



**Production scientifique
 2012-2015
 Microbiologie, pharmacologie, toxicologie, biotechnologie et environnement**

*** Projets internationaux financés**

ID	Intitulé	Responsable	Année
257	Unravelling and exploiting Mediterranean Sea microbial diversity and ecology for Xenobiotics' and pollutants' clean up	blaghen mohamed	2012

***Publications indexées**

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
9242	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 Sep. 2015,	Channaoui Sanaâ, Blaghen Mohamed & Errachidi Faouzi

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	mathematical methods.			
9249	Improvement of Blue Cibacron bleaching by Coprinus cinereus strain through an xperimental 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
9255	Bacterial population and biodegradation potential in chronically crude oil-contaminated marine sediments are strongly linked to temperature	2015	Scientific reports, 2015, vol. 5.	Rafael Bargiela, Francesca Mapelli, David Rojo, Bessem Chouaia, Jesús Tornés, Sara Borin, Michael Richter, Mercedes V. Del Pozo, Simone Cappello, Christoph Gertler, María Genovese, Renata Denaro, Mónica Martínez-Martínez, Stilianos Fodelianakis, Ranya A. Amer, David Bigazzi, Xifang Han, Jianwei Chen, Tatyana N. Chernikova, Olga V. Golyshina, Mouna Mahjoubi, Atef Jaouanil, Fatima Benzha, Mirko Magagnini, Emad Hussein, Fuad Al-Horani, Ameer Cherif, Mohamed Blaghen et al.
9261	Allochthonous bioaugmentation in ex situ treatment of crude oil-polluted sediments in the presence of an effective degrading indigenous microbiome.	2015	Journal Of Hazardous Materials • April 2015.	S. Fodelianakis, E. Antoniou, F. Mapelli, M. Magagnini, M. Nikolopoulou, R. Marasco, M. Barbato, A. Tsiola , I. Tsikopoulou, L. Giaccaglia, M. Mahjoubi, A. Jaouani, R. Amer, E. Hussein, F.A. Al-Horani, F. Benzha, M. Blaghen et al.
9266	Study of the antibacterial activity of	2015	International Journal of Innovation	Amina ZAHARI, Amal TAZI, and

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	the potassium permanganoferrate K3FexMnyO8.		and Scientific Research ISSN 2351-8014 Vol. 13 No. 2 Feb. 2015,	Mohamed BLAGHEN.
9272	Screening of heavy metals and aromatic Hydrocarbon-resistant bacteria isolated From marchica lagoon ecosystem in morocco.	2015	Journal of Global Ecology and Environment 2(3): 171-180, 2015.	Fatima Benzha, Karim Lyamlouli, Zineb Daief, Fahde Abdelilah And Mohamed Blaghen
9278	Antibacterial activity of Eudesmanolide compounds isolated from medicinal plant Artemisia herba-alba	2015	J. Mater. Environ. Sci. 6 (8) (2015) 2125-2128	Mohammed TALBI , Tarik AINANE, Driss BORIKY, Laila BENNANI, Mohammed BLAGHEN and M'Hammed ELKOUALI .
9283	Adsorption of mercury (HgII) by three different algae species: Potential use as biosorption materials	2014	Current Research In Microbiology and Biotechnology, 2014. Vol 2(6); 513-518	K. Lyamlouli, M. Blaghen and N. Takati.
9288	Pedologic characteristics and fungi community in unmanaged cork oak forest soil of two Mediterranean regions: Sardinia and Tunisia	2014	Integrated Protection in Oak Forests IOBC-WPRS Bulletin Vol. 101, 2014 pp. 31-38.	Maria Daria Fum, Valeria Mazzoleni, Elisa Novelli, Roberta Galli, Matteo Busconi, Mohamed Blaghen et al.
9295	A comparative study of marine zooplankton communities in the Tangier and M'Diq (Gibraltar strait) regions Étude comparative de la communauté zooplanctonique de la région de Tanger et M'Diq (détroit de Gibraltar).	2014	Hydroécol. Appl. (2014) Tome 18, pp. 67-80.	A. Zaafa(1), O. Ettahiri(2), A. Berraho(2), N. Elkhiaati(1), L. Somoue(2) S. Zizah(2), M. Ramdani(3), M. Blaghen(1), R. Flower(4).
9303	Functional biogeography as evidenced by biodegradation network reconstruction in Northern and	2014	Proceedings of the National Academy of Sciences	M. Ferrer, M. V. del Pozo, M .Martínez-Martínez, J. Tornés, M. Alcaide, Rafael Bargiela, Michael Richter, Tran Hai, T.

