

RÉPUBLIQUE ALGÉRIENNE DÉMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Oum El Bouaghi

Vice-Rectorat de la Formation Supérieure de 3e Cycle, de l'Habilitation

Scientifique et de la Formation Supérieure de Post-Graduation



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة أم البواقي

نيابة مديرية الجامعة

Concours national d'accès à la formation de 3e cycle (Doctorat LMD) 2016/2017

- Vu le décret exécutif n°08-265 du 19 Août 2008 portant régime des études en vue de l'obtention du diplôme de Licence, du diplôme de Master et du diplôme de Doctorat ;
- vu °191 du 16 juillet 2012 fixant l'organisation de la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de Doctorat ;
- vu l'arrêté n°345 du 17 octobre 2012 modifiant et complétant l'arrêté n°191 du 16 juillet 2012 fixant l'organisation de la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de Doctorat ;
- vu l'arrêté n°329 du 05 mai 2014 modifiant et complétant l'arrêté n°191 du 16 juillet 2012 fixant l'organisation de la formation de troisième cycle en vue de l'obtention du diplôme de Doctorat ;
- vu l'arrêté n°547 du 02 juin 2016 fixant les modalités d'organisation de la formation de troisième cycle et les conditions de préparation et de soutenance de la thèse de Doctorat ;
- vu l'arrêté n°935 du 31 juillet 2016 habilitant les établissements de l'enseignement supérieur à formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2016-2017

L'Université Oum El Bouaghi (UNIV Oum El Bouaghi) organise un concours national d'accès à la formation de 3^e cycle (Doctorat LMD).

Le concours d'accès à la formation est ouvert aux candidats titulaires d'un Master, ou d'un diplôme étranger reconnu équivalent,

en adéquation avec les spécialités des formations offertes

(pour plus de détails consulter le site <http://www.univ-oeb.dz>).

Le concours aura lieu le samedi 22/10/2016

à 08 h 00 au campus central de l'Université D'Oum El Bouaghi

Les dossiers de candidature doivent être déposés et enregistrés (avec récépissé de dépôt) auprès des services du Vice-doyen chargé de la Post-Graduation de la Faculté concernée : du Dimanche **04/09/2016 au jeudi 22/09/2016** (délai de rigueur).

- Les candidats retenus après étude de dossier et classement seront convoqués pour les épreuves écrites par voie d'affichage sur le site de l'établissement et au niveau des facultés concernées. À ce titre, ils sont invités à consulter régulièrement le site (www.univ-oeb.dz) pour toute information utile.
- Les candidats retenus pour le concours doivent se présenter au campus central de l'Université d'Oum El Bouaghi munis d'une pièce d'identité à 07 h 30 du matin : le samedi 22/10/2016

Dossier de candidature à fournir pour le concours du Doctorat LMD :

1. une demande de candidature avec les coordonnées des candidats (Tél., Mob., Fax, E-mail) .
2. une copie du diplôme du baccalauréat .
3. les copies des diplômes de 1^{er} et 2^{eme} cycles (Licence et Master ou équivalent) .
4. les copies des relevés de notes 1^{er} et 2^{eme} cycles .
5. une copie de l'annexe descriptive du diplôme de Master.
6. une autorisation de l'employeur pour les candidats salariés
7. une photo
8. une attestation de bonne conduite.
9. une attestation de classement.

N.B. : Tout dossier incomplet ou non conforme ou arrivé après délai sera rejeté.

Concours national d'accès à la formation de 3^{ème} cycle : Doctorat LMD 2016/2017

| DOM المجال | Filière الشعبة | INTITULÉ DU DOCTORAT التخصص | MASTERS ACADÉMIQUES OUVRANT DROIT شهادات الماستر | POSTES OUVERTS عدد المناصب | ÉPREUVES ÉCRITES DU CONCOURS COEFFICIENT/DURÉE مواد المسابقة * المعامل * المدة |
|---------------|-----------------------|---|--|----------------------------------|---|
| SEGC | Science Economique | Techniques d'analyse économique et financière Modélisation, prospective | <ul style="list-style-type: none"> - ماستر اقتصاد قياسي - ماستر اقتصاد التأمينات - ماستر اقتصاد كمي - ماستر تحليل اقتصادي - ماستر إحصاء وتقنيات كمية - ماستر اقتصاد تطبيقي - ماستر اقتصاد واستشراف - ماستر اقتصاد التأمينات وإدارة المخاطر | 03 | <p style="text-align: center;">المقياس الأول: إحصاء / المعامل 02 / المدة: 2سا المقياس الثاني: تحليل اقتصادي / المعامل : 02 / المدة: 2سا</p> |
| | Science de Gestion | Management des Entreprises | <ul style="list-style-type: none"> - Master Management de l'entreprise - Master Marketing des services - Master Finance, assurances et gestion des risques - Master Management - Master Management des petites et moyennes entreprises - Master gestion des ressources humaine - Master entrepreneuriat | 04 | <p>Matière 1 : Création et gestion de l'entreprise, Coefficient 2 et durée : 02 heures.</p> <p>Matière 2 : Economie de l'entreprise, Coefficient 2 et durée : 02 heures</p> |

