

URD  
87/09  
23.02.09

**الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية**  
**وزارة التعليم العالي و البحث العلمي**

**قرار رقم 30 مورخ في 19 ديني 2009 يتضمن تأهيل  
جامعة سيدى بلعباس لتنظيم التأهيل الجامعي ومنحه**

إن وزير التعليم العالي و البحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 94-260 المؤرخ في 19 ربيع الأول 1415 الموافق 27 غشت سنة 1994 يجدد صلاحيات وزير التعليم العالي و البحث العلمي،

- و بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 98-264 المؤرخ في 24 ربيع الثاني سنة 1419 الموافق 17 غشت سنة 1998، المتعلق بالتكوين في الدكتوراه و ما بعد التدرج المتخصص و التأهيل الجامعي، المعدل و المتمم، لا سيما المادتين 9 و 113 منه،

- و بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 89-141 المؤرخ في 01 غشت سنة 1989 ، المتضمن إنشاء جامعة سيدى بلعباس، المعدل و المتمم،

- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 24 جمادى الثاني عام 1424 الموافق 23 غشت سنة 2003 ، المحدد للمهام والقواعد الخاصة بتنظيم وسير الجامعة، المعدل و المتمم،

يقرر

المادة الأولى : تطبيقا لأحكام المادتين 9 و 113 من المرسوم التنفيذي رقم 98-254 المؤرخ في 17 غشت سنة 1998 ، المعدل و المتمم، المذكور أعلاه ، يهدف هذا القرار إلى تأهيل جامعة سيدى بلعباس لتنظيم التأهيل الجامعي و منحه.

المادة الثانية : تحدد قائمة التخصصات المفتوحة للتأهيل الجامعي في ملحق هذا القرار.

**المادة الثالثة:** يبقى التأهيل الممنوح بموجب هذا القرار ساري المفعول لمدة أربع (04) سنوات ابتداءً من تاريخ إصداره ، مع الستفدة بأحكام المادة 115 من المرسوم التنفيذي رقم 254-98 المؤرخ في 17 أوت 1998 المذكور أعلاه.

**المادة الرابعة:** تكلف مديرية الدراسات لما بعد التخرج و البحث التكنولوجي و مدير جامعة سيدى بلعباس ، كل فيما يخصه، بتنفيذ هذا القرار.

**المادة الخامسة:** ينشر هذا القرار في النشرة الرسمية للتعليم العالي.

وزير التعليم العالي و البحث العلمي  
الصادق (السيد عبد العزيز بوتفليقة)



م = 30 لـ 1908/2009

ملحق بالقرار رقم  
المورخ في  
يحدد قائمة التخصصات المفتوحة للتأهيل الجامعي

جامعة سيدى بلعباس:

- الفيزياء
- الكيمياء
- الرياضيات
- العلوم البيولوجية
- الإلكترونيك
- الهندسة الميكانيكية
- الهندسة المدنية
- الإلكترونيتقني
- الإعلام الآلي
- علوم الحاسوب
- الحقوق
- العلوم الإنسانية والاجتماعية
- العلوم الاقتصادية