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	Southern Mediterranean Sea and Gulf of Aqaba			N. Chernikova, O. V. Golyshina, P. N. Golyshin, Violetta La Cono, M. M. Yakimov, D. Daffonchio, A. Cherif, Mohamed Blaghen, Emad Hussein, Fuad A. Al-Horani, Prof. Hanan I. Malkawi.
9316	Bioremediation of Southern Mediterranean oil polluted sites comes of age.	2013	New biotechnology	DAFFONCHIO, Daniele, FERRER, Manuel, MAPELLI, Francesca, Ameer Cheriff, Alvaro Lafraya, Hanan I. Malkawi, Michail M. Yakimov, Yasser R. Abdel-Fattah, Mohamed Blaghen et al
9332	Biogenic nanopalladium based remediation of chlorinated hydrocarbons in marine environments.	2013	Environmental science & technology	Baharak Hosseinkhani, Tom Hennebel, , Sam Van Nevel, Stephanie Verschuere, Michail M. Yakimov, Simone Cappello, Mohamed Blaghen, and Nico Boon
9334	The ULIXES Scientific Team (2012) ULIXES, Unravelling and exploiting Mediterranean Sea microbial diversity and ecology for xenobiotics' and pollutants' clean up	2012	Rev Environ Sci Biotechnol. DOI 10.1007/s11157-012-9283-x.	Daffonchio D., Mapelli F., Cherif A., Malkawi H.I., Yakimov M.M., Abdel-Fattah Y.R., Blaghen M., Golyshin P.N., Ferrer M., Kalogerakis N., Boon N., Magagnini M., Fava F.
9372	Harmonisation of physical and chemical methods for soil management in Cork Oak forests- Lessons from collaborative investigations	2013	. African Journal of Environmental Science and Technology, 2013, vol. 7, no 6, p. 386-401.	MCLELLAN, Iain, VARELA, Adélia, BLAHGEN, Mohamed, et al

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
9427	Sterilisation of aseptic drug by sterile filtration: Microbiology validation by microbiology challenge test	2014	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2014, 6(12):760-770.	Belgaid A., Benaji B., Aadil N., Moussamih S., Khayati Y., Taoudi Benchekroune M. and El Guezzar M
9518	Optimization and validation of a method for determination of ibuprofen by HPLC in different pharmaceutical forms: Tablet, syrup, gel and suppository	2014	Journal of Chemical and Pharmaceutical Research, 2014, 6(8):301-304	M. Radi*1 , Y. Ramli*2 , M. El Karbane1 , A. Elalami1 , K. Karrouchi1 , A. Bekkali3 , B. Benaji3 , S. Issmaili1 and K. Bakhous1
9620	Epidemiological and Virological Study of Hepatitis C Virus Infection in Hemodialysis (Case of Six Centers) in Morocco.	2015	Journal of Biology, Agriculture and Healthcare ISSN 2224-3208 (Paper) ISSN 2225-093X (Online) Vol.,	Abderrahim Foullous, Sanaa Mahmal, Ali Asdadi, Naoufal Mtioui, Fatima Ouaddi, Selma Siham Elkhyat, Ghislaine Medkouri, Fatiha Lazaar, Abdelouahab Bennani, and Abderrahman Hammoumi.
9664	Traceability of food products in morocco.	2014	Indian Journal of Biotechnology. 9(10), 2014 [413-422] .	M.Sobh, H.Elgharbaoui, A.Fadli, R.Bengueddour, A. Hammoumi ,H.Oudda and M.Ouhssine.
9668	Biological conservation of food products	2014	Indian Journal of Biotechnology . 9(11), 2014 [440-451].	M. Sobh, A. Fadli. A.Foullous, N.Rhaiem, A. Hammoumi. R. Bengueddour and M.Ouhssine
9670	Morphological criteria artichoke Cynara Scolymus L grown in the region of kenitra in morocco.	2014	Indian Journal of Biotechnology, 9(12), 2014 [483-486].	M.Sobh, N.Rhaiem, R.Bengueddour, A Hammoumi, O.Belghazi, and M.Ouhssine.
9679	Influence of normative requirements on the quality table olives in box metal can of a food unit in morocco.	2014	Indian Journal Of Biosciences. 2014. Vol 9(11),p.407-413.	M.Sobh, N.Rhaiem N, Chaouche, A.Hammoumi, M.Ouhssine.

