

7th International Meeting on Chemometric and Quality
24-25 October 2018, Faculty of Science and Techniques, Fez Morocco

Nom participant	e-mail	Titre	Décision de la comission scientifique
AASSEM Younes	younes1245@gmail.com	Corrélations entre le profile oxalocalcique de la cristallurie humaine d'une part et l'âge et le sexe du patient d'autre part	poster
Abouelhaoui Elalami	abouelhaoui.elalami103@gmail.com	SynthesisOfNew Bispyran-2-One Derivatives: Study Of Anticancer Activity	poster
ACHCHOUB Mouad	achchoubmouad1992@gmail.com	Physicochemical stability of the carob drinks under the effect of temperature and storage light	poster
ADDOU Sihame	sihameaddou@hotmail.fr	Authentification d'huile de moteur par la spectroscopie proche infrarouge et la chimiométrie	poster
ADNANI Hajar	hjr.adnani@gmail.com	Application de la spectroscopie FT-IR couplée aux outils chimiométriques pour l'analyse des résidus des pesticides organohalogénés dans le melon	poster
AIT BENHAMOU Anass	aitbenhamouanas@gmail.com	Evaluation par chimiométrie des pics d'ATG/ATD de la cellulose extraite à partir de différents coproduits de la biomasse lignocellulosique Marocains	poster
AIT LHAJ Raja	ait.rajae@gmail.com	Validation Complète par les intervalles de type β , γ -Content, Confidance de la méthode de dosage d'anhydride phosphorique P2O5 dans les engrais MAP par Spectrophotométrie UV-Visible	poster
AIT LHAJ Raja	ait.rajae@gmail.com	Qualimétrie par les intervalles statistique de tolérance de type β -content, γ -confidance d'une méthode LC-MS ² pour le dosage des pesticides dans le thé bio	orale
Almi Imane	imaneelmi@gmail.com	QSAR investigations on a series of 2, 1, 3-benzoxadiazole derivatives targeting human glutathione-S-transferases	poster
ANNEMER Saoussan	Saoussan.annemer@usmba.ac.ma	Contribution de l'analyse statistique à l'étude comparative de la composition minéralogique du sol et des espèces <i>Thymus algeriensis</i> et	poster
ANOUAR Fatna	fatna.anouar@gmail.com	Optimization of BPA removal conditions from an aqueous solution on natural and modified clay modeling by response surface methodology (RSM)	poster
AZEROUAL Naima	naimaazeroual@yahoo.fr	Optimizing the discoloration of reconstituted wastewater from Basic Blue 9 dye by electrocoagulation coupled to adsorption in an internal loop airlift reactor by methodology of experimental design	poster
AZMI SARA	sara.azmi.sa@gmail.com	Determination of the optimal conditions for the deposition of Cu ₂ ZnSnS ₄ (CZTS) thin films by electrodeposition using Taguchi method	poster
AZZOUZI HANANE	hananeazzouzi94@gmail.com	EFFET DE LA PASTEURISATION THERMIQUE SUR LA STABILITE PHYSICOCHIMIQUE ET LA QUALITE NUTRITIONNELLE DU JUS D'ORANGE DE LA VARIETE MAROCAINE VALENCIA LATE	poster
BAHSIS LAHOUCINE	bahsis.lahoucine@gmail.com	Copper(I)-poly (2-aminobenzodiazole) a new Catalytic System for Clicking Azides and Alkynes	poster
BELHASSAN Assia	assibelhassan2013@gmail.com	3D-QSTR study of the aquatic toxicity of phenol derivatives to <i>Chlorella vulgaris</i>	orale
BENAMAR Abderrahim	abderrahimbenamar25@gmail.com	Intérêt de la chemiométrie dans l'interprétation des données des analyses physicochimiques des eaux de la rivière Oum Er Rbia (Maroc).	orale
BENAMAR Abderrahim	abderrahimbenamar25@gmail.com	Assessment of water quality of Oum Er Rbia River (Morocco) using water quality index (WQI) method	poster
BENDI DJELLOUL	charaf-gh@hotmail.fr	Analyse sensorielle des huiles d'olive issus des huileries de Tlemcen (Ouest Algérie)	poster

BENIDIR Meryem	merry.bniddir@gmail.com	Organoleptic improvement of juice formulated from two moroccan dried fruits by experimental design	poster
BENSEKRANE BADRA	bensekranebadra@yahoo.fr	Validation d'un modèle conductimétrique dans l'étude de l'effet de Rubia tinctorum sur la cristallisation, in vitro, de l'hydrogénophosphate de calcium (Brushite) : intérêt pour la lithogénèse phosphocalcique	poster
BOUCHAOUR TEWFIK	bouchaour@yahoo.fr	Elaboration et Caractérisation d'un Réseau Interpénétré de Cellulose et de Poly(HEMA) - Détermination des paramètres influents par la méthode	poster
