

Objectifs

- Sensibiliser les participants à l'intérêt de la démarche qualité dans les activités de recherche et de formation
- Apporter la méthodologie de mise en place d'une telle démarche
- Présenter les différents référentiels supports de la démarche qualité en recherche et en formation.

Contenu

- Généralités et Historique
- Les concepts de base et les définitions
- Les enjeux et les spécificités de la qualité en recherche
- Le Management Qualité en laboratoire de recherche
- Les outils de la qualité appliqués en recherche
- Les référentiels qualité applicables aux activités de recherche et de formation
- Reconnaissance et consolidation du S.M.Q par les instances externes

Méthodes

- Supports visuels pédagogiques
- Approche interactive
- Mise en situation
- Analyse documentaire



Langue: Français

Public cible : doctorants toutes années

Prérequis : compréhension orale et écrite de la langue française

Formateur : Carole ZANIN, Consultante, Formatrice, Auditeure certifiée IRCA Diplômée de l'Institut Européen de la Qualité Totale, Docteure en Biologie Cellulaire

Durée : 14 heures (2 journées)

Nombre maximum de participants : 25 participants

Validation : 1 module