology	Asmaa Sabir, Bouchra El Khalfi, Faouzi Errachidi, Isa Chemsî, Mar Papa Daouda, Aurelio Serrano, Abdelaziz Soukri
19854	The ciliate protist Tetrahymena pyriformis as a cellular adhesion model for the pathogenic bacterium Staphylococcus aureus	2017	Advances in Bioscience and Biotechnology	Bouchra El khalfi, Mohammed Benlahfi, Sofia Jarmouni, Nezha Senhaji, Aurelio Serrano Delgado, Abdelaziz Soukri
19855	Cell stress by phosphate of two protozoa Tetrahymena thermophila and Tetrahymena pyriformis	2017	Advances in Bioscience and Biotechnology	Mar Papa Daouda, Elkhalfi Bouchra, Perez-Castiñeira Jose Roman, Serrano Delgado Aurelio, Soukri Abdelaziz
19856	Protective Effect of Rosmarinus officinalis and Eucalyptus globulus on the Protozoan Tetrahymena thermophila	2017	International Journal of Molecular Sciences (Meeting Report Benefits of Argan Oil on Human	El khalfi Bouchra , Mar Papa Daouda, Isa Chemsî and Soukri Abdelaziz
19857	Evaluation of the Chemical Composition and the Antibacterial	2017	Int JMS (Meeting Report Benefits of Argan Oil on Human Health—May	Asmaa Sabir, Bouchra El Khalfi, Faouzi Errachidi and Abdelaziz Soukri

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	Potential of Some Essential Oils in Biological Control against Pathogens Agents Responsible for Human infections		4-6-2017, Errachidia	
19858	Inorganic Pyrophosphatases: Study of Interest	2017	Advances in Bioscience and Biotechnology	Mar Papa Daouda, El Khalfi Bouchra, Perez-Castiñeira Jose Roman,
19859	PRDX2 up-regulation in inflammatory bowel disease: friend or foe?	2017	Journal of Gastroenterology and hepatothology	Nezha Senhaji, Younes Zaid, Bouchra El Khalfi, Mina Fahimi, Javier Martin, Wafaa Badre, Sellama, Abdelaziz Soukri
19881	Biomass and bio-ethanol production from date extract	2016	J. Mater. Environ. Sci 5	H. TAOUDA, R. CHABIR, L. AARAB, Y. MIYAH, F. ERRACHIDI
19909	Effect of semen preparation technique and its incubation on sperm quality in the Moroccan population Andrologia	2016	Andrologia	S. Aboulmaouahib, A. Madkour, I. Kaarouch, B. Saadani, O. Sefrioui, N. Louanjli, H. Copin, R. Cadi, M. Benkhalifa
26763	Protective effect of oregano and sage essentials oils against the effect of extracellular H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> and SNP in Tetrahymena thermophila and Tetrahymena pyriformis.	2018	Journal of King Saud University - Science.	Mar P. D., Elkhalfi B., Soukri A.
26764	Recessive TBC1D24 Mutations Are Frequent in Moroccan Non-Syndromic Hearing Loss Pedigrees	2015	PLOS ONE	Amina Bakhchane, Majida Charif, Sara Salime, Redouane Boulouiz, Halima Nahili, Rachida Roky, Guy Lenaers, Abdelhamid Baraka
26765	A novel mutation in the TMC1 gene	2015	gene	Amina Bakhchane, Hicham Charoute,

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	causes non-syndromic hearing loss in a Moroccan family			Halima Nahili, Rachida Roky, Hassan Rouba, Majida Charif, Guy Lenaers, Abdelhamid Barakat
26767	Synthesis, Characterization of Some $\alpha$ -aminophosphonate Derivatives and Comparative Assessment of their Antioxidant Potential in-vivo and in-vitro	2018	Acta Scientific Pharmaceutical Sciences	Boutaina Addoum, Bouchra El khalfi, Papa Daouda Mar, Najoie Filali. Ansari, Abdelhakim Elmakssoudi and Abdelaziz Soukri
26768	Synthesis and Antioxidant Activity of some A-Aminophosphonate Compounds on Tetrahymena Protozoan	2018	Der Pharma Chemica	Boutaina Addoum <sup>1</sup> , Bouchra El khalfi, Papa Daouda Mar, Najoie Filali Ansari, Abdelhakim Elmakssoudi, Abdelaziz Soukri
27233	Insecticide resistance and target site mutations (G119S ace-1 and L1014F kdr) of Culex pipiens in Morocco	2018	Parasites and Vectors	Tmimi F.Z., Faraj C., Bkhache M., Mounaji K., Failloux A.B. Sarih M.
27234	First report of the endobacteria Wolbachia in natural populations of Culex pipiens in Morocco	2017	Journal of vector ecology	Tmimi F.Z., Bkhache M., Mounaji K., Failloux A.B. Sarih M.
27241	Impact of alcohol and cigarette smoking consumption in male fertility potential: Looks at lipid peroxidation, enzymatic antioxidant activities and sperm DNA damage	2018	Andrologia	S. Aboulmaouahib, A. Madkour, I. Kaarouch, O. Sefrioui, B. Saadani, H. Copin, M. Benkhalifa, N. Louanjli, R. Cadi.

### \*Publications avec comité de lecture

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
19860	Contribución al estudio de la biodiversidad microbiana marina en la región de Safi en el atlántico marroquí Foro	2016	XIX Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Elkhalfi B., Laghriab M., Hdia J., Rodriguez-Castro J., Quinteiro J., Rey-Méndez, M., Soukri A
19861	Desmineralización de caparazones de gamba ( <i>Parapenaeus longirostris</i> , Lucas 1846) con diferentes ácidos para extraer quitina y quitosano. Y estudio de la actividad antioxidante del quitosano obtenido.	2015	XVIII Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Touron N., Elkhalfi B., Sayan M., Chabir R., Errachidi F., Soukri A.
19862	Estudio comparativo de los huevos y larvas de peces del Atlántico Sur y del Mediterráneo de la costa marroquí por métodos convencionales.	2015	XVIII Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Mar Papa Daouda, Bouchra Elkhalfi, Mbaye Modou Mammoune, Tarik Baibai, Abdelaziz Soukri
19863	Estudio de la biodiversidad microbiana en las aguas de las costas atlántica y mediterránea en Marruecos.	2015	XVIII Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Jorge Rodriguez-Castro, Manuel Rey-Méndez, Abdelaziz Soukri
19864	Contribución a una evaluación del estado físico-químico, y bacteriológico de la costa Ain Sebaa-Zenata en Marruecos.	2014	Libro Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Brahim Boucherif, Abdelaziz Soukri
21255	Ramadan et santé, quoi de neuf en 2017	2017	Revue de médecine pratique N°76; 2017:34-35	Rachida Roky
26766	Ramadan et femmes enceintes	2018	Revue de médecine pratique N°78	Rachida Roky
27804	Edito	2018	Périodique de formation médicale	rachida roky

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
			continue	

**\*Communications internationales**

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
10782	Identification of an extracellular infection-induced Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase of the phytopathogenic proteobacterium Pseudomonas syringae pv tomato DC3000.	Bouchra Elkhalfi; Aurelio Serrano; Abdelaziz Soukri.	Portuguese congrès de Microbiologie et Biotechnologie	Aveiro	Portugal	2013-12-06
10787	Cloning and heterologous overexpression of three gap genes encoding different glyceraldehyde-3-phosphate dehydrogenases from the plant pathogenic bacterium Pseudomonas syringae pv. tomato strain DC3000.	B. Elkhalfi, J. M. Araya-Garay, J. Rodríguez-Castro, M. Rey-Méndez, A. Serrano, A. Soukri.	The 4th International Workshop on Industrial Biotechnology	Tlemcen	Algérie	2013-04-10
10789	The protozoan Tetrahymena Pyriformis as a cellular adhesion	Bouchra Elkhalfi; Mohammed Benlahfid; Sofia Jarmouni;	Portuguese congrès de Microbiologie et Biotechnologie	Aveiro	Portugal	2013-12-06

