



## Qualité nutritionnelle et coronavirus

COORDONNATEUR DE WEBINAIRE

**Pr. M. TALEB**

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah  
Faculté des Sciences Dhar El Mahraz  
Laboratoire d'ingénierie des matériaux  
organométalliques, moléculaires et de  
l'environnement (LIMOME)  
BP 1796 Atlas – Fès  
Maroc

### COMITE D'ORGANISATION

Pr. M. Taleb	FSDM Fès
Pr. Z. Rais	FSDM Fès
Pr. A. Abdelaoui	FSDM Fès
Pr. M. Beniken	FSDM Fès
Pr. F. El hajjaji	FSDM Fès
Pr. A. Taleb	FS Mohammedia
Pr. T. Ainane	EST Khenifra
Pr. A. Ainane	EST Khenifra
Pr. O. Senhajji	FS Meknès
Pr. M. Bouachrine	FS Meknès
Pr. K. Elghazi	FMP Fès
Pr. B. Hammouti	FS Oujda
Pr. A. Aouinti	FS Oujda
Pr. A. Chetouani	FS Oujda
Dr. R. Salim	FSDM Fès
Dr. E. Ech-chihbi	FSDM Fès
Dr. N. Arrousse	FSDM Fès

### COMITE SCIENTIFIQUE

Pr. M. Taleb	FSDM Fès
Pr. Z. Rais	FSDM Fès
Pr. A. Abdelaoui	FSDM Fès
Pr. F. El hajjaji	FSDM Fès
Pr. A. Taleb	FS Mohammedia
Pr. T. Ainane	EST Khenifra
Pr. S. Cherroud	EST Khenifra
Pr. A. Ainane	EST Khenifra
Pr. M. Errasfa	FMP Fès
Pr. S. Azza	Membre associé LIMOME Fès
Pr. A. Gourch	FSDM Fès
Pr. M. Sfaira	FSDM Fès
Pr. O. Senhajji	FS Meknès
Pr. M. Bouachrine	FS Meknès
Pr. K. Elghazi	FS Meknès
Pr. B. Hammouti	FS Oujda
Pr. A. Aouinti	FS Oujda
Pr. A. Chetouani	FS Oujda
Dr. R. Salim	FSDM Fès
Dr. E. Ech-chihbi	FSDM Fès



*L'Université Sidi Mohamed Ben Abdellah  
La Faculté des Sciences Dhar El Mahraz – Fès  
Le Laboratoire d'Ingénierie, des matériaux  
organométalliques de Modélisation et  
d'Environnement (LIMOME)*

**Organisent**

**Le 12/03/2021 à 15h**

**Une journée scientifique**

**Webinaire en ligne via Google Meet**

**<https://meet.google.com/tkh-hcfq-qcf>**

**Sous le thème**

**Etude statistique et  
élaboration des modèles  
alimentaires**

## PRESENTATION

webinaire en ligne sous le thème:

### “Qualité nutritionnelle et coronavirus : Etude statistique et élaboration des modèles alimentaires”

Partout dans le monde, l'épidémie de maladie à coronavirus (COVID-19) bouleverse la vie des familles.

Dans manifestation scientifique, le webinaire, vient divulguer l'apport scientifique aux niveaux national et international d'élaboration des modèles alimentaire afin de lutter contre ce virus.

Tout au long de cette manifestation, il sera abordé et exposé un large éventail de thèmes tous liés à lutter contre cette pandémie. Ces journées seront animées par des professeurs et des chercheurs émérites dans le domaine de la chimie, sous forme de conférences, communications orales et affichées en ligne.

## THEMATIQUES ABORDEES

- ▣ La qualité nutritionnelle des différentes régions, notamment dans les régions qui présentent la situation épidémiologique stable et ne suscitent aucune inquiétude dans la mesure où aucun autre cas n'a été enregistré;
- ▣ compositions chimiques de l'ensemble des matières alimentaires et consommations enregistrés chez les patients guéris;
- ▣ Proposition et création des modèles diététiques qui traitent la maladie de coronavirus ;



## CONFERENCIERS INVITES

Pr. M. Errasfa  
Pr. S. Azza

FMP Fès  
Membre associé du  
LIMOME- FSDM- Fès

