

Technologie de l'automatisation (bloc 3)



Composante
École
Supérieure
d'Ingénieurs en
Technologies
Innovantes

Présentation

Description

Technologies du Vivant - 5e année en alternance

Modalités pédagogiques : 35 h de cours, de TD et de MESP (mise en situation pratique)

Objectifs

Garantir la fiabilité technique des procédés de bioproduction afin d'assurer la conformité du produit

Contrôle des connaissances

Contrôle continu

Syllabus

- Technologie des machines automatisées
 - MESP TMA
 - Organisation et stratégies de maintenance
-

Compétences visées

- Maîtriser la logique de fonctionnement des équipements de bioproduction en vue de leur utilisation, de leur acquisition et de leur entretien
- Traiter les dysfonctionnements techniques sur les équipements de bioproduction pluri-technologiques en collaboration avec les services de maintenance

Liste des enseignements

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
Technologie de l'automatisation	Matière				