



24/01194

DECISION N °.....UN/R/YR-EPDTIC/DAAC/DRP/SR

**Portant autorisation d'inscription à la préparation de Master 2 dans les établissements de l'Université de Ngaoundéré**

**LE RECTEUR DE L'UNIVERSITE DE NGAOUNDERE,**

- Vu la Constitution ;
- Vu la loi n°2017/010 du 10 juillet 2017, portant statut général des établissements publics ;
- Vu la loi n°2018/012 du 11 juillet 2018, portant régime financier de l'Etat et des autres entités publiques ;
- Vu la loi n°2023/007 du 25 juillet 2023, portant orientation de l'Enseignement Supérieur ;
- Vu la loi n°2023/019 du 19 décembre 2023 portant loi des finances de la République du Cameroun pour l'exercice 2024 ;
- Vu le décret n°77/41 du 03 février 1977, fixant les attributions et organisation des Contrôles Financiers ;
- Vu le décret n°92/074 du 13 avril 1992, portant transformation des Centres Universitaires de Buea et de Ngaoundéré en Universités ;
- Vu le décret n°93/027 du 19 janvier 1993, portant dispositions communes aux Universités ;
- Vu le décret n°93/028 du 19 janvier 1993, portant Organisation Administrative et Académique de l'Université de Ngaoundéré ;
- Vu le décret n°2005/342 du 10 septembre 2005, modifiant et complétant certaines dispositions du décret n° 93/027 du 19 janvier 1993, portant dispositions communes aux Universités ;
- Vu le décret n°2005/383 du 17 octobre 2005, fixant les règles financières applicables aux universités ;
- Vu le décret n°2023/384 du 30 août 2023, portant nomination du Recteur de l'Université de Ngaoundéré ;
- Vu l'arrêté n°99/0055/MINESUP/DDES du 16 novembre 1999, portant dispositions générales applicables à l'organisation des enseignements et des évaluations dans les Universités d'Etats ;
- Vu l'arrêté N°00000012/MINFI du 05 septembre 2023, portant nomination de responsables dans les services déconcentrés du Ministère des Finances ;
- Vu l'arrêté n° 18/00893/ MINESUP du 13 novembre 2018 portant création des départements au sein de certains établissements de l'Université de Ngaoundéré ;
- Vu le procès verbal des résolutions et recommandations de la commissions scientifique du 25 novembre 2024.

*Mindful of the Constitution :*

- Mindful of Law n°2017/010 of 10<sup>th</sup> July 2017, on the general status of public establishments ;*
- Mindful of Law n°2018/012 of 11<sup>th</sup> July 2018, on the financial regime of the State and other public entities ;*
- Mindful of Law n°2023/007 of 25<sup>th</sup> July 2023, to lay down the orientation of Higher Education ;*
- Mindful of Law n°2023/019 of 19<sup>th</sup> December 2023, enacting the Finance Law of the Republic of Cameroon for the financial year 2024 ;*
- Mindful of Decree n°77/41 of 03<sup>rd</sup> February 1977, laying down the powers and organisation of Financial Controls ;*
- Mindful of Decree n°92/074 of 13<sup>th</sup> April 1992, transforming the Universities Centres of Buea and Ngaoundere into Universities ;*
- Mindful of Decree n°93/028 of 19<sup>th</sup> January 1993, laying down provisions common to Universities ;*
- Mindful of Decree n°93/028 of 19<sup>th</sup> January 1993, on the Administrative and Academic Organisation of the University of Ngaoundere ;*
- Mindful of Decree n°2005/342 of 10<sup>th</sup> September 2005, amending and supplementing certain provisions of decree n° 93/027 of 19 January 1993, laying down common provisions for Universities ;*
- Mindful of Decree n°2005/383 of 17<sup>th</sup> October 2005, fixing the financial rules applicable to universities ;*
- Mindful of Decree n°2023/384 of 30<sup>th</sup> August 2023, appointing the Rector of the University of Ngaoundere*
- Mindful of Order n°99/0055/MINESUP/DDES of 16<sup>th</sup> November 1999, laying down general provisions applicable to the organisation of teaching and assessment in the State Universities ;*
- Mindful of Order n°00000012/MINFI of 05<sup>th</sup> September 2023, appointing some officials in the decentralized services of the Ministry of Finance ;*
- Mindful of order n° 18/0000893/ MINESUP of 13<sup>th</sup> november 2018 creating departments within some establishments of the University of Ngaoundere ;*
- Mindful of the minutes of the resolutions and recommendations of the scientific committee of the 25<sup>th</sup> november 2024.*