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	model for Staphylococcus Aureus.	Abderrahim Zakari; Abdelaziz Soukri.				
10791	Comparative study of GAPDH genes expression from Pseudomonas syringae pv tomato DC3000 between normal and infective conditions.	B. Elkhalfi, J. Quinteiro, J. Rodríguez-Castro, M. Rey-Méndez, A. Serrano, A. Soukri.	The 4th International Workshop on Industrial Biotechnology	Tlemcen	Algérie	2013-04-10
10793	Molecular characterization and evolution of Bacillus cereus in the melted cheese during its preservation.	Benamara R. N., Desriac N, Elkhalfi B., Ibri K, Chevalier P., Soukri A. Zeggaye N., Yous F., Moussa Boudjemaa B.;	The 4th International Workshop on Industrial Biotechnology	Tlemcen	Algérie	2013-04-10
10797	Cloning and expression of three GAPDHs from Pseudomonas syringae pv Tomato: biotechnological implications.	B. Elkhalfi, J. M. Araya-Garay, J. R. Castro, M. R. Mendez, A. Serrano and A. Soukri	Le 22ème IUBMB & 37ème FEBS	Séville	Espagne	2012-09-04
10799	The Pseudomonas syringae pv tomato GAPDH genes are differentially up-expressed under infective conditions.	B. Elkhalfi, J. Rodriguez-Castro, J. Quinteiro, M. Rey-Mendez, A. Serrano and A. Soukri;	Le 22ème IUBMB & 37ème FEBS	Séville	Espagne	2012-09-04
10805	Cloning and expression of GAPDHs from	B. Elkhalfi, J.M. Araya-Garay, J. Rodriguez-	3ème Colloque International de	Tanger	Maroc	2012-03-15

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	Pseudomonas Syringae pv tomato: appearance Biotechnology	Castro, M. Rey Mendez, A. Serrano, A. Soukri	Biotechnologie Microbienne			
10808	Etude de l'effet anti-inflammatoire et antibactérien des extraits de plantes Rosmarinus officinalis L et Capparis Spinosa	K.Elazhary, A. Elhou, B. Elkhalfi, N. Elhabti, A. Soukri, A. Badou	3ème Colloque International de Biotechnologie Microbienne	Tanger	Maroc	2012-03-15
10810	Bacterial Speck and the Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase activity	Bouchra Elkhalfi , Hanene Jerah, Abdelaziz Soukri	3ème Colloque International de Biotechnologie Microbienne	Tanger	Maroc	2012-03-16
10813	Effet de certaines substances naturelles sur le protozoaire Tetrahymena thermophila soumis au stress.	Nadia Errafiy et Abdelaziz Soukri	3ème Colloque International de Biotechnologie Microbienne	Tanger	Maroc	2012-03-16
10815	Bioinformatics and Molecular Studies the : Glyceraldehyde-3-Phosphate Dehydrogenase of Pseudomonas Syringae	B. Elkhalfi, A. Serrano, A. Soukri	The XIth Symposium on Bioinformatics	Barcelone	Espagne	2012-01-23
12203	MMP-2 and MMP-9: Biomarkers of breast aggressiveness.	M. Brital, Sahraoui Soha, R. Cadi	Congrès GSO	Bordaux	France	2015-11-05



ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
12205	Evaluation de l'activité gélatinolytique de la MMP-2 et MMP-9 dans le sang des patients atteints du cancer du sein, cancer digestifs et leucémie aigue myéloïde	Brital Meryem <sup>1,3</sup> , Mounaji <sup>2</sup> Kadija, Sahraoui Soha <sup>3</sup> , Cadi Rachida <sup>2</sup>	Congrès GSO	Toulouse	France	2014-10-16
12220	Proteomic aspects of Moroccan cases with early onset Alzheimer disease	Nadia El Kadmiri <sup>1</sup> , Bouchra El Moutawakil <sup>1,2</sup> , Ilham Slassi <sup>1,2</sup> , Sellama Nadifi <sup>1</sup> and Abdelaziz Soukri <sup>1</sup>	4th International Conference on Proteomics & Bioinformatics	Chicago	USA	2014-08-04
15552	Estudio de la biodiversidad microbiana en las aguas de las costas atlantica y mediterranea en Marruecos.	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Jorge Rodriguez-Castro, Manuel Rey-Méndez, Abdelaziz Soukri	XVIII Foro Dos Recursos Marinos E DA Acuicultura Das Rías Galegas	Santiago de Compostela	Espagne	2015-10-08
15915	Larvicidal activity of aromatic plant extracts against the larvae of Culex pipiens vectors of West Nile virus	SAYAH,MY.; OUALILALAMI, A.; GREECH, H.;ERRACHIDI,F; RODI ELKANDRI,Y.; OUZZANI CHAHDI,F.	Eleventh Arab Congress of Plant Protection	Amman	Jordanie	2014-11-09
16022	Estudio comparativo de los huevos y larvas de peces, del Atlántico Sur y	Mar Papa Daouda, Bouchra Elkhalfi, Mbaye Modou Mamoune, Tarik	Foro dos Recursos Mariños e da Acuicultura das Rías Galegas y	Santiago de Compostela	Espagne	2015-10-09

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	del Mediterráneo de la costa marroquí, por métodos convencionales	Baibai, Abdelaziz Soukri	Cultivando o Mar.			
16024	Contribución a una evaluación del estado físico-químico, y bacteriológico de la costa Ain Sebaa-Zenata en Marruecos.	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Brahim Boucherif, Abdelaziz Soukri.	XVI FORO Dos Recursos Mariños a da Acuicultura Das Rías Galegas	Santiago de Compostela	Espagne	2013-10-09
16025	Identificación taxonómica de colecciones de huevos y larvas de peces mediante análisis de ADN	Baibai1 T., Abdelouahab1- H., Ettahiri1 O., Quinteiro Vázquez J., Rey-Mendez M., Soukri A., Berraho A	Foro Rec. Mar. Ac. Rías Gal.	Santiago de Compostela	ESPAGNE	2013-10-08
16032	Contribución al estudio de la biodiversidad microbiana marina en la región de SAFI en el atlántico marroquí	M. Laghriab1, J. Hdia1, J. Rodriguez-Castro2, J. Quinteiro2, M. Rey-Méndez2, A. Soukri1, B. Elkhalfi1	XIX FORO DOS RECURSOS MARIÑOS E DA ACUICULTURA DAS RÍAS GALEGAS.	Santiago de Compostela	Espagne	2016-10-06
16139	Cibacron bleaching by Coprinus cinereus strain through an experimental factorial design (EFD).	Sanaâ CHANNAOUI, Mohamed BLAGHEN, Faouzi ERRACHIDI	The Universel Hidden Force organisé par Association Tunisienne D'Ecologie Microbienne. Hammamet, Tunisie	Hammamet	Tunisie	2015-08-05
16159	Deteccion e identificacion de microorganismos en aguas de la costa	Jalal Hdia, Bouchra Elkhalfi, Jorge Rodriguez-Castro, Manuel Rey-Méndez, Abdelaziz Soukri	XVII Foro Dos Recursos Marinos E DA Acuicultura Das Rías Galegas.	Santiago de Compostela	Espagne	2014-10-10

