



SECRETARIAT GENERAL

UNIVERSITE VIRTUELLE  
DU BURKINA FASO

PRESIDENCE

N°2022- 224 /MESRI/SG/UV-BF/P

Ouagadougou, le 19 DEC 2022

### APPEL A CANDIDATURE DE RECRUTEMENT D'ETUDIANTS EN 2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> ANNEE DE LICENCE

L'Université Virtuelle du Burkina Faso (UV-BF) lance un appel à candidatures, pour le recrutement sur dossier, d'étudiants en deuxième année (L2) et en troisième année (L3) de Licence au titre de l'année académique 2022-2023.

#### A. Parcours et conditions de candidature pour le niveau Licence 2

Filières	Conditions	Nombre de places
Licence 2 Mathématiques	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé la première année de Licence (L1) en Maths-Physique-Chimie ; Maths-Physique-Informatique ; Maths-Physique et Sciences de l'Ingénieur.	50
Licence 2 Physique et Ingénierie de l'énergie	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé la première année de Licence (L1) en Maths-Physique-Chimie ; Maths-Physique-Informatique ; Maths-Physique/Physique Chimie et Sciences de l'Ingénieur.	50
Licence 2 Sciences de la Vie et de la Terre	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé la première année de Licence (L1) en Sciences de la Vie et de la Terre	30
Licence 2 Génie logiciel « Pure Developer »	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé la première année de Licence (L1) en Maths-Physique-Chimie ; Maths-Physique-Informatique ; Maths-Physique et Sciences de l'Ingénieur ou tous autres documents jugés équivalents.	50
Licence 2 Géomatique Appliquée	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé la première année de licence (L1) en Géographie ou tous autres documents jugés équivalents ; avoir une bonne connaissance de l'outil informatique	30

#### D. Parcours et conditions de candidature pour le niveau Licence 3

Filières	Conditions	Nombre de places
Licence 3 Mathématiques	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé les deux premières années de Licence (L1 et L2) en Maths-Physique-Chimie ; Maths-Physique-Informatique ; Maths-Physique/ et Sciences de l'Ingénieur.	30
Licence 3 Physique et Ingénierie de l'énergie	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé les deux premières années de Licence (L1 et L2) en Maths-Physique-Chimie ; Maths-Physique-Informatique ; Maths-Physique/Physique Chimie et Sciences de l'Ingénieur.	30
Licence 3 Génie logiciel « Pure Developer »	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé les deux premières années de Licence (L1 et L2) en Maths-Physique-Chimie ; Maths-Physique-Informatique ; Maths-Physique/ et Sciences de l'Ingénieur ou tous autres documents jugés équivalents.	30
Licence 3 Géomatique Appliquée	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé les deux premières années de Licence (L1 et L2) en Géographie ou tous autres documents jugés équivalents ; avoir une bonne connaissance de l'outil informatique.	30

#### E. Composition du dossier de candidature en L2 ou L3

- Un extrait d'acte de naissance ;
- Une photocopie légalisée du diplôme du baccalauréat ;
- Une photocopie légalisée des relevés de notes du niveau L1 ou tout autre document équivalent pour les candidats au recrutement en L2 ;
- Une photocopie légalisée des relevés de notes des niveaux L1 et L2 ou tout autre document équivalent pour les candidats au recrutement en L3 ;
- Une photocopie légalisée de la carte nationale d'identité ou du passeport.

Les dépôts de dossiers de candidature se font (en ligne) via la plateforme CAMPUSFASO à l'adresse : <https://www.campusfaso.bf/formations/candidature> du mardi 20 au vendredi 30 décembre 2022.

#### NB :

- Ces pièces du dossier de candidature seront exigées lors de l'inscription sur CAMPUS FASO ;
- Les candidats qui ne disposent pas encore d'INE devront d'abord le créer avant de postuler ;
- Des frais de candidature de quinze mille cinq cent francs (15 500) F CFA non remboursables et payables sur CAMPUSFASO, sont nécessaires pour valider sa candidature.

#### F. Frais annuels d'inscription/formation

Les différents frais sont établis comme suit :

Frais (FCFA)	Ressortissants Espace UEMOA		Ressortissants Hors Espace UEMOA	
	Salariés et autres	Etudiants(*)	Salariés et autres	Etudiants
Inscription	50 000	15 000	250 000	250 000
Formations	Physique	450 000	350 000	400 000
	Mathématiques	450 000	350 000	400 000
	Sciences de la Vie et de la Terre	450 000	350 000	400 000
	Génie logiciel	450 000	400 000	400 000
	Géomatique appliquée	450 000	350 000	400 000

(\*) le statut « étudiant » est applicable aux apprenants avec un cursus universitaire normal, continu sans interruption.

#### G. Chronogramme de la sélection

- Sélection sur dossier : du mercredi 4 au mardi 10 janvier 2023 ;
- Publication des résultats : le mercredi 11 janvier 2023 ;
- Paiement des frais d'inscription par les candidats(es) retenus (es) sur CAMPUSFASO : du jeudi 12 au vendredi 20 janvier 2023 ;
- Inscriptions pédagogique des candidats(es) retenus (es) sur CAMPUSFASO : du jeudi 12 au vendredi 20 janvier 2023 ;

- NB :**
- Seuls les meilleurs dossiers de chaque filière seront retenus et les frais de formation sont à la charge des postulants : **un chronogramme de paiement de ces frais sera communiqué ultérieurement** et tout paiement effectué ne peut donner lieu à un remboursement.
  - **L'ordinateur portable est un outil indispensable à l'Université Virtuelle du Burkina Faso. Chaque postulant retenu doit donc disposer d'un ordinateur portable personnel.**

Le Président



**Pr Jean-Marie DIPAMA**  
Chevalier de l'Ordre National