**DECIDE/DECIDES**

**Article 1 :** Sont, pour compter de la date de signature de la présente décision, autorisés à s'inscrire en deuxième année du cycle de Master, à l'Université de Ngaoundéré, au titre de l'année académique 2024-2025, les candidats dont les noms suivent, classés par Etablissement et par ordre alphabétique / *The following candidates, listed by institution and in alphabetical order, are authorised to enrol in the second year of the Master's program at the University of Ngaoundere for the 2024-2025 academic year ; with effect from the date of signature of this decision :*

**VI. ECOLE NATIONALE DES SCIENCES AGRO-INDUSTRIELLES (ENSAI)**

**1. Parcours : SCIENCES ALIMENTAIRES ET NUTRITION (SAN)**

N°	NOMS ET PRENOMS	MATRICULE	SUJET	DIRECTEUR
1	ABDOUL RAZAK Amadou		Evaluation des propriétés fonctionnelles de la fraction fine de poudre de soja après incorporation des bioémulsifiants/biosurfactants produits par les lactobacilles isolés du <i>pendidam</i>	MBAWALA Augustin (Pr) ADJIA Robert (CC)
2	ABOUBAKAR DAHIROU	15I267EN	Elaboration d'une farine composée à base des céréales maltées, légumes et fruits locaux	EJOH ABA Richard (Pr) Wilson AGWANANDE A. (MC)
3	ADOUM SALI Abraham		Evaluation des propriétés antihyperlipidémiantes des fractions de poudres de <i>Persea americana</i>	NGATCHIC M.T. Josiane (MC) MATSINKOU SOH Rosane (CC)
4	CHATCHOUANG TOUKAM Danielle Joyce	21I008EN	Optimisation de la production d'une farine à base de manioc, patate douce et ingrédients locaux pour usage en pâtisserie	NGUIMBOU Richard Marcel (MC) YADANG Germaine (CC)
5	DJAKWARDAM Innocent	23S67EN	Effets des traitements sur l'activité antidiabétique des feuilles de manguier chez les rats mâles whistar	NJINTANG YANOUE Nicolas (Pr) MATSINKOU SOH Rosane (CC)
6	DJELE KAMENI Oméride Lareine	21I145EN	Formulation et caractérisation d'une farine infantile instantanée à base de patate douce fermentée et de hareng	NGUIMBOU Richard Marcel (MC) YADANG Germaine (CC)
7	DOULGUE SOULEYMANE Honore	21I150EN	Influence des variétés de patate douce sur les propriétés technologiques des farines en panification	KAPTSO KUATE Giscard (MC) MAHAMA Abdoulay (CC)
8	EMBINENG THERESE ROSALIE		Propriétés nutritionnelles de quelques farines infantiles à base d'aliments locaux	MEZAJOUG Laurette B. (MC) NGAHA D. Wilfred (CC)
9	FATIME Assileck Abdelkerim	23S068EN	Fabrication de biscuits à base de produits locaux (mil, niébé et carotte) pour la prise en charge de la malnutrition modéré et chronique chez les enfants de 5-6 ans au Tchad	KAPTSO KUATE Giscard (MC) NGAHA D. Wilfred (CC)
10	HAMZA Haman	18I018EN	Production d'une poudre instantanée à partir du Soja supplémentée en datte et en menthe	EDIMA Hélène Carole (Pr) PANYOO AKDOWA Emmanuel (CC)
11	IBRAHIMA SAIDOU	21I022EN	Influence des prétraitements des graines de souchet sur les propriétés physicochimiques et techno fonctionnelles de la farine de souchet	SAIDOU Clément (MC) PANYOO AKDOWA Emmanuel (CC)
12	KAMGA SIMO Blaise		Recherche des résidus antimicrobiens dans les carcasses de bovin à l'abattoir de Garoua	BOGNE KAMGA Patrice (CC) BEKA Robert Germain (CC)
13	KOUNKEU TCHOUKEU Deesse	23S072EN	Effets des tourteaux de graines entières de <i>Salvia hispanica</i> sur les paramètres biochimiques et de croissances chez les rats mâles whistar	NGATCHIC M.T. Josiane (MC) GHOMDIM NZALI Horliane (CC)
14	LAWANE DYA	23S073EN	Développement et optimisation d'un protocole d'extraction et d'amplification des acides	MOHAMMADOU Bouba Adji (Pr)

