



جامعة فرحات عباس، سطيف 1
كلية علوم الطبيعة والحياة



Université Ferhat Abbas Sétif 1
Faculté des Sciences de la
Nature et de la Vie

Département de Microbiologie et Département de Biochimie
Organisent

يوم دراسي حول مراقبة الجودة
JOURNÉE D'ÉTUDE SUR LE CONTRÔLE DE LA QUALITÉ



La 1 ère

JEECQ

معاً نحسن الجودة من أجل حياة أفضل
Ensemble, nous améliorons la qualité
pour une vie meilleure

AGROALIMENTAIRE

PHARMACEUTIQUE

COSMETIQUE

09
NOV
2023

Faculté des Sciences de
la Nature et de la Vie



Cette journée sur le contrôle de la qualité met en évidence l'importance de la qualité dans divers domaines, qu'il s'agisse de l'industrie ou des services. Cet événement est une occasion de réunir les professionnels de différents secteurs et la communauté universitaire pour discuter des bonnes pratiques en matière de gestion de la qualité, partager des expériences réussies et encourager l'adoption de normes et de processus de qualité rigoureux. Une gestion efficace de la qualité a un impact positif sur la satisfaction des clients, la performance opérationnelle et la croissance économique.

Président d'honneur : Pr. KHENNOUF Seddik
Responsable de la journée : Pr. CHERIF-SILINI Hafsa
Comité d'organisation
Pr. Belattar Nouredine
Pr. Silini Allaoua
Pr Rouag Nouredine
Dr. Mouffok Abdenacer
Dr. Yahiaoui Bilal
Dr. Boudoukha Chahra
Dr. Houchi Selma
Pr. Charef Nouredine
Dr. Guesmi Lakhdar
Comité scientifique
Dr. Boudoukha Chahra
Dr. Houchi Selma
Pr. Belattar Nouredine
Pr. Silini Allaoua
Dr. Mouffok Abdenacer
Pr Rouag Nouredine
Dr. Yahiaoui Bilal
Pr. Charef Nouredine
Dr. Guesmi Lakhdar

Programme de la Journée

9 :00 – 9 :30	
Accueil des invités	
9 :00 - 9 :15	Prof.Dr. Seddik KHENNOUF : Doyen de la faculté des Sciences de la Nature et de la Vie
9 :15 - 9 :30	Prof.Dr. Mohamed El-Hadi LATRECHE : Recteur de l'Université Ferhat Abbas Sétif-1
Conférence	
9 :30 - 10 :00	Dr. MOUFFOK Abdenacer : Département de Microbiologie FSNV-UFASétif-1 Approches HACCP Appliquées à l'Industrie Agroalimentaire.
10 :00 - 10 :30	
Pause-café	
Communications orales	
Session 1	
Modératrice : Pr. Hafsa Chérif-Silini	
10 :30 - 10 :45	Mr AZOUZ Mohamed, Mr MESSALI Sofiane, Mr SMARA Farouk : Entreprise Fouara Conserves et Boissons- Sétif Contrôle de la qualité de la production des conserves et des boissons dans l'industrie alimentaire Fouara Sétif.
10 :45 - 11 :00	Mr ZEROUAL Sami : Chef de Département Qualité de la Laiterie Tell Sétif. Optimisation de la Qualité et de l'Hygiène en Industrie Laitière : Clés du Succès.
11 :00 - 11 :15	Mr MENAA Zoubir : Sous-Directeur du laboratoire du contrôle de la qualité et de la répression des fraudes de Sétif. Système de gestion de la qualité dans les laboratoires du CACQE : Cas du laboratoire de Sétif.
11 :15 - 11 :30	Mr MERIR Hacène : Chef de service de la protection du consommateur et de la répression des fraudes, DCP Sétif. La législation de la protection du consommateur et de la répression des fraudes selon la loi 09-03 du 25 Février 2009.
Session 2	
Modérateur : Pr. Noureddine Belattar	
11 :30 - 11 :45	Mme KOUACHI Imane : Laboratoire pharmaceutique Pharma Invest La microbiologie dans l'industrie pharmaceutique.
11 :45 - 12 :00	Mr HADDADI Abdelghafour : Département de Biochimie FSNV- UFASétif-1 Assurance qualité et sécurité en industrie laitière.
12 :00 – 12 :15	Mme BERERMA Besma : Responsable du service Développement Laboratoire Salem Sétif. Contrôle et développement dans l'industrie pharmaceutique.
12 : 15 - 12 :45	Débat
Session Posters	
12 :45 – 13 :30	Modératrices : Dr. Chahra Boudoukha et Dr. Selma Houchi
13 :30- 14 :00	Clôture et Remise des attestations
14 :00	Déjeuner

Liste des posters

1	Belguet Assia : Quality Evaluation Of Some Honeys From Different Flora Based On water content, Total sugar, Proline and Hydroxymethylfurfural (HMF) traits
2	Kerbouche Amel, Bara Aya, Cheraga Rayenne, Dahmani Fatima : Systèmes HACCP.
3	Ghedjati Roudina, Ghenam Nardjis, Tirour Narimène : Contrôle de la qualité du lait après la chaîne de fabrication.
4	Khennouf Aimen : Production de la présure par <i>Mucor miehi</i> .
5	Haridi Kaouther, Bouden Rahima : Qualité microbiologique de l'eau.
6	Ghaouas Sonia, Hasniou Magdoua : Qualité microbiologique des produits cosmétiques.
7	Belghoul Dounia, Kadri Randa : La norme ISO 22 000.
8	Krache fatima zohra : Contrôle physico-chimique et microbiologique d'un produit pharmaceutique PYROMAG.
9	Gourari Bariza : Analyse comparative des effets du traitement des affections liées à la perte de cheveux dans la région de Sétif, en mettant en parallèle l'utilisation de médicaments et de remèdes à base de plantes et d'huiles.
10	Mwamvula Agnes, Msae, Nuwenyine Scovia : Functional foods that contain active substances with antioxidant activity.
11	Samai Meriem : Les normes de qualité et leurs importances.
12	Seraa Ramzi : Fabrication et contrôle de qualité physico-chimique et microbiologique d'un comprimé générique antidiabétique "Glucar 100 mg" du laboratoire SALEM.
13	Akkal Ferial : Contrôle de qualité physico-chimique et microbiologique du principe actif Siméticone d'une gélule générique Siméxane 125/80mg du laboratoire SALEM.
14	Sebti Rania : Contrôle de qualité physico-chimique et microbiologique du principe actif Phloroglucinol d'une gélule générique Siméxane 125/80mg du laboratoire SALEM.
15	Khoualef Mohamed Houcem, Kerma Khaoula : Contrôle de la qualité des eaux domestiques dans le village Babessi au Nord-Ouest du Cameroun.
16	Krache Imane : Quality control and Manufacturing process of SEREXON TM 160 mg at Salem laboratory.