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
11960	Coprinus cinereus Biodegradation of Colored Wastewater with Cibacron Blue.	2014	. Int. J. Pure App. Biosci. 2 (3): 227-235 (2014)	17. K. Lyamlouli1 , F. Hmimid1,2, FZ Lahlou2 , A. Moutaouakkil3 , Y. Zeroual1 , N. Bourhim2 , M. Blaghen
12199	Evaluation of Acetaminophen Effect on Oxidative Stressed Mice by Peroxide Hydrogen	2013	American Journal of Biomedical Research,2013, vol. 1, no 4, p. 75-79.	Benkhassi.Z, Lahlou F.A, Hmimid. F, Loutfi M, Benaji B, Bourhim N.
12209	Load of parasite helminthes in wastewater used in irrigatioan in of settat city morocco.	2015	Environmental science indian journal v 9 issue 3.2015	M.Sobh, H.Elgherbaoui, A.Fadli, H. Begueddour, M.Aouan and A.Hammoumi.
12222	Biological conservationof food products	2014	An Indian Journal of Biotechnology	M. Sobh, A. Fadli. A.Foullous, N.Rhaim, A. Hammoumi. R. Bengueddour and M.Ouhssine
12227	Morphological criteria artichoke Cynara Scolymus L grown in the region of kenitra in morocco	2014	An Indian Journal of Biotechnology, 9(12), 2014 [483-486].	M.Sobh, N.Rhaim, R.Bengueddour, A Hammoumi, O.Belghazi, and M.Ouhssine.
12230	Influence of normative requirements on the quality table olives in box metal can of a food unit in morocco.	2014	An Indian Journal Of Biosciences. 2014. Vol 9(11),p.407-413.	Sobh, N.Rhaim N, Chaouche, A.Hammoumi, M.Ouhssine.
12233	Characterization of milk strains isolated from household waste .	2014	Research and reviews in biosciences 2014 ,Volume 9, Issue 9, p.334-338.	M Aouane, M Sobh , I El Yemli , A Chaouch , R.Bengueddour , A. Hammoumi . M Ouhssine
12235	Antibacterial activity lactobacillus plantarum.	2014	An Indian Journal of pharmacology. 2014. Manuscript No. JOP 1991.2014.	M.Sobh, A.Chaouch, A. Hammoumi, and M.Ouhssine.
12238	Effet of barley (hordeum vulgare L) flour incorporation on the baking quality of wheat (triticumaestivum	2013	Journal of chemical and pharmaceutical research 2013, 5(2) : 162-170.	A.EL yamlahi , E berny, A Hammoumi and Ouhssine M.

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	L).			
12240	The isolation of lactic acid bacteria with a conservatory power .	2015	Research and reviews in biosciences. 2015. 10 (4); p.132-136.	N.Rhaim , M.Sobh, N. Chahboun , N,.Chaouche, A.Hammoumi, M.Ouhssine.
12244	Evaluation of biosurfactant production by aeromonassalmonicidasp degrading gasoline. International journal of applied microbiology and biotechnology research ISSN 2053 -1818. 2015. Vol 3(8), p.89-95.	2015	International journal of applied microbiology and biotechnology research ISSN 2053 -1818. 2015. Vol	Kamal I, Blaghen M , Lahlou fz and Hammoumi A.
14711	Chemical Composition, Antimicrobial and Antioxidant Activities of the Essential Oil and the Hydro-alcoholic Extract of Artemisia campestris L. Leaves from Southeastern Morocco	2016	Journal Journal of Biologically Active Products from Nature Volume 6, 2016 - Issue 5-6	Abdellah Al Jahid, Sadik Essabaq, Abdelaziz Elamrani, Mohamed Blaghen and Jamal Jamal Eddine
14724	Purification and characterization of a melanin biodegradation enzyme from Geotrichum sp.	2016	International Journal of Cosmetic Science, 2016, 38, 622-626	B. S. Kim*,† , M. Blaghen‡ , H.-S. Hong§ and K.-M. Lee†
14730	Decolorization of methyl red by Aspergillus sp. isolated in Korea and immobilization	2016	Water Environment Research	Beom-Su Kim,; Mohamed Blaghen, and; Kang-Min Lee,
14733	Exopolysaccharide (EPS) Production by Exiguobacterium aurantiacum isolated from Marchica Lagoon Ecosystem in Morocco	2016	American Journal of Microbiological Research, 2016, Vol. 4, No. 5, 147-152	Y. D. Dah Dossounon* , K. Lee, K. Belghmi, F. Benzha, M. Blaghen

