

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

جامعة 8 ماي 1945 - قالة-

نيابة رئاسة الجامعة للتكوين العالي في الطور الثالث والتأهيل الجامعي والبحث العلمي وكذا التكوين العالي فيما بعد التدرج

إعلان خاص بمسابقات الدخول إلى الدكتوراه (LMD) بعنوان السنة الجامعية 2016/2017

تاريخ المسابقة Date du Concours	المدة Durée	مقاييس المسابقة Modules du concours	شروط المشاركة Conditions d'accès	الشهادة المطلوبة Diplômé d'accès	عدد المناصب Nombre de postes	التخصص Spécialité	الشعبة Filière
<u>2016/10/08</u>	3heures 2 heures	- قانون الضبط الاقتصادي (المعامل3) - المنافسة و الاستهلاك (المعامل3)	Etre titulaire d'un Master ou titre équivalent.	<p>ماستر في :</p> <ul style="list-style-type: none"> - قانون الاستثمار - قانون المنازعات الادارية - القانون الاقتصادي - القانون الاقتصادي العام - قانون الاعمال - قانون الاعمال العام - قانون المؤسسة 	05	قانون الاعمال	حقوق
<u>2016/10/08</u>	2 heures 2 heures	- علوم اللسان (المعامل3) - تحليل الخطاب (المعامل3)	Etre titulaire d'un Master ou titre équivalent.	<p>ماستر في:</p> <ul style="list-style-type: none"> - لسانيات تطبيقية وتعليمية اللغة العربية - صوتيات و علوم اللسان - تحليل الخطاب - أدب جزائري - لسانيات تطبيقية - علوم اللسان - تحليل الخطاب 	09	علوم اللسان و تحليل الخطاب	دراسات لغوية
<u>2016/10/08</u>	2 heures 2 heures	- Biochimie (coef.1) - Techniques d'analyses Biochimiques (coef.1)	Etre titulaire d'un Master ou titre équivalent.	<p>Master en :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Biologie Moléculaire et Cellulaire : Immunologie Approfondie ✓ Biologie Moléculaire et Cellulaire : Biologie moléculaire des procaryotes ✓ Qualité des produits et sécurité alimentaire ✓ Santé, Eau et Environnement : Microbiologie de l'environnement ✓ Biochimie Appliquée ✓ Microbiologie Appliquée ✓ Biochimie 	06	Biochimie Appliquée	Sciences Biologiques
<u>2016/10/08</u>	1H30 heure 1H30 heure	- Asservissement continue et discrète (coef.1) -Commande optimale (coef.1)	Etre titulaire d'un Master ou titre équivalent.	<p>Master en :</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Electronique ✓ Contrôle des Systèmes ✓ Automatique et traitement du Signal ✓ Automatique Industriel ✓ Electronique : Systèmes Electroniques ✓ Automatique 	03	Contrôle Avancé	Électronique
<u>2016/10/08</u>	2 heures 2 heures	- Méthodes numériques et Résistance des matériaux (coef.1) -Calcul des éléments de machine et fabrication mécanique (coef.1)	Etre titulaire d'un Master ou titre équivalent.	<p>Master en : Génie Mécanique Toutes les options de Génie Mécanique</p>	06	Génie Mécanique et Matériaux Avancés	Génie Mécanique

- **Dossier de candidature à fournir :**

1. Fiche de candidature (à télécharger du Site de l'Université)
2. Une copie du diplôme du Master ou Titre équivalent .
3. Une copie de l'annexe descriptive du diplôme de Master (avec la note du cursus).

- **Dates Importantes:**

Les dossiers de candidatures doivent être déposés au niveau des Vice – Doyens de la PG-RS des Facultés de rattachement de la filière du 04/09/2016 au 22/09/2016.

Tout dossier incomplet sera rejeté.

- Les candidats sélectionnés pour le concours seront affichés au niveau du Site de l'Université: www.univ-guelma.dz à partir du 27/09/2016.
- Une session de recours aura lieu du 27/09/2016 au 29/09/2016 .
- Les listes finales des candidats retenus définitivement pour le concours sont à consulter au niveau du Site de l'Université à partir du 02/10/2016.
- Le concours aura lieu le 08 Octobre 2016 au niveau des Facultés de rattachement de la filiere à 08 heure du matin

N.B : Le Candidat doit être muni le jour de l'examen d'une pièce d'identité.