

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي
و البحث العلمي

قرار رقم ٦٢٩ المؤرخ في ١ أكتوبر ١٩٩٩ المتضمن التعيين
في الدكتوراه و يحدد عدد المناصب المفتوحة
للسنة الجامعية ١٩٩٩ - ٢٠٠٠

إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي :

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم ٤٢٨-٩٣ المؤرخ في ١٩ ديسمبر ١٩٩٣ المتضمن تعيين أعضاء الحكومة.
- بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم ٢٥٤-٩٨ المؤرخ في ١٧ أوت ١٩٩٨ المتتعلق بالدكتوراه و ما بعد التدرج المتخصص و التأهيل الجامعي.

يقترن

المادة الأولى - يحدد هذا القرار عدد المناصب المفتوحة في الماجستير للسنة الجامعية ١٩٩٩-٢٠٠٠.

المادة الثانية - المؤسسات المؤهلة لتنظيم التكوين في الماجستير هي كالتالي :

* الجامعات : وهران السانية - تلمسان - سيدى بلعباس - جامعة العلوم و التكنولوجيا بوهران
مستغانم - الجزائر - جامعة العلوم و التكنولوجيا هواري بومدين - البليدة - بومرداس -
نizi زو - بجاية - عنابة - باتنة - قسنطينة - سطيف .

* المراكم الجامعية : قالمة - ام البواقي - شلف - معسكر - بنار - تيارت - سعيد -
الغراطة .

* المدارس و المعاهد الوطنية . المدرسة الوطنية المتعددة التقنيات الجزائر - المدرسة الوطنية
للاشغال العمومية - المدرسة الوطنية العليا للآداب و العلوم الإنسانية الجزائر (بوزريعة)
المدرسة العليا للأسنان القبة - المعهد الوطني للتجارة - المعهد الوطني للزراعة - المدرسة
الوطنية العليا للتعليم التقني بوهران - المدرسة الوطنية للثورة - المعهد الوطني للتعدين العالي في
العلوم التجارية - المدرسة الوطنية للهندسة المعمارية - المعهد الوطني للتخطيط و الاملاك -
المعهد الوطني للمعلوماتية - المعهد الوطني للتكنولوجيا العالي في العلوم و تكنولوجيا الرياضة الجزائر

المادة الثالثة - يكلف مدير التعليم و التكوين و مديري الجامعات و مديري المدارس و المعاهد
الوطنية للتعليم العالي و مديري المراكز الجامعية و مديري مؤسسات التكوين العالي كل فيما
يخصه بتنفيذ هذا القرار الذي سينشر في النشرة الرسمية للتعليم العالي .

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

[Signature]

امضاه : عمار قصيري



UNIVERSITE DE BOUMERDES

DOMAINE	INTITULE DE LA POST GRADUATION	NOMBRE DE POSTES
GENIE ELECTRIQUE	<i>Ingénierie des systèmes électroniques</i>	06
GEOPHYSIQUE	<i>Traitemet du signal et études des phénomènes aléatoires.</i>	05
INFORMATIQUE	<i>Informatique fondamentale</i>	05
ENERGETIQUE	<i>Thermique et conversion d'énergie.</i>	08
ELECTRIFICATION DES PROCÉDÉS INDUSTRIELS	<i>Electrification des procédés industriels</i>	08
MATHEMATIQUES	<i>Théorie des nombres, analyse et statistique</i>	06
CHIMIE	<i>Chimie appliquée.</i>	05

