

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
REPUBLIQUE ALGERIENNE DEMOCRATIQUE ET POPULAIRE

MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE
LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE
UNIVERSITE 8 MAI 1945 GUELMA

RECTORAT
CABINET

CELLULE D'INFORMATION ET DE
COMMUNICATION



وزارة التعليم العالي و البحث العلمي
جامعة 8 ماي 1945 قالمة
رئاسة الجامعة
الديوان
خلية الإعلام والاتصال

أخبار التعليم العالي وولاية قالمة عبر الصحافة الوطنية

المدرسة العليا للعلوم والتسيير

300 طالب جديد يلتحقون بمقاعد الدراسة

الاقتصادية الأخرى وترمي الخطوة إلى إعطاء المؤسسات الاقتصادية احتياجاتها في التوظيف على مدار 5 سنوات مع تسليط الضوء على الترتيبات والمشاريع التكوينية التي لطالما أوصت بها وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

تخصصات جديدة في الماستر المهني من أجل تطوير هاته الهيئة التعليمية، تجدر الإشارة من ناحية ثانية أن هذه الأخيرة قد أبرمت عدة إتفاقيات مؤخرا مع سلسلة من المؤسسات الاقتصادية على غرار «أسميدال، فيرتيال، سيدار الحجر وسونلغاز وغيرها من المؤسسات

فقد تطرق ربحاني في حديثه إلى التخصصات الجديدة التي تمت إضافتها خلال هذه السنة بالمدرسة العليا للعلوم والتسيير منها إدارة ومراقبة التسيير وكذا إدارة الأعمال الدولية بالإضافة إلى تحسين تخصص إدارة عمومية مؤكدا العمل على إدراج

■ وليد س.

التحق صبيحة أمس الأحد حوالي 480 طالبا بمقاعد دراستهم في المدرسة العليا للعلوم والتسيير بعنابة فيما تواصل ذات الهيئة التعليمية تحضيراتها لاستقبال 300 طالب جديد ممن تحصلوا على شهادة البكالوريا مؤخرا.

وكشف مدير المدرسة العليا للعلوم والتسيير بعنابة ربحاني شريف في تصريح له «آخر ساعة» أن عملية التحاق الطلبة بمقاعد دراستهم قد تمت في أجواء جيدة وشملت طلبة ماستر 2 وماستر 3 بالإضافة إلى السنة الثانية تحضيرية بينما سيلتحق الطلبة الجدد بمقاعد الدراسة ابتداء من 17 سبتمبر المتزامن مع انطلاق الموسم الجامعي الجديد لسنة 2023/2022، وفي سياق متصل

حملة نظافة كبرى بمدينة قالة 90 بالمائة من النفايات المجمعة صلبة



وبالموازاة مع الحملة الكبرى بمدينة قالة، قامت بلديات أخرى بعمليات نظافة واسعة للأحياء السكنية والطرق والساحات العامة والقضاء الخضراء، التي تضررت كثيرا بسبب الجفاف والنفايات والحرائق التي أصبحت تطلال النباتات والأعشاب الجافة بالوسط الحضري.

وتعد كمية 900 طن من النفايات المجمعة في أول مرحلة من الحملة الكبرى بمدينة قالة، بمثابة مؤشر قوي على تدهور البيئة الحضرية بالأحياء السكنية والسبب استهتار السكان وعدم إدراكهم الجيد للمخاطر الناجمة عن النفايات المنزلية والنفايات الخاصة بالوسط الحضري.

فريد.غ

حققت المرحلة الأولى من حملة النظافة الكبرى التي جرت بمدينة قالة يوم السبت، أهدافها على مستوى المواقع والأحياء السكنية المستهدفة وقضت على كميات كبيرة من النفايات التي ظلت متراكمة هناك وخاصة بالضواحي السكنية ذات الكثافة العالية.

وقال مدير مراكز الردم التقني للنفايات المنزلية والنفايات الصلبة، محمد حياهم، للنصر، أمس الأحد، بأن الكميات المجمعة في المرحلة الأولى من الحملة الكبرى التي عرفتها مدينة قالة تقدر بنحو 900 طن منها 10 بالمائة تقريبا نفايات منزلية عادية والكمية المتبقية (90 بالمائة) نفايات صلبة أخذت طريقها إلى مركز ردم النفايات الهامدة بوزيتون ببلدية هليوبوليس.

وتحولت النفايات الصلبة بمدينة قالة إلى مشكلة أخرى تضاف إلى المتاعب اليومية مع النفايات المنزلية والنفايات الخاصة وتعد مواد البناء وبقايا الردوم الناجمة عن هدم وترميم البنائات وبقايا الأشجار والأتربة والحجارة من أكبر التحديات التي يواجهها المشرفون على شؤون النظافة والبيئة بمدينة قالة.

وقد شاركت عدة قطاعات وبلديات وجمعيات محلية في حملة النظافة الكبرى التي دعت إليها والي قالة للقضاء على مشكلة النفايات التي انتشرت على نطاق واسع بكل أنحاء المدينة، بعد تراجع دور السكان في تنظيف المحيط العمراني واحترام قوانين الصحة والبيئة بإخراج النفايات المنزلية في الأوقات المحددة، ووضعها بالمواقع المخصصة لها حتى تسهل مهمة فرق النظافة، التي تواجه تحديات كبيرة بينها توسع المدينة، ونقص التعداد البشري وتراجع الدعم المقدم من المواطنين.

