



N°2023- 299 /MESRI/SG/UV-BF/P

Ouagadougou, le 21 NOV 2023

## 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 **2023-2024**.

### 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 Chimie	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.	30
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

### B. 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

+

<b>Licence 3 Physique et Ingénierie de l'énergie</b>	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
<b>Licence 3 Génie logiciel « Pure Developer »</b>	Etre titulaire d'un baccalauréat scientifique et avoir validé les deux premières années de Licence (L1 et L2) en Informatique ou tous autres documents jugés équivalents.	30
<b>Licence 3 Géomatique Appliquée</b>	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

### C. 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.

Le dépôt des dossiers de candidature se fait en ligne à travers la plateforme Campus Faso dans l'onglet « candidatures » à l'adresse : <https://www.campusfaso.bf/formations/candidature> du **lundi 27 novembre au jeudi lundi 11 décembre 2023**.

### **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 CAMPUS FASO, sont nécessaires pour valider sa candidature.

### D. 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
<b>Inscription</b>	50 000	15 000	250 000	250 000
<b>Formations</b>	<b>Physique</b>	450 000	350 000	500 000
	<b>Mathématiques</b>	450 000	350 000	500 000
	<b>Chimie</b>	450 000	350 000	500 000
	<b>Sciences de la Vie et de la Terre</b>	450 000	350 000	500 000
	<b>Génie logiciel</b>	450 000	400 000	550 000
	<b>Géomatique appliquée</b>	450 000	350 000	500 000

(\*) le statut « étudiant » est à justifier par le candidat. Il est réservé aux étudiants avec un cursus nouveau, normal, continu, sans interruption ou ayant une autorisation de suspension (cf. régime des études n°2019-073/MESRI).



La date de délivrance du document justificatif et de bénéfice de ce statut doit dater de moins d'une année. L'administration se réserve le droit d'une vérification et de refuser une pièce qu'elle juge non suffisante.

**E. Chronogramme de la sélection**

- Sélection sur dossier : **du Mardi 12 décembre au lundi 18 décembre 2023** ;
- Publication des résultats : **le mardi 19 décembre 2023** ;
- Paiement des frais d'inscription par les candidats(es) retenus (es) sur CAMPUSFASO : **du jeudi 21 décembre 2023 au vendredi 05 janvier 2024** ;
- Inscriptions pédagogiques des candidats(es) retenus (es) sur CAMPUSFASO : **du jeudi 21 décembre 2023 au vendredi 05 janvier 2024**.

- 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.**

Pour toute information complémentaire, se référer aux adresses suivantes : [www.uv.bf](http://www.uv.bf); Email : [scolarité@uv.bf](mailto:scolarité@uv.bf); <https://uv.bf/brochures-livrets/>

P/Le Président et P.D  
La Secrétaire Générale



**Negazié Laurencia Elodie BAZYOMO**  
Administrateur civil