Bouha Mohamed	mohamedbouha2@gmail.com	Classification pour détermination de facteurs influençant la cristallurie	poster
BOUKARAI Youness	boukarai.youness@gmail.com	Development of QSAR models: "Quantitative Structure-Activity Relationships" for the prediction of the biological activity of the series of heterocyclic bioactive molecules has pharmaceutical interest	poster
Boukhechem Mohammed Salah	boukhechem12002@yahoo.fr	DERIVATIZATION REACTION OF MACROLIDE ANTIBIOTICS WITH ORTHO-PHTHALDALEHYD	poster
BOUKRIA Oumayma	boukrioumayma@hotmail.com	Identification by different wavelength methods of camel milk adulteration by non-camel milks	poster
Boumendjel Mahieddine	mahieddine@yahoo.com	Etude comparative de la qualité physicochimique et organoleptique de quelques variétés d'huile d'olive (<i>Olea europaea subsp. europaea</i>) du Nord-Est algérien	poster
Boumendjel Mahieddine	mahieddine@yahoo.com	Caractérisation physicochimique et bactériologique de quelques concentrés de tomate commercialisés en Algérie	poster
CHAHBI Asmae	asmae.chahbi@hotmail.fr	Non-Industrial Poultry Farming In Morocco: A Survey Study In The Rabat-Salé-Kénitra Region	poster
CHEMI NGUI Salma	chemingui.salma@hotmail.com		Participation
CHIKRI Mounim	chikri_mounim@hotmail.fr	Discrimination des composés chimiques des huiles essentielles extraites de la plante médicinale <i>Mentha suaveolens</i> du Maroc Oriental par la chromatographie en phase gazeuse et la chimiométrie	orale
DRIOUICH Anas	anasdriouich23@gmail.com	Modélisation et optimisation des performances de l'unité de la cyanuration par application de la méthodologie des plans d'expériences	poster
EL AGRI Asmae	elagriasmae@yahoo.fr ; asmae.elagri@usmba.ac.ma	Formulation of a new additive for elemental Sulphur dispersion in triple superphosphate fertilizer	orale
El Aissouq Abdellah	abdellah.elaisouq@usmba.ac.ma	Analyse 2D de la relation quantitative structure-activité d'une série de molécules inhibitrices de l'enzyme kinase JNK3	poster
EL ALAMI EL HASSANI Safae	alamihassanisafae@gmail.com	Extraction of Polyphenolic Compounds from Grape Pomace and Evaluation of their Antioxidant Activity using Experimental Design	poster
EL ASSIRI EL HASSAN	elassirielhassan@gmail.com	DFT-based QSPR Study of Substituted Pyridazine Derivatives as Corrosion Inhibitors in Hydrochloric Acid	orale
El Guerdaoui Anouar	anouarelguerdaoui@gmail.com	Exploring potential energy surfaces of biological molecules using an efficient genetic algorithm	poster
EL HAJJI Ridouane	elhajji.rid1@gmail.com	Confirmation of the relevance of the estimation of uncertainty of measurement by uncertainty profile compared with some top-down approaches and Bottom-up approach "GUM" for the determination of rare earths in geological samples by ICP MS	Orale
EL KHARRAF Sara	sara_kh_17@hotmail.fr	Contribution de l'hydrodistillation proportionnelle à l'amélioration de l'activité antioxydante des mélanges des espèces aromatiques	poster

EL MESSAOUDI Soukaina	errachidifaouzi@yahoo.fr ; soukaina.elmassoudi1@gmail.com	Optimization the production of pectinolytic enzymes by experimentation plans method	Poster
EL OUAZZANI Khalid	khalid.elouazzani@usmba.ac.ma	Etude QSAR d'une série de molécules a base de 4anilinetetrahydropyrido [4,3-d]pyrimidine	poster
EL YEMNI Majda	majda.elyemni@usmba.ac.ma	EXTRACTION PAR DEUX METHODES DIFFERENTES DES HUILES ESSENTIELLES DU <i>Rosmarinus officinalis</i> : HYDRODISTILLATION SIMPLE ET ASSISTEE PAR MICRO-ONDE	poster
EL-CHOKRAFI Fatima Zahra	chokrafi.fz@gmail.com	QSAR studies of the antiproliferative activity of heterocyclic derivatives using topological descriptors	poster
ELHASSAOUNI Hafssa	H.elhassouni@gmail.com	Principal Component Analysis of the Effect of the Environmental Factors on the Metals Concentration and the Essential Oil Yield of <i>Origanum grosii</i>	Orale
EIMerhraoui Adil	adil.elmerhraoui@usmba.ac.ma	QSAR study of imidazo[1,2-a]pyridine and imidazo[1,2-a]pyrazine derivatives	poster