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	atlantica y el Mediterraneo maroqui					
19867	Desmineralización de caparazones de gamba (Parapenaeus longirostis, Lucas 1846) con diferenteacidos para extraerquitina y quitosano. Y estudio de la actividadantioxidanted elquitosanoobtenido.	Touron N., Elkhalfi B., Sayan M., Chabir R., Errachidi F., Soukri A.	XVIII Foro Recursos. Marinos Acuicultura das. Rías Gallegas.	Santiago de Compostela	Espagne	2015-10-08
19910	Characterisation of AM IT, an anti-insect $\beta$ -toxin isolated from the venom of scorpion andrctonus mauretanicus . Daoudi et al.	Daoudi et al.	23 rencontres en toxicology: Institut Pasteur Paris	Paris	FRANCE	2016-12-05
26769	Desmineralización de caparazones de gamba (Parapenaeus longirostis, Lucas 1846) para extraer quitina y quitosano, y estudio de sus actividades antioxidante y antibacteriana	O. Aniq Filali1, B. Elkhalfi1, N. Tourón Besada, J. Rodriguez-Castro, J. Quinteiro, M. Rey-Méndez, A. Soukri	XXI Foro Recursos. Marinos Acuicultura das. Rías Gallegas	Santiago de Compostela	ESPAGNE	2018-10-10
26770	Actividad antibacteriana de biomoléculas secretadas por bacterias	Bouchra El khalfi, Asmaa Chbel, Jorge Rodriguez Castro, Javier Quintero,	XXI Foro Recursos. Marinos Acuicultura das. Rías Gallegas	Santiago de Compostela Espagn	ESPAGNE	2018-10-10

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	marinas aisladas e identificadas de la región de SAFI en el atlántico marroquí	Manuel Rey Mendez, Abdelaziz Soukri				
26899	Evaluation électrochimique de l'effet de quelques milieux sur la résistance à la corrosion des alliages orthodontiques à base de Nickel-Titane	Nassiba FATENE, Saïd MANSOURI, Bouchra ELKHALFI, Najoua FILALI, Naoual ELHAMDANI, Mohammed BERRADA, Khadija MOUNAJI, Abdelaziz SOUKRI	7ème journées scientifiques de l'association tunisienne de toxicologie	Monastir	TUNISIE	2018-04-28
26900	Influence du fluor et des extraits de plantes aromatiques sur la corrosion des arcs orthodontiques a base de nickel-titane	N.FATENE, S.MANSOURI, B.ELKHALFI, M.BERRADA, K.MOUNAJI, A.SOUKRI	21ème journées de la Fédération Française d'orthodontie	Paris	FRANCE	2018-11-09
26901	Corrosion des arcs orthodontiques à base de nickel-titane: comparaison de l'effet du fluor et des extraits de plantes aromatiques	N.FATENE, S.MANSOURI, B.ELKHALFI, M.BERRADA, K.MOUNAJI, A.SOUKRI	21ème journées de la Fédération Française d'orthodontie	Paris	FRANCE	2018-11-09
26902	La résistance à la corrosion des arcs orthodontiques à base de nickel-titane: effets des extraits de quelques	N.FATENE, S.MANSOURI, B.ELKHALFI, M.BERRADA, K.MOUNAJI, A.SOUKRI	Matériaux 2018, Fédération Française des matériaux	Strasbourg	FRANCE	2018-11-19

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	plantes aromatiques					
27236	Multiple insecticide resistance of West Nile virus vector Culex pipiens mosquitoes from different cities of Morocco.	Fatim-Zohra TMIMI, Meriem BKHACHE, Khadija MOUNAJI, Pierrick Labbé, Anna Bella FAILLOUX and M'hammed SARIH	The 4th Institut Pasteur International Network Symposium	Paris	FRANCE	2018-11-15

### \*Communications nationales

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
10554	Evaluation of the activity of matrix metalloproteinases (MMP-2 and MMP-9) in the plasma of patients with digestive cancer and ovarian cancer.	M. Brital., P1, K. Mounaji., P1, F. Hajji., P1, R. Samlali., P2, O. Hajji., P2, R. Cadi., P1.	Les 4èmes Journées de la Société Marocaine d'Immunologie	FST Settat	2012-12-06
10560	Evaluation de l'activité de la MMP2 et de la MMP9 dans le sang de patients atteints de leucémie	N.Serhane, M.Brital, F.Hajji, A.Quessar, K.Mounaji, R.Cadi	Les 4èmes Journées de la Société Marocaine d'Immunologie	FST Settat	2012-12-06
10566	Evaluation of the activity of matrix metalloproteinases (MMP-2 and MMP-9) in the plasma of patients with digestive cancer.	M. Brital., P1, K. Mounaji., P1, F. Hajji., P1, R. Samlali., P2, O. Hajji., P2, R. Cadi., P1.	Workshop national de pollution et santé, la société marocaine de biochimie	Casablanca Bibliothèque Sekkat	2012-02-09

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
10676	Effets des huiles essentielles sur les paramètres cinétiques de croissance de la levure boulangère.	SAYAH,MY.; ERRACHID,F.; TAOUDA, H.; OUZZANI,F.; KANDRI Rodi,Y., CHABIR,R	Le 5eme Symposium International Des Plantes Aromatiques Et Medicinales	Marrakech	2013-11-14
10683	Activité Larvicide des extraits de plante aromatiques sur les larves de moustique vecteurs de maladies parasitaires	SAYAH,M,Y. EIOUAL ILALAMI,A. GREECH,H. ERRACHIDI,F. HIMDI,A., OUZZANI CHAHID Fouad	Le 5eme Symposium International Des Plantes Aromatiques Et Medicinales	Marrakech	2013-11-14
10692	Valorisation de la Richesse Agrumicole Marocaine par l'Extraction de Molécules de haute valeur ajoutée	Mohamed Yassine SAYAH, Faouzi ERRACHIDI, Youssef RODI ELKANDRI, Fouad OUZZANI CHAHDI, Rachida CHABIR	1er WORKSHOP NATIONAL DE BIODIVERSITÉ: Plateforme au service du développement durable.	Fès	2014-12-17
10699	Extraction de la pectine à partir des déchets solides d'agrumes.	SAYAH,M,Y. ELMADANI,N. ERRACHIDI,F. KENDRIRODI,Y. OUZZANI CHAHDI, F.Touzani,H. CHABIR,R.	Colloque International «Eau, Recyclage et Valorisation des Déchets », ERVD'2	Fès	2014-06-02
10730	Valorisation des déchets solides issus de l'activité industrielle de transformation des agrumes par l'extraction de molécules à intérêt biotechnologique	Mohamed Yassine SAYAH, F. ERRACHIDI, Y. RODI KANDRI, F.OUZZANI CHAHDI, H. TOUZANI, R. CHABI.	1er symposium 'santé-environnement-développement durable' impact de l'environnement sur la santé et la biodiversité	El Jadida	2015-02-28
10743	Etude de l'huile essentielle du Rosmarinus Officinalis De la région de SKOURA.	Taha EL KAML, Faouzi Errachidi, Abdellatif Bour & Rachida Chabir	symposium santé-environnement-développement durable	El Jadida	2015-02-28
12232	Valorisation du Cactus	Errachidi Faouzi, Ennouhi	Biodiversité workshop	FES	2014-12-17

