

Master Sciences et technologies de l'agriculture, de l'alimentation et de l'environnement

Les outils de la qualité

Responsable	Descriptions	Informations
Patrick BOTTINO patrick.BOTTINO@univ-amu.fr	Code : S47PR2A4 Nature : Domaines : Sciences et Technologies	Composante : Faculté des Sciences Nombre de crédits :

LANGUE(S) D'ENSEIGNEMENT

Français

CONTENU

1. Le contexte et les principes du management de la qualité
2. La méthodologie HACCP
3. Les normes de management de la qualité (ISO 9001) et de management de la sécurité des denrées alimentaires (ISO 22000)
4. Les référentiels, labels et certifications dans le domaine agro-alimentaire (marques de reconnaissance, IFS/BRC/FSCC 22000, ...)
5. Les études de cas pratiques et les mises en situations

COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

Connaitre les outils de gestion de la qualité en agro-alimentaire

MODALITÉS D'ORGANISATION

15h C + 15h TD

VOLUME HORAIRE

- Volume total: 30 heures
- Cours magistraux: 15 heures
- Travaux dirigés: 15 heures

CODES APOGÉE

- SAEBU23J [ELP]

M3C

Aucune donnée M3C trouvée

POUR PLUS D'INFORMATIONS

[Aller sur le site de l'offre de formation...](#)



Dernière modification le 10/02/2023