UNIVERSITÉ ABDELHAMID MEHRI

Au moins 4.600 nouveaux étudiants

■ **Rafik S.**

L'université Abdelhamid Mehri (Constantine 2), a recensé pas moins de 4.600 nouveaux étudiants admis à l'examen du Baccalauréat (BAC) de la session 2022, selon la direction de cet établissement universitaire.

Le directeur adjoint de l'université chargé de la pédagogie, Salim Ou-kaci, a déclaré à cet égard que l'université Constantine 2 a accueilli, jusqu'au jeudi 8 septembre, les inscriptions de la première phase des nouveaux étudiants. A noter que

ces procédures se passent en présentiel ainsi qu'à distance, sur le site électronique lié à l'université.

Le même responsable a ajouté que la deuxième étape des inscriptions, qui concerne la réorientation, va avoir lieu durant la période allant du vendredi 9 septembre au lundi 12 septembre.

Il a également mentionné le lancement, dans les plus proches délais, du traitement de toutes les demandes des nouveaux transferts et la prise en charge des étudiants qui n'ont pas encore effectué leurs inscriptions. Le nombre de ceux-ci

est estimé à environ 300 dossiers.

D'autre part, les étudiants inscrits se répartissent sur de nombreuses spécialités disponibles à Abdelhamid Mehri. Il s'agit entre autres de 1.152 étudiants à la faculté des Sciences économiques et les sciences de la gestion commerciale, 801 autres à celle des Sciences sociales, 259 en bibliothèque.

Au total, 389 étudiants se sont inscrits en Sciences et techniques des activités physiques et sportives, 498 autres à la faculté des Mathématiques et de l'informatique en

système LMD (Licence-Master-Doctorat).

Une nouvelle spécialité pour être ingénieur d'Etat en mathématiques et informatique a également été introduite et elle compte justement 150 étudiants.

A titre de rappel, le nombre de personnes qui suivront leurs études à Constantine 2 au cours de la saison universitaire 2022-2023, est estimé à plus de seize mille étudiants. Ces derniers sont donc inscrits aux quatre facultés que compte l'université ainsi que les deux instituts qui lui sont rattachés.

UNIVERSITÉ SÉTIF-1 INTRODUCTION DE 6 NOUVELLES SPÉCIALITÉS

Six nouvelles spécialités ont été ouvertes dans le cycle d'ingénieur d'Etat à l'université Sétif-1 à l'occasion de la rentrée universitaire 2022-2023, ce qui contribuera à renforcer la nomenclature des spécialités de cet établissement d'enseignement supérieur, a indiqué dimanche le vice-recteur chargé de la pédagogie.

Il s'agit des spécialités «Sciences et technologies», «Génie civil», «Génie des procédés», «Electrotechnique», «Génie mécanique» et «Informatique», a déclaré à l'APS, M. Daoud Harzellah. Au titre de la rentrée universitaire, 789 étudiants nouvellement inscrits ont été orientés vers ces nouvelles spécialités dont le cursus s'effectue en cinq ans en vue de l'obtention du diplôme d'ingénieur d'Etat, a-t-il expliqué. La filière sciences et technologies a enregistré le plus grand nombre d'inscrits (158), la spécialité informatique (149), génie civil (122), et suivie des spécialités génie des procédés, électrotechnique et génie mécanique (120).

AÏN DEFLA 4 NOUVELLES SPÉCIALITÉS À L'UNIVERSITÉ DJILALI-BOUNAÂMA

Quatre nouvelles spécialités dans les cycles licence et master ont été ouvertes au titre de l'année universitaire 2022/2023 à l'université Djilali-Bounaama de Khemis Miliana (Ain Defla) dans les domaines des sciences de la nature et de la vie et des sciences de la terre et de l'univers, a-t-on appris, hier, auprès du rectorat.

«Quatre nouvelles spécialités ont été ouvertes dans le cycle master et licence à l'université Djilali-Bounaama de Khemis Miliana au titre de

l'année universitaire 2022/2023.

Il s'agit de l'aviculture et la géologie minière pour le master et de la technologie agroalimentaire et contrôle de qualité et alimentation, nutrition et pathologies pour la licence», a précisé à l'APS, le recteur de l'université, le Pr Mohamed El Cheik Berrabah. Ces nouvelles spécialités s'ajoutant aux 108 autres spécialités en licence et en master que compte aujourd'hui l'université. Elles «répondent à la nature économique et aux

besoins de la wilaya de Ain Defla et vont sans doute donner un coup de pouce et une valeur ajoutée à la formation», a-t-il dit.

Pour l'année universitaire 2022/2023, l'université Djilali-Bounaama va accueillir 4.621 nouveaux bacheliers, session juin 2022, a indiqué le recteur, soulignant que les nouveaux inscrits ont été tous orientés dans les différentes filières et spécialités de l'ensemble des facultés et des instituts de l'université.