



Université
de Lomé

APPEL À CANDIDATURES 2018-2019

INTITULE DU MASTER : Production Végétale et Résilience Agricole

TYPE DE MASTER (RECHERCHE OU PROFESSIONNEL) : Professionnel

OBJECTIFS DU MASTER :

Objectif général : Former des Ingénieurs Agronomes de Conception en production végétale au profit du secteur agricole

Objectifs spécifiques

1. Permettre aux apprenants de maîtriser et d'appliquer les techniques de production végétale ;
2. Doter les apprenants de connaissances approfondies pour le diagnostic des pathologies végétales et les méthodes de lutte ;
3. Faire des apprenants, des experts en analyse de toutes les questions transversales liées à l'organisation et à la gestion des exploitations agricoles ;
4. Outiller les apprenants pour la maîtrise et l'application des techniques de collecte, de traitement et d'analyse des données en sciences agronomiques ;
5. Doter les apprenants d'outils robustes et innovants d'analyse du système sol-plante-atmosphère pour une production végétale résiliente, durable, de précision et socioéconomiquement justifiée.

CONSTITUTION DU DOSSIER

1. Copie légalisée de la Licence LMD, de la Maîtrise ou du diplôme jugé équivalent
2. Copies légalisées des relevés du parcours
3. Copie de la carte d'étudiant, de nationalité ou de passeport en cours de validité
4. Curriculum Vitae détaillé
5. Justificatifs des acquis professionnels (Copies légalisées attestations de stage et de travail)
6. Une autorisation de l'employeur pour les fonctionnaires
7. Un projet de recherche de 5 pages maximum
8. Lettre de motivation précisant le master adressée au chef d'établissement (Directeur ou Doyen)
9. Copie simple de la quittance de 15 000 FCFA (reçu de la BTCL portant le nom du candidat)

LIEU DE DEPÔT DES DOSSIERS

**Secrétariat principal
de l'Ecole Supérieure
d'Agronomie de
l'Université de Lomé
(ESA/UL)**

DATES DE DEPÔT DES DOSSIERS

17 au 30 Sept 2018

LIEU DE PAIEMENT DE LA QUITTANCE

**BTCL : UL 37024 01030
005901600207 71**

<p>DEBOUCHES :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Entrepreneur agricole ;</i> 2. <i>Développeur et gestionnaire d'outils d'aide a la décision en production végétale ;</i> 3. <i>Cadre Supérieur en agronomie systémique ;</i> 4. <i>Enseignant dans les instituts de formation agricole professionnels ;</i> 5. <i>Conseiller Technique Supérieur en production, commercialisation, conservation et transformation des agro ressources végétale ;</i> 6. <i>Cadre Supérieurs de renforcement des capacités des acteurs du secteur agricole ;</i> 7. <i>Cadre Supérieurs des institutions / structures nationales et internationales de planification et de gestion de production végétale ;</i> 8. <i>Concepteur de protocoles expérimentaux de recherche et de plans de production végétale à grande échelle ;</i> 9. <i>Concepteur de plans résilients de gestion des ressources naturelles agricoles et de l'environnement ;</i> 10. <i>Concepteur de plans d'appui à la vulgarisation/transfert et à l'adoption des technologies de production végétale ;</i> 		<p>PROCEDURE DE SELECTION</p> <p><i>Présélection</i> <i>Entretien Individuel</i> <i>Sélection Définitive</i> 01 au 20 Oct 2018</p> <p><i>Résultats Sélection</i> 26 Oct au 03 Nov 2018</p>

11. Cadre Supérieur en suivi-évaluation-apprentissage (SEA) ;
12. Candidat avéré et convaincu aux études doctorales (Thèse Unique et Ph.D.) pour une carrière d'enseignant-chercheur des universités ;
13. Consultant national, régional et international en filière de production végétale.

POSSIBILITES DE STAGES :

Le mater dispose des possibilités de stages intermédiaires et de fin d'études (mémoire) de par sa structure d'affiliation à l'ESA/UL (Laboratoire Interface Sciences du Sol, Climat et Production Végétale – LISSCPV) et ses multiples structures et institutions agronomiques partenaires au niveau national, régional et international.

