



CENTRE D'EXCELLENCE D'AFRIQUE EN SCIENCES  
MATHÉMATIQUES, INFORMATIQUE ET  
APPLICATIONS

Dangbo, le 25 OCT 2021

N° 623-2021/UAC/CEA-SMIA/CA/RF/SC/SPM/SA

**PROCES-VERBAL N° 1 DES ALLOCATIONS DE BOURSE DU CEA-SMIA AU  
TITRE DE L'ANNEE ACADEMIQUE 2020-2021**

L'an deux mil vingt-et-un et le vingt-cinq octobre, s'est tenue à l'Institut de Mathématiques et de Sciences Physiques (IMSP) de Dangbo, la première séance d'étude des dossiers des allocations de bourse au titre de l'année académique 2020-2021.

Après analyse des différents dossiers reçus, et au terme des divers échanges menés, la commission a décidé de ce qui suit :

1. Il sera désormais mis à la disposition des nouveaux étudiants étrangers admis allocataires du CEA-SMIA, un montant forfaitaire de cent cinquante mille (150.000) intitulé : **frais d'installation** pour faciliter leur intégration dès leur arrivée au Bénin ;
2. Tous les étudiants ayant reçu la première tranche des allocations doivent faire et valider leur inscription et déposer leur fiche auprès du CEA-SMIA. Dans le cas contraire ils seront contraints au remboursement par tous les moyens.
3. Enfin, tous les étudiants allocataires (renouvellement et nouvelle attribution) ont l'obligation de d'approuver après lecture, de signer et de faire légaliser à la mairie de Dangbo, le document portant contrat de bourse qui sera mis à leur disposition.

Eu égard toutes les décisions ci-dessus mentionnées, sont donc déclarés bénéficiaires d'allocations **sous réserves de vérifications ou observations ultérieures** les étudiants ci-après :

**I. AU TITRE DES NOUVELLES ATTRIBUTIONS (NOUVEAUX ETUDIANTS ETRANGERS) DE BOURSE POUR L'ANNEE ACADEMIQUE 2021-2022**

<b>NIVEAU MASTER</b>						
<b>PREMIERE ANNEE (I)</b>						
<b>N°</b>	<b>NOMS ET PRENOMS</b>	<b>SEXE</b>	<b>PAYS</b>	<b>NATURE DE LA BOURSE</b>	<b>DUREE (Mois)</b>	<b>OBSERVATIONS</b>
<b>TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION (TIC)</b>						
1.	HABARUGIRA Diomède	M	Burundi	Pleine	12	
2.	ABDOU GAZAOU Moussa	M	Niger	Pleine	12	
<b>STATISTIQUE-PROBABILITE</b>						
1.	KORGA Bagnerabatega	F	Togo	Pleine	12	
2.	TOLNO T. Odile	F	Guinée	Pleine	12	
3.	NIKUZE Digne Wendy	F	Burundi	Pleine	12	
4.	ARITIBAR A. A. Ignace	M	Togo	Pleine	12	
5.	AMADOU ABDOU Sani	M	Niger	Pleine	12	
6.	ALI Pouwerèrou	M	Togo	Pleine	12	
7.	BEUGRE Gbagbo Landry	M	Côte-d'Ivoire	Pleine	12	
8.	MAKINGABAYE MAIDOU M Franklin	M	Tchad	Pleine	12	
9.	SIBOMANA A. Barthélémy	M	Burundi	Pleine	12	
<b>MATHEMATIQUES FONDAMENTALES ET APPLICATIONS</b>						
1.	SOUROU Elie B.	M	Togo	Pleine	12	
2.	POKOPAYA Meheza	M	Togo	Pleine	12	
3.	TAKOUDA T. Lucien	M	Togo	Pleine	12	
4.	KOUGNANKOU Y. Béni	M	Togo	Pleine	12	
5.	NUMATEKPO K. Bruno	M	Togo	Pleine	12	
6.	TASSIGUE W. Timothé	M	Togo	Pleine	12	
<b>RECHERCHE OPERATIONNELLE</b>						
1.	MORIBA Berete	M	Guinée	Pleine	12	
2.	METSANOU T. D. Stéphane	M	Cameroun	Pleine	12	

## NIVEAU MASTER

### DEUXIEME ANNEE (II)

N°	NOMS ET PRENOMS	SEXE	PAYS	NATURE DE LA BOURSE	DUREE (Mois)	OBSERVATIONS
<b>TECHNOLOGIE DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION (TIC)</b>						
1.	UMUHOZA Léonie	F	Rwanda	Pleine	12	
2.	MAMAN MOUTARI Zakari	M	Niger	Pleine	12	
<b>MATHEMATIQUES FONDAMENTALES ET APPLICATIONS</b>						
1.	GBIR-YEAKAÏ A. Marius	M	Centrafrique	Pleine	12	
2.	BONDE MEKONYO Fidèle	M	Tchad	Pleine	12	


## NIVEAU THESE


### PREMIERE ANNEE (I)


N°	NOMS ET PRENOMS	SEXE	PAYS	NATURE DE LA BOURSE	DUREE (Mois)	OBSERVATIONS
<b>MATHEMATIQUES FONDAMENTALES ET APPLICATIONS</b>						
1.	PASSIZI Essozimna	M	Togo	Pleine	12	
<b>RECHERCHE OPERATIONNELLE</b>						
1.	MOUSSA ABDOU M. Ali	M	Niger	Pleine	12	


Ont signé :


  
Hubert AYANOU  
SPM

  
Gédéon AITONNDU

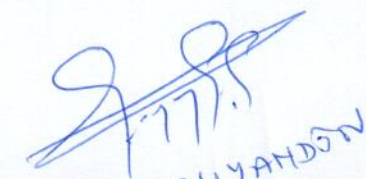
  
Coraïev ATINDO  
Comptable ECIA SOUT

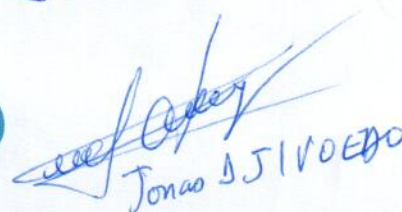
  
Pierre G. ASSOGBA  
RF / CEA - SMIA

  
Jis Dseans SOSSOUKPE

  
J. TOSSA

  
Mario Gomez

  
Carlos OGOUYANDON

  
Jonas SJIVOEDO