

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

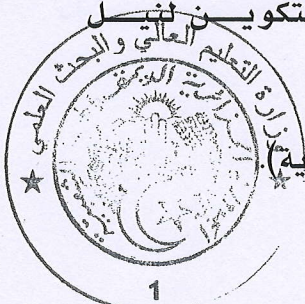
قرار رقم ١٤٦ مؤرخ في ٢٥ جويلية ٢٠١٥ يكمل القرار رقم ٣٣٢ المؤرخ في ١٢ جويلية ٢٠١٥، يتضمن تأهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الماجستير ويحدد عدد المناصب المفتوحة للسنة الجامعية ٢٠١٥-٢٠١٦

إنَّ وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم ١٢٥-١٥ المؤرخ في ٢٥ رجب عام ١٤٣٦ الموافق ١٤ مايو سنة ٢٠١٥، والذي يتضمن تعيين أعضاء الحكومة،
- بمقتضى المرسوم التنفيذي رقم ٩٨-٢٥٤ المؤرخ في ٢٤ ربیع الثاني عام ١٤٢٤ الموافق ١٧ غشت سنة ١٩٩٨، المتعلق بالتكوين في الدكتوراه وما بعد التدرج المتخصص والتأهيل الجامعي، المعدل والمتمم، لاسيما المادتان ٠٨ و ١١ منه،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم ١٣-٧٧ المؤرخ في ١٨ ربیع الأول عام ١٤٣٤ الموافق ٣٠ يناير سنة ٢٠١٣، يحدد صلاحيات وزير التعليم العالي والبحث العلمي،
- وبموجب القرار الوزاري رقم ٩٠ المؤرخ في ١٢ أفریل سنة ٢٠٠٣، المحدد كيفيات تنظيم مسابقة الالتحاق بالتكوين لنيل شهادة الماجستير،
- وبموجب القرار رقم ٣٣٢ المؤرخ في ١٢ جويلية ٢٠١٥، يتضمن تأهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الماجستير ويحدد عدد المناصب المفتوحة للسنة الجامعية ٢٠١٥-٢٠١٦.

يقرر ما يأتي:

المادة الأولى: تؤهل مؤسسات التعليم العالي الآتى ذكرها لضمان التكوين لنيل شهادة الماجستير:



- جامعة تيارت (معهد العلوم البيطرية)، جامعة باتنة (معهد العلوم البيطرية).

المادة 02: يحدّد عدد المناصب المفتوحة للتّكوين لنيل شهادة الماجستير بعنوان السنة الجامعية 2015-2016، لكل مؤسّسة من مؤسّسات التعليم العالي المذكورة أعلاه وكل تخصّص من التّخصصات المعنية، في الملحق المرفق بهذا القرار.

المادة 03: يكلّف المدير العام للتعليم والتّكوين العالئين ورؤساء مؤسّسات التعليم العالي المذكورة أعلاه، كلّ فيما يخصّه، بتنفيذ هذا القرار الذي سينشر في النّشرة الرّسمية للّتعليم العالي والبحث العلمي.

حرر بالجزائر في،

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

وزير التعليم العالي والبحث العلمي

الأستاذ: طاهر حجاو



Université de Tiaret
Institut des sciences vétérinaires

Dom.	Filière	Nature	Intitulé de la PG	Responsable de la PG	Postes Ouverts
SNV	Sciences vétérinaires	R	Hygiène et qualité des aliments d'origine animale	AGGAG Hebib	8