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
15273	Whooping Cough	2016	International Journal of Innovation and Applied Studies, Vol. 18 No. 2 Oct. 2016, pp. 416-424	□ Meryem ELGARINI, Abderrahmane HAMMOUMI, Zakaria MENNANE, Aicha QASMAOUI, Reda CHAROF
15274	Seroprevalence study of Whooping Cough by Elisa IgM in Morocco between 2008-2012	2016	International Journal of Innovation and Applied Studies, Vol. 18 No. 2 Oct. 2016, pp. 408-415	□ Meryem ELGARINI, Abderrahmane HAMMOUMI, Zakaria MENNANE, Aicha QASMAOUI, Hafida OUKOUCHOUD, Chahrazad OUNAIM, and Reda CHAROF
15276	Study of Incubation Conditions for Erythrocytes Osmotic Fragility Testing in Dromedary Camel (Camelus dromedarius)	2016	International Journal of Research in Environmental Science (IJRES) Volume 2, Issue 2, 2016	LEKTIB Islah, BARGAÂ Rita, CHAKIR Youssef, BELHOUARI Abdarrahmane, HAMMOUMI Abdarrahman, EL KHASMI Mohammed
15277	Blood oxidant stress in relation to seasonal activity of thyroid and adrenal glands in Camelus dromedarius	2016	International Journal of Research in Environmental studies IJRES	Lektib Islah, Bargaâ Rita, FARH Mohamed, EL ABBADI Najia, TAHRI El Hassane, RIAD Fouad, BELHOUARI Abderrahmane, HAMMOUMI Abderrahman, EL MZIBRI Mohammed and EL KHASMI Mohammed
15278	Seasonal Variations of Hematological Profile and Its Correlations with Thyroid and Adrenal Gland Hormones in Male Moroccan Camel (Camelus dromedarius)	2016	International Journal of Agricultural and Environmental Sciences 2016	Bargaâ Rita, Lektib Islah, Barka Kaoutar, Riad Fouad, El Abbadi Najia, Belhouari Abderrahmane ¹ , Hammoumi Abderrahman ³ , El Khasmi Mohammed
15279	Impact of transport distance on stress biomarkers levels in dromedary camel (Camelus dromedarius)	2015	Emirates Journal of Food and Agriculture.	Mohammed El Khasmi, Youssef Chakir, Rita Bargaâ, Kaoutar Barka, Islah Lektib, Najia El Abbadi, Abderrahmane Belhouari, Bernard Faye

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
18124	Management of Viral Hepatitis C: Therapeutic and Economic Study in Morocco	2016	Journal of Biology, Agriculture and Healthcare Vol.6, No.10, 2016	□ Abderrahim Foulous Ali Asdadi hifdi abderafiaa Warda Baha Fatiha Lazar Abderrahman Hammoumi Abdelouaheb Benani
18125	Epidemiological and Virological study of hepatitis c virus infection in hemodialysis (case of six centers) in Morocco	2015	Journal of Biology, Agriculture and Healthcare ISSN 2224-3208 ISSN 2225-093X , Vol., No.6, 99-10	□ A.foullous, S.mahmal, mtioui, A.Asdadi, M.khyate, A.medkouri, F.lazar, A.Hammoumi and A.Bennani
18126	Prevalence and risk factors of hepatitis C virus among hemodialysis patients in hemodialysis center	2014	Journal of Pharmacology RRBS, 8(2), 2014 [48-53]	□ A.Foullous, M.Sobh, M.Lemrini, F.Ouaddi, S.Mahmal, S.Khyate, G.Medkouri F.Lazar, A.Hammoumi, A.Bennani
18129	Prevalence and risk factors of hepatitis C virus among hemodialysis patients in hemodialysis center	2016	Journal of Pharmacology RRBS, 8(2), 2014 [48-53]	□ A.Foullous, M.Sobh, M.Lemrini, F.Ouaddi, S.Mahmal, S.Khyate, G.Medkouri F.Lazar, A.Hammoumi, A.Bennani
18130	Genes encoding adhesion factors and biofilm formation in methicillin-resistant Staphylococcus aureus in Morocco	2016	J Infect Dev Ctries. 2016 Aug 31;10(8):863-9. doi: 10.3855/jidc.8361.	Serray B1, Oufrid S, Hannaoui I, Bourjilate F, Soraa N, Mliji M, Sobh M, Hammoumi A, Timinouni M, El Azhari M.
22575	Bioactive Exopolysaccharides (EPS) Synthesized From Exiguobacterium aurantiacum and Brevundimonas diminuta with Myeloid Cancer Cells Inhibiting and Flocculating Activity	2017	Scholars Academic Journal of Biosciences	Yigerta Djolo Dah Dossounon , Mouna Moutia , Kangmin Lee , Norddine Habti , Mohammed Blaghen
22576	Detoxification Assessment of Inorganic Mercury by	2017	Research Journal of Environmental Toxicology	Abdel-hamid Abdallah Abakar , Ali Daher, Khalid Belghmi, Djolo Yigerta

