

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
السبت 10 أكتوبر 2020

وزارة التعليم العالي : رحلة خاصة للطلبة أصحاب المنح بالمجر



المقيمين خارج منطقة الوسط، وذلك على مستوى الإقامة الجامعية وذلك إلى غاية مغادرتهم، ولهذا الغرض هم مدعوون لإحضار معهم جميع مستلزماتهم الشخصية ووثائقهم الضرورية، حيث ستقيم الطالبات بالإقامة الجامعية الجبلالي اليابس بين عكون فيما سيقوم الطلبة بالإقامة الجامعية «حيدرة 3»، وفق ذات البيان.

وينتظر من الطلبة المعنيين بالرحلة الخاصة، يضيف البيان، التقرب من مديرية التعاون والتبادل ما بين الجامعات بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي، غدا الأحد 11 أكتوبر، على التاسعة صباحا «كأقصى حد لاستلام وثائقهم والقيام بإجراءات الصرف» لدى البنك.
كما سيتم التكفل بإقامة جميع الطلبة

أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أول أمس، عن برمجة رحلة خاصة لفائدة الطلبة الممنوحين بدولة المجر، وذلك الأربعاء المقبل، داعية إياهم إلى إتمام الإجراءات الخاصة بالحصول على التأشيرة والالتزام بالصحة الإيجابية فور وصولهم إلى هناك، حسبما ورد في بيان الوزارة. أعلمت الوزارة الطلبة الجزائريين الممنوحين بالمجر، أنه تمت برمجة رحلة خاصة الأربعاء 14 أكتوبر الجاري، ودعتهم إلى إتمام الإجراءات المتعلقة بالحصول على التأشيرة من صنف «د» وملء استمارة الحجر الصحي.

وأضاف البيان أن الطلبة الممنوحين مدعوون إلى القيام بإجراءات الحجر الصحي الإجبارية خلال 10 أيام بمجرد وصولهم إلى المجر وكذا إجبارية القيام بفحصين لـ «كوفيد-19» الأول يتم إجراؤه اليوم السبت 10 أكتوبر على مستوى محل إقامتهم والثاني سوف يتم تنظيمه، هذا الاثنين 12 أكتوبر، على مستوى الجزائر العاصمة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

دعت الوزارة الوصية الطلبة إلى الالتزام بمجرد وصولهم إلى بودابست باستظهار نسختين من نتيجة الفحصين لـ «كوفيد-19» (PCR) بخمسة أيام (120 ساعة) قبل تاريخ الرحلة.

وزارة التعليم العالي والبحث العلمي تنظيم رحلة خاصة إلى المجر لفائدة الطلبة الممنوحين الأربعاء المقبل

● أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، أول أمس، عن برمجة رحلة خاصة لفائدة الطلبة الممنوحين بدولة المجر، وذلك يوم الأربعاء المقبل داعية إياهم إلى إتمام الإجراءات الخاصة بالحصول على التأشيرة و الالتزام بالحجر الصحي الإجباري فور وصولهم إلى هناك، حسبما ورد في بيان الوزارة. وأعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي الطلبة الجزائريين الممنوحين بالمجر بأنه تمت برمجة رحلة خاصة يوم الأربعاء 41 أكتوبر الجاري و دعتهم إلى إتمام الإجراءات المتعلقة بالحصول على التأشيرة من صنف «د» ومليء استمارة الحجر الصحي.

وأضاف البيان، أن الطلبة الممنوحين مدعوون إلى القيام بإجراءات الحجر الصحي الإجبارية خلال 01 أيام بمجرد وصولهم إلى المجر وكذا إجبارية القيام بفحصين لكورونا، الأول يتم إجراءه يوم السبت 01 أكتوبر على مستوى محل إقامتهم والثاني سوف يتم تنظيمه يوم الإثنين 21 أكتوبر على مستوى الجزائر العاصمة من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي.

كما دعت الوزارة الوصية الطلبة إلى الالتزام بمجرد وصولهم إلى بودابست باستظهار نسختين من نتيجة الفحصين لـ«كوفيد 91» -بي آر سي- بخمسة أيام «021 ساعة» قبل تاريخ الرحلة، و ينتظر من الطلبة المعنيين بالرحلة الخاصة، يضيف البيان، التقرب من مديرية التعاون و التبادل ما بين الجامعات بوزارة التعليم العالي و البحث العلمي مطلع الأسبوع القادم «يوم الأحد 11 أكتوبر» على التاسعة صباحا «كأقصى حد لاستلام وثائقهم والقيام بإجراءات الصرف» لدى البنك.