			nucléiques (ADN) : Application aux cellules eucaryotiques et procaryotes	BEKA Robert Germain (CC)
15	NANGA MIMBO II Kelly Laure	16I031EN	Valorisation des farines de sorgho, riz et jujube dans la formulation d'un biscuit nutraceutique	NGUIMBOU Richard Marcel (MC) DANGWE Madelcine (CC)
16	NGUEMO DONGMO EVRARD	21I035EN	Monographie des boissons fermentées à base des matrices locales dans la zone de l'Adamaoua	TCHIEGANG Clergé (Pr) DANGWE Madeleine (CC)
17	NJIFENTOU Samira Laprudence		Effet combiné d'un colorant naturel et de la méthode de cuisson sur les propriétés microbiologiques, physicochimiques et sensorielles du saucisson de poisson	BOGNE KAMGA Patrice (CC) SOKAMTE TEGANG Alphonse (CC)
18	NOMO ETANGA Eric		Formulation et caractérisation d'un lait instantané végétale à base de noix de coco	TCHABO William (CC) DELI Markusse (CC)
19	RACHIDA BEN OUMAR AHMAT		Propriétés in vivo de quelques farines infantiles à base de matrices amylacées, légumineuse, fruits et légumes locaux	EJOH ABA Richard (Pr) NGAHA D. Wilfred (CC)
20	ROUKAYATOU MARAFI		Prise en charge nutritionnelle des patients sérotiques dans la localité de Garoua	EJOH ABA Richard (Pr) NGATCHIC M.T. Josiane (MC)
21	TIEUSSI Nanette Ladouce	21I042EN	Optimisation de la production de pâtes alimentaires à base de tubercules de manioc	NJINTANG YANOU Nicolas (Pr) TCHABO William (CC)