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
	Bioluminescence of Vibrio fischeri			Dah Dossounon and Mohamed Blaghen
22590	Weekly Occurrence of Gymnodinium catenatum and Paralytic Shellfish Poisoning in the Mediterranean Shore of Morocco	2017	International Journal of Biochemistry Research & Review	Rachid Amanhir; Asia Benhadouch; Hamid Taleb; Benlahcen Rijal Leblad; Paulo Vale; Mohammed Blaghen
22601	Methyl Red Decolorization Efficiency of a Korea Strain of Aspergillus sp. Immobilized into Different Polymeric Matrices	2017	Water Environment Research,	Kim Beom-Su; Blaghen Mohamed; Lee Kang-Min

*Publications avec comité de lecture

ID	Intitulé	Année	Journal	Auteurs
9642	Load of parasite helminthes in wastewater used in irrigation in of settat city morocco.	2015	Environmental science indian journal . Vol9 issue 3, 2015.	M.Sobh, H.Elgherbaoui, A.Fadli, H. Begueddour, M.Aouan and A.Hammoumi

*Communications internationales

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
9426	Cibacron bleaching by Coprinus cinereus strain through an experimental	Sanaâ CHANNAOUI, Mohamed BLAGHEN, Faouzi ERRACHIDI.	The Universel Hidden Force organisé par Association Tunisienne	Hammamet	Tunisie	2015-05-08

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
	factorial design (EFD).		d'Ecologie Microbienne. Hammamet, Tunisie			
9564	Resistance to stress and calcium binding protein type in plants.	Saadia Karbou, Yasmina El Bahloul, Brahim Benaji, Mohammed Bouksaim, Majda Taoudi Benchekroun.	2nd International plant Breeding Congress and UCARPIA- Oil and Protein Crops section Conference; le 1-5 November 2015, Antalya, Turkey.	Antalya	Turquie	2015-11-01
9570	Development of a doublesandwich enzyme immunoassay for quantification of Moroccan snake venom after envenomation.	Khaddach FZ, Benaji B, Ghalim N.	FEBS EMBO, 30 Aout-4 septembre 2014, Paris-France.	Paris	France	2014-08-30
12929	Unravelling and exploiting Mediterranean sea microbial diversity and ecology for xenobiotic's and pollutants' clean up	Mohamed Blaghen and benezha fatima	ulixes 3rd Steering Committee meeting	bologna	italiy	2013-09-02
12934	Unravelling and exploiting Mediterranean sea microbial diversity and ecology for xenobiotic's and pollutants' clean up"	Mohamed Blaghen and benezha fatima	ulixes 4rd Steering Committee meeting	hammamet	tunisie	2014-01-19

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Pays	Date
12945	Unravelling and exploiting Mediterranean sea microbial diversity and ecology for xenobiotic's and pollutants' clean up"	Mohamed Blaghen and benezha fatima	ULIXES - 2nd Year Meeting Agenda Aqaba, Jordan - January 10-11, 2013	aqaba	jordanie	2013-01-10
18240	micobial resources management for polluted marine environments and bioremediation	M. Blaghen and F. Benzha	micobial resources management for polluted marine environments and bioremediation	hammamet	tunisie	2014-01-19

*Communications nationales

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
9384	La bioremédiation des sites contaminés par les hydrocarbures grâce à la production des biosurfactants par des souches bactériennes isolées de la lagune de Marchica.	IKRAM KAMAL ; M. BLAGHEN ET A. HAMMOUMI.	Congrès International de Biotechnologie au Service de la Société Bioses 2015 à la faculté des sciences et techniques Fès	Fès	2015-10-22
9425	Optimisation de la mycodécoloration du Bleu Cibacron par la méthode des plans d'expériences.	Channaoui Sanaâ , Blaghen Mohamed, Mestour Ilham & Errachidi Faouzi.	1er Workshop National de Biodiversité. FST de Fès	Fès	2014-12-17
9536	Développement d'une method	Khaddach FZ, Benaji B,	Journée scientifique de	Settat	2014-05-22