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	(Opuntia ficus indica) par élaboration de produits à haute valeur ajoutée.	Nawal, Rachida Chabir, Taouda Hasnae, Bouchra Elkhalfi, Abdelaziz Soukri et Lahsen El ghadraoui			
12234	Contribution à l'étude de la biodiversité microbienne dans les eaux de la côte atlantique et méditerranéenne marocaine	HDIA Jalal1, Bouchra ELKHALFI1, Jorge RODRIGUEZ-CASTRO2, Manuel REY-MENDEZ2 et Abdelaziz SOUKRI1	Biodiversité workshop	FES	2014-12-17
15519	Profil d'expression de la protéine p53 et du facteur de croissance VEGF par Immunohistochimie dans le Glioblastome sur un échantillon de la Population Marocaine	Aarab Meryem, Sayd Salwa, Cadi Rachida et Tahiri-Jouti Nadia	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15520	Profil d'expression des protéines VEGF et p53 par immunohistochimie dans les tumeurs neuroblastiques périphériques sur un échantillon de la population marocaine	Saadi Salma, Tabyaoui Imane, Cadi Rachida, Tahirijouti Nadia	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15521	Contribution à l'étude de l'expression de la GAPDH dans le processus tumoral	Sifeddine Radia, Stitou Saida, Soukri Abdelaziz, Karkouri Mehdi, Elkhalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15522	Étude de l'infection génitale et orale par le virus du papillome	Gihbid Amina, Khyatti Meriem et Cadi Rachida	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master	Casablanca	2016-07-22

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	humain dans 3 régions du Maroc (Casablanca, Beni Mellal et Guelmim)		BS		
15532	Contribution à l'étude de l'expression de la Pyrophosphatase inorganique dans le processus tumoral	Elaje Rajaa, Stitou Saida, Soukri Abdelaziz, Karkouri Mehdi, El khalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15533	Contribution à l'étude de l'expression de la Pyrophosphatase inorganique dans le processus tumoral	Elaje Rajaa, Stitou Saida, Soukri Abdelaziz, Karkouri Mehdi, El khalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15534	Exploitation des 15 str du kit investigator® idplex plus utilisés en forensic dans l'étude anthropogénétique de la population de Tadlaazilal	Azmani Rihab, Essoubaiy Othmane, Aboukhalid Rachid, El Osmani Hicham, Cadi Rachida et Talbi Jalal	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15535	Génétique de la maladie de Crohn: étude de l'il23r chez les patients marocains	Elouasti Kenza, Serbati Nadia, Mounaji Khadija	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15536	Étude des surdités héréditaires chez les patients marocains	Bennai Hamza, Bakhchane Amina, Salime Sara, Elrharchi Soukaina, Mounaji Khadija et Abdelhamid Barakat	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15537	Etude préliminaire du venin des deux scorpions les plus dangereux au Maroc Androctonus mauretanicus et	Ouazahrou Kaoutar, Cadi Rachida, Chgoury Fatima, Oukkache Naoual	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22



ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	Buthusoccitanus et Mise au point de test ELISA bispécifique pour le dosage du venin Androctonusmauretanicus et Buthusoccitanus				
15538	Infection et caractérisation moléculaire du virus chez des sujets marocains	Haddaji Asmaa, Cadi Rachida, Benjelloun Soumaya, El fihry Raouia	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15539	La recherche des Norovirus et des Entérovirus dans les légumes au Maroc	Souali Manal, Amar Laila ,Cadi Rachida	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15540	Evaluation du stress oxydatif chez des sujets masculins infertiles au Maroc	Debbarih Hasnae, Aboulmaouahib Smahane , Jamil Malak, Louanjli Nourddine, Cadi Rachida	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15541	Corrélation entre la fragmentation de l'ADN, la décondensation de la chromatine et les paramètres spermatiques chez des sujets infertiles au Maroc	Jamil Malak, Aboulmaouahib Smahane ,Debbarih Hasnae, Louanjli Nourddine, Cadi Rachida	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15542	Rôle de la théophylline chez des sujets marocains atteints d'une azoospermie	Ben Halla Sara, Jenane Mohsine, Cadi Rachida	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15543	Contribution à une étude de la glycéraldehyde-3-phosphate	Chemsi Isa ; Elkhalfi Bouchra ; Cadi Rachida ; Soukri	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master	Casablanca	2016-07-22

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	déshydrogénase des spermatozoïdes	Abdelaziz	BS		
15544	Etude de l'effet antibactérien de quelques huiles essentielles sur l'agent phytopathogène <i>Ps eudomonassyringae</i> pv tomato dc3000	Sabir Asmaa ; Soukri Abdelaziz ; Elkhalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15545	Les biofertilisants à base de microorganismes solubilisant le phosphate	Bouddi Safaa, Zeroual Youssef, Soukri Abdelaziz	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15546	Contribution à l'étude de la biodiversité microbienne marine au niveau de l'atlantique marocaine	Mohammed Laghriab, Jalal Hdia, Jorge Rodriguez-Castro, Manuel Rey-Méndez, Abdelaziz Soukri, Bouchra Elkhalfi	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15547	La recherche des molécules bioactives dans le lait à activité antimicrobienne	Bouhbou Ali, Soukri Abdelaziz, El Khalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15548	La bioactivation des phosphates pour application directe	Essafi Mehdi, Soukri Abdelaziz et Zeroual Youssef	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2016-07-22
15549	Contribution à l'étude de la biodiversité microbienne marine au niveau de l'atlantique marocaine	Mohammed Laghriab, Abdelazi Soukri et Bouchra El khalfi	Rencontre Environnement et Santé	Casablanca	2016-05-26
15550	Contribution à l'évaluation physicochimique,	Jalal Hdia, Bouchra El khalfi, Brahim Boucherif, Abdelaziz	Rencontre Environnement et Santé	Casablanca	2016-05-26

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	bactériologique et moléculaire du littoral d'Ain Sebaa-Zenata au Maroc	Soukri			
15685	Effet protecteur de deux huiles essentielles sur le protozoaire <i>Tetrahymena thermophila</i>	Mar Papa Daouda, Bouchra El khalfi, Faouzi Errachidi , Abdelaziz Soukri	Le 3ème congrès international "Biotechnologies microbiennes au service du développement" MICROBIOD 3	Mohammadia	2016-10-27
15902	Activité antifongique des huiles essentielles d'agrumes et la modélisation mathématique de leurs réponses	Mohamed Yassine Sayah, Rachida Chabir, Youssef Kandri Rodi, Fouad Ouazzani Chahdi, Hanan Touzani, Faouzi Errachidi	Forum international sur les plantes aromatiques et médicinales: valorisation et innovation	Fès	2015-11-27
15903	Etude des composés Antioxydants du <i>Rosmarinus Officinalis</i>	Taha EL KAMLI, Faouzi Errachidi, Abdellatif Bour & Rachida Chabir	Forum international sur les plantes aromatiques et médicinales: valorisation et innovation	Fès	2015-11-27
15905	Evaluation et comparaison de la teneur en phénols et l'activité anti-radicalaire du miel traditionnel avec le miel commercial	TELEMCANI, I. MOUHRI, H. SAYAH, M, Y. CHABIR, R. ERRACHIDI, F. ELGHADRAOUI	Biotechnologie au Service de la Société	Fès	2015-10-22
15906	Extraction, caractérisation de la pectine et évaluation de l'activité antioxydante des extraits aromatiques des pelures d'orange.	SAYAH, M, Y. CHABIR, R. KANDRIRODI, Y. OUAZZANICHAHDI, F. TOUZANI, H. ERRACHIDI, F.	Biotechnologie au Service de la Société	Fès	2015-10-22
15907	Valorisation de la biomasse	ELMADANI, N. SAYAH, M, Y.	La 2ème Edition des Journées	Kénitra	2014-06-02

