الجمهورية الجنرائرية الديمقراطية الشعبية وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

قىرار رقىم 3262 مؤرخ في 17 فير 2021 يعدل ويتمّ القرار رقم 909 المؤرّخ في 5 أوت2021، يتضمّن تأهيل بعض مؤسسات التّعليم العالي للتّكوين للحصول على شهادة الدّكتوراه

إنَّ وزير التَّعليم العالي والبحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 21-281 المؤرّخ في 26 ذي القعدة 1442 الموافق 07 يوليو سنة 2021 والمتضمّن تعيين أعضاء الحكومة،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 98-254 المؤرخ في 24 ربيع الثاني سنة 1419 الموافق 17 غشت سنة 1998 والمتعلق بالتكوين في الدكتوراه وما بعد التدرج المتخصص والتأهيل الجامعي، المعدّل والمتمّم، لاسيما المادتين 9 و113 منه،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي 03-279 المؤرخ في 24 جمادى الثاني عام 1424 الموافق 23 غشت سنة 2003 والمحدد للمهام والقواعد الخاصة بتنظيم وسير الجامعة، المعدّل والمتمّم،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 13-77 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1434 الموافق 30 يناير سنة 2013 والّذي يحدّد صلاحيات وزير التعليم العالي والبحث العلمي،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 16-176 المؤرّخ في 9 رمضان 1437 الموافق لـ 14 يونيو سنة 2016 والذي يحدّد القانون الأساسي النموذجي للمدرسة العليا،
- وبمقتضى القرار رقم 909 المؤرخ في 5 أوت 2021 والمتضمّن تأهيل بعض مؤسسات التعليم العالي للتكوين للحصول على شهادة الدّكتوراه.

يقرر:

المادة الأولى: تعديلًا وتتميمًا للقرار رقم 909 المؤرّخ في 5 أوت 2021، علاق هذا القرار إلى تأهيل مؤسسات التعليم العالي الآتي ذكرها للتكوين للحصول على شهادة الدكتوراه:

-الجامعات: جامعــة البليدة2، جامعة بومرداس، جامعة تيزي وزو، جامعة الجزائر2، جامعة البويرة، جامعة قسنطينة 2، جامعة الطارف، جامعة ورقلة، جامعة الشلف، جامعة تلمسان، جامعة معسكر، جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران، جامعة سيدي بلعباس، جامعة بشار. -المدارس: المدرسة العليا للأساتذة ببوزريعة.

المادة 02: تحدّد قائمة الشعب المفتوحة للتّأهيل في ملحق هذا القرار.

المادة 03: يبقى التّأهيل الممنوح بموجب هذا القرار ساري المفعول لمدة أربع (04) سنوات ابتداءً من تاريخ إمضائه مع التقيد بأحكام المادة 12 من المرسوم التنفيذي رقم 98-254 المؤرخ في 17 أوت 1998 المذكور أعلاه.

المادة 04: يكلّف المدير العام للتعليم والتكوين ومدراء مؤسسات التّعليم العالي المذكورة أعلاه، كلّ فيما يخصه، بتنفيذ هذا القرار.

المادة 05: ينشر هذا القرار في النشرة الرسمية للتعليم العالي والبحث العلمي.

17 نوفير 2021

حرر بالجزائرفي،

وزير التعليم العالي والبحث العلي

المراز (المراو البحث العلمي

ن بن زیان

01

ملحق بالقرار رقم 63 1/6 المؤرّخ في 17 فير 2021

يعدل ويتمم القرار رقم 909 المؤرخ في 5 أوت 2021، والمتضمّن تأهيل جامعة العلوم والتكنولوجيا بوهران للتّكوين للحصول على شهادة الدّكتوراه في الشعب لتّاليـة:

- الهندسة المعمارية.
 - الهندسة المدنية.
- الهندسة الميكانيكية.
 - الهندسة البحرية.
 - هندسة الطرائق.
 - الرى.
 - الإلكترو تقنى.
 - الإلكترونيك.
 - الرياضيات.
 - الإعلام الآلي.
 - الفيزياء.
 - الكيمياء.
 - العلوم البيولوجية.
 - البيوتكنولوجيا.

- الاتصالات السلكية واللاسلكية.

EPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Arrêté n° 1263 du

17 NOV 2021

modifiant et complétant l'arrêté n° 909 du 5 Aout 2021 habilitant certains établissements de l'enseignement supérieur à la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat

Le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique;

- Vu le décret présidentiel n°21-281 du 26 Dhou El Kaâda 1442 correspondant au 7 juillet 2021, portant nomination des membres du Gouvernement ;
- Vu le décret exécutif n°98-254 du 24 Rabie Ethani 1419 correspondant au 17 août 1998, modifié et complété, relatif à la formation doctorale, à la post-graduation spécialisée, et à l'habilitation universitaire, notamment ses articles 9 et 113;
- Vu le décret exécutif n°03-279 du 24 Journada Ethania 1424 correspondant au 23 août 2003, modifié et complété, fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement de l'université;
- Vu le décret exécutif n°13-77 du 18 Rabie El-Aouel 1434 correspondant au 30 janvier 2013, fixant les attributions du ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique;
- Vu le décret exécutif n°16-176 du 9 Ramadan 1437 correspondant au 14 juin 2016, fixant le statut-type de l'école supérieure;
- Vu l'arrêté n° 909 du 5 Aout 2021 habilitant certaines établissements de l'enseignement supérieur à la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat;

ARRETE

Article 1er: En modifiant et complétant l'arrêté n° 909 du 5 Aout 2021, le présent arrêté a pour objet d'habiliter à la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat les établissements de l'enseignement supérieur mentionnés ci-après :

Universités: Université de Blida 2, Université de Boumerdes, Université de Tizi Ouzou Université d'Alger 2, Université de Bouira, Université de Constantine 2, Université de Constantine 3, Université d' El Tarf, Université de Ouargla, Université de Chlef, Université de Tlemcen, Université de Mascara, Université des sciences et de la technologie d'Oran, Université de Sidi Bel Abbes, Université de Béchar.

Ecole : Ecole normale supérieur de Bouzareah.

Art 2 : La liste des filières ouvertes à l'habilitation figure dans l'annexe du présent arrêté.

Art 3 : L'habilitation conférée par le présent arrêté demeure valable pour une durée de quatre (04) ans, à compter de la date de sa signature, sous réserve des dispositions de l'article 12 du décret exécutif n°98-254 du 17 août 1998 susvisé.

Art4 : Le directeur général des enseignements et de la formation et les chefs des établissements de l'enseignement supérieur susvisés, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté.

Art 5 : Le présent arrêté sera publié au bulletin officiel de l'enseignement supérieur et de recherche scientifique.

Fait à Alger, le 17 NOV. 2021

Le Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Rech<u>erch</u>e Scientifique

We will be a second of the sec

Annexe de l'arrêté n° 1263 du 17 NOV. 2021

modifiant et complétant l'arrêté n° 909 du 5 Aout 2021 habilitant l'Université des Sciences et de la Technologie d'Oran à la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat dans les filières suivantes :

- Architecture.
- Génie Civil.
- Génie Mécanique.
- Génie Maritime.
- Génie des Procédés.
- Hydraulique.
- Electrotechnique.
- Electronique.
- Mathématiques.
- Informatique.
- Physique.
- Chimie.
- Sciences Biologiques.

- Biotechnologie.

- Télécommunications?