كما سيتم التكفل بإقامة جميع الطلبة المقيمين خارج منطقة الوسط وذلك على مستوى الإقامات الجامعية وذلك إلى غاية مغادرتهم. ولهذا الغرض هم مدعوون لإحضار معهم جميع مستلزماتهم الشخصية ووثائقهم الضرورية حيث ستقيم الطالبات بالإقامة الجامعية الجبلالي اليابس بين عكنون فيما سيقوم الطلبة بالإقامة الجامعية «حيدرة 3»، وفق ذات البيان.

■ ق. و/وأج

في زيارة تفقدية مفاجئة لهيكل قطاع التعليم العالي

والي تيزي وزوي طالب بتسليم الإقامات الجامعية في أقرب وقت

على احترام مواعيد تسليم 4000 سرير، لضمان دخول جامعي بدون مشاكل أو أزمة في الأسرة، منكرًا أن الولاية تعرف أشغال إنجاز 10 آلاف مقعد بيداغوجي بتامة، قال إنها لن تكون جاهزة مع الدخول الجامعي المقبل؛ حيث الأشغال لاتزال جارية في الميدان، معبرا عن آماله في تسلّم، على الأقل، 50 بالمائة منها خلال السنة المقبلة 2021 . 2022، مضيفًا أنه تم التركيز خلال هذه السنة، على تحديد الأولويات، وتوفير الأسرة، التي ستكون الجامعة قد حلّت هذا المشكل الذي كان مطروحا لسنوات طويلة.

لتحضيرات الدخول الجامعي؛ إذ يسهر مسؤولو قطاع التعليم العالي والبحث العلمي وكذا مديريات الخدمات الجامعية، على تهيئة كل الظروف؛ من مقاعد بيداغوجية، وإقامات ومطاعم جامعية، وغيرها من المرافق والهيكل، لتفتح أبوابها للطلبة، وسط تدابير أمنية وصحية ووقائية من فيروس كورونا كوفيد-19، ليتمكن الطلبة من استغلالها بدون مخاطر؛ ما يسمح بإحاطتهم بكل الإمكانيات المطلوبة لبدء سنة جامعية وسط ظروف مريحة جدا. وطمأن الوالي الطلبة بأن المقاولين ومكاتب الدراسات، ساهرون

التعليم العالي والبحث العلمي، التي تجري أشغال إنجازها بعاصمة الولاية، وقف على مشروع إنجاز إقامة جامعية رحاحلية بوادي عيسى، تتسع لـ 1500 سرير، لينتقل بعدها إلى الحي الجامعي الجديد تامة؛ حيث تجري أشغال إنجاز إقامة جديدة بسعة 2500 سرير. وألح الوالي، بالمناسبة، على التزام المؤسسات المكلفة بالإنجاز، بمواعيد تسلّم هذه الإقامات؛ لضمان وضعها تحت تصرف الطلبة الجدد موازاة مع الدخول الجامعي الجديد. وكانت هذه الزيارة التفقدية فرصة للوالي، للتطرق

شدد والي تيزي وزو محمود جامع على مضاضة جهود المؤسسات المكلفة بإنجاز مرافق قطاع التعليم العالي والبحث العلمي، لضمان تسلّم بعضها، موازاة مع بداية السنة الجامعية 2020 2021، منها 4000 سرير تأتي لتعزيز المرافق الموجودة في إطار توفير ظروف استقبال جيدة للطلبة الجدد، لا سيما ما تعلق بالأسرة، لمعالجة مشكلة الإيواء بكل أريحية.
* س . ذميحي

وقف الوالي الذي قام بزيارة تفقدية مفاجئة خلال الأيام القليلة الماضية، إلى بعض مشاريع قطاع

رحلة خاصة إلى المجر للطلبة الحائزين على منحة

الأحد 11 أكتوبر على التاسعة صباحاً كأقصى حد لاستلام وثائقهم والقيام بإجراءات الصرف لدى البنك. كما سيتم التكفل بإقامة جميع الطلبة المقيمين خارج منطقة الوسط وذلك على مستوى الاقامات الجامعية إلى غاية مغادرتهم. ودعت الوزارة كل الطلاب المعنيين إحضار جميع مستلزماتهم الشخصية ووثائقهم الضرورية، حيث ستقيم الطالبات بالإقامة الجامعية الجبلية الياوس بين عكنون، فيما سيقوم الطلبة بالإقامة الجامعية "حيدرة 3".

