



Le Département Agro-alimentaire de l'Institut des Sciences et
Techniques Appliquées « ISTA »
Université de Tlemcen, Algérie



Le Laboratoire de Microbiologie Appliquée à l'Agro-alimentaire
et à l'Environnement (LAMAABE),
Université de Tlemcen, Algérie



Co-organisent
le 16 Octobre 2019

à

l'ISTA, Tlemcen, Algérie



**Le 2ème Workshop International
sur l'Hygiène des Process
Agroalimentaires
(SAFOOD 2)**



1-Hygiène des process : Concepts de base

2-Hygiène des process : Aspects microbiologiques et chimiques

3-Validation des protocoles de nettoyage et désinfection en IAA

Dates importantes :

limite de réception des résumés : 30/06/2019

Réponse aux participants : 30/07/2019

Contact : M^{lle} CHERIF ANTNAR Asmaa

Secrétariat du Safood 2

Mobile : 0793.99.70.08

E-mail : SAFOOD2019@gmail.com

2ème Workshop International Sur l'Hygiène des Process Agroalimentaires (SAFOOD 2) Tlemcen – 16 Octobre 2019

Le workshop SAFOOD 2 fait suite au SAFOOD1 qui s'est déroulé le 30 octobre 2017, il offre une nouvelle opportunité aux professionnels de l'agroalimentaire, spécialement les PME, de rencontrer et d'échanger avec les experts universitaires et industriels en hygiène et sécurité des aliments pour mieux connaître les principes fondamentaux de l'hygiène et mieux appréhender leur application afin de garantir la sécurité sanitaire des aliments qu'ils produisent.

- Thématiques:

Parrains du Workshop

Pr K. Boucherit : Recteur de l'Université de Tlemcen

M. A. HAMAMI

Président de l'APAB

Comité Scientifique

Coordinateur, responsable du Workshop

Pr MOUSSA BOUDJEMAA B.

Comité d'organisation

Coordinateur

Dr BARKA .M.S.

Membres

Pr LEGUERINEL Ivan (France)

Pr BENDAHOU .M. (Algérie)

Pr HASSAINE .H. (Algérie)

Pr KIHAL .M. (Algérie)

Dr OZKOSE .A. (Turquie)

Dr RAMAZAN .A. (Turquie)

Dr BENDIMERAD .N. (Algérie)

Dr GILLMAN L. (France)

Dr Bertier Ch. (France)

Membres

BENAMAR Ibrahim

BENDIMERAD Nahida

BENYOUB Noredine

BOUMEDIENE Karima

CHERIF ANNTAR Asmaa

DIDOUH Nassima

KHADIR Abdelmounaïm

MANSRI Asma