## 2. Parcours : GÉNIE DES PROCÉDÉS (GP)

N°	NOMS ET PRENOMS	MATRICULE	SUJET	DIRECTEUR
1	ARNEN JEROME	23S063EN	Concentration d'urine en NPK par fermentation lactique	WILSON (MC) MBOUGUENG (MC)
2	AWALOU BLAKWE MOULNA		Production d'hydrolysats de kératine à partir de plumes de volaille, de cendre de tiges de maïs (zea mays), et modélisation de la cinétique d'hydrolyse	JIOKAP (MC) KOFA. (MC)
3	BACHIROU VAZA	16I007EN	Effet du niveau d'incorporation de la farine de larves de mouche solda noire sur la qualité de la chair de clarias gariepinus	MBOUGUENG (MC) MAKA(CC)
4	BAKAI MENWA ELIE		Greffage des composés anti-bactériennes et anti-fongiques sur des fibres du pseudo-tronc de bananier issus des écorces des racines de Securidacca longiredunculata	NGANOU (MC) AMBA (CC)
5	DJOUMESSI NAMBOU	23S059EN	Effet de l'incorporation d'un consortium d'agent clarifiant naturel sur les caractéristiques physico-chimiques d'un sucre traditionnel de mil	DESOBGO (MC) AMBA (CC)
6	EKOUELLE NSILE ALAIN EYOH	21I011EN	Formulation of an instant powder from jujube, sorghum, turmeric and ginger	WILSON (MC) MAKA(CC)
7	KAMGUEM MANTAP ERIC PARFAIT	18C117EN	Effet du courant alternatif et d'une écorce d'eucalyptus sur le vieillissement accéléré d'un vin	WILSON (MC) DESOBGO (MC)
8	MOUSSA ISSAKA ADOUM	/	Optimisation de l'extraction des huiles du dattier du désert (Balanites aegyptiaca) de trois provenances du Tchad.	NKOUAM (MC) MAKA(CC)
9	NGAH KHU JULIENNE IVANA	21C130EN	Elimination de la matière organique dissoute par un filtre bicouche (CaCO <sub>3</sub> -Pouzzolane)	KOFA. (MC) NSOE. (CC)

## 3. Parcours : CHIMIE INDUSTRIELLE ET ENVIRONNEMENT (CIE)

N°	Noms et Prénoms	Matricule	Sujet	Directeur
1	ABAKANAL JOSUE	19A161C M	Effet de la co-carbonisation de la biomasse sur les propriétés fertilisantes du biochar	INNA SAMOMSA (CC) MUSONGO BALIKE (CC)

2	ADIOM AYANGMA CYNTHIA SANDRINE	21B001C M	Études comparative des performances mécaniques et environnementales des briques de terre stabilisées par géopolymérisation avec l'incorporation des cendres de résidu lignocellulosique	BIKE MBAH Jean B (MC) ADJIA ZANGUE (MC)
3	ALI MALOUMRY OUMAR	20C101EN	L'évolution du niveau de pollution des sols, des eaux et des plantes par le mercure (Hg) dans la localité de MBE.	NOUBISSIE Eric (MC) ADJIA ROBERT (CC)
4	AMBA NOEL KALDA	21C098EN	Encapsulation du jus de fruits de <i>Diospyros mesiliformis</i> à l'aide d'amidon pré-gélatinisé d' <i>Ipomea batatas</i>	MBOUGA Marie (MC) TSATSOP TSAGUE ROLI (CC)
5	BIOL BANHEUN BAHEL	21C104EN	Production d'absorbant à partir de biomasse dures et molles pour l'élimination des polluants organiques et inorganiques des eaux	BIKE MBAH Jean B (MC) ALANG MICHAEL (CC)