• س. س

"كوفيد-19"، حيث يجري الأول اليوم السبت على مستوى مقر إقامتهم، بينما يجري الفحص الثاني بعد غد الاثنين من قبل وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالجزائر العاصمة. كما دعت الوزارة الوصية الطلبة إلى الالتزام بمجرد وصولهم إلى بودابست باستظهار نسختين من نتيجة الفحصين لـ "كوفيد-19" (PCR) بخمسة أيام (120 ساعة) قبل تاريخ الرحلة. ويتعين على الطلبة المعنيين بهذه الرحلة الخاصة التقرب من مديرية التعاون والتبادل ما بين الجامعات بوزارة التعليم العالي والبحث العلمي يوم

كشفت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، عن تنظيم رحلة خاصة، الأربعاء القادم لفائدة الطلبة المستفيدين من منحة دراسة بدولة المجر والذين دعيتهم إلى إتمام الاجراءات الخاصة بالحصول على التأشيرة والالتزام بالحجر الصحي الإجباري لمدة عشرة ايام، فور وصولهم إلى هناك. وذكرت الوزارة في بيان أصدرته أنها وجهت دعوة للطلبة المعنيين لإتمام إجراءات الحصول على تأشيرة صنف "د" وملء استمارة الحجر الصحي، كما أنهم مدعوون للقيام بإجراءات الحجر الصحي مع القيام بفحصين حول

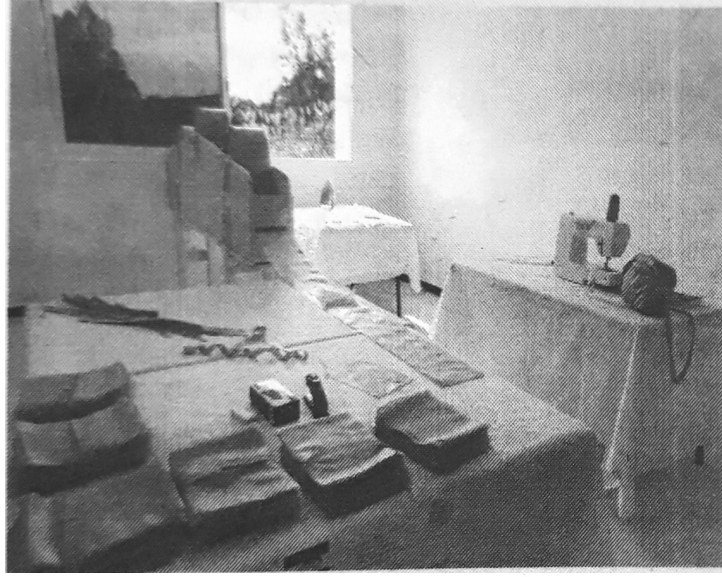
ورشة لخيطة الكمامات للطلبة الجامعيين

بادرت مديرية الخدمات الجامعية لسكيكدة في خطوة غير مسبوقه، بفتح ورشة لخيطة الأقتعة الواقية على مستوى الإقامة الجامعية الحدائق 6 بسكيكدة، لفائدة طلبة 20 أوت 1955، تضم عددا من العاملات المتطوعات من الإقامات الجامعية، وبالتسيق مع ورشة النجارة للإقامة الجامعية الحدائق 1.

وحسب المدير الولائي لمديرية الخدمات الجامعية خالد بن قارة، فإن فتح الورشة سيعزز، بشكل كبير، البروتوكول الصحي لمواجهة وباء كورونا، الذي سيضمن سلامة وصحة الطلبة بالدرجة الأولى، معتبرا المبادرة جيدة ونوعية بقطاع الخدمات الجامعية بالخصوص، وأنها امتداد لجميع الإجراءات التي قامت بها جميع الإقامات الجامعية منذ التحاق الطلبة بإقامتهم، وتقديم الدعم الكامل لسلامتهم بتطبيق البروتوكول الصحي على أتم وجه.

• بوجمعة ذيب

تحسبا لالتحاق الطلبة ورشة لخياطة الكمادات بإقامة الحدائق 6



تم، أول أمس، بمديرية الخدمات الجامعية بجامعة 20 أوت 1955 في سكيكدة، افتتاح ورشة لخياطة الكمادات على مستوى الإقامة الجامعية الحدائق 6، لفائدة طلبة الجامعة تطبيقا للبروتوكول الصحي الذي أقرته الوزارة الوصية.