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	ELISA sandwich pour la quantification des venins et evaluation des parametres pharmacocinétiques de serpents marocains.	Chgoury F, Wadi A, Boussada L, Ghalim N.	biologie et santé, Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire, 22 Mai 2014, Settat-Maroc		
9539	Prediction the role of a Calcium-binding Protein among plants type Argania spinosa	Karbou S, El Bahloul Y, Benaji B, Bouksaim M & Taoudi Benchekroun M.	3rd edition of the International Congress of the argan tree, 17 to 19 December 2015 in Agadir Morocco.	Agadir	2015-12-17
9541	Prediction by homology of the biological function of proteins in Plant.	Saadia Karbou, Majda T. Benchekroun, Yasmina El Bahloul, Brahim Benaji, Mohammed Bouksaim	The second International American Moroccan Agricultural sciences Conference AMAS II 20-22 Octobre 2014 Marrakech	Marrakech	2014-10-22
9544	Analysis and prediction of folding protein via the sequence of amino acids.	Karbou S, El Bahloul Y, Benaji B, Mohammed Bouksaim M& Taoudi Benchekroun M.	4e Edition des journées Internationales Jeunes Chercheurs, le 19-20 Novembre 2015 à la Faculté des Sciences Université Chouaib Doukali d'El Jadida Maroc.	El Jadida	2015-11-19
9547	Influence des modifications du rythme de vie Durant le mois de Ramadan sur le test à l'antipyine.	Aadil N, Benaji B, Benyassine K, Benchekroun Y.	1er congrès International « Dosage des médicaments : Validation analytique et application clinique » du 11 au 13 Juin 2015, Fès	Fès	2015-06-11
9550	Etude comparative de la dissolution du Glimépiride:	Hssaine A., Aadil N., El Karbane M., Bouchafra H.,	1er congrès International « Dosage des médicaments :	Fès	2015-06-11

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	princeps et génériques.	Azougagh M., Diallo A. C., Benaji B	Validation analytique et application clinique» du 11 au 13 Juin 2015, Fès		
9552	Prediction by homology of the biological function of proteins in Plant.	Karbou, Yasmina El Bahloul, Brahim Benaji, Mohammed Bouksaim, Majda Taoudi Benchekroun.	3eme Edition des Jeunes chercheurs de la SMCT 20-22 Novembre 2014 Rabat	Rabat	2014-11-22
9553	Etude de la biodistribution des venins de trois serpents marocains avant et après immunothérapie chez la souris.	Khaddach FZ, Benaji B, Chgoury F, Boussada L, Wadi A, Ghalim N.	Congrès International de Toxicologie, 23-25 Octobre 2014, Agadir	Agadir	2014-10-23
9555	Analyse toxicocinétique des envenimations par les serpents marocains suite à une injection intraveineuse et intramusculaire chez le lapin.	Khaddach FZ, Benaji B, Chgoury F, Wadi A, Boussada L, Ghalim N.	Congrès International de Toxicologie, 23-25 Octobre 2014, Agadir	Agadir	2014-10-23
9558	Optimisation d'un procédé de production pharmaceutique : mise en place de la filtration stérilisante des produits stériles.	Belgaid A, Benaji B, Khayati Y, El Guezzar M.	Journée Scientifique de Biologie et Santé, Société Marocaine de Biochimie et Biologie Moléculaire, 22 Mai 2014, Settati	Settat	2014-05-22
9560	Optimisation et validation d'une methode de dosage de l'impureté chirale de Levofloxacin par RP-HPLC basée sur l'échange de ligands.	El Karbane M, Bouchafra H, Benaji B, Ihssane B, Cherrah Y, Bouklouse A, Mahli M, Azougagh M.	5ème Rencontre Internationale sur la chimométrie, Fès 25-27 Avril 2013.	Fès	2013-04-25

