

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

قرار رقم 227 مؤرخ في 25 فيفري 2025
يتضمن إنشاء مخابر بحث لدى بعض مؤسسات التعليم العالي.



إن وزير التعليم العالي والبحث العلمي،

- بمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 21-323 المؤرخ في 13 محرم عام 1443 الموافق 22 غشت سنة 2021، والمتضمن إنشاء مدرسة وطنية عليا للذكاء الاصطناعي،
- وبمقتضى المرسوم الرئاسي رقم 24-374 المؤرخ في 16 جمادى الأولى عام 1446 الموافق 18 نوفمبر سنة 2024، والمتضمن تعيين أعضاء الحكومة، المعدل،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 03-279 المؤرخ في 24 جمادى الثانية عام 1424 الموافق 23 أوت سنة 2003، الذي يحدد مهام الجامعة والقواعد الخاصة بتنظيمها وسيرها، المعدل والمتمم،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 13-77 المؤرخ في 18 ربيع الأول عام 1434 الموافق 30 جانفي 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 19-231 المؤرخ في 12 ذي الحجة عام 1440 الموافق 13 غشت سنة 2019، الذي يحدد كفاءات إنشاء مخابر البحث وتنظيمها وسيرها، لاسيما المادة 9 الفقرة 1 منه،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 19-232 المؤرخ في 12 ذي الحجة عام 1440 الموافق 13 غشت سنة 2019، الذي يحدد مهام الوكالات الموضوعاتية للبحث وتنظيمها وسيرها، المتمم،
- وبمقتضى المرسوم التنفيذي رقم 23-405 المؤرخ في 29 ربيع الثاني عام 1445 الموافق 13 نوفمبر سنة 2023، الذي يرخص لأعضاء الحكومة تفويض إمضائهم،
- وبمقتضى القرار رقم 1220 المؤرخ في 21 صفر عام 1444 الموافق 18 سبتمبر سنة 2022، والمتضمن التفويض بالإمضاء للمدير العام للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي،

- وبعد الإطلاع على رأي المجلس العلمي للوكالة الموضوعاتية للبحث في العلوم والتكنولوجيا المنعقد بتاريخ 9 جوان، 15 أكتوبر و7 ديسمبر سنة 2024،
- وبعد الإطلاع على رأي المجلس العلمي للوكالة الموضوعاتية للبحث في علوم الصحة والحياة المنعقد بتاريخ 28 ديسمبر 2023 و25 جوان سنة 2024،
- وبناء على اقتراح مدراء مؤسسات التعليم العالي،

يقر ما يأتي:

المادة الأولى: طبقا لأحكام المادة 9 من المرسوم التنفيذي رقم 19-231 المؤرخ في 12 ذي الحجة عام 1440 الموافق 13 غشت سنة 2019، المذكور أعلاه، يهدف هذا القرار إلى إنشاء مخابر بحث لدى بعض مؤسسات التعليم العالي.

المادة 2: تحدد قائمة مخابر البحث المنشأة لدى بعض مؤسسات التعليم العالي في ملحق هذا القرار.

المادة 3: ينشر هذا القرار في النشرة الرسمية للتعليم العالي والبحث العلمي.

حرر بالجزائر في 25 فيفري 2025

من الوزير وبتفويض منه
الوزير العام للبحث العلمي والتطوير التكنولوجي

الإستاذة بوهيشة محمد



ملحق القرار المتضمن إنشاء مختبر بحث لدى بعض مؤسسات التعليم العالي

جامعة أدرار:

1. مختبر الهندسة المدنية والبيئة في الوسط الصحراوي،
2. مختبر كيمياء المواد والبيئة والطاقة الحيوية،

جامعة الأغواط:

3. مختبر هندسة الطرائق والمواد والبيئة،

جامعة البليدة 1:

4. مختبر البحث في التقنيات الصيدلانية،

جامعة الجزائر 1:

5. مختبر اعتلال وقصور عضلة القلب،

جامعة الجلفة :

6. مختبر الإعلام الآلي والذكاء الاصطناعي التطبيقي،

جامعة الشلف:

