

Gestion qualité





Présentation

Description

Analyses physico-chimiques et sensorielles des bières :

- Principes des méthodes physico-chimiques spécifiques à l'analyse des bières (TP associés)
- Analyses sensorielles :
 - identification des défauts
 - test consommateur : mise en place et traitement des données (TP associés)

Qualité Hygiène Sécurité Environnement :

- Développement de la qualité alimentaire appliquée à la brasserie : mise en place d'un plan HACCP
- Etiquetage Traçabilité

Objectifs

Analyses physico-chimiques et sensorielles des bières :

- Connaître les principes des principales méthodes d'analyses des bières et savoir les mettre en œuvre
- Savoir détecter un défaut organoleptique et connaître son origine
- Savoir mettre en place un test consommateur

Qualité Hygiène Sécurité Environnement :

- Savoir analyser les risques et les points critiques lors de la production
- · Connaître les textes législatifs en vigueur
- Savoir gérer la traçabilité au cours d'une production.

1 / 3 Année 2024-2025





Heures d'enseignement

CM Cours Magistral 37h TP Travaux Pratiques 20h

Pré-requis obligatoires

Analyses physico-chimiques et sensorielles des bières :

• Analyse sensorielle (UE1 - EC4, M2 PFAA)

Compétences visées

Analyses physico-chimiques et sensorielles des bières :

- · Interpréter les résultats d'analyses et vérifier la conformité des résultats en fonction du produit visé
- Détecter un défaut, connaître son origine afin d'anticiper ou corriger son effet.
- · Concevoir un test consommateur et traiter statistiquement les résultats

Qualité Hygiène Sécurité Environnement :

- Mettre en place un plan HACCP
- Mettre en place les systèmes d'auto-contrôle au cours d'une production
- · Communiquer au sein de l'entreprise pour l'application de l'ensemble des protocoles Hygiène Sécurité

Modalités de contrôle des connaissances

Évaluation initiale / Session principale - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			3		

2/3 Année 2024-2025





Seconde chance / Session de rattrapage - Épreuves

Type d'évaluation	Nature de l'épreuve	Durée (en minutes)	Nombre d'épreuves	Coefficient de l'épreuve	Note éliminatoire de l'épreuve	Remarques
CT (contrôle terminal)	Ecrit sur table			3		

Infos pratiques

Campus

> Campus de Dijon