EL-MRABET Sara	Sara.ELMRABET@um6p.ma	Enhancing the decantation process of sludge from the beneficiation process of phosphate ore, by developing a new formulation of flocculant using mixture design methodology	orale
FARRES Sofia	sofiafarres@gmail.com	Discrimination des échantillons des jus d'oranges altérés en utilisant la spectroscopie	poster
Fayssal JHILAL	fayssaljhilal@gmail.com	Validation study using β -content, γ -confidence tolerance interval to ICP-MS method for the determination of Pd and Pt in water samples	Poster
Fayssal JHILAL	fayssaljhilal@gmail.com	New statistical approaches based on uncertainty from a Monte Carlo simulation to assess the acceptability of method transfer in pharmaceutical and biopharmaceutical analysis	poster
FETHI Fouad	fethi.fouad@yahoo.fr		participation
GHALEB ADIB	adib.ghaleb@gmail.com	Discovery of novel 1,2,3-Triazole Analogues as Anti-Tuberculosis agents using 3D QSAR, Molecular Docking, and In Silico ADMET Screening	poster
GHAMRI MARIEM	Rymchamri@yahoo.fr	Computational studies of the structure, chemical reactivity and spectroscopy /vibrational assignments of pteridine	poster
HADAJI EI Ghalia	hadaji_ghalia@hotmail.fr	Etudes QSAR des dérivés hétérocyclique a activité anticancéreuse par utilisation des descripteurs électronique et physico-chimiques	poster
HADAJI EI Ghalia	hadaji_ghalia@hotmail.fr	Etude QSAR de l'activité anticancéreuse des pyrazoles à l'aide des descripteurs moléculaires	poster
Haidara Hasnaa	hasnaa.haidara@usmba.ac.ma	Evaluation de l'incertitude de mesure de deux essais de dissolution par l'approche ISO GUM et la simulation de Monte-Carlo	orale
Haidara Hasnaa	hasnaa.haidara@usmba.ac.ma	Étude comparative des approches d'incertitudes appliquée à une méthode UPLC-UV pour la détermination simultanée de quatre substances PDE-5.	poster
Hameda Benchekroun Yassine	yassine.benchekroun@usmba.ac.ma	Improving robustness of UPLC method using Design space and design of experiment	poster
Hazzi Salah	hazzi_salah@yahoo.fr	STABILITY STUDY OF VITAMINS D,E AND K IN INFUSION SOLUTIONS BY HIGH PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY	poster
HRIMLA Meryem	meryemhrimla.uca@gmail.com	A joint experimental and computational study on the corrosion inhibition of mild steel by new 1,2,3-triazole heterocyclic compounds in hydrochloric acid	orale
Ifguis Ousama	ousama.if@gmail.com	Evaluation par chimométrie des pics d'ATD/ATG de la lignine extrait de différents coproduits de la biomasse lignocellulosique	poster
IZGHRI Zaina	zaina.izghri.cmm@gmail.com	Preparation and characterization of Hydrochars from two phase olive mill wastes by hydrothermal carbonization: Application to advanced oxidation for methylene blue	poster

JAILLAIS Benoît	Benoit.Jaillais@inra.fr	Multispectral images and Chemometrics: Phenological study of wheat kernel	orale
JENNAN SANAË	jennansanae@gmail.com	Using the experimental design for the Optimization of ultrasound assisted extraction of <i>T. hyemalis</i>	poster
Jermouni Chaymae	chaymae.jermouni@gmail.com	Prediction of solubility of aliphatic alcohols using the restricted components of autocorrelation method and electro-topological indices by Kier and Hall for QSPR models.	orale
KASMI Rania	kasmi.rania1993@gmail.com	Synthesis and anticancer activity of new heterocyclic derivatives	poster
LABJAR Houda	h.labjar@gmail.com	Application of Experimental Design for Modelization and Optimization of synthesis with wet precipitation method of apatite silicated	poster
Lakbaïbi	zouhairshaim@gmail.com	Adsorption of the Sinapine thiocyanate on the iron surface using DFT and Monte Carlo methods	poster
LAKEHAL-SENHAJI Mohammed	Simo.sn@hotmail.fr	Anti-caking Compositions for Reducing Caking Tendency of Ternary Granular Fertilizers	orale
LAKRIKH SIHAM	siham.lakrikh2013@gmail.com	Quantitative analysis of the structure activity relationship: DFT Study	poster
LAMHASNI Taïbi	t.lamhasni@gmail.com	Croisement de la fluorescence 3D et de l'analyse chimométrique PARAFAC pour le suivi du gradient de la variation de la MOD dans les eaux de surfaces	orale