| | | | | | |
|-----|----------|------------------------------|---|----|--|
| DSP | Droit | Contentieux financiers | <ul style="list-style-type: none"> - ماستر قانون الأعمال - ماستر قانون جنائي للأعمال - ماستر قانون المنازعات العمومية - ماستر قانون دولي خاص - ماستر منازعات إدارية - ماستر قانون إداري - ماستر مالية وبنوك - ماستر قانون جنائي | 04 | المقياس الأول: منازعات (الاختصاص النوعي وإجراءات التقاضي)، المعامل 2، المدة 2 سا. المقياس الثاني: قانون مدني (التزامات) ، المعامل 2، المدة 2 سا. |
| STU | Géologie | Géologie dynamique appliquée | <ul style="list-style-type: none"> - Master « Géologie de l'ingénieur » - Master « Géodynamique et valorisation des bassins sédimentaires» - Master « Géologie de l'environnement » - Master « Géosciences » | 04 | Matière 1 : Tectonique, Coefficient 2 et durée : 02 heures. Matière 2 : Amélioration technique des roches, Coefficient 2 et durée : 02 heures |

| | | | | | |
|-------|--|--------------------------------------|--|----|---|
| ST | Architecture | Architecture | <ul style="list-style-type: none"> - Master « Architecture et durabilité » - Master « Architecture et conduite de projet » - Master « Conception architecturale & Environnement urbain » - Master « Architecture et Durabilité » - Master « Architecture et environnement dans les zones arides » - Master « Aménagement et projets de ville » - Master « Gestion des villes et développement durable » - Master « Villes et projet urbain » | 06 | <p>Matière 1 : Théorie du projet, Coefficient 1</p> <p>durée : 02 heures.</p> <p>Matière 2 : Architecture et environnement, Coefficient : 1</p> <p>durée : 02 heures</p> |
| | Electrotechnique | Génie électrique-automatique | <ul style="list-style-type: none"> - Master Génie Electrique - Master Automatique - Master Informatique Industrielle - Master Energie et Réseaux Electriques - Master Electronique Industriel - Master Contrôle Industriel | 05 | <ul style="list-style-type: none"> - Matière 1 : Electrotechnique, Coefficient 1 et durée : 02 heures. - Matière 2 : Automatique , Coefficient 1 et durée : 02 heures . |
| STAPS | Sciences et technologies du mouvement humain | Entraînement et Préparation physique | <ul style="list-style-type: none"> - Master Entraînement et préparation physique - Master Mouvement humain et motricité - Master Entraînement sportif spécialisé - Master préparation physique - Master préparation physique sportive | 05 | <ul style="list-style-type: none"> - Matière 1 : Théorie et méthodologie d'entraînement (TME), Coefficient 3 et durée : 03 heures. - Matière 2 : Théorie et méthodologie de recherche (TMR.APS), Coefficient 2 et durée : 02 heures . |

| | | | | | |
|-----------|--------------|--|---|----|--|
| SM | Physique | Physique des semi-conducteurs et matériaux | <ul style="list-style-type: none"> - Master Physique des Semi-conducteurs et Compatibilité Electromagnétique - Master Sciences des matériaux - Master Semi conducteurs et composants - Master Physique des Matériaux - Master Physique des nanomatériaux | 05 | <p>-Matière 1 : Physique des Semi-conducteurs / Coefficient 2 / durée : 02 heures .</p> <p>- Matière 2 : Physique des Matériaux / Coefficient 2 et durée : 02 heures .</p> |
| MI | Informatique | Réseaux et Systèmes Distribués | <ul style="list-style-type: none"> - Master Architectures distribuées (filière Informatique) - Master Réseaux et systèmes distribués (filière Informatique) - Master Réseaux (filière Informatique) - Master Systèmes Distribués (filière Informatique) - Master Systèmes d'Information distribués (filière Informatique) - Master Informatique distribuée (filière Informatique) | 05 | <p>-Matière 1 : Réseaux Coefficient 3 Durée : 01 heures et 30 mn</p> <p>- Matière 2 : Algorithmes distribués Coefficient 3 Durée : 01 heures et 30 mn</p> |
| | Mathématique | Mathématiques appliquées | <ul style="list-style-type: none"> - Master Mathématiques appliquées - Master Equations aux dérivées partielles - Master Topologie algébriques et systèmes dynamiques - Master Systèmes dynamiques et géométrie - Master Analyse numérique | 04 | <p>-Matière 1 :Equations différentielles / Coefficient 3 / durée : 02 heures.</p> <p>- Matière 2 : Espaces métriques / Coefficient 2 / durée : 02 heures.</p> |

