

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية  
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي  
جامعة أبو بكر بلقايد - تلمسان

Vice-rectorat de la Formation Supérieure de  
Troisième Cycle, de l'Habilitation Universitaire  
et la Recherche Scientifique et de la Formation  
Supérieure de Post-Graduation.



نيابة مديرية الجامعة المكلفة بالتكوين  
العالي في الطور الثالث  
والتأهيل الجامعي والبحث  
العلمي وكذا التكوين العالي  
فيما بعد التدرج

## إعلان

مسابقات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث في إطار مدارس الدكتوراه ل"ترقية المرئية"  
بعنوان السنة الجامعية 2025-2026

تطبيقا لأحكام القرار رقم 991 المؤرخ في أول أوت 2022، الذي يحدد كفاءات تنظيم التكوين في الطور الثالث وشروط إعداد أطروحة الدكتوراه ومناقشتها، وتبعا لصدور القرار رقم 169 المؤرخ في 29 نوفمبر 2025 الذي يتضمن تأهيل مؤسسات التعليم العالي لضمان التكوين لنيل شهادة الدكتوراه ويحدد عدد المقاعد البيداغوجية المفتوحة بعنوان السنة الجامعية 2026-2025  
تنظم جامعة أبو بكر بلقايد - تلمسان مسابقات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث في الشعب والتخصصات التالية:

### ملاحظات

- تفتح المسابقة للمرشحين الحائزين، زيادة على شهادة البكالوريا، شهادة ماستر أو شهادة مهندس دولة أو مهندس معماري أو شهادة طبيب بيطري أو شهادة تتوج مسار التكوين المحددة مدته بخمس (05) سنوات الذي تضمنه المدارس العليا للأساتذة أو شهادة ماجستير أو شهادات أجنبية معترف بمعادلتها
- يجب أن تتوافق الترشيحات مع شعب التكوين في الطور الثالث المؤهلة بكل تخصصاتها على المستوى الوطني قبل أو بعد الموائمة
- لا يمكن للمرشح أن يكون مسجلا لمزاولة التكوين في الدكتوراه في أي مؤسسة للتعليم العالي وطنية أو دولية

يتم إيداع الترشيحات للمسابقة وتأكيد الخيارات من طرف المرشحين عبر الأرضية الرقمية PROGRES

-صفر ورق- دون تحميل أي وثيقة من خلال الرابط [https://progres.mesrs.dz/doctorat\\_visibilite](https://progres.mesrs.dz/doctorat_visibilite)

خلال الفترة الممتدة من 13 إلى 22 ديسمبر 2025

Faculté des Sciences

Filière : Mathématiques

Samedi 24 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade



كلية العلوم

شعبة : الرياضيات

السبت 24 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصوره

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة Coefficient 1 المعامل	Matière de spécialité مادة التخصص Coefficient 3 المعامل
Mathématiques – Informatique MI رياضيات إعلام آلي	Mathématiques	Équations aux dérivées partielles et applications	03	<ul style="list-style-type: none"><li>- Équations aux dérivées partielles (EDP).</li><li>- Equations différentielles (EDO).</li><li>- Mesure et intégration.</li><li>- Analyse.</li><li>- Introduction aux processus aléatoire.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Espaces fonctionnels et distributions.</li><li>- Méthodes de résolution des problèmes elliptiques.</li><li>- Equations d'évolution.</li><li>- Théorie de régularité.</li></ul>
	Mathématiques	Statistique et Probabilités approfondie	03		<ul style="list-style-type: none"><li>- Probabilités approfondies</li><li>- Statistique Mathématique<ul style="list-style-type: none"><li>- Régression</li><li>- Analyse multivariées.</li></ul></li></ul>

Faculté des Sciences

Filière : Chimie

Mardi 27 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade



كلية العلوم

شعبة : الكيمياء

الثلاثاء 27 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصورة

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة Coefficient 1 المعامل	Matière de spécialité مادة التخصص Coefficient 3 المعامل
Sciences de la Matière (SM) علوم المادة	Chimie	Chimie Analytique	03	- Chimie 1 : Structure de la Matière - Chimie 2 : Thermodynamique et Cinétique Chimiques	- Chimie analytique approfondie. - Méthodes d'analyses chromatographiques. - Techniques spectroscopiques appliquées à l'analyse chimique. - Méthodes d'extraction d'analyte.
		Chimie Appliquée	05		- Cinétique homogène. - Catalyse hétérogène (matériaux catalytiques ; caractérisations ; mécanismes ; cinétique hétérogène). - Méthodes d'analyse chromatographiques et spectroscopiques.
		Chimie de l'Environnement	03		- Chimie des surfaces et catalyses. - Procédés d'oxydation avancée. - Chimie verte. - Chimie des milieux aquatiques.