وأوضح المدير الولائي للخدمات الجامعية، خالد بن قارة للنصر، بأن الخطوة تأتي ضمن سلسلة الإجراءات و التدابير الوقائية التي شرع في تطبيقها على مستوى جميع الإقامات تحسبا لالتحاق الطلبة بإقامتهم وتقديم الدعم الكامل لسلامتهم، مع تقديم تعليمات صارمة بضرورة الالتزام بتطبيق البروتوكول الصحي.

كما أضاف المتحدث، بأن ورشة الخياطة تتوفر على جميع المستلزمات الضرورية من آلات خياطة و قماش و عاملات متطوعات و تضم أيضا أطباء و منسقة الألباء و كذا مدراء الإقامات الجامعية يسهرون على توفير كل الظروف المناسبة لهذه العملية التي وصفها بالهامة في ظل جائحة كورونا.

كمال واسطة

في إطار مذكرة ماستر بمخبر المحيط بمعهد المناجم بجامعة تبسة

اختراع جهاز لفرز المواد البلاستيكية اللينة من المخلفات المنزلية

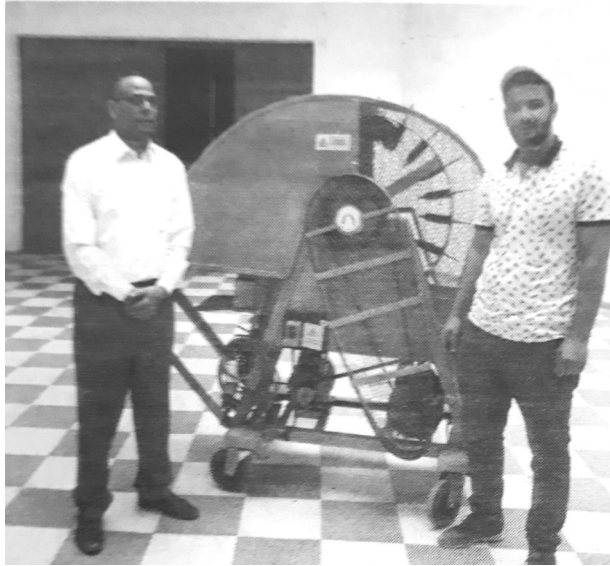
احتضن، الأسبوع الماضي، مخبر المحيط، التابع لمعهد المناجم بجامعة الشيخ العربي التبسي بتبسة، مناقشة علمية لمذكرة ماستر، تحت إشراف الدكتور رايس خالد، ومن إعداد الطالب محمد البخاري عبد العزيز المأمون، تضمنت اختراع جهاز لفرز المواد البلاستيكية اللينة من المخلفات المنزلية في المجتمعات النامية، ممثلة في المجتمع الجزائري، وتعد هذه الدراسة سابقة في الجامعة الجزائرية ضمن مجال فرز وإعادة تدوير المخلفات المنزلية.

الفيزيائية للمخلفات المنزلية الجزائرية التي يغلب عليها المكون العضوي والذي يتعرض لعمليات تحوّل بيولوجية وكيميائية خلال فترة مكوثه في المنزل، أو نظرا لعدم انتظام عمليات التجميع والنقل إلى مراكز الدفن، مضيفا أن الجهات المعنية بهذا الإنجاز هي وزارة البيئة، وقد تواصلت مع المخبر لتبني الموضوع، والتنسيق معها جار عن طريق جامعة العربي التبسي ومعهد المناجم بالذات، الجهة الراعية لهذا العمل العلمي.

جدير بالذكر أن الطالب الذي أشرف عليه الدكتور خالد رايس في إنجاز المذكرة محمد البخاري عبد العزيز المأمون، من موريتانيا الشقيقة، وقال عنه الدكتور رايس أنه «

