

# > ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUE ET SCIENTIFIQUE POUR LA CRÉATION DE L'UNIVERSITÉ DU SINE SALOUM EL-HÂDJ IBRAHIMA NIASS (USSEIN) <



Une «université moderne ancrée dans ses terroirs, pour la sécurité alimentaire, le développement durable et la prospérité»

## + OBJECTIFS

- | **Apporter la méthodologie** pour définir des filières de spécialisation
- | **Faire émerger des stratégies** pédagogiques innovantes
- | **Créer un environnement** recherche/formation incitatif au sein de l'USSEIN
- | **Appuyer la mise en adéquation** stratégie / gouvernance / organisation de l'USSEIN

## + RÉSULTATS 2015-2018

- | **1 étude** pour explorer le potentiel du marché du travail
- | **1 démarche originale co-construite** avec les enseignants : approche par compétence
- | **35 enseignants** accompagnés aux démarches d'ingénierie : formation et pédagogie
- | **3 marqueurs pédagogiques** : numérique, méthodes actives, alternance
- | **35 maquettes finalisées** au niveau Licence : agriculture et domaines connexes
- | **15 maquettes** au niveau Master esquissées
- | **1 filière ingénieur « USSEIN »** identifiée et spécificités clarifiées

## + PERSPECTIVES À PARTIR DE 2019

- | **Poursuite de l'accompagnement** pédagogique à la demande
- | **Campus numérique** en agrobiosciences
- | **Nouveaux programmes de recherche** en partenariat, accompagnement des nouveaux masters
- | **Exploration et modalités de création de doubles diplômes** : agriculture numérique et agro-écologie

## + PARTENAIRES MOBILISÉS

- | **Le projet**, coordonné par Agreenium, porté par Montpellier SupAgro avec AgroParisTech, Toulouse INP-Ensat, Cirad, AgroSup Dijon, Ensfea