		Chimie Organique	05		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Méthodes d'analyses (RMN, SM et IR).</li> <li>- Chimie des hétérocycles.</li> <li>- Stéréochimie.</li> <li>- Synthèse asymétrique.</li> </ul>
		Chimie des Matériaux	04		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Polyaddition, polycondensation et cinétique de polymérisation.</li> <li>- Méthodes avancées de caractérisation des polymères : spectroscopie (IR, RMN, DRX) et analyses thermiques (ATG, DSC, DMA).</li> <li>- Rhéologie des polymères.</li> </ul>
		Chimie Physique	05		<ul style="list-style-type: none"> <li>- Thermodynamique des solutions.</li> <li>- Thermodynamique statistique.</li> <li>- Chimie quantique.</li> <li>- Spectroscopie moléculaire.</li> <li>- Mécanique et dynamique moléculaires.</li> </ul>

Faculté des Sciences

Filière : Physique

Jeudi 29 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade



كلية العلوم

شعبة : الفيزياء

الخميس 29 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصوره

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences de la Matière (SM) علوم المادة	Physique	Physique des Plasmas	03	- Physique Atomique - Electromagnétisme	Physique atomique pour les plasmas. - Physique des rayonnements. Propriétés fondamentales des plasmas et physique statistique hors équilibre
		Physique Energétique et Energies Renouvelables	04		- Propriétés fondamentales des matériaux. - Energie solaire (photovoltaïque et Photo thermique)
		Physique des Matériaux	04		- Caractérisations des matériaux polymères et de leurs composites - Rhéologie et viscoélasticité des Polymères - Physique des Semi-conducteurs Formation des Solides cristallins
		Physique Computationale	04		- Informatique Scientifique I et II. - Modélisation mathématique des Phénomènes Physiques liés au transport. - Propagation des ondes Electromagnétiques

Faculté des Sciences

Filière : Mathématiques Appliquées

Samedi 31 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade



كلية العلوم

شعبة : الرياضيات التطبيقية

السبت 31 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصوره

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة Coefficient 1 المعامل	Matière de spécialité مادة التخصص Coefficient 3 المعامل
Mathématiques – Informatique MI رياضيات إعلام آلي	Mathématiques appliquées	Mathématiques appliquées	03	<ul style="list-style-type: none"><li>- Analyse 1,2,3,4</li><li>- Mesure et intégration</li><li>- Équations différentielles</li><li>- Équations de la physique mathématique</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- - Modélisation</li><li>Mathématique en biologie et en épidémiologie</li><li>- Étude Mathématique des modèles issus des sciences du vivant</li><li>- Théorie du contrôle</li></ul>

Faculté des Sciences

Filière : Informatique

Samedi 31 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade



كلية العلوم

شعبة : الإعلام الآلي

السبت 31 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصوره

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة Coefficient 1 المعامل	Matière de spécialité مادة التخصص Coefficient 3 المعامل
Mathématiques – Informatique MI رياضيات إعلام آلي	Informatique	Ingénierie Logicielle et Intelligence Artificielle	04	Algorithmique	- Analyse de Données, Bases de Données et Intelligence Artificielle
		Réseaux et Ingénierie des Systèmes d'Information	04		- Réseaux et Bases de Données

**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
et Sciences de la Terre et de l'Univers**

**Filière : Ecologie et Environnement**

**Samedi 24 janvier 2026 -13H**

**Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade**



كلية العلوم الطبيعية والحياة وعلوم الأرض والكون  
شعبة : البيئة والمحيط

السبت 24 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصورة

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences de la Nature et de la Vie SNV علوم الطبيعة و الحياة	Ecologie et Environnement	Ecologie Animale	03	Biologie Végétale ; Biologie cellulaire ; Ecologie générale; Environnement et développement durable (EDD)	Biologie des interactions, biosystématique , Écologie des communautés animales.
		Ecologie végétale et Environnement	03		méthodes d'étude des peuplements végétaux; Biodiversité et Fonctionnement des écosystèmes,



Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
et Sciences de la Terre et de l'Univers

Filière : Sciences Alimentaires

Samedi 24 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade



كلية العلوم الطبيعية والحياة وعلوم الأرض والكون  
شعبة : علوم التغذية

السبت 24 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصورة

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences de la Nature et de la Vie SNV علوم الطبيعة و الحياة	Sciences Alimentaires	Nutrition et santé	03	Biochimie et microbiologie alimentaires	Comportement alimentaire et régulation métabolique - Composés alimentaires bioactifs

**Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
et Sciences de la Terre et de l'Univers**

**Filière : Sciences Biologiques**

**Mardi 27 janvier 2026 -13H**

**Lieu du concours : Nouveau Pôle de  
Mansourah la rocade**



كلية العلوم الطبيعية والحياة وعلوم الأرض والكون  
شعبة : علوم البيولوجيا

الثلاثاء 27 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب الجديد منصورة

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة Coefficient المعامل 1	Matière de spécialité مادة التخصص Coefficient 3 المعامل 3
Sciences de la Nature et de la Vie SNV علوم الطبيعة و الحياة	Sciences Biologiques	Physiopathologie	05	Biologie cellulaire	Physiologie des grandes fonctions, signalisation cellulaire, méthodologie
		Biochimie Appliquée	05		Biochimie
		Microbiologie Appliquée	04		Microbiologie
		Génétique Appliquée	03		Génomique et bio-informatique
		Biologie Moléculaire	03		Biologie moléculaire; Génétique moléculaire; Protéomique

Faculté de Technologie

Filière : Génie Civile

Mardi 27 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Pôle Chetouane



كلية التكنولوجيا

شعبة : الهندسة المدنية

الثلاثاء 27 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب شتوان

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences et Technologies ST علوم و تكنولوجيا	الهندسة المدنية Génie civil	Structures	03	-Résistance des matériaux 1 -Résistance des matériaux 2 -Calcul des structures	-Dynamique des structures 1 -Dynamique des structures 2 -Génie parasismique
		Matériaux	03		-Matériaux de construction 1 -Matériaux de construction 2 -Matériaux innovants
		Géotechnique	03		-Mécanique des sols 1 -Mécanique des sols 2 -Fondations et ouvrages géotechniques -Talus et soutènements

Faculté de Technologie

Filière : Télécommunications

Jeudi 29 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Pôle Chetouane



كلية التكنولوجيا

شعبة : الإتصالات السلكية ولا سلكية

الخميس 29 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب شتوان

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences et Technologies ST علوم و تكنولوجيا	الاتصالات السلكية و اللاسلكية Télécommunications	Communications et Réseaux Sans Fils	04	Traitement du signal	- Codage et compression -Administration des services réseaux
		Signaux et Systèmes de Télécommunications	04		-Antennes - Communications numériques avancée
		Télécommunications Optiques et Microondes	04		-Communications optiques - Antennes et lignes de transmission

Faculté de Technologie

Filière : Génie Biomédicale

Samedi 31 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Pôle Chetouane



كلية التكنولوجيا

شعبة : الهندسة البيوطبية

السبت 31 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب شتوان

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences et Technologies ST علوم و تكنولوجيا	الهندسة البيوطبية Génie biomédical	Imagerie médicale	05	Traitement du signal	- Bases du Traitement d'images - Traitement & Analyse d'images - Imagerie médicale (TDM & médecine nucléaire, Ultrason et Echographie, Imagerie IRM)
		Instrumentation Biomédicale	05		- Les capteurs biomédicaux et électronique associée - Techniques et Instrumentation d'explorations Fonctionnelles

Faculté de Technologie

Filière : Génie Mécanique

Samedi 31 janvier 2026 -13H

Lieu du concours : Pôle Chetouane



كلية التكنولوجيا

شعبة : الهندسة الميكانيكية

السبت 31 جانفي 2026 الساعة الواحدة زوالا

المكان : القطب شتوان

Domaine الميدان	Filière الشعبة	Spécialité التخصص	Nombre de places pédagogiques عدد المقاعد البيداغوجية	Les épreuves écrites الامتحانات الكتابية	
				Matière Commune المادة المشتركة المعامل 1 Coefficient	Matière de spécialité مادة التخصص المعامل 3 Coefficient
Sciences et Technologies ST علوم و تكنولوجيا	الهندسة الميكانيكية Génie Mécanique	Construction Mécanique	04	- Méthodes numériques - Méthodes numériques appliquées - Méthodes numériques approfondies	- Elasticité - Mécanique des milieux continus
		Fabrication Mécanique et Productique	04		- Mécanique de la rupture et fatigue - Rupture et endommagement par fatigue - Conception et calcul Conception et calcul des assemblages soudés
		Energétique	04		- Transfert de chaleur et de masse approfondie - Mécanique des fluides approfondie Transfert Thermique Approfondie et Phénomène de Transport

مسابقات الالتحاق بالتكوين في الطور الثالث في إطار مدارس الدكتوراه لـ "ترقية الرؤية" بعنوان السنة  
الجامعة 2025-2026