6	DJARSIA PAUL	21C108EN	Acid treatment of natural pozzolan for use as supplementary cementitious material	SIELIECHI Joseph (Pr) OUMAROU AMADOU (CC)
7	DJIVAI MIKAILOU	19A045C M	Production du Biochar enrichi à partir des coques et tourteaux de neem : Application à la fertilisation des sols	SIELIECHI Joseph (Pr) HASSANA (CC)
8	FEUDJIO NOGNING CEFORA GLORIA	21C113EN	Synthèse enzymatique d'un surfactant sucroester et application à la stabilisation d'une crème cosmétique	KOM REGONNE RAISSA (CC) TSATSOP Tsague Roli (CC)
9	FOPOSSI SIMO DARILE JORDAN	19A054C M	Micro-encapsulation des extraits antioxydant de <i>Eremomastax speciosa</i> à l'aide de l'amidon modifié d' <i>Ipomea batatas</i>	NGASSOUM Martin (MC) TSATOP TSAGUE R (CC)
10	HAMAN ADAMA	20C115EN	Effet d'un biofertilisant à base de la terre décolorantes usées, sur la croissance et la productivités d' <i>Abelomoshus esculentus</i>	IBRAHIMA Amadou (MC) ADJIA ROBERT (CC)
11	MOKTAR NDACHINGAM NJOUPOUO MOHAMED	20C153EN	Etude de l'encapsulation par coacervation complexe des extraits de <i>Voacanga africana</i> et propriétés antimicrobiennes	NGASSOUM Martin (MC) SOKAMTE TEGANG Alphonse (CC)
12	NDOUGOUNA WARD ABRAHAM	21B020C M	Optimisation de L'élimination d'un colorant cationique et anionique par le procédé d'electropersulphate	INNA SAMOMSA (CC) DOMGA RICHARD (CC)
13	NGO BAYIHA	21C131EN	Propriétés physico-chimiques des bio émulsifiants / biosurfactants : Application à la stabilisation de l'émulsion de type l'huile/eau	MBAWALA Augustin (Pr) KOM REGONNE RAISSA (CC)
14	REOUNODJI CHRISTIAN	21C136EN	Synthèse d'un tensioactif non ionique par inter estérification et transestérifications de suif de bœuf	KOM REGONNE RAISSA (CC) DJOBIE GETRUDE (CC)
15	SEPKI BAYAYA EMMANUEL	21C138EN	Optimisation de l'extraction de la silice de rafles de maïs et évaluation de son pouvoir adsorbant	BIKE MBAH JC (MC) MAHAMA ABDOULAYE (CC)
16	SONFACK TATSEDA Clementine Cybelle	19A137C M	Optimisation de la formulation d'un matériau composite à partir des déchets agro-alimentaires pour la dépollution des eaux	ADJIA Zangue (MC) DOMGA Richard (CC)
17	TEKORE DALIL Flora	22S046EN	Assessment of air pollution by suspended particles matter in the urban agglomeration of Ngaoundere	SIELIECHI Joseph (Pr) OUMAROU AMADOU (CC)
18	UM KALOLI LWANGA	19A149C M	Efficacité des molécules activées à effets insecticides, incorporées dans un bio-emballage fabriquée a base des déchets de bananier plantain	NGASSOUM Martin (MC) NOUBISSIE ERIC (MC)
19	VANDI NDIRIKI	19A151C M	Extractions des polysaccharides des feuilles du baobab aux propriétés émulsifiantes et application à la formulation d'une crème cosmétique	MBOUGA Marie (MC) DJOBIE GERTRUDE (CC)

