



JPFSA

Journées  
Pratiques  
Francophones  
des Sciences  
Analytiques

Rendez-vous

26 et 27 avril 2018  
à Marrakech à l'Adam  
Park Hôtel - Maroc

[www.univh2c.ma/s\\_news.aspx?mgr=93](http://www.univh2c.ma/s_news.aspx?mgr=93)



## PRESENTATION

Les deuxièmes Journées Pratiques Francophones de Sciences Analytiques qui auront lieu les 26 et 27 Avril 2018 à l'Adam Park Hôtel à Marrakech (Maroc) sont organisées par des chercheurs de l'Université Hassan II de Casablanca et la société française PCI éditrice de la revue Spectra Analyse, avec la participation de plusieurs associations, laboratoires publics et privés, Universités, établissements du ministère,... Les thèmes abordés durant cette manifestation, à travers des tables rondes, des conférences plénières, des communications orales et par affiches, concernent les aspects tant fondamentaux qu'appliqués des diverses techniques d'analyses chimiques, pharmaceutiques, agroalimentaires, environnementales et biologiques.

## OBJECTIFS

1. Faire le point sur l'état d'avancement de la recherche scientifique et du progrès technologique dans le domaine des sciences analytiques.
2. Promouvoir les rencontres d'échanges professionnels.

## Dates à retenir

- 10 Février 2018 : Dernier délai de réception des résumés  
18 Février 2018 : Notification d'acceptation ou de rejet des résumés soumis  
28 Février 2018 : Dernier délai des tarifs d'inscription réduits  
26 – 27 Avril 2018 : Dates du congrès

## PROGRAMME PRELIMINAIRE

### Conférences Plénières

- **Jérôme RANDON**  
Institut des Sciences Analytiques - UMR 5280, Lyon- France  
Titre de la conférence : « Séparations rapides et miniaturisées. Quels enjeux pour le laboratoire et l'industrie ».
- **Olivier DONARD**  
Université de Pau, France  
Titre de la conférence : « Etat de l'art et perspectives de l'analyse inorganique ».
- **Franck SAINT-MARCOUX**  
Responsable Toxicologie Biologique et Médico-légale, Service de Pharmacologie, Toxicologie et Pharmacovigilance-CHU de LIMOGES INSERM UMR-S850 -Université de LIMOGES  
Titre de la conférence : « LC-MS et toxicologie médico-légale ».
- **Philippe MORAND**  
Groupe Hospitalier Cochin - Hôtel Dieu – Broca, Paris-France  
Titre de la conférence : « Spectrométrie de masse en Microbiologie Clinique : quelle place au laboratoire en 2018 ? ».

### Sessions

- **A. STAMBOULI** « Analyse Forensique ».
- **A. FILALI-MALTOUF** « Approches et techniques moléculaires pour le diagnostic et l'épidémiologie moléculaire de la tuberculose ».

**Contact :** Pr Amine. Aziz -Université Hassan II de Casablanca-



[a.amine@univh2m.ac.ma](mailto:a.amine@univh2m.ac.ma)



+212 6 61 45 51 98

### Conférences Thématiques

Conférencier	Laboratoire/Institut	Thématique
<b>Boujemaâ JABER</b>	Unités d'Appui Technique à la Recherche Scientifique (UATRS, CNRST), Rabat, Maroc	
<b>Mohamed HAMMAMI</b>	Institut National de Recherche et d'Analyse Physico-Chimique (INRAP), Tunisie	Contrôle de qualité des corps gras
<b>Abdelouaheb BENANI</b>	Laboratoire de biologie moléculaire, Institut Pasteur, Casablanca.	Analyse de biologie moléculaire
<b>Samir BENBRAHIM</b>	Institut National de Recherche Halieutique (INRH), Casablanca.	Surveillance sanitaire des produits de la pêche dans le milieu marin : Analyses et contrôle

### Cours

- « Mise au point de méthodes en HPLC : du mode isocratique au gradient d'éluion ».
- « Comment monter un bon cahier des charges en informatique de laboratoire ? ».
- « Outils statistiques appliqués aux sciences analytiques ».

### Workshop

- Accréditation des laboratoires : Changements de la norme ISO 17025 version 2017.

### Table ronde

- Centres Universitaires de recherche au Maroc : défis et attentes.