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	végétale issue de la production du safran	ERRACHIDI,F. CHABIR,R. CHARROUF,Z	Jeunes Chercheurs de la SMCT-Kénitra.		
15908	Valorisation Des Déchets Solides Des Unîtes Productrices Du Jus D'agrumes Par La Production De La Pectine	SAYAH,M,Y.cErrachidi,F. EIMadani,N. Kendri Rodi,Y. Ouazzani Chahdi, F. Chabir,R	La 2ème Edition des Journées Jeunes Chercheurs de la SMCT-Kénitra.	Kénitra	2013-12-20
15909	Optimisation de la croissance microbienne sur les déchets solides d'agrumes par la méthode des plants d'experiences	ERRACHIDI Faouzi, SAYAH Mohamed Yassine, Hasnae TAOUDA, Chabir Rachida,Youssef RODI ELKENDRI etFouadOUAZZANI	La 5ème Rencontre Nationale Gestion et Protection de l'environnement	Casablanca	2013-05-28
15910	Valorisation des déchets d'agrumes par la production des huiles essentielles.	SAYAH Mohamed Yassine,TAOUDA Hasnae,ERRACHIDI Faouzi,CHABIR Rachida,KANDRI RODI Youssef, OUAZZANI CHAHID Fouad	La 5ème Rencontre Nationale Gestion et Protection de l'environnement	Casablanca	2013-05-28
15911	Analyse sensorielle des dattes traitées par certaines huiles essentielles.	TAOUDA Hasnae,ERRACHIDI Faouzi,SAYAH Mohamed Yassine, BERRADA Wiam,ARRAB lotfi, DERWICHEI houssine, CHABI Rachida	La 5ème Rencontre Internationale sur la Chimie et la Qualité	Fès	2013-04-25
15912	Etude du pouvoir antioxydant des composés phénolique des olives au Maroc	BERRADA Wiam,TAOUDA Hasnae,SAYAH Mohamed Yassine,DERWICH Elhoussine, BELRHITI ALAOUI Aziz,CHABIR Rachida,ERRACHIDI Faouzi	La 5ème Rencontre Internationale sur la Chimie et la Qualité	Fès	2013-04-25

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
15913	Optimisation de la croissance microbiennes sur les déchets solides d'agrumes par la méthodes des plants d'expérience.	ERRACHIDI Faouzi,SAYAH Mohamed Yassine,Hasnae TAOUDA, Chabir Rachida,Youssef RODI ELKENDRI et Fouad OUZZANI	La 5ème Rencontre Internationale sur la Chimimétrie et la Qualité	Fès	2013-04-25
15914	Valorisation des déchets d'agrumes par la production des huiles essentielles.	SAYAH Mohamed Yassine,TAOUDA Hasnae,ERRACHIDI Faouzi,CHABIR Rachida, KANDRI RODI Youssef, OUZZANI CHAHID Fouad	La 5ème Rencontre Internationale sur la Chimimétrie et la Qualité	Fès	2013-04-25
15916	Effet protecteur des huiles essentielles sur la forme et la croissance du protozoaire tétrahymena	Mar Papa Daouda, Elkhalfi Bouchra, Errachidi Faouzi, Soukri Abdelaziz	Forum International Sur Les Plantes Aromatiques et Médicinales : Valorisation et Innovation	Fès	2015-11-27
16042	Étude de la qualité nutritionnelle du lait et des urines de dromadaire.	Sara BOUHADDAOUI, Rachida CHABIR, Soukaina ELMASSOUDI, Sofia RGUAGUI, Faouzi ERRACHIDI.	Journées Marocaines de Diététique et nutrition. au centre d'accueil et de conférences	Rabat	2016-05-07
16043	Valorisation nutritionnelle et agroalimentaire des olives marocaines.	BERRADA Wiam, ERRACHIDI Faouzi, ALAOUI BELRHITI Aziz, SAYH Mohamed yassine,CHABIR rachida	Journées Marocaines de Diététique et nutrition. au centre d'accueil et de conférences, Organisé par SOCIETE MAROCAINE DE NUTRITION	Rabat	2016-05-07
16045	Valorisation de la qualité nutritionnelle des variétés	DAHMANI Sanae, ERRACHIDI Faouzi, BENYAHIA Hamid , EL	Journées Marocaines de Diététique et nutrition. au	Rabat	2016-05-07

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	d'agrumes marocaines	AMRI Nidal, BERRADA Wiam, BOUR Abdellatif, CHABIR Rachida	centre d'accueil et de conférences, Organisé par SOCIETE MAROCAINE DE NUTRITION		
16046	Biodiversitital study of Henne « Lawsonia sp. » in Morocco: morphological and biochemical caracterisation	EL AMRI Nidal, ERRACHIDI Faouzi, BOUR Abdellatif, DAHMANI Sanae, BERRADA Wiam, CHABIR Rachida	1e re Edition Du Congre s National « Innovation & Management De La Qualite Des Aliments ». FACULTE DES SCIENCES DHAR MAHRAZ FES. Organisé par SOCIETE MAROCAINE DE NUTRITION	Fès	2016-12-28
16048	Etude de l'adsorption du colorant Bleu marine sur argile activé	Boujouj Hajar , Rachida Chabir, Laila Triki, Bouchra Darouiche, El Hourch Abderrahim et Errachidi Faouzi	1e re Edition Du Congre s National « Innovation & Management De La Qualite Des Aliments ». FACULTE DES SCIENCES DHAR MAHRAZ FES. Organisé par SOCIETE MAROCAINE DE NUTRITION	Fès	2016-12-28
16049	Etude de la diversité morphologique et biochimique des dattes commercialisées dans le marché régional de Fès	H. TAOUDA, M. Mrani Alaoui, F. ERRACHIDI, L. AARAB, R. CHABIR	6 ème Journées scientifiques du CEDOC SVS, « 3 sème journées scientifiques d'AMADOC	Rabat	2015-03-04
16052	Etude de la diversité microbienne du lait et des urines de dromadaire	Sara BOUHADDAOUI, Faouzi ERRACHIDI, Rachida CHABIR, Bouchra EL KHALFI et Abdelaziz SOUKRI	Troisième édition du congrès International « Microbial Biotechnology for Developement -MICROBIOD3.	Mohammedia	2016-10-25
16054	Etude de la qualité	BERRADA Wiam, ERRACHIDI	Participation au congrès	Fès	2016-12-15

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	nutritionnelle des olives marocaines et valorisation des méthodes traditionnelles de conservation pour la prévention contre les maladies chroniques.	Faouzi, ALAOUI BELRHITI Aziz, EL AMRI Nidal, CHABIR Rachida	international maladies chroniques et qualité de vie		
16056	Caractérisation nutritionnelle de la c��pre marocaine	EL AMRI Nidal, ERRACHIDI Faouzi, BOU A., BERRADA Wiam, CHABIR Rachida	Participation au congrès international maladies chroniques et qualité de vie	Fès	2016-12-15
16057	les vertus thérapeutiques du lait et des urines de chamelle en termes de traitement des maladies chroniques.	Sara BOUHADDAOUI, Rachida CHABIR, Abdelaziz SOUKRI et Faouzi ERRACHIDI	Congrès international: Maladies chroniques et qualité de vie	Fès	2016-12-15
16058	Utilisation des plantes médicinales pour l'amélioration de la qualité nutritionnelle et thérapeutique des escargots	L. Lamjeled, R. Chabir, Y. Kandri RODI, F. Ouazzani Chahdi et F. Errachidi	Congrès international: Maladies chroniques et qualité de vie	Fès	2016-12-15
16059	Recommandations relatives à la prévention des maladies caediovasculaires : cas des dattes.	H. TAOUDA, F. ERRACHIDI, L. AARAB, R. CHABIR :	Congrès international: Maladies chroniques et qualité de vie	Fès	2016-12-15
16064	Développement d'outils moléculaires et enzymatiques pour la prise en charge de l'infertilité.	Modo Mamoune MBAYE, Bouchra ELKHALFI, A. SOUKRI	premier congrès international: Maladies chroniques et qualité de vie , faculté de Medecine et de pharmacie -université sidi mohamed Ben ABdellah ,fès Maroc	Fès	2016-12-15