من أنجب الطلبة الذين مرّوا على معهد المناجم منذ تأسيسه في سنة 1985، وقد توسّعت فيه النباهة والمثابرة والجد في العمل، مما دعاني إلى عرض الموضوع عليه فور حصوله على شهادة الليسانس قبل أكثر من عامين، وطلبت منه أن يطلع على الموضوع بتركيز واهتمام، وهو ما كان بالفعل، ورغم ندرة وقلة المعلومات في هذا المجال، إلا أن الطالب أجاد في عمله، وما إن وصل إلى السنة الثانية ماستر حتى قمت باقتراح الموضوع على المجلس العلمي لمعهد المناجم، كما جرت العادة لطلبة السنة الثانية ماستر، فتم اعتماده وبدأنا العمل بإرسال الطالب لإجراء تدريب ميداني تطبيقي بالمركز التقني لردم النفايات المنزلية حميسي بزيرالدة بالجزائر العاصمة، ثم بعد ذلك باشرنا العمل التطبيقي بمركز الردم التقني بمدينة تبسة، وتمت المناقشة وحصل الطالب على تقدير ممتاز جدا ودرجة 20/ 19.5 وهي العلامة الأولى من نوعها على مستوى معهد المناجم.

ع. نصيب



الدكتور رايس أوضح للنصر، أن هذه الآلة تندرج ضمن سلسلة من الآلات لإخضاع المخلفات المنزلية لعملية فرز، فيتم فيها عزل المكونات المشكلة لهذه المخلفات من مواد زجاجية وخرق وكذلك الورق والكارتون، وتعد هذه السلسلة سبقا علميا، لمعهد المناجم بجامعة العربي التبسي، كونها تناولت بالدراسة البحثية خصائص المخلفات المنزلية للمجتمع الجزائري، من الناحية الفيزيائية والكيميائية، من خلال دراسة تطبيقية تمت في كل من مركز الردم التقني بحميسي بـ "زيرالدة" بالجزائر العاصمة، وكذلك مركز الردم التقني بمدينة تبسة، ومن ثم تم طرح الأساليب المناسبة لعزل

مكوناتها، وفق شروط وطبيعة هذا التكوين الخاص الذي يختلف عن المخلفات المنزلية للمجتمعات الغربية، من حيث مكوناتها وكذلك أساليب فرزها المسبق، وظروف جمعها الآتي والمنظم، فلا تترك الفرصة لهذه المخلفات لتخضع لعمليات التحول البيولوجي والكيميائي، بالإضافة إلى كونها مخلفات في معظمها جافة وعلى درجة ضعيفة من الرطوبة، عكس ما هو عندنا، مما يجعل تطبيق التقنيات المستخدمة في أوروبا، أمرا غير مجد، ومن ثم وجب استحداث سلسلة تكنولوجية لفرز مخلفاتنا المنزلية، وفق خصائص مكوناتها.

المناقشة، شهدت حضور ممثلين عن إدارة الجامعة ومسؤولين عن مديرية البيئة ومركز الردم التقني بتبسة، وقد تمحورت المذكرة حول موضوع تصميم سلسلة تكنولوجية لفرز المخلفات أو النفايات المنزلية في مجال إعادة التدوير، حيث قام كل من الدكتور رايس خالد والطالب بابتكار وتنفيذ نموذج مصغر، لإحدى الآلات المكونة للسلسلة التكنولوجية الخاصة

بفرز المواد البلاستيكية. حسب الأستاذ المشرف، فإن هذه الآلة هي نموذج مصغر لآلة فرز المواد البلاستيكية اللينة، مثل قارورات المياه المعدنية والمشروبات الغازية والعلب البلاستيكية الأخرى، التي تشكل حوالي 18 بالمئة من كمية النفايات والقمامة المستهلكة الجزائري، وهذه الكمية لا تمثل خسارة فقط لثروات البلاد، كونها تدفن في مراكز الدفن التقني للمخلفات المنزلية وحسب، وإنما تمثل تهديدا مباشرا للبيئة وصحة الإنسان والحيوان، كونها لا تتحلل ولا تذوب في التربة، إلا بعد عدة قرون، وهذا في حد ذاته خطر على التنوع البيئي وعناصر الحياة من تربة وهواء ومياه، إضافة إلى أنها تشكل خطرا قاتلا إذا تعرضت لعمليات الحرق الذي يخلف غازات شديدة السميّة، كأوكسيد الكلور الذي يتسبب في أمراض فتاكة.

الآلة، يقول عنها الدكتور خالد رايس، تمثل إحدى محطات الفرز في السلسلة التقنية المصممة خصيصا، لكي تتلاءم وطبيعة المكونات

البروفيسور بلاسكة اسماعيل مدير الندوة الجهوية الجامعية غرب

غرفة لكل طالين و31 حافلة لنقل طلبة الجنوب والوسط

أكد البروفيسور اسماعيل بلاسكة رئيس الندوة الجامعية الجهوية غرب ومدير جامعة وهران 2 محمد بن أحمد في تصريح لـ "الخبر" توفير وسائل النقل والإقامة للطلبة القاطنين خارج الولايات الغربية لاستئناف الامتحانات ابتداء من يوم السبت.