20	ZOULAIHATOU ALI	19A160C M	Synthèse et caractérisation de résines à partir des huiles végétales locales	TAMFU ALFRED (CC) ALANG MICHAEL (CC)
----	-----------------	--------------	--	---

#### 4. Parcours : INGÉNIERIE DES EQUIPEMENTS AGRO-INDUSTRIELS

##### a. Spécialité : GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

N°	NOMS ET PRENOMS	MATRICULE	SUJET	DIRECTEUR
1	ABDOULAYE SALI Abdoulaye	23S078EN	Valorisation des épluchures de manioc et des fibres du tronc de bananier dans la stabilisation des briques de terres	NTENGA (PR) NDIBI (CC)
2	BIRWE Thomas	23S081EN	Caractérisation de systèmes de pompage de l'eau potable	NZIE WOLGANG (MC) FTATSI (CC)
3	CHOUNA Julie Raissa	23S083EN	Etude et caractérisation d'un composite hybride (fibre de kenaf-coque d'arachide)	FOKAM (MC) SAÏDJO (CC)
4	EWANE BANGUE Gael Kevin	23S086EN	Evaluation des poids fonctionnels à partir de l'architecture SysML des systèmes complexes agro-industriel	SAMON (MC) DOUA (CC)
5	HAPORE NENDORE Celestin	19A063CM	Optimisation des paramètres de conception d'un équipement agro-industriel	NZIE WOLGANG (MC) NGNASSI (CC)
6	KENMOGNE MEGUIA Kyriane Solange		Elaboration d'un géopolymère à partir des coques d'arachides et des épluchures de bananes-plantains.	FOKAM (MC) NDIBI (CC)
7	KOEHBE NEHEMIE IGNANOME	23S089EN	Etude comparative de trois théories de conception mécanique : cas d'un équipement agro-industriel	SAMON (MC) NDIBI (CC)
8	KOUATO TAPET VERLAINE	23S091EN	Etude et conception mécatronique d'un mélangeur à proportion NPK organique	SAMON (MC) DOUA (CC)
9	MATSING FOKOU Larissa Vanelle	23S092EN	Elaboration et étude comparative des propriétés physiques et mécaniques d'un matériaux composite à matrice polymère, à fibres longues, courtes et enchevêtrées de bananiers (détermination du pourcentage en volume de la fibre dans le composite).	FOKAM (MC) TCHAWÉ (CC)
10	NGUEUKAM TCHAWÉ MOUKAM	23S095EN	Etude du traitement alcalin (ou silane) sur la stabilité thermique, nature hydrophile et propriété mécanique (énergie de surface ou rugosité ou variation de diamètre) des fibres végétales.	FOKAM (MC) TCHAWÉ (CC)
11	SIETCHEPING NGOUPEYE MAX LE ROI	23S098EN	Etude des critères d'homologation des équipements agro-industriels en données technologiques en phase de conception	SAMON (MC) DOUA (CC)
12	TALLA KAPTUE ARMEL	23S100EN	Détermination des propriétés mécaniques d'une fibre végétale de banane plantain par la méthode d'éprouvette composite ou « Impregnated fibre bundle test (IBF) »	NZIE WOLGANG (MC) SIMO (CC)
13	TONOU NJIKE MAWAGCHIE Anne Diana	23S102EN	Conception et modélisation d'une roue à entraînement hydraulique partiellement immergée pour faible pente en vue de la production d'énergie en milieu rural	NTAMACK G. E. (PR) TCHAWÉ (CC)

##### b. INFORMATIQUE, ELECTRONIQUE, AUTOMATIQUE

N°	NOMS ET PRENOMS	MATRICULE	SUJET	DIRECTEUR
1	ASSIWAKA Armand		Diagnostic des défauts et du vieillissement des cellules photovoltaïque sous un climat tropical	KAMGANG Jean Claude (Pr) PENE Armel Duvalier (CC)
2	BOUBAKARY MOUSSA Iya	23S080EN	Lighthweight, smart algorithm for resource constrained devices	NDAM NJOYA Arouna (MC) NOUBISSI Justin Hervé (CC)

3	CHOZEM JIOFACK	23S084EN	Optimisation de la production électrique d'une centrale Photo-thermique par une méthode métaheuristique : application à minoterie	NDJIYA NGASOP (MC) GONZA Mohaman (CC)
4	KONNOME Germain	23S090EN	Proposition d'un algorithme de traitement d'images pour l'analyse de la turbidité des eaux	KAMLA Vivient Corneille (MC) TCHAMI Jean Hilaire (CC)
5	MOHAMADOU Madi		Commande par Supervision du procédé de traitement d'eau potable par les réseaux de Petri hybride : cas de CAMWATER Ngaoundéré	DANDOUSSOU Abraham (MC) GONZA Mohaman (CC)
6	SANA VOUNOUMDI Emmanuel		Optimisation énergétique d'un suiveur de la qualité des eaux et du système de distribution en pisciculture	BOUKAR OUSMAN (MC)
7	SOULANDI Aminou	23S099EN	Modélisation des impacts des défauts d'une pompe solaire sur ses paramètres de fonctionnement	NDJIYA NGASOP Stéphane (MC) BOUSSAÏBO André (CC)
8	VOUMO KENGNI Boris	23S103EN	Proposition d'un algorithme de traitement d'image pour la détection de la présence du formol sur les frites de plantain.	KAMLA Vivient C.(MC) NOUBISSI Justin CC