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
16133	Pouvoir antioxydant des extraits phénoliques et aromatiques des pelures du Citrus reticulata et Citrus paradisi	SAYAH Mohamed Yassine, ERRACHIDI Faouzi, CHABIR Rachida, KANDRI RODI Youssef, OUAZZANI CHAHID Fouad	Journées Scientifiques« Outils d'innovation pour la valorisation des systèmes hétérocycliques et des plantes médicinales et aromatiques	Fès	2015-01-01
16134	Activité larvicide de l'huile essentielle du Juniperus communis sur les larves du moustique Culex pipiens	SAYAH Mohamed Yassine, ERRACHIDI Faouzi, CHABIR Rachida, KANDRI RODI Youssef, OUAZZANI CHAHID Fouad.	Journées Scientifiques« Outils d'innovation pour la valorisation des systèmes hétérocycliques et des plantes médicinales et aromatiques	Fès	2015-01-01
16137	Evaluation Du Pouvoir Antioxydant Des Extraits Des Déchets Solides Issus Des Unités Productrices Du Jus D'oranges	Mohamed Yassine SAYAH, F. ERRACHIDI, Y. RODI KANDRI, F. OUAZZANI CHAHDI, H. TOUZANI, R. CHABIR	2ème journée de l'environnement. Impact de la pollution (Eau, Air et sol) sur la population (JEIPP-02)	Kénitra	2015-05-23
16138	Valorisation de la Richesse Agrumicole Marocaine par l'Extraction de Molécules de haute valeur ajoutée.	Mohamed Yassine SAYAH, Faouzi ERRACHIDI, Youssef RODI EL KANDRI, Fouad OUAZZANI CHAHDI, Rachida CHABIR.	1er WORKSHOP NATIONAL DE BIODIVERSITÉ: Plate forme au service du développement durable.	Fès	2015-12-17
16141	Activité Larvicide des extraits de plantes aromatiques sur les larves de moustique vecteurs de maladies parasitaires	SAYAH, M, Y. EI OUALI LALAMI, A. GREECH, H. ERRACHIDI, F. HIMDI, A. , OUAZZANI CHAHID Fouad.	Le 5eme Symposium International Des Plantes Aromatiques Et Medicinales: Université Cady Ayaad : Marrakech	Marrakech	2015-01-01
16142	Effets des huiles essentielles sur les paramètres cinétiques	SAYAH, M Y.; ERRACHID, F.; TAOUDA, H.; OUAZZANI, F.;	Le 5eme Symposium International Des Plantes	Marrakech	2015-01-01



ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	de croissance de la levure boulangère	KANDRI Rodi, Y., CHABIR, R.	Aromatiques Et Medicinales: UniversiteCady Ayaad : Marrakech		
16144	Valorisation de la biomasse végétale issue de la production du safran	EL MADANI, N. SAYAH, M, Y. ERRACHIDI, F. CHABIR, R. CHARROUF, Z	Le congrès International « Eau, Recyclage et Valorisation des Déchets », ERVD'2	Fès	2014-06-02
16146	Extraction, caractérisation de la pectine et évaluation de l'activité antioxydante des extrait aromatiques des pelures d'orange	Mohamed Yassine Sayah, Rachida Chabir, Youssef KandriRodi, Fouad OuazzaniChahdi, HananTouzani, Faouzi Errachidi.	Le forum international sur les plantes aromatiques et médicinales : valorisation et innovation. FST de Fès	Fès	2015-11-26
16147	Activité antifongique des huiles essentielles d'agrumes et la modélisation mathématique de leurs réponses	Mohamed Yassine Sayah, Rachida Chabir, Youssef KandriRodi, Fouad OuazzaniChahdi, HananTouzani, Faouzi Errachidi.	Le forum international sur les plantes aromatiques et médicinales : valorisation et innovation. FST de Fès	Fès	2015-11-26
16165	étude de l'effet antibactérien de quelques huiles essentielles sur l'agent phytopathogène pseudomonas syringae Pv.Tomato dc3000	Asmaa Sabir, Bouchra elkhalfi, A. soukri	3eme congrès international "biotechnologies microbiennes au service du développement" MICROBIOD 3	Casablanca	2016-10-27
17509	Etude de l'activité antioxydante et antimicrobienne de câpres marocaine	EL AMRI Nidal, ERRACHIDI Faouzi, BOUR Abdellatif, DAHMANI Sanae, BERRADA Wiam, CHABIR Rachida.	Journées Marocaines de Diététique et nutrition. au centre d'accueil et de conférences, Organisé par SOCIETE MAROCAINE DE	Rabat	2016-05-07

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
			NUTRITION.		
17556	Valorisation des dattes de faible valeur marchande par la production des biocarburants	H.TAOUDA, F.ERRACHIDI, R.CHABIR, L.ARRAB	4ème édition du congrès international Eaux, déchets et environnement	Agadir	2013-12-18
17560	Etude de la salubrité des conditions de ventes dans le marché régional des dattes à la ville de Fès	H.TAOUDA, F.ERRACHIDI, L.AARAB, R. CHABIR	Colloque international sous le thème Santé , environnement et entreprise	Mohammadia	2014-11-21
17561	Production des biocarburants et de la biomasse à partir des déchets des dattes	H. TAOUDA, F. ERRACHIDI, Y.MIYAH, L. AARAB, R. CHABIR	Workshop international Maroco- Allemand Déchets et énergie	Tétouan	2014-10-15
17562	Etude de la qualité nutritionnelle du lait et des urines de dromadaire	S. BOUHADDAOUI, R. CHABIR, S. EL MASSOUDI, S. RGUAGUI, F.ERRACHIDI	Journées scientifiques du BIODEV	Fès	2015-04-15
19865	Effet protecteur de Rosmarinus officinalis et d'Eucalyptus globulus sur le protozoaire Tetrahymena thermophila	El khalfi Bouchra, Mar Papa Daouda, Isa Chemsî, Soukri Abdelaziz	Premier symposium international sur les effets bénéfiques de l'huile d'argan sur la santé humaine	Errachidia	2017-05-04
19866	Evaluation Of The Chemical Composition And The Antibacterial Potential Of Some Essential Oils In Biological Control Against Pathogens Agents Responsible For Human Infections	AsmaaSabir <sup>1</sup> , Bouchra El Khalfi <sup>1</sup> , Isa Chemsî <sup>1</sup> ,Faouzi Errachidi <sup>1</sup> ,Abdelaziz Soukri	Premier symposium international sur les effets bénéfiques de l'huile d'argan sur la santé humaine	Errachidia	2017-05-04

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
19868	Synthèse, caractérisation & évaluation de l'activité antibactérienne de 4 produits de la famille des $\alpha$ -aminophosphonates	Bouchra El khalfi, Souhaila Harrati, Afaf Hamsas, El makssoudi Abdelhakim2, Soukri Abdelaziz1	Forum Biodiversité et Ressources Naturelles	Fès	2017-12-12
19869	Synthèse chimique des $\alpha$ -aminophosphonates et évaluation de leur effet antioxydant in vivo et in vitro	AddoumBoutaina1, El khalfi bouchra1, Najoie Filali-Ansari2 , El makssoudi Abdelhakim3, Soukri Abdelaziz1	Forum Biodiversité et Ressources Naturelles	Fès	2017-12-12
19870	Etude de la diversité microbienne du lait camelin	Sara Bouhaddaoui, Faouzi Errachidi, Rachida Chabir, Lahsen El Ghadraoui Bouchra El Khalfi Et Abdelaziz Soukri.	Forum Biodiversité et Ressources Naturelles	fès	2017-12-12
19871	La Valorisation du bivalve Cerastoderma edule	Benmakhlouf Soukaina, El khalfi Bouchra, Jorge Rodriguez-Castro, Javier Quinteiro, Manuel Rey-Méndez, Soukri Abelaziz	Forum Biodiversité et Ressources Naturelles	Fès	2017-12-12
19872	Les enjeux éthiques des tests génétiques	Bouchra El khalfi	Une journée de réflexion sur les questions éthiques relatives à la génétique	Casablanca	2016-12-28
19882	Etude de la qualité nutritionnelle des graines de Lin au MAROC	Rguagui sofia, chabir rachida, sara bouhaddaoui, soukaina el massoudi, errachidi faouzi	1ères journées marocaines de diététique et nutrition	Rabat	2016-05-07
25400	Isolement & Identifications des micro-organismes impliqués dans les infections cervico-	Belhour salwa;EL KHALFIBouchra;ERRAJI Rabia;AZZA Naima ;SOUKRI	1er bulletin de la LP-BAM	Casablanca	2017-06-20