LAMHASNI Taïbi	t.lamhasni@gmail.com	3D-fluorescence spectroscopy and parallel factor analysis (PARAFAC) applied to the characterization of dissolved organic matter (DOM) in soils from the region of Doukkala	poster
lazzak jamila	jamila.lazzak@usmba.ac.ma	of Experimental Designs to Evaluate the Influence of Phosphites compound on the Corrosion of Mild Steel in HCl (1 M)	poster
LEMJALLAD Lamiaa	lamiaa.lem@gmail.com	Dimensional analysis of essential oils extracted from three medicinal plants belonging to the Lamiaceae family	poster
Magalie CLAEYS-BRUNO	m.claeys-bruno@univ-amu.fr	Construction d'un plan d'expériences uniforme dans des espaces et sous-espaces	orale
Mekkaoui Selma	salma.mekkaoui@usmba.ac.ma	Gestion de la qualité du safran du Maroc : cas de la région de Taliouine-Tazenakhet	poster
MOURHAT Zineb	zineb.mast@gmail.com	Characterization and discrimination of three Moroccan cultivars of virgin olive oil ("Picholine", "Menara" and "Hawziya")	orale
NAJJARI ILHAM	ilham.najari@usmba.ac.ma	Optimisation du rendement pondérale des principes actifs des graines de <i>Linum usitatissimum</i>	poster
Nesrine Feknous	nesrine.feknous23@gmail.com	Caractérisation physicochimique et bactériologique de quelques laits de chèvre du Nord-Est algérien et essai de fabrication de leur fromage frais	poster
NOHAIR MOHAMED	nohairmohamed@yahoo.fr	Validation Croisée des fonctions d'étalonnage d'une méthode d'analyse indirecte : Utilisation des réseaux de neurones	orale
NTAMBWE KAMBUYI TOUSSAINT	toussaint_ntambwe@yahoo.fr	Optimisation par la Méthode de Surface de Réponse (MSR) du procédé d'électrocoagulation/électroflottation dans un réacteur airlift à boucle interne pour le traitement des eaux de surface	poster
Oumeddour Rabah	israbah@yahoo.fr	Chemometric approach to follow olive oil quality	orale
RABIE Reda	Reda.rabie@usmba.ac.ma	Near infrared spectroscopy coupled with chemometrics tools for determining soil extractable iron	poster
RABIE Reda	Reda.rabie@usmba.ac.ma	Using Near Infrared Spectroscopy coupled with machine learning and chemometrics tools to Estimate the Phosphorus level in Moroccan agriculture soils	orale
Rahmouni Mouna	rahmouni.mouna.25@gmail.com	Exploring Meknes virgin olive oil eligibility to use nutritional and health labeling claims by characterizing its regulated and nutritional quality	poster

SELAIMIA Radia	selaimia_radia2000@yahoo.fr ; selaimia.radia@univ-guelma.dz	Application de la spectroscopie infrarouge à transformé de fourrier (FTIR) pour l'identification de l'oxydation de l'huile d'olive Algérienne	poster
Seridi Saida	seridisaida77@yahoo.fr	Charge transfer complex with sulfahydantoinand 2,3-dichloro-5,6-dicyano-1,4-benzoquinone : Molecular structures, spectral, DFT and TD-DFT studies.	poster
SRATA Loubna	srata_loubna@hotmail.fr	Authentification d'huile de moteur par la spectroscopie proche infrarouge et la chimiométrie	poster
TERKHI Mohamed cherif	mcterkhi@yahoo.fr	Suivi par spectroscopie IRTF de la pollution de la matière organique du sol par les métaux lourds (Pb-Hg)	poster
TERKHI Sabria	terkhi9@yahoo.fr	Laser wavelength emitted by random trimer barrier InAs/InxGa1-xAs superlattices	poster
Touzani Ibrahim	touzani.ib@gmail.com	Evaluation de la qualité physico-chimique des eaux usées de la ville de Taza :Application de l'analyse en composante principale (ACP)	poster
Zaroual Hicham	iaa_hzaroual@gmail.com	Mid Infraredspectroscopyenable rapid differentiation of Moroccan virgin olive oils with respect to their geographic origin, variety, harvesting period and agronomic and technological factors	poster
Zaroual Hicham	iaa_hzaroual@gmail.com	Front face fluorescence spectroscopy enable rapid differentiation of Moroccan virgin olive oils with respect to their geographic origin, variety, harvesting period and agronomic and technological factors	orale
Zerroug Anfel	a_noufa02@hotmail.fr	Interpretation of ANN-based QSAR model for prediction and screening of novel AChE inhibitors	Poster