

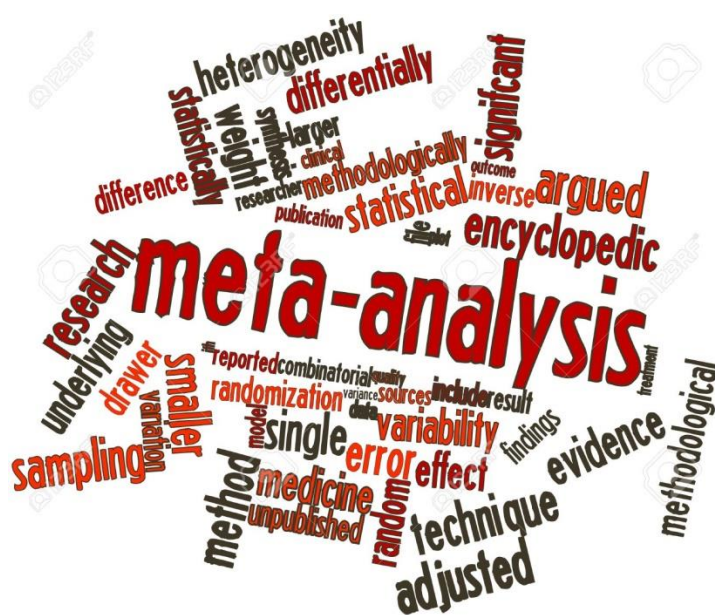
**ECOLE DOCTORALE – Sciences et Techniques de
l’Agriculture et de l’Environnement**

**Formation doctorale
Meta-analyse**

Pr Taha NAJAR



Institut National Agronomique de Tunisie
Du 8 au 12 avril 2019



Objectif général :

Initier les doctorants à la réalisation d'une publication scientifique par meta-analyse

Objectifs spécifiques :

- Comprendre l'intérêt de l'analyse des données bibliographique
- Maitriser les étapes de réalisation d'une analyse de données bibliographiques par méta-analyse
- Initier un travail pratique d'application de la méta-analyse aux données bibliographiques

Programme:

- Méthodes de recherche bibliographique appliquées à l'analyse des données
- La méta-analyse, concept, définition, intérêt et évolution
- Méthodologie et étapes
- Sélection et extraction
- Elaboration d'un fichier de données à partir de résultats bibliographiques
- Analyse des données : effets globaux, effets spécifiques, comparaisons
- Analyse complémentaire
- Interprétation des résultats
- Application pour chaque participant : initiation pratique à la réalisation d'une méta-analyse
- Evaluation