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	vaginales : chez 35 femmes recrutées au GENELAB.	Abdelaziz;BENAZZOUZ Mohammed			
26779	Valorisation du lait camelin marocain	Sara BOUHADDAOUI, Rachida CHABIR, Faouzi ERRACHIDI, Lahsen El GHADRAOUI, Bouchra EL KHALFI, Abdelaziz SOUKRI.	Troisième Forum des doctorants sous le thème « Scientifique mais aussi artiste » à la Faculté de Médecine et de Pharmacie de Fès	Fès	2017-12-14
26781	Etude écophysiologique des levures isolées à partir du lait camelin	Sara BOUHADDAOUI, Rachida CHABIR, Faouzi ERRACHIDI, Lahsen El GHADRAOUI, Bouchra EL KHALFI, Abdelaziz SOUKRI	Premier Colloque National « Biotechnologie des substances naturelles et de l'environnement » à l'école supérieure de technologie de Khénifra	Khenifra	2018-04-19
26782	ETUDE DE LA DIVERSITE MICROBIENNE DU LAIT CAMELIN	Sara BOUHADDAOUI, Rachida CHABIR, Faouzi ERRACHIDI, , Lahsen El GHADRAOUI, Bouchra EL KHALFI, Abdelaziz SOUKRI	Forum National sous le thème Biodiversité et Ressources Naturelles à la Faculté des Sciences et Techniques de Fès, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah	Fès	2017-12-13
26783	Etude de la qualité nutritionnelle du lait camelin.	• Sara BOUHADDAOUI, Rachida CHABIR, Faouzi ERRACHIDI, , Lahsen El GHADRAOUI, Bouchra EL KHALFI, Abdelaziz SOUKRI	Symposium National sous le thème Plantes aromatiques et médicinales Biodiversité et enjeux économiques à la Faculté des Sciences et Techniques de Fès, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah	Fès	2018-05-11
26784	Caractérisation physicochimique, biochimique	Sara BOUHADDAOUI, Faouzi ERRACHIDI, Rachida CHABIR,	Troisième journée du doctorant en biologie à la	Fès	2018-06-27

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	et nutritionnelle du lait camelin	Lahsen El GHADRAOUI, Bouchra EL KHALFI et Abdelaziz SOUKRI	Faculté des Sciences et Techniques de Fès, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah,		
26787	Evaluation of antibacterial and antioxydant activity of some alpha-aminophosphonate derivatives	Addoum boutaina, Elkhalfi bouchra, elmaksoudi hakim, abdelaziz soukri	second edition of the international symposium science and technology at the service of the environment	Tetouan	2018-06-23
26811	Evaluation de l'activité antibactérienne de quelques bactéries isolées et identifiées du lait d'ânesse	Derdak Reda, ELKhalfi Bouchra, Soukri Abdelaziz	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19
26812	Caractérisation exhaustive des venins de scorpions marocains par la nouvelle approche protéomique «Spectrométrie de masse»	Lafnoune Ayoub, Mounaji Khadija, Oukkache Naoual	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19
26813	Effet protecteur de l'huile essentielle de la sauge contre le stress oxydant induit par H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> chez Tetrahymena thermophila	Otto Hatim, Mar Papa Daouda, Bouchra Elkhalfi, Soukri Abdelaziz	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19
26814	Etude biochimique et toxicologique des venins des deux scorpions les plus dangereux au Maroc «Androctonus mauretanicus et Buthus occitanus»	Darkaoui Bouchra, Cadi Rachida, Oukkache Naoual	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
26815	Activité antibactérienne de biomolécules produites par des bactéries marines	Chbel Asmaa, Soukri Abdelaziz, Elkhalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19
26816	Mise au point de la technique de production de deux coliphages et évaluation de leur spectre antibactérien	Siham Houmane, Bouchra elKhalfi, Sabrina Trojet et Abdelaziz Soukri	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19
26817	Effet in vitro de quelques additifs sur les paramètres spermatiques de patients infertiles	Ouzamode saida, Mbaye Modou Mamoune, Louanji Noureddine, Soukri Abdelaziz, Elkhalfi Bouchra	Journée Scientifique du Laboratoire PGMB et Le Master BS	Casablanca	2018-07-19
26892	Tetrahymena thermophila et Tetrahymena pyriformis: modèle d'étude du stress cellulaire et du pouvoir protecteur de quelques huiles essentielles	Mar Papa Daouda, buchra elkhalfi, abdelaziz soukri	Journée des doctorants du laboratoire Physiopathologie Génétique Moléculaire et Biotechnologie (PGMB),	Casablanca	2018-12-12
26893	Protective effect of essentials oils against oxidative stress in Tetrahymena thermophila	Mar Papa Daouda, El Khalfi Bouchra, Soukri Abdelaziz	Second Edition CiSTE	Tetouan	2018-06-23
26894	Effet protecteur de l'huile essentielle de la sauge contre le stress oxydatif chez le modèle cellulaire Tetrahymena thermophila.	Mar Papa Daouda, El Khalfi Bouchra, Soukri Abdelaziz	Symposium National sur : Plantes Aromatiques et Médicinales, Biodiversité et Enjeux Economiques	Fès	2018-05-11
26895	Mise au point d'une alternative thérapeutique à	Siham Houmane, Sabrina trojet et Abdelaziz soukri	1ere Journée des doctorants du laboratoire PGMB	Casablanca	2018-12-12

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	base de bactériophages contre la Colibacillose aviaire.				
26896	A la recherche de nouvelles molécules bioactives : aspect thérapeutique et Biotechnologie	Addoum boutaina, bouchra El khalfi, abdelhakim elmakssoudi and abdelaziz soukri	1ere Journée des doctorants du laboratoire PGMB	Casablanca	2018-12-12
26897	Effect of some medicinal plants on the corrosion behaviour of NiTi based orthodontic wires	N. FATENE, S. MANSOURI, B. ELKHALFI, M. BERRADA, K. MOUNAJI, A. SOUKRI	2nd edition of the international symposium science and technology at the service of environment	Tetouan	2018-04-23
26898	Effets des matériaux orthodontiques sur la cavité orale: aspects bactériologiques et cellulaires	Nassiba FATENE, Kh. MOUNAJI, A. SOUKRI	1ère journée des doctorants du laboratoire physiopathologie, génétique moléculaire et biotechnologie	Casablanca	2018-12-12
27237	Mise au point des méthodes de diagnostic Médicales	UWIRINGIYEEZU THEOPHILE, Bouchra ELKHALFI, Abdelaziz SOUKRI	1ère journée des doctorants du laboratoire physiopathologie, génétique moléculaire et biotechnologie	Casablanca	2018-12-12