| | | | | | |
|------------|----------------------------------|---|--|-----------|--|
| SNV | Biologie Agrosciences | Biologie Agrosciences des zones semi arides | <ul style="list-style-type: none"> - Master Environnement, eau et santé (Hydro écologie) - Master Eco biologie de la reproduction des mammifères - Master Conservation de la biodiversité et développement durable (CBDD) - Master Biologie physiologie végétale - Master Biologie physiologie animale - Master Biodiversité et production végétale - Master Biodiversité et production animale | 06 | <p>- Matière 1 :</p> <p>Option 1 : Ecophysiologie végétale / Coefficient 2 / durée : 02 heures.</p> <p>Option 2 : Ecophysiologie animale / Coefficient 2 / - durée : 02 heures.</p> <p>- Matière 2 : Biostatistiques / Coefficient 1 / - durée : 02 heures .</p> |
| | Biologie | Biodiversités et conservation | <ul style="list-style-type: none"> - Master Environnement, eau et santé - Gestion de l'environnement - Ecologie des écosystèmes aquatiques - Ecotoxicologie, environnement et gestion des eaux - Ecologie saharienne | 06 | <p>- Matière 1 : Ecosystèmes aquatiques et maladies émergentes/ Coefficient 2 / durée : 02 heures.</p> <p>- Matière 2 : Ecologie des peuplements animaux/ Coefficient 1 / durée : 02 heures.</p> |
| LLE | Langue Anglaise | Didactique de l'anglais comme langue étrangère (EFL DIDACTICS) | <ul style="list-style-type: none"> - Master sciences du langage et didactique de l'anglais, langue étrangère. - Master sciences du langage - Master linguistique et didactique de l'anglais - Master méthodologie de l'enseignement de l'anglais, langue étrangère. | 04 | <p>Matière 1 : Methodology of TEFL (Didactics), Coefficient 3 et durée : 02 heures.</p> <p>Matière 2 : Applied linguistics , Coefficient 2 et durée : 01 heures et 30 mn .</p> |

| | | | | | |
|------------|---|--|---|-----------|--|
| SHS | Sociologie de développement et gestion des ressources humaines | Organisation du travail et développement des ressources humaines dans l'institution | <ul style="list-style-type: none"> - ماستر علم اجتماع تنمية و تسيير الموارد البشرية - ماستر علم اجتماع العمل والتنظيم - ماستر علم اجتماع التنظيم والعمل - ماستر علم اجتماع: تسيير وتنمية الموارد البشرية - ماستر علم اجتماع المؤسسة واستراتيجيات التغيير - ماستر علم اجتماع التنظيم والتنمية - ماستر علم اجتماع العمل والموارد البشرية - ماستر علم اجتماع التنمية - ماستر علم اجتماع تنمية الموارد البشرية - ماستر علم اجتماع التنظيم | 04 | <p style="text-align: center;">المقياس الأول : نظريات التنظيم / المعامل : 02 / المدة : 3سا المقياس الثاني: منهجية البحث الاجتماعي/ المعامل : 02 / المدة : 2سا</p> |
| | Sciences Sociales- Psychologie | Psychologie du travail et gestion des ressources humaines | <ul style="list-style-type: none"> - Master Psychologie du Travail et Gestion des ressources humaines - Master Administration et gestion en éducation - Master Psychologie Clinique - Master Psychologie du Travail et de l'organisation - Master Psychologie Scolaire - Master Psychologie Clinique Professionnelle - Master Psychologie Sociale | 05 | <p style="text-align: center;">Matière 1 : Comportement organisationnel / Coefficients : 03 / Durée : 1:30h Matière 2 : Méthodologie / Coefficients : 02/ Durée : 1:30h</p> |

| | | | | | |
|--|---|---|--|-----------|--|
| | <p>Sciences de l'information et de la communication</p> | <p>Les nouveaux médias et les problématiques de société</p> | <p>- ماستر اتصال و علاقات عامة - ماستر سمعي بصري - ماستر صحافة و إعلام الكتروني - ماستر دراسات الجمهور - ماستر وسائل الإعلام و المجتمع - ماستر تكنولوجيات الإعلام و الاتصال و المجتمع</p> | <p>07</p> | <p>المقياس الأول: الإعلام الجديد ووسائطه / المعامل 03 / المدة: 2سا المقياس الثاني: منهجية البحث في علوم الإعلام و الاتصال / المعامل : 02 / المدة: 2سا</p> |
|--|---|---|--|-----------|--|