جعفر بن صالح

● كشف ذات المتحدث عن مخطط لنقل الطلبة القادمين من الولايات الجنوبية كأدرار وبيشار والنعامة وسعيدة وكذا ولايات الشلف وغليزان وتيارت ومعسكر وعين الدفلى وحتى من ولايات شرقية. واعتبر مدير الندوة أن عدم تسجيل حالات "كوفيد 19" في الأسابيع الأخيرة في جامعات الغرب الجزائري مؤشر جيد على احترام تدابير التباعد الصحي والإجراءات الاحترازية.

ولقد فرت مختلف مديريات الخدمات الجامعية في وهران 31 حافلة نقل. ووضعت الندوة تحت تصرف الطلبة منصة إلكترونية لتسجيل انفسهم لإدراجهم في قائمة المعنيين بالنقل واتخاذ التدابير اللازمة. ويتم نقل طلبة أدرار نحو بشار قبل نقلهم من طرف الحافلات نحو وهران مروراً بولاية النعامة لنقل طلبة آخرين نحو مختلف الجامعات التابعة للندوة الجهوية غرب، ونفس الأمر بالنسبة للطلبة القادمين من الشلف ومعسكر وغليزان أين يوجد أكبر عدد من الطلبة. كما تقرر نقل طلبة تيسمسليت نحو تيارت لنقلهم نحو وهران. ويجري التفكير حالياً في كيفية توفير النقل للطلبة القاطنين في الولايات الشرقية سواء بنقلهم من ولاية سطيف أو الجزائر العاصمة، بعد تكفل جامعاتهم بنقلهم في المرحلة الأولى لتفادي التنقل على مسافات طويلة. ولم يستبعد رئيس الندوة اللجوء لإجراء بعض الامتحانات بولاية أدرار، مثلاً دون تنقل

الطلبة إلى وهران مع التنسيق مع الجامعة لتوفير القاعات وحراسة الامتحانات قبل إرسال أوراق الإمتحان نحو الجامعات المعنية لتصحيحها. وفيما يخص الإقامة، أشار البروفيسور بلاسكة إلى توفير كامل التدابير الصحية لتفادي انتقال عدوى الفيروس المستجد "كوفيد 19" من خلال إسكان الطلبة بمعدل طالين اثنين في كل غرفة بمساحة 16 متر مربع وتوفير المتابعة الطبية وأدوات قياس الحرارة والكمادات وتوزيع الأكل في أواني للطلبة لتناول الغذاء في غرفهم تفادياً للتجمع داخل المطاعم الجامعية. علماً أن نظام التدريس الحضوري يتم بصفة دورية من خلال أفواج لتفادي الاكتظاظ واحترام التباعد الصحي. وتشير الإحصائيات عن تسجيل 43 طالب بأدرار و18 بشار و15 بولاية النعامة وتضم ولايات الشلف وغليزان ومعسكر أكبر عدد من الطلبة المسجلين في جامعات الغرب، بحيث تطلب الأمر تسخير العدد الأكبر من الحافلات خلال الموجة الأولى من الامتحانات. وهو ما دفعه إلى التفكير في تطوير التعليم عن بعد ورقمنة النشاطات البيداغوجية على مستوى جامعة وهران 2 محمد بن أحمد وجعلها أولوية فور استلامه مهامه مؤخراً كخليفة للبروفيسور عبد الإله عبد القادر الذي استطاع خلال سنتين وضع حد لسوء التسيير على مستوى ثان أكبر جامعة في وهران وتطهير الإدارة وحل

