

**Concours d'accès à la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat LMD**  
**Année universitaire 2016-2017. Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie.**

Suite à la décision du Comité de Formation Doctorale « Bio-indication des milieux aquatiques: Environnement et risques » du 20 octobre 2016, dans laquelle il recommande le rajout d'autres masters selon l'arrêté ministériel 547 du 2 juin 2016, il est suggéré une prolongation et un report du concours ainsi que la recevabilité des nouveaux dossiers des candidatures selon le placard suivant :

Intitulé de la formation	Bio-indication des milieux aquatiques : Environnement et risques			
Nombre de postes ouverts	05			
Conditions d'accès	Etre titulaire d'un Master recherche en Sciences de la Nature et de la Vie ou en Biologie dans l'une des spécialités suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Environnement et gestion des ressources marines</li> <li>• Xénobiotiques et risques toxicologiques</li> <li>• Gestion intégrée des écosystèmes côtiers et marins</li> <li>• Santé et environnement</li> </ul> En plus des masters rajoutés suivants : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ecotoxicologie, Environnement et Gestion des Eaux</li> <li>• Toxicologie Appliquée</li> <li>• Ecosystèmes Aquatiques et Gestion de l'Eau</li> <li>• Bioressources Marines</li> <li>• Sciences de la Mer et du Littoral</li> <li>• Ecosystèmes Marins et Environnement Littoral</li> <li>• Aquaculture</li> <li>• Ecologie des Ecosystèmes Aquatiques</li> <li>• Santé Environnementale</li> </ul>			
Epreuves écrites	Matière	Coefficients	Durée de l'épreuve	Horaire
	Diagnostiques et santé environnementale	02	1h 30'	09h00 – 10h30
	Ecologie des écosystèmes aquatiques	01	1h 30'	11h00 – 12h30

**Dossier à fournir**

1. Lettre de motivation comportant l'adresse postale, électronique et le numéro de téléphone ainsi que l'intitulé de la formation doctorale demandée.
2. Copie certifiée conforme du diplôme du Baccalauréat
3. Copies certifiées conformes des diplômes de Licence et de Master
4. Copies des relevés de notes de licence et de Master (authentifiées par le département pour les étudiants externes).
5. Copie de l'annexe descriptive du diplôme de Master mentionnant le classement et visée par le chef de département
6. Autorisation de l'employeur pour les candidats salariés (le cas échéant une attestation de non travail). En cas de réussite, les candidats salariés devront fournir un détachement ou une mise en disponibilité pour la durée de la formation (3 années)
7. Enveloppe timbrée libellée à l'adresse du candidat
8. Certificat de bonne conduite visé par le chef de département.
9. Deux (02) photos d'identité
10. Copie conforme d'une pièce d'identité

**Nouvelle date limite de dépôt des dossiers : 27 octobre 2016 à midi.**

Les dossiers doivent être impérativement déposés auprès du service Post-Graduation de la Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie, contre accusé de réception et après vérification des pièces fournies.

**L'enveloppe déposée devra comporter l'intitulé de la formation doctorale demandée.**

La notification des candidats retenus aux épreuves écrites se fera sur site web de l'université d'El-Tarf [www.univ-eltarf.dz](http://www.univ-eltarf.dz) le dimanche 30 octobre, un délai de recours sera octroyé jusqu'au mardi 1<sup>er</sup> novembre et la liste finale sera affichée le 02 novembre.

**Date et lieu de l'épreuve écrite : Le Lundi 07 novembre 2016 au niveau de l'Université Chadli Bendjedid d'El-Tarf.**

Les candidats déclarés admis doivent **impérativement** se présenter pour compléter leurs dossiers d'inscriptions dans un **délai de deux semaines** après la parution des résultats du concours sur le site web de l'université.