- **Olivier Donard** - Laboratoire de Chimie Analytique Bio-Inorganique et Environnement, Institut des Sciences Analytiques et de Physico-chimie pour l'Environnement et les Matériaux, UMR 5254, CNRS Université de Pau et des Pays de l'Adour, Pau, France.
- **Mohamed Hammami** - Institut National de Recherche et d'Analyse Physico-Chimique, Tunisie
- **Franck Saint-Marcoux** - Service de Pharmacologie, Toxicologie et Pharmacovigilance, CHU de Limoges, France
- **Nicole Jaffrezie** - Institut des sciences analytiques, 69100 Villeurbanne, France
- **Philippe Morand** - Groupe Hospitalier Cochin-Hôtel Dieu- Broca, Paris- France
- **Samy Sayadi** - Centre de biotechnologies de Sfax, Tunisie
- **Aziz Amine** - Laboratoire Génie de Procédés et Environnement, Université Hassan II de Casablanca
- **Khalid Digua** - Laboratoire Génie de Procédés et Environnement, Université Hassan II de Casablanca
- **Philippe Telouk** - Ecole Normale Supérieure de Lyon, France
- **Mama El Rhazi** - Laboratoire des matériaux, membranes et environnement, Université Hassan II de Casablanca
- **Farid Hakkou** - Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Hassan II de Casablanca
- **Mohammed Timinouni** - Institut Pasteur à Casablanca
- **Mohamed Hafidi** - Faculté des Sciences, Marrakech
- **Abdelkrim Filali Maltouf** - Faculté des Sciences à Rabat
- **Adnane Remmal** - Faculté des Sciences, Fès
- **Nezha Barakate** - Institut National d'Hygiène
- **Sellama Nadifi** - Faculté de Médecine et de Pharmacie, Casablanca
- **Mohamed Jbilou** - Laboratoire de Recherche et d'Analyses Médicales de la Gendarmerie Royale, Rabat
- **Mohammed El Mzibri** - Centre National de l'Energie, des Sciences et des Techniques Nucléaires, Rabat
- **Abdelkhalek Oussama** - Laboratoire de Spectrochimie Appliquée et Environnement, Faculté des Sciences et Techniques de Beni Mellal, Université Moulay Soulaymane
- **Aziz Hasib** - Equipe Environnement et Valorisation des Agroressources. Faculté des Sciences et Techniques de Beni Mellal, Université Moulay Soulaymane
- **A. Abourriche** - Faculté des sciences Ben M'Sik, Université Hassan II de Casablanca
- **Abdellah Zinedine** - Faculté des sciences, Université Chouaib Doukkali, El Jadida
- **Taoufiq Saffaj** - Centre Universitaire Régional d'Interface, Université Sidi Mohamed Ben Abdallah,
- **S. Ait Lyazidi** - Laboratoire de Spectrométrie des Matériaux et Archéomatériaux, Unité de Recherche Associée au CNRST-URAC 11, Université Moulay Ismail, Faculté des Sciences, Meknès
- **Abdelaziz Chaouch** - Faculté des sciences de Kenitra,
- **Ahmed Elamrani** - Faculté des Sciences Oujda, Université Mohammed Premier, Oujda
- **Bouchra Meddah** - Laboratoire National de Contrôle des médicaments, Rabat
- **Rachida Soulaymani-Bencheikh** - Directrice du Centre antipoison et de pharmacovigilance du Maroc. Poison Control and Pharmacovigilance Centre of Morocco, Rabat
- **Abdellah Elabidi** - Service d'Hydrologie et d'Hygiène Environnementale. Institut National d'Hygiène, Rabat,
- **Boujemaâ Jaber** - Unites d'Appui Technique à la Recherche Scientifique (Uatrs), cité Al Irfane, Rabat
- **Abdelouahab Benani** - Institut Pasteur, Casablanca
- **Nourdin Harich** - Faculté des Sciences, Université Chouaib Doukkali, El jadida
- **Faouzi Bekkaoui** - Université Mohammed 6, Benghrir
- **Rachid Saïle** - Faculté des Sciences Ben Msik, Casablanca
- **Mostafa Elfahime** - Unité d'Appui Technique à la Recherche Scientifique, Rabat
- **Mohammed Fakhaoi** - Institut Scientifique de Rabat, Université Mohammed V
- **H. Stambouli** - Laboratoire de recherches et d'analyses techniques et scientifiques, Gendarmerie Royale, Rabat-Instituts
- **Romane Abderrahmane** - Laboratoire de Chimie Organique Appliquée, Equipe Analyse et Contrôle de Qualité, Faculté des Sciences Sémaliala, Université Cadi Ayyad, Marrakech
- **Aziz Bouklouze** - Equipes de recherche Analyses pharmaceutiques et toxicologiques. Faculté de Médecine et de Pharmacie, Rabat
- **Abdullah Badou** - Faculté de Médecine et de Pharmacie, Université Hassan II de Casablanca
- **Amina Bouseta** - Faculté des sciences Dhar El mehraz Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fes
- **Souad El Hajjaji** - Laboratoire de Spectroscopie, Modélisation moléculaire, Matériaux et Environnement, Faculté des Sciences, Université Mohamed V, Rabat
- **Abdelmalek Dahchour** - IAV Hassan II, Rabat, Maroc.
- **Samira Ben Abdellah** - Laboratoire Contrôle Qualité des Eaux. Office National de l'Électricité et de l'Eau potable (ONEE), Rabat
- **M. Bounakhla** - Unité Géochimie et Pollution Division des Applications aux Sciences de la Terre et de l'Environnement, Centre National de l'Énergie, des Sciences et des Techniques Nucléaires, Kenitra,
- **Soumya Elabed** - Centre Universitaire Régional d'Interface, Université Sidi Mohamed Ben Abdellah, Fés
- **Abdelmajid Zyad** - Faculté des Sciences et Techniques, Béni Mellal
- **Hassan Achbani** – Institut National de Recherche Agronomique, Centre Régional de la Recherche Agronomique de Meknès
- **Youssef Bakri** – Faculté des Sciences, Université Mohammed V, Rabat
- **Hammid Kaddami** - Faculté des Sciences, Marrakech
- **Mustapha Ennaji My** - Faculté des Sciences et Techniques, Mohammedia
- **Ahmed Labrihi** - Université Mohammed 6, Benghrir
- **Fatima Zohra Bouthir** - Institut National de Recherche Halieutique, Casablanca