7. مختبر الأبحاث التجريبية المرضية،

جامعة المدية:

8. مختبر الهندسة المدنية وحماية البيئة،

جامعة المسيلة:

9. مختبر المواد العضوية العلاجية والعمليات المستدامة،

جامعة برج بوعريريج:

10. مختبر المواد المتكورة للطاقة والبيئة والتنمية المستدامة،

جامعة جيجل:

11. مختبر الهندسة الميكانيكية،

جامعة خنشلة:

12. مختبر التقنيات المتكورة والتحكم في الطاقات المتجددة،

13. مختبر الرياضيات والذكاء الاصطناعي،



جامعة سطيف 1:

14. مخبر الذكاء الاصطناعي،

جامعة قالمة:

15. مخبر البيولوجيا الجزيئية والخلوية،

جامعة قسنطينة 1:

16. مخبر العلوم الغذائية، الصياغة، الابتكار، الثمين والذكاء الاصطناعي،

جامعة مستغانم:

17. مخبر تحليل المواد المتقدمة ونمذجتها من أجل الطاقات المتجددة،

جامعة هواري بومدين للعلوم والتكنولوجيا:

18. مخبر هندسة المواد الجزيئية الكبيرة والجزيئات الحيوية،

جامعة وهران للعلوم والتكنولوجيا:

19. مخبر علوم البيانات المتقدمة والتطبيقات المعرفية،

المدرسة العليا للأساتذة بسطيف:

20. مخبر علوم المادة للتطبيقات والبيئة،

المدرسة العليا للفلاحة بمستغانم:

21. مخبر تقنيات الانتاج الفلاحي، التغذية الزراعية والتنمية المستدامة،

المدرسة العليا للفلاحة الصحراوية بالوادي:

22. مخبر المنطقة الصحراوية لعصرنة وتطوير الفلاحة،

المدرسة الوطنية العليا للتكنولوجيات المتقدمة:

23. مخبر الأنظمة الكهربائية وتحويل الطاقة،

24. مخبر الهندسة الصناعية والأنظمة الفيزيائية السيبرانية،

25. مخبر الميكانيك المبتكرة،

المدرسة الوطنية العليا للذكاء الاصطناعي:

26. مخبر الذكاء الاصطناعي،



REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE

Arrêté n° *22A* du 25 FEV 2025

portant création des laboratoires de recherche au sein de certains établissements de l'enseignement supérieur.

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

- Vu le décret présidentiel n° 21-323 du 13 Moharram 1443 correspondant au 22 Aout 2022, portant création d'une école supérieure en intelligence artificielle ;
- Vu le décret présidentiel n° 24-374 du 16 Joumada El Oula 1446 correspondant au 18 Novembre 2024, modifié, portant nomination des membres du Gouvernement ;
- Vu le décret exécutif n° 03-279 du 24 Joumada 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-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° 19-231 du 12 Dhou El Hidja 1440 correspondant au 13 Aout 2019, fixant les modalités de création, d'organisation et de fonctionnement des laboratoires de recherche, notamment l'article 9 alinéa 1 ;
- Vu le décret exécutif n° 19-232 du 12 Dhou El Hidja 1440 correspondant au 13 Aout 2019, complété, fixant les missions, l'organisation et le fonctionnement des agences thématiques de recherche ;
- Vu le décret exécutif n° 23-405 du 29 Rabie Ethani 1445 correspondant au 13 Novembre 2023, autorisant les membres du gouvernement à déléguer leur signature ;

- Vu l'arrêté n° 1220 du 21 Safar 1444 correspondant au 18 Septembre 2022, portant délégation de signature au directeur général de la recherche scientifique et du développement technologique ;
- Après avis du conseil scientifique de l'agence thématique de recherche en sciences et technologie tenu les 9 Juin, 15 Octobre et 7 Décembre 2024 ;
- Après avis du conseil scientifique de l'agence thématique de recherche en sciences de la santé et de la vie tenu le 28 Décembre 2023 et 25 Juin 2024 ;
- Sur proposition des directeurs d'établissements d'enseignement supérieur ;

A R R E T E :

Article 1^{er} : Conformément aux dispositions de l'article 9 du décret exécutif n°19-231 du 12 Dhou El Hidja 1440 correspondant au 13 Aout 2019, susvisé, le présent arrêté a pour objet de créer des laboratoires de recherche au sein de certains établissements d'enseignement supérieur.

