

## APPEL À CANDIDATURES 2018-2019

**INTITULE DU MASTER : MASTER D'ÉCOLOGIE ET DE GESTION DES RESSOURCES FAUNIQUES**  
**TYPE DE MASTER (RECHERCHE OU PROFESSIONNEL) : RECHERCHE**

**OBJECTIFS DU MASTER :**

Offrir une formation d'excellence en Biologie et en Ecologie Animales Appliquées. Il s'agit spécifiquement de former les étudiants sur :

- la bioécologie (biologie et physiologie de la reproduction, du développement et du comportement animal, écosystèmes terrestres et aquatiques);
- la systématique et la phylogénie (description, caractérisation, classification, nomenclature et dynamique évolutive du règne animal) ;
- l'expertise d'inventaires et d'analyse d'indicateurs de biodiversité (inventaires fauniques et suivi écologique des espèces animales et des espaces naturels ;
- la gestion des ressources animales (répondre à la problématique de conservation et d'utilisation durable des ressources fauniques en intégrant les enjeux actuels : changements climatiques, perte de la biodiversité, dégradation des terres, pauvreté, exploitation des ressources naturelles, etc.) ;
- la préservation de la santé humaine, animale, végétale et la sauvegarde de l'environnement.

**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)

**LIEU DE DEPÔT DES DOSSIERS**

**FACULTE DES SCIENCES  
(Secrétariat)**

**DATES DE DEPÔT DES DOSSIERS**

**17 au 30 Sept  
2018**

**LIEU DE PAIEMENT DE LA QUITTANCE**

**BTCI : UL 37024  
01030  
005901600207 71**

<p><b>DEBOUCHES :</b></p> <p>Tous les diplômés de ce programme de master Ecologie et Gestion des Ressources Fauniques peuvent postuler à des programmes de thèse à l'UL et au niveau régional et international. Ils acquerront des compétences qui en feront des agents scientifiques, des gestionnaires des ressources naturelles et des politiques environnementales dans les secteurs privés ou académiques.</p> <p>Ils pourront également intégrer les entreprises (business) de la biodiversité et des services écosystémiques en tant que consultants ou conseillers (starup). Ils peuvent être admissibles à un emploi dans les organisations internationales, les ministères en charge de l'environnement, de l'agriculture et de la santé, les ONGs nationales et internationales.</p>	<p>6. Une autorisation de l'employeur pour les fonctionnaires</p> <p>7. Un projet de recherche de 5 pages maximum</p> <p>8. Lettre de motivation précisant le master, adressée au chef d'établissement (Directeur ou Doyen)</p> <p>9. Copie simple de la quittance de 15 000 FCFA (reçu de la BTCL portant le nom du candidat)</p>	<p><b>PROCEDURE DE SELECTION</b></p> <p>Présélection Entretien Individuel Sélection Définitive <b>01 au 20 Oct 2018</b></p>
<p><b>POSSIBILITES DE STAGES :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les structures de recherche à l'Université de Lomé (Equipes de recherche et laboratoires) ;</li> <li>• Les structures de recherches universitaires (laboratoire, centres de recherches) qui sont partenaires à l'UL au niveau national, régional et international ;</li> <li>• les organisations internationales et sous-régionales, les organismes de conservation, les instituts de recherche, les réserves naturelles, les ONG internationales, les ministères de l'environnement, les ministères de la recherche, les ministères de l'agriculture, les ministères de l'eau et des forêts.</li> </ul>		<p>Résultats Sélection <b>26 Oct au 03 Nov 2018</b></p>