### \*Chapitres d'ouvrage

ID	Intitulé chapitre	Auteurs	Ouvrage	Editeur	Date
15618	Science et société : un lien à raccommoder. Chapitre dans le livre «Le tissu de nos singularités, le vivre ensemble	Rachida Roky	Projet du collectif « vivre ensemble » initié par Fatema Mernissi etcoordonné par Driss	Edition En Toute Lettre (Presse Universitaire Citoyenne, fondation HEM)	2016

ID	Intitulé chapitre	Auteurs	Ouvrage	Editeur	Date
	au Maroc »		Ksikes et Fadma Ai Mouss		

### \*Brevets

ID	Intitulé	Auteurs	Contexte	Champs d'application	Date
27238	Dentifrice bio anti-corrosif destiné aux patients porteurs d'appareillage orthodontique fixe	Nassiba FATENE, Abdelaziz SOUKRI, Khadija MOUNAJI, Abdelmajid HOUMANE, Bouchra ELKHALFI	N	Médecine dentaire	2018-12-26

### \*Prix et distinctions

ID	Intitulé	Auteurs	Evénement	Organisme	Date
26903	Effect of some medicinal plants on the corrosion behaviour of NiTi based orthodontic wires	N. FATENE, S. MANSOURI, B. ELKHALFI, M. BERRADA, K. MOUNAJI, A. SOUKRI	2nd edition of the international symposium science and technology at the service of environment	Faculté des sciences Tetouan	2018-04-23

### \*Thèses en cours



ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription
3131	Brital Meryem	Métalloprotéinases et Invasion tumorale	Rachida Cadi	2013
3132	Bakhchane Amina	Spectre mutationnel et analyse par les nouvelles technologies de séquençage des surdités héréditaireschez des patients marocains	Rachida Cadi	2013
3133	Aboulmaouahib Smahane	Amélioration du sperme en assistance médicale à la procréation	Rachida Cadi	2014
3212	Hajar Boujouj	Valorisation des margines	Faouzi Errachidi	2013
3134	Bel Kadi Boutaina	Etude des gènes impliqués dans les troubles du spectre autistique chez les patients marocains	Rachida Cadi	2015
3213	Douad El ibrahimy	etude des impacts sur l'environnement de l'aquaclture	Faouzi Errachidi	2011
3135	Daoudi Khadija	Caractérisation exhaustive des deux venins de scorpion Marocains les plus dangereux au Maroc « Androctonus mauretanicus et Buthus occitanus » et l'amélioration de l'immunothérapie	Rachida Cadi	2015
3214	Sara Bouhdawi	Valorisation des produits laitiers non Bovin	Faouzi Errachidi	2016
3136	Gihbid Amina	Biomarqueurs Moléculaires et Cancer du Nasopharynx au Maroc	Rachida Cadi	2016
3858	Jamil Malak	Stress oxydatif et maturation ovocytaire dans l'infertilité féminine	Rachida Cadi	2017

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription
3137	Debbarh Hasnaa	Stress Oxydatif et Infertilité chez les femmes sous traitement de FIV/ICS	Rachida Cadi	2016
3859	Faleh sabrine	Effet antiprolifératif de certaines substances naturelles et de synthèse sur le cancer colorectal et le cancer de la prostate	Rachida Cadi	2017
3138	Tmimi F. Zohra	Etude des mécanismes moléculaires de la résistance du Culex pipiens vecteur des virus de West Nile et de la Vallée de Rift, aux insecticides	Rachida Cadi	2014
3860	Zine Alaoui Mustapha	Impact des plaquettes sanguines dans les cancers métastasant	Rachida Cadi	2017
3139	Fatene nassiba	Effets des matériaux orthodontiques sur la cavité orale : aspects cellulaires et bactériologiques	Khadija Mounaji	2016
3861	Sif Eddine Najat	Génétique des maladies mitochondriales	Khadija Mounaji	2017
3146	Sabir asmaa	Etude phylogénétique et recherche de nouvelles activités chez les organismes vivants dans des biotopes naturels	Soukri ABDELAZIZ	2016
3147	Chemsi isa	Recherche de molécules bioactives: aspects biotechnologiques	Soukri ABDELAZIZ	2016
3863	Boutaina Addoum	Etude phylogénétique et recherche de nouvelles activités chez les organismes vivants dans des biotopes naturels	Soukri ABDELAZIZ	2017
3161	Gihbid Amina	Biomarqueurs Moléculaires et Cancer du Nasopharynx	Soukri ABDELAZIZ	2016

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription
		au Maroc		
3864	Hamsas Afaf	Recherche de nouveau procédé biologique: aspect biotechnologique	Soukri ABDELAZIZ	2017
3162	Debbar Hasnae	Stress Oxydatif et Infertilité chez les femmes sous traitement de FIV/ICSI	Ouafaa ANIQ FILALI	2016
3174	Wagaf Sara	génétique des cardiopathies congénitales	Mohamed Elkharroussi	2016
3866	Uwiringiyeyzu Théophile	Mise au point de technique de diagnostique médicale	Soukri ABDELAZIZ	2017
3175	Zaoui Sofia	Les conditions d"hygiène dans les hôpitaux	Azeddine ZAOUI	2016

**\*Thèses soutenues**

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription	Date de soutenance
3202	Hasna Amdiouni	Recherche et Identification des virus entériques dans des eaux usées, boues et cultures maraichères au Maroc (Casablanca et ses régions)	Soukri ABDELAZIZ	2009	2013-01-01
3210	TAOUDA Hasnae	Contribution à l'étude de la qualité nutritive et hygiénique et à la valorisation biotechnologique de certaines variétés de dattes	Faouzi Errachidi	2010	2015-01-01

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription	Date de soutenance
		commercialisées à FES			
3211	SAYAH Mohamed Yassine	Valorisation des déchets agroalimentaire par la production de molécules a intérêt biotechnologique	Faouzi Errachidi	2011	2016-01-01
3196	Mardad Ilham	Étude du mécanisme de la biosolubilisation du phosphate par des microorganismes isolés des gisements du Phosphate Marocain : Aspect biotechnologique	Soukri ABDELAZIZ	2009	2014-01-31
5145	Mar Papa Daouda	Tetrahymena thermophila et Tetrahymena pyriformis: modèles d'étude du stress cellulaire et du pouvoir protecteur de quelques huiles essentielles	Soukri ABDELAZIZ	2014	2018-12-22
3197	El youssoufi Zineb	Etude de la signalisation cellulaire induite par la toxicité de la para-phénylènediamine dans les cellules en culture : Induction du stress oxydant, de l'arrêt du cycle cellulaire et de l'apoptose dépendante des caspases	Rachida Cadi	2010	2014-04-26
3198	Anga Latifa	Surveillance et Caractérisation moléculaire des virus Influenza de la grippe humaine à Casablanca durant la période 2008-2013	Rachida Cadi	2009	2014-06-27

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription	Date de soutenance
3199	Zineb Saif	Effet d'une consommation ancienne et régulière du cannabis, de l'alcool ou de leur association sur le cortex préfrontal et l'hémisphère du cervelet chez l'Homme	Mohamed Elkharroussi	2008	2014-12-23
3200	Elkhalfi Bouchra	Etude Moléculaire des GAPDHs de l'agent causal de la moucheture de la tomate ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv tomato DC3000) et effet antibactérien des extraits de plantes	Soukri ABDELAZIZ	2010	2013-07-06
3201	Nadia ERRAFY	Etude in vivo et in vitro de l'effet du stress oxydatif et nitrosatif sur le protozoaire <i>Tetrahymena thermophila</i> et évaluation du potentiel antioxydant de 7 huiles essentielles	Soukri ABDELAZIZ	2009	2013-01-01