Article 2 : La liste des laboratoires de recherche créés au sein de certains établissements d'enseignement supérieur est fixée à l'annexe du présent arrêté.

Article 3 : Le présent arrêté sera publié au Bulletin Officiel de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique.

Fait à Alger le

25 FEV 2025



Annexe de l'arrêté portant création des laboratoires de recherche au sein de certains établissements d'enseignement supérieur.

Université d'Adrar :

1. Laboratoire Génie civil et environnement en milieu Saharien «LaGCEMS» ;
2. Laboratoire Chimie des matériaux, environnement et bioénergie «LCMEB» ;

Université de Laghouat :

3. Laboratoire Ingénierie des procédés, matériaux et environnement «LIPME» ;

Université de Blida 1 :

4. Laboratoire Recherche en techniques pharmaceutiques ;

Université d'Alger 1 :

5. Laboratoire Cardio myopathies et insuffisance cardiaque ;

Université de Djelfa :

6. Laboratoire Informatique et intelligence artificielle appliquée «L2I2A» ;

Université de Chlef :

7. Laboratoire Recherches expérimentales pathologiques ;

Université de Médéa :

8. Laboratoire Génie civil et protection de l'environnement «LGCPE» ;

Université de M'sila :

9. Laboratoire Substances organo-thérapeutique et procédés durables «LSOTPD» ;

Université Bordj Bou Arrerij :

10. Laboratoire Matériaux innovants pour l'énergie, l'environnement et développement durable «LMMIEDD» ;

Université de Jijel :

11. Laboratoire Génie Mécanique «LGMJ» ;

Université Khenchela :

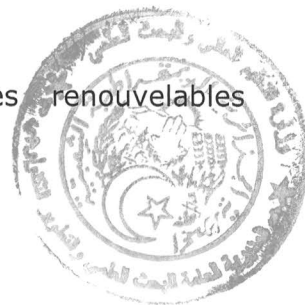
12. Laboratoire Technologies innovantes et maîtrise des énergies renouvelables «LTIMER3» ;
13. Laboratoire Mathématiques et intelligence artificielle «LMIA» ;

Université de Sétif 1 :

14. Laboratoire Artificial intelligence «AI-LAB» ;

Université de Guelma :

15. Laboratoire Biologie moléculaire et cellulaire ;



Université de Constantine 1 :

16. Laboratoire Sciences alimentaires, formulation, innovation, valorisation et intelligence artificielle ;

Université de Mostaganem :

17. Laboratoire Analyse et modélisation des matériaux avancés pour les énergies renouvelables «A2MAER» ;

Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene:

18. Laboratoire Ingénierie des matériaux macromoléculaires et bio-molécules ;

Université des Sciences et de la Technologie d'Oran :

19. Laboratoire Advanced data science and cognitive applications «ADASCA» ;

Ecole Normale Supérieure à Sétif :

20. Laboratoire Sciences de la matière pour les applications et l'environnement «LaSMAE» ;

Ecole Supérieure d'Agronomie de Mostaganem :

21. Laboratoire Techniques de productions agricoles, agroalimentaires et développement durable ;

Ecole Supérieure d'Agriculture Saharienne à El Oued :

22. Laboratoire Sahara area for agricultural modernization and advancement «SALAMA LAB» ;

Ecole Nationale Supérieure des Technologies Avancées :

23. Laboratoire Systèmes électriques et conversion d'énergie «LRSECE» ;

24. Laboratoire Industrial engineering and cyber physical systems «IECPS» ;

25. Laboratoire Mécanique innovante «LMI» ;

Ecole Nationale Supérieure en Intelligence Artificielle :

26. Laboratoire Artificial intelligence «AI-Lab».