المشاكل العالقة منذ سنوات بسبب حداثة انصافها عن الجامعة الأم وتجميد العديد من المشاريع داخل القطب الجامعي ببلقايد. وحدد بلاسكة تاريخ 30 نوفمبر القادم لإنهاء الموسم الجامعي الفارط وإجراء كل الامتحانات العادية والاستدراكية والتحضير لتسجيل الناجحين في شهادة البكالوريا. ويرى محدثنا بأن نظام التدريس سيكون مزدوجاً بين الحضوري وعن بعد خلال السنة الجارية، مع ضرورة التدريس الحضوري للمواد الأساسية كما ينص عليه المرسوم. وفيما يخص التدريس عن بعد، طالب من مسؤولي كليات جامعة وهران 2 تسجيل محاضرات السنة الأولى في فيديو بمعايير محددة سواء في المنزل أو في قاعات مخصصة تكون تحت تصرف الأساتذة مع توفير التكوين والمراقبة من طرف بعض المختصين على مستوى الجامعة وإعداد دليل يلخص مختلف مراحل التسجيل والمشاركة. واعترف بوجود تباين بين مختلف الطلبة بخصوص حساب الطلبة المعوزين وهو ما جعله يصتر على تدريس المواد الأساسية حضورياً لمح الفرصة للطلبة والحرص على نوعية التكوين والتقييم.

ج. ب

RENTÉE UNIVERSITAIRE

RESPECT DU PROTOCOLE SANITAIRE

L'annonce de la date de la rentrée universitaire 2020/2021, fixée lors du Conseil des ministres, au 22 novembre prochain, était attendue par toute la famille universitaire.

Selon le président de l'organisation estudiantine libre Fateh Seribli, cette annonce était prévisible puisque la première phase de la rentrée qui a débuté le 19 septembre dernier, s'est déroulée dans de bonnes conditions à l'exception de quelques lacunes. «Mais vu la situation sanitaire que connaît le pays, il faut dire que le retour des étudiants aux bancs de l'université a été acceptable, d'autant plus qu'aucun cas de contamination au virus n'a été enregistré.

Nous espérons que les points négatifs que nous avons relevés seront évités lors de la prochaine rentrée prévue le 22 novembre prochain, à travers l'application rigoureuse du protocole sanitaire», a-t-il déclaré à *El Moudjahid*. Le représentant des étudiants a en outre, souligné la nécessité de poursuivre les efforts pour définir les conditions objectives et les formules appropriées pour la prise en charge des étudiants au niveau des cités universitaires.

Il faut, dit-il, prendre en considération l'évolution de la situation épidémiologique ainsi que l'application du protocole sanitaire déjà adopté. Dans le même contexte, le



président de l'organisation estudiantine a salué les récentes décisions du ministère de l'Enseignement supérieur, affirmant qu'elles «versent dans l'intérêt de l'étudiant». «Nous avons des réserves sur certains points en tant qu'organisation des étudiants, mais en fait tous sont dans l'intérêt de l'étudiant». D'autre part, l'orateur a souligné l'importance d'un traitement souple de plus d'un million et demi d'étudiants, administratifs et

enseignants universitaires, vu l'impossibilité d'appliquer toutes les propositions sur le terrain.

Pour sa part, le représentant de la Voix des étudiants algériens, Mohamed Saadou, explique que la santé des étudiants doit être prise en considération en prévision de la reprise des cours prévue le 22 novembre prochain d'autant plus qu'il s'agit d'un effectif de plus d'un million de personnes entre étudiants et travailleurs qui rejoindront l'université. Un enseignant par groupe serait une société mieux adaptée selon ce représentant des étudiants rappelant que le ministère de tutelle "avait accordé toutes les prérogatives aux recteurs des universités pour prendre les décisions qui s'imposent".

De son côté, la Fédération nationale de l'Enseignement supérieur et de la recherche scientifique a présenté également un nombre de propositions pour conforter le protocole sanitaire.

Dans le volet pédagogique, l'organisation a formulé cinq propositions liées à l'organisation de l'enseignement présentiel, la poursuite de l'enseignement à distance en l'appuyant par des conventions avec le ministère de la Poste et des Technologies du numérique afin de fournir les services nécessaires aux enseignants et étudiants au niveau de tous les établissements universitaires.

Le deuxième point concerne l'enseignement en alternance entre les différents niveaux et spécialités pour éviter la surcharge susceptible de favoriser la propagation de l'épidémie. «Il faut mettre toutes les facilités nécessaires en adaptant le

contenu pédagogique à cette situation exceptionnelle et l'approbation des modules essentiels de base uniquement afin de maîtriser l'opération», souligne la Fédération.

Elle plaide, à propos des précautions et des procédures sanitaires, à mettre en place au niveau des salles de cours et des amphithéâtres des désinfectants en plus de l'exploitation des structures disponibles au niveau de chaque université tels les laboratoires et les centres de recherche.

L'organisation propose des marquages au sol et une signalisation afin de faciliter la circulation des étudiants, des enseignants et des travailleurs en tenant compte des critères de distanciation sociale.

