

# Journée scientifique

# Consolider ses compétences en enseignement dans un contexte d'ingénierie agronomique

17 avril 2025 | Hôtel el Mouradi  
Gammarth



Prof. Emmanuel  
Sylvestre



Prof. Jacques  
Lanarès



Dr. Marc  
Laperrouza



Prof. Aziza  
Gasmi-Boubaker



Prof. Thouraya  
Souissi

## Objectifs de la journée



Offrir un cadre de réflexion structuré sur les pratiques pédagogiques en ingénierie agronomique, en s'appuyant sur les principes du Design pédagogique.



Accompagner les enseignants dans le développement de leur philosophie d'enseignement, la structuration cohérente de leurs cours et l'évolution de leurs pratiques pédagogiques.



Favoriser une approche intégrée du design pédagogique en ingénierie agronomique à travers la vision, la conception et l'évolution.

## Programme

08h30 — 09h00	Accueil
09h00 — 10h00	Introduction Prof. Thouraya Souissi
10h00 — 11h00	Conférence 1 Vision : formuler sa philosophie d'enseignement pour mieux se situer dans son rôle Prof. Jacques Lanarès
11h00 — 11h45	Pause
11h45 — 13h00	Conférence 2 Cohérence pédagogique : structurer un enseignement Dr. Marc Laperrouza et Prof. Aziza Gasmi-Boubaker
13h00 — 13h45	Conférence 3 Évolution : améliorer et valoriser son enseignement Prof. Emmanuel Sylvestre
13h45 — 14h00	Conclusion