

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

2025
20
20

قرار رقم 143/2025 مؤرخ في

يتضمن تأهيل مؤسسات للتعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه في إطار مدرسة دكتوراه وطنية في "الإعلام الآلي الكمي"، ويحدد عدد المقاعد البيداغوجية المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2025-2026

إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 25-241 المؤرخ في 21 ربيع الأول عام 1447 الموافق 14 سبتمبر سنة 2025 والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 24 جمادى الثانية عام 1424 الموافق 23 غشت سنة 2003 الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 05-299 المؤرخ في 11 رجب عام 1426 الموافق 16 غشت سنة 2005 الذي يحدد مهام المركز الجامعي والقواعد الخاصة بتنظيمه وسيره،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 13-77 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1434 الموافق 30 يناير سنة 2013 الذي يحدد صلاحيات وزير التعليم العالي والبحث العلمي،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 16-176 المؤرخ في 9 رمضان عام 1437 الموافق 14 يونيو سنة 2016 الذي يحدد القانون الأساسي النموذجي للمدرسة العليا،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 22-208 المؤرخ في 5 ذي القعدة عام 1443 الموافق 5 جوان سنة 2022 الذي يحدد نظام الدراسات والتكوين للحصول على شهادات التعليم العالي،
- وبموجب القرار رقم 991 المؤرخ في أول أوت سنة 2022 الذي يحدد كفاءات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث وتنظيمه وشروط إعداد أطروحة الدكتوراه ومناقشتها،
- وبموجب القرار رقم 995 المؤرخ في 2 أوت سنة 2022 الذي يُحدد كفاءات تنظيم مدرسة الدكتوراه وسيرها،

يقرّر:

المادة الأولى: تطبيقاً لأحكام المواد 18 و19 و20 من القرار رقم 991 المؤرخ في أول أوت 2022، والمذكور أعلاه، يهدف هذا القرار إلى تأهيل مؤسسات للتعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه، في إطار مدرسة دكتوراه وطنية في "الإعلام الآلي الكمي"، ويحدد عدد المقاعد البيداغوجية المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2025-2026.



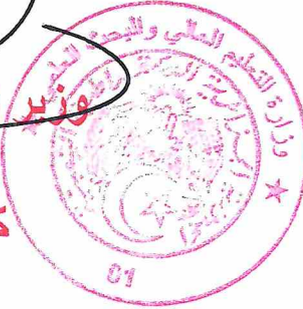
المادة 2: تُحدّد مؤسسات التّعليم العالِي المؤهّلة والتّخصص وعدد المقاعد البيداغوجية المفتوحة بعنوان السّنة الجامعية 2025-2026، طبقًا لملحق هذا القرار.

المادة 3: يُؤهّل التّكوين في الدّكتوراه لمدة ثلاث (03) سنوات ابتداءً من تاريخ أوّل تأهيل، مع مراعاة أحكام المواد 18 و19 و20 من القرار رقم 991 المؤرّخ في أوّل أوت 2022، المذكور أعلاه.

المادة 4: يُكلّف المدير العام للتّعليم والتّكوين ومديرو مؤسسات التّعليم العالِي المعنية، كلّ فيما يخصه، بتنفيذ هذا القرار، الذي سينشر في النّشرة الرّسمية للتّعليم العالِي والبحث العلمي.

حرّر بالجزائر، في 29 جشير 2025

وزير التّعليم العالِي والبحث العلمي


~~وزير التّعليم العالِي والبحث العلمي~~
كمال بداري

REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Arrêté n° 163 du 29 SEP. 2025

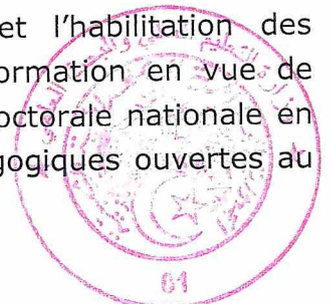
Portant habilitation des établissements de l'enseignement supérieur pour assurer la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat, dans le cadre d'une école doctorale nationale en « Informatique quantique » et fixant le nombre de places pédagogiques ouvertes au titre de l'année universitaire 2025-2026

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

- Vu le décret présidentiel n°25-241 du 21 Rabi El Aouel 1447 correspondant au 14 septembre 2025, portant nomination des membres du Gouvernement ;
- Vu le décret exécutif n°03-279 du 24 Jomada 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°05-299 du 11 Radjab 1426 correspondant au 16 août 2005, fixant les missions et les règles particulières d'organisation et de fonctionnement du centre universitaire ;
- Vu le décret exécutif n°13-77 du 18 Rabi 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 Ramadhan 1437 correspondant au 14 juin 2016 fixant le statut-type de l'école supérieure ;
- Vu le décret exécutif n°22-208 du 5 Dhou El kaâda 1443 correspondant au 5 juin 2022, fixant le régime des études et de la formation en vue de l'obtention des diplômes de l'enseignement supérieur ;
- Vu l'arrêté n°991 du 1^{er} août 2022, fixant les modalités d'accès et d'organisation de la formation de troisième cycle et les conditions de préparation et de soutenance de la thèse de doctorat ;
- Vu l'arrêté n°995 du 2 août 2022, fixant les modalités d'organisation et de fonctionnement de l'école doctorale ;

A R R E T E :

Article 1^{er} : En application des dispositions des articles 18, 19 et 20 de l'arrêté n°991 du 1^{er} août 2022, susvisé, le présent arrêté a pour objet l'habilitation des établissements de l'enseignement supérieur pour assurer la formation en vue de l'obtention du diplôme de doctorat, dans le cadre d'une école doctorale nationale en « Informatique quantique » et fixant le nombre de places pédagogiques ouvertes au titre de l'année universitaire 2025-2026.



Art. 2 : Les établissements de l'enseignement supérieur, les filières et le nombre de places pédagogiques ouvertes au titre de l'année universitaire 2025-2026, sont fixés dans l'annexe du présent arrêté.

Art. 3 : Les formations doctorales sont habilitées pour une durée de trois (03) ans, à compter de la date de leur première ouverture, sous réserve des dispositions des articles 18, 19 et 20 de l'arrêté n°991 du 1^{er} août 2022, susvisé.

Art. 4 : Le directeur général des enseignements et de la formation et les directeurs des établissements de l'enseignement supérieur concernées, sont chargés, chacun en ce qui le concerne, de l'exécution du présent arrêté qui sera publié au *Bulletin officiel* de l'enseignement supérieur et de la recherche scientifique.

29 SEP. 2025

Fait à Alger, le

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



والمتمضمّن تأهيل مؤسسات للتعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه في إطار مدرسة دكتوراه وطنية في "الإعلام الآلي الكمي"، ويحدّد عدد المقاعد البيداغوجية المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2025-2026

Domaine	Filière	Responsable du CED	Spécialité	Etablissements	Responsables des CFD	Nombre de places pédagogiques	Total de places pédagogiques
Mathématiques et Informatique رياضيات وإعلام آلي	Informatique إعلام آلي	ZAZOUA née DJEMAME Safia (U. Sétif 1)	Informatique Quantique إعلام آلي كمي	USTHB	GUERROUMI Mohamed	03	27
				Sétif 1	ZAZOUA Safia	08	
				Constantine 2	TALBI Hichem	05	
				Oran 1	BOUAMRANE Karim	03	
				USTO	TLEMSANI Redouane	05	
				ESI Sidi-Bel-Abbès	MALKI Abdelhamid	03	