## RESUME-FORMAT

- ❖ Le résumé doit être écrit en français, langue officielle des JPFS A.
- ❖ Le résumé d'une page maximum doit comprendre entre **200-300 mots** (page A4),
- ❖ La police doit être du **Times New Roman (12 points)**,
- ❖ Les références doivent être incluses en bas du résumé avec espace simple (**Times New Roman 12pt**),
- ❖ Le titre en lettres capitales en dessous duquel sont reportés le nom des auteurs, leur affiliation ainsi que le mail du principal participant.
- ❖ Les résumés ne seront acceptés pour le programme final que si l'un des auteurs est inscrit aux JPFS A.
- ❖ Chaque auteur inscrit ne peut présenter plus qu'une seule communication.
- ❖ Le résumé doit être adressé avant le **10 Février 2018** par email sous forme de document attaché enregistré « nom du premier auteur.doc », à **a.amine@univh2m.ac.ma; azizamine@yahoo.fr**
- ❖ Les posters ne doivent pas dépasser une largeur de **85 cm** et une longueur de **120 cm**.

## DROITS D'INSCRIPTION

Provenance du participant	Droits d'inscription par participant	Avant le 28/02/2017	Après le 28/02/2017
<b>Maroc</b>	Tarif normal pour 2 jours*	<b>1500 DH</b>	<b>2000 DH</b>
	Tarif normal pour 1 jour**	<b>800 DH</b>	<b>1100 DH</b>
	Tarif enseignant ou chercheur pour 2 jours*	<b>1000 DH</b>	<b>1400 DH</b>
	Tarif enseignant ou chercheur pour 1 jour**	<b>500 DH</b>	<b>750 DH</b>
	Tarif étudiant pour 2 jours. Tarif réservé en nombre limité*	<b>500 DH</b>	<b>700 DH</b>
<b>Algérie et Tunisie</b>	Tarif normal pour 2 jours*	<b>120 euros (1200 DH)</b>	<b>120 euros (1200 DH)</b>
<b>Europe et autres pays</b>	Tarif normal pour 2 jours*	<b>150 euros (1500 DH)</b>	<b>200 euros (2000 DH)</b>
<b>Tous les pays</b>	Tarif accompagnateur pour 2 jours***	<b>100 euros (1000 DH)</b>	<b>100 euros (1000DH)</b>

\*Les droits d'inscription couvrent l'entrée aux salles de conférences, 2 repas midi et 4 pauses café (hors hébergement)

\*\* Les droits d'inscription couvrent l'entrée aux salles de conférence, 1 repas midi et 2 pauses café (hors hébergement)

## PRIX DE MEILLEUR COMMUNICATION

Les prix de la meilleure communication orale (CO) et par affiche (CA) seront décernés lors de la cérémonie de clôture des JPFS A.



Communication  
Orale



Communication par  
Affiche

## BULLETIN D'INSCRIPTION

<p>Nom : .....</p> <p>Prénom : .....</p> <p>Fonction ou titre : .....</p> <p>Organisation : .....</p> <p>Adresse : .....</p> <p>Ville : .....</p> <p>Code Postal : .....</p> <p>Pays : .....</p> <p>Tél : .....</p> <p>Fax : .....</p> <p>Email : .....</p>	<p>Je souhaiterais présenter une communication :</p> <p><input type="checkbox"/> Oui</p> <p><input type="checkbox"/> Non</p> <p>Titre de la communication : .....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p><input type="checkbox"/> Je souhaite m'inscrire au congrès les 26 et 27 Avril 2018</p> <p>Je souhaite m'inscrire uniquement :</p> <p><input type="checkbox"/> à la journée du 26 Avril 2018</p> <p><input type="checkbox"/> à la journée du 27 Avril 2018</p>
---	--

Le présent bulletin est à envoyer par mail à [azizamine@yahoo.fr](mailto:azizamine@yahoo.fr) pour confirmation d'inscription.