### c. ENERGÉTIQUE ET PROCÉDÉS

N°	NOMS ET PRENOMS	MATRICULE	SUJET	DIRECTEUR
1	ABDOUL RAHIM	23S071EN	Etude de la caractérisation expérimentale d'une minicentrale thermoélectrique à biomasse)	TETANG FOKONÉ Abraham (MC) BIKAI Jacques (MC)
2	ABOUBAKAR Hamadou		Caractérisation thermique des déchets agro-alimentaires pour la production de briquettes énergétiques	TETANG Fokoné Abraham (MC) TIENTCHEU NSIEWE Maxwell (CC)
3	FODJO Clinton	21M156EN	Etude technico-économique d'un système énergétique hybride PV-Groupe électrogène-éolienne	KAMLA Vivient Corneille (MC) BIKAI Jacques (CC)
4	GABE OUMAROU Franck Junior		Etude comparative des propriétés thermiques des briquettes énergétiques obtenues avec les déchets agricoles	EDOUN MARCEL (MC) TIENTCHEU NSIEWE Maxwell (CC)
5	KAINA Houlibele	23S087EN	Etude d'un capteur solaire pour la potabilisation d'eau en zone rurale	KUITCHE Alexis (Pr) MATUAM Balbine (CC)
6	MBAH NDAM Baise		Optimisation d'un système de pompage solaire par emploi d'un inverseur MPPT	NDJIYA NGASOP (MC) PENE Armel Duvalier (CC)
7	MBE FOSSO Janvier	23S093EN	Optimisation de l'efficacité énergétique d'un séchoir solaire serre pour cacao	EDOUN MARCEL (MC) GNEPIE TAKAM Nicolas (CC)
8	NGNTEDEM NOUALAH Valdes	23S094EN	Etude d'un système photo-biomasse pour la production de l'énergie	TETANG FOKONÉ Abraham (MC) GNEPIE TAKAM Nicolas (CC)
9	NJUPUEN DONGMO Lucrèce Dirane	23S096EN	Modélisation de la production d'électricité à partir d'une centrale solaire à concertation	NDJIYA NGASOP (MC) BOUSSAÏBO André (CC)
10	NZEUFO TCHASSEM Emmanuel	21M088EN	Etude et modélisation d'un séchoir solaire muni d'un suiveur pour le séchage du cacao	NDJIYA NGASOP Stéphane (MC) GNEPIE TAKAM Nicolas (CC)

**Article 2 :** La durée réglementaire accordée aux candidats pour la préparation de Master Recherche est de deux (02) semestres ou d'un an à compter de l'année académique 2024/2025. / The regulatory duration granted to candidates for the preparation of the Research Masters is two (02) semesters or one year from the academic year 2024/2025.

**Article 3 :** Les intéressés sont invités à prendre attache avec le Service de la Scolarité de leurs établissements pour les formalités d'inscription. / *Candidates are invited to contact the Registrar's Office of their institutions to complete the registration formalities.*

**Article 4 :** le Vice-recteur des Enseignements, de la Professionnalisation et du Développement des Technologies de l'Information de la Communication, le Directeur des Affaires Académiques et de la Coopération, les Chefs d'Etablissements sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'application de la présente décision qui sera enregistrée et publiée partout où besoin sera. / *The Vice-rector in charge of Education, Professionalisation and the Development of Information and Communication Technologies, the Director of Academic Affairs and Cooperation and the Heads of Schools are each responsible for the application of this decision, which will be registered and published wherever necessary.*

LE RECTEUR / THE RECTOR

27 NOV 2024

**Ampliations :**

- Vice-Recteurs/UN ;
- SG/UN ;
- DAAC/DRP ;
- Chefs d'Etablissement
- DAAF/UN ;
- CFS/UN ;
- AC/UN ;
- Chefs de Départements ;
- Responsables des UFD ;
- Intéressé-e;
- Chrono/Archives



P. Mamoudou Abdoulmoumini