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
9698	Utilisation des souches bactériennes autochtones dans la production des biosurfactants et la bioremediation aux sols et eaux contaminées par les hydrocarbures	IKRAM KAMAL ; PR M. BLAGHEN ET PR A. HAMMOUMI...	Rencontre des Jeunes Chercheurs Santé Nutrition « Politiquenutritionnelle de santé publique au Maroc » Faculté des sciences Ben M'Sik, Université Hassan II, Casablanca 6 juin 2015	Casablanca	2015-06-06
9700	La recherche des gènes codant pour des facteurs d'adhérence et la formation de biofilm chez staphylococcus aureus résistantes à la méthicillin.	SERRAY BAHIIJA, EL HANOUI IMAN, SOURAA NABILA, HAMMOUMI ABD RAHMAN, MOHAMMED TIMINOUNI , EL AZHARI MOHAMMED.	Journée sous le thème « Les Nouvelles Biotechnologies au Service du Biomédical », 17 Décembre 2015, Faculté de Médecine et de pharmacie de Rabat.	Rabat	2015-12-17
9701	Variabilité génique de l'hépatite virale C chez les hémodialysés: hôpital ibn Rochd.	Foullous ¹ , L. Mtioui ² , F. Lazaar ³ , A. Hammoumi ¹ , A. El Malki ³ & A. Benani ³ ..	Workshop International: Transition Nutritionnelle et santé des populations. Hôtel Ibis El Jadida. Le 12 et 13 Novembre..2014, Eljadida-Maroc	Eljadida	2014-11-12
9702	PREVALENCE DE L'HEPATITE VIRALE C CHEZ LES HEMODIALYSES CAS DE 5 CENTRES D'HEMDIALYSE.	FOULLOUS ABDERRAHIM .PR HAMMOUMI ABDERRAHMANE. PR BENNANI ABDELOUHAB.	Premières Journées Franco-Maghrébines de Virologie. Sous le thème : Virus transmissibles par voie entérique 23-25 Octobre 2013. Marrakech.	Marrakech	2013-10-23
15280	☐ Risques sanitaires associés à la campylobacteriose dans les élevages avicoles	ESSOUCRATTI khadija ^{1,2*} , ENNASSIRI houda ¹ , BOUHRIF brahim ¹ , HAMMOUMI	4° Colloque International Entrepreneuriat 2016 «Recherche Scientifique	casablanca	2016-12-01

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
		abderahmanr2, COHEN nozha1	Innovante, Transfert Technologique et Formation en Entrepreneuriat» 1er et 2 Décembre 2016		
15281	□ Facteurs hémolytiques chez le dromadaire (Camelus dromedarius).	Lektib Islah*, Barka Kaoutar**, Bargaâ Rita**, Hammoumi Abderrahman*, El Khasmi Mohammed2	JOURNEE NATIONALE SUR «ADAPTATIONS NEUROBIOLOGIQUES DU DROMADAIRE, ÉLEVAGE CAMELIN ET INTÉRÊT DES DOSAGES RADIOIMMUNOLOGIQUES» Le mercredi 23 Novembre 2016 à la Faculté des Sciences Ben M'Sik à Casablanca.	casablanca	2016-11-23
15282	□ Fragilité osmotique des hématies dans différentes conditions physicochimiques et environnementales chez le dromadaire (Camelus dromedarius).	Lektib Islah1, Barka Kaoutar2, Bargaâ Rita2, Hammoumi Abderrahman1, El Khasmi Mohammed2	JOURNEE NATIONALE SUR «ADAPTATIONS NEUROBIOLOGIQUES DU DROMADAIRE, ÉLEVAGE CAMELIN ET INTÉRÊT DES DOSAGES RADIOIMMUNOLOGIQUES» Le mercredi 23 Novembre 2016 à la Faculté des Sciences Ben M'Sik à Casablanca.	casablanca	2016-11-23
15283	□ Préparation de suspensions de globules rouges à différents hématocrites et numérations chez le dromadaire (Camelus dromedarius).	Lektib I*, Bargaâ R**, El Abbadi N***, Farh M**, Riad F**, Hammoumi A*, El Mzibri M***, El Khasmi M**.	JOURNEE NATIONALE SUR «ADAPTATIONS NEUROBIOLOGIQUES DU DROMADAIRE, ÉLEVAGE CAMELIN ET INTÉRÊT DES	casablanca	2016-11-23

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
			DOSAGES RADIOIMMUNOLOGIQUES» Le mercredi 23 Novembre 2016 à la Faculté des Sciences Ben M'Sik à Casablanca.		
15284	□ Profil d'hémolyse dans différentes conditions physicochimiques, physiologiques et environnementales chez le dromadaire (Camelus dromedarius).	Islah LEKTIB1, Rita BARGAÂ2, Youssef CHAKIR2, Abderrahmane BELHOUARI2, Abdarrahman HAMMOUMI1, Mohammed EL KHASMI2*	7èmes Journées Scientifiques de la Société Marocaine d'Immunologie, le 9 et 10 décembre 2016 à la faculté des Sciences et Techniques, Mohammedia.	mohammedia	2016-12-09
15285	□ EVALUATION DU STRESS OXYDANT CHEZ LE DROMADAIRE (Camelus dromedarius): EFFET DE LA SAISON.	Lektib I*, Bargaâ R**, El Abbadi N***, Farh M**, Riad F**, Hammoumi A**, El Mzibri M***, El Khasmi M**	Colloque International sous le thème " Substances Naturelles : Stress et métabolisme cellulaires, Le 16 novembre 2016 Settat.	settata	2016-11-16
15287	□ salmonellose, secteur avicole : un réel problème de santé publique	H. En-nassiri1,2, A. Hammoumi1, N. Cohen2.	4ème colloque International Entrepreneuriat sous le thème « recherche scientifique innovante, transfert technologique et formation en entrepreneuriat », le 1er et 2 Décembre 2016 à la faculté des sciences Ben M'Sik de Casablanca.	casablanca	2016-12-02
15288	□ L'émergence de Salmonella dans le secteur avicole : un	H. En-nassiri1,2, K. Es-soucratti1,2, B. Bouchrif2, B.	4ème colloque International Entrepreneuriat sous le thème	casablanca	2016-12-02

