



Institut National Polytechnique

FÉLIX HOUPHOUËT-BOIGNY

JURY D'ÉCOLE ÉCOLE DOCTORALE SCIENCES AGRONOMIQUES ET PROCÉDÉS DE TRANSFORMATION EDP-SAPT

Le Jury de l'Ecole Doctorale Sciences Agronomiques et Procédés de Transformation (EDP-SAPT) en sa session du 15 juin 2026 de l'année académique 2025-2026 tenue sous la présidence de Monsieur le Directeur Général Adjoint en charge de la Pédagogie et la Vie Étudiante de l'Institut National Polytechnique Félix HOUPHOUËT-BOIGNY (INP-HB),

Vu le décret n° 96-678 du 04 septembre 1996, portant création de l'INP-HB ;

Vu le décret n° 2023-615 du 15 juin 2023 portant attributions, organisation et fonctionnement de l'INP-HB ;

Vu le décret 2023-660 du 12 juillet 2023 portant création, attributions, organisation et fonctionnement des écoles doctorales en Côte d'Ivoire ;

Vu le rapport du Directeur de l'EDP-SAPT, après examen des propositions des comités de thèses et/ou des jurys d'école, et au terme de l'analyse des résultats et des délibérations ;

Décide et arrête ce qui suit :

Sont autorisées à s'inscrire avant le **15 décembre 2026** en 1^{ère} année de thèse à l'Ecole Doctorale Sciences Agronomiques et Procédés de Transformation (EDP-SAPT) pour le compte du CEA VALOPRO au titre de l'année académique 2026-2027 par ordre alphabétique, les personnes dont les noms suivent :

N°	NOM ET PRÉNOMS	GENRE	THEME
1	ADI Adjoua Grace Mondesire	F	Valorisation de déchets pour alimentation animale
2	COULIBALY Ali Pefougouan	M	Valorisation de déchets de l'industrie meunière

PRÉSIDENT DU JURY
(Nom, prénoms et signature)

SIGNATURES DES MEMBRES DU JURY



EDP-SAPT/CEA VALOPRO/DOCTORAT/1^{ère} année/25-26/RECR.

Jury 15/06/26 - Page 1/2



Institut National Polytechnique

Félix HOUPHOUËT-BOIGNY

N°	NOM ET PRÉNOMS	GENRE	THEME
3	DJAHA Wla Denis	M	Dimensionnement d'une unité de production de biogaz à partir de déchets d'une huilerie
4	ELSAR JR Charles Favor	M	Bioactivation racinaire comme levier d'amélioration de la phytoremédiation des hydrocarbures dans les sols contaminés en milieu minier tropical
5	KOFFI Grâce Abigaëlle	F	Elaboration et caractérisation de biocomposite à matrice polyéthylène recyclée renforcée par des fibres naturelles issues de la couronne d' <i>Ananas comosus</i> (variétés smooth cayenne)
6	KONE Gnenefougognon Marie-Claude	F	Formulation d'un biofertilisant et impact sur les sols en culture vivrière
7	KONE Kady	F	Formulation d'un biofertilisant et élaboration de business modèle
8	NIYIBIZI Bruce	M	Formulation d'aliments pour le développement de l'aquaponie
9	TRAORE Zana	M	Elaboration de substrats pour la production de champignons locaux

PRÉSIDENT DU JURY
(Nom, prénoms et signature)

SIGNATURES DES MEMBRES DU JURY



[Signature]
COUROS L. LOUM

[Multiple signatures in blue ink]

EDP-SAPT/CEA VALOPRO/DOCTORAT/1ère année/25-26/RECR.

Jury 15/06/26 - Page 2/2