



Université Constantine 1 - Frères Mentouri
Faculté des Sciences de la Technologie
Département d'Électronique



Soutenance de Thèse de Doctorat
en **Electronique**
Spécialité : Electronique Embarquée
Par
Bensalmi Walid

CONCEPTION D'UN SYSTEME HYBRIDE POUR LA GESTION EFFICACE DE L'ENERGIE

Date prévue de la soutenance : 22/04/2026 à 16h00

Lieu : Département d'Electronique, Tour Administrative, Campus Ahmed Hammani

Devant le jury composé de :

Président	Pr. Ameer IKHLEF	Professeur	Université Constantine 1
Directeur	Pr. Ahmed BELHANI	Professeur	Université Constantine 3
Examineur	Pr. Mohamed CHEMACHEMA	Professeur	Université Constantine 1
Examineur	Pr. Laid ZAROOUR	Professeur	Université Constantine 1
Examineur	Pr. Samir LADACI	Professeur	Université ENP Alger
Examineur	Pr. Kheireddine LAMAMRA	Professeur	Université OEB
Invité	Dr. Abdelhafid ZEROUAL	MCA	Université Skikda

Année universitaire 2025-2026