ID	Intitulé	Auteurs	Conférence	Ville	Date
	risque majeur de santé publique	Karraouan2 , A. Hammoumi1, N. Cohen2	« recherche scientifique innovante, transfert technologique et formation en entrepreneuriat », le 1er et 2 Décembre 2016 à la faculté des sciences Ben M'Sik de Casablanca.		
15289	□ salmonellosis, zoonosis, poultry sector.	Houda EN-NASSIRI, Abderrahmane HAMMOUMI, Nozha COHEN	La1ère édition de Scientific English Day, sous le thème « To improve and promote english use in scientific research in Morocco », le 5 Mai 2016 à la faculté des sciences Ain Chock de Casablanca.	casablanca	2016-05-05
25099	Prediction by homology of the biological function of proteins in plants	Karbou S., El Bahloul Y., Benaji B., Bousksaim M. et Taoudi Benchekroun M.	3ieme Edition des jeunes chercheurs de la SMCT	rabat	2014-11-20

*Chapitres d'ouvrage

ID	Intitulé chapitre	Auteurs	Ouvrage	Editeur	Date
18241	remediation (detoxification) of chemicals compounds	youssef zeroual, M. Blaghen	chemicals as international and accidental global environment threats	springer	2016
18242	determination of protein	N.takati M. Blaghen	chemicals as	ELLIBS	2016

ID	Intitulé chapitre	Auteurs	Ouvrage	Editeur	Date
	complexed PSP		international and accidental global environment threats		

***Brevets**

ID	Intitulé	Auteurs	Contexte	Champs d'application	Date
9691	La conservation biologique des produits agroalimentaire	M.SOBH, A.HAMMOUMI M.OUHSSINE et A CHAOUCH	N	Agroalimentaire	2013-12-20
9693	utilisation des bactéries lactiques pour produire des substances inhibitrices de la croissance de certaines souches pathogènes	M.SOBH, A.HAMMOUMI M.OUHSSINE et A CHAOUCH	N	Microbiologie	2014-02-18

***Thèses en cours**

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription
2576	ikram kamal	extraction des biosurfactants bactériens	Hammoumi Abderrahmane	2012

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription
2577	yigerta djolo	extraction des exopolysaccharides bactériens	BLAGHEN MOHAMED	2012
2578	dahan nezha	Etude de protéine isole du coque fixatrice de PSP	BLAGHEN MOHAMED	2013
2579	benghaite	étude de la résistance bactérienne à différents xénobiotiques	BLAGHEN MOHAMED	2015

*Thèses soutenues

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription	Date de soutenance
1524	Belgaid Amal	Stratégie de conception et de validation d'un procédé de filtration stérilisante en industrie pharmaceutique	Benaji Brahim	2011	2015-12-07
1525	Khaddach Fatima Zahra	Etude pré-clinique de la toxicocinétique des venins de serpents du Maroc (Cerastes cerastes, Macrovipera mauretanicus et Naja haje legionis)	Benaji Brahim	2011	2015-12-17
1531	Fatima Benzha	1. Analyses physico-chimiques et bactériologiques des sédiments et des eaux de la lagune de Mar Chica « Nador ». Etude de la résistance bactérienne aux métaux lourds, et de	BLAGHEN MOHAMED	2010	2015-12-15

ID	Nom Prénom	Sujet	Directeur de thèse	Année de première inscription	Date de soutenance
		la biodégradation des hydrocarbures aromatiques polycycliques			
1533	Nadia Takati	Etude de la toxicité de la coque Marocaine " ACANTHOCARDIA TUBERCULATUM : Aspects Biochimiques, Toxicologiques et Histologiques	BLAGHEN MOHAMED	2008	2015-11-28
1590	Najma Boudebouch	La Leishmaniose Viscérale au Maroc: Etude de la Susceptibilité Génétique et la Structure de Population de Leishmania infantum.	Amarouch Hamid	2008	2013-02-23
3541	sanaa channaoui	mycoremediation du bleu cibacron par coprinus cinereus	BLAGHEN MOHAMED	2011	2016-01-21