Concernant les œuvres universitaires, la fédération propose l'adoption d'un système spécifique d'hébergement, de transport et de restauration en insistant sur les mesures préventives et sanitaires telle la mise en place d'un plan de gestion des repas en prolongeant la période d'ouverture du restaurant et en organisant l'entrée et la sortie dans une limite raisonnable.

Salima Ettouahria

Activer Wi

EL MOUDJAHID

UNIVERSITÉ DE TLEMCCEN CRÉER DES START-UP

Le centre de formation de l'Université Aboubekr Belkaid de Tlemcen organise une session de formation au profit des étudiants sur les mécanismes de recherche d'un projet d'entreprise, a-t-on appris de la directrice de la Maison de l'entrepreneuriat de cet établissement d'enseignement supérieur.

La session de formation, entamée mardi par 42 étudiants de l'Université de Tlemcen de différentes spécialités, est, selon Berrached Berber Wafa, la première du genre organisée par le Centre de formation de l'étudiant nouvellement créé au sein de l'Université de Tlemcen, regroupant la Maison de l'entrepreneuriat, le Centre des métiers et le Centre des start-ups, en vue d'informer et d'inciter les étudiants sur les mécanismes de recherche d'un projet d'entreprise.

Encadrée deux jours durant par des universitaires et cadres de l'antenne locale de l'Agence nationale de soutien à l'emploi des jeunes (ANSEJ), cette session permet une formation dynamique et pratique sur les modes et l'idée de projets adaptés à la spécialité de chaque étudiant, a fait savoir M^{me} Berrached Berber, soulignant que beaucoup d'étudiants ayant déjà acquis des compétences n'ont pas d'idées, alors que ceux qui ont des idées ne savent pas comment les concrétiser sur le terrain.

CONSTITUTIONNALISATION DE L'ACADÉMIE ALGÉRIENNE DES SCIENCES ET DES TECHNOLOGIES

«UNE VÉRITABLE CONSÉCRATION DU RÔLE DES SCIENTIFIQUES»

La plus haute autorité scientifique du pays est une institution nationale d'une importance capitale pour le développement durable, à telle enseigne qu'elle est citée dans le projet de révision de la Constitution. L'académie algérienne des sciences et des technologies - puisque c'est d'elle qu'il s'agit - est, en effet, définie dans l'article 218 de la loi fondamentale du pays - dans sa nouvelle mouture devant être soumise au référendum - comme organe indépendant à caractère scientifique et technologique.

Sollicité à cet effet, le professeur Nouredine Benali Cherif, membre de l'académie, nous explique que l'académie est permanente et est placée directement sous la tutelle du Président de la République. Elle est, comme le stipule le décret de création, dotée de la personnalité morale ainsi que d'une autonomie financière. Cependant, tient-il à signaler, cette institution n'a jamais été budgétisée depuis sa mise en place, en 2015, et ce, même si «tous ses organes sont fonctionnels». Selon le Pr. Benali Chérif, les organes de l'acadé-

mie se déclinent en une assemblée plénière, un bureau, un conseil académique, des sections, des commissions et un secrétariat. «Avec tout cela, c'est toujours le statut quo et l'académie ne dispose pas encore de siège national». Il assure que les scientifiques - qui ont hâte de voir un meilleur dynamisme de fonctionnement à travers la budgétisation tant attendue - sont confiants en cette nouvelle ère qui vient de commencer, convaincus que les dispositions de la nouvelle Constitution vont pouvoir garantir la relance et la redynamisation.

Il faut savoir dans ce cadre que cette haute institution devrait regrouper des personnalités nationales et étrangères de notoriété établie dans les sciences et technologies avec - dans sa composante allant jusqu'à 200 membres - des personnes titulaires et d'autres qui seront associées. «Toutefois, relève l'intervenant, ce chiffre ne sera atteint qu'une fois le règlement intérieur publié, chose qui n'a pas été établie à ce jour». C'est pourquoi l'académie n'est composée actuellement que de ses membres

fondateurs, une quarantaine de personnes.

Le scientifique soutient toute la composante actuelle de l'académie et n'attend que le budget de fonctionnement et la publication du règlement intérieur étant donné que le texte réglementaire régissant l'académie stipule que cette institution procède, selon les modalités prévues par le règlement intérieur, à l'admission des membres titulaires dont les sièges restent à pourvoir à raison de 25 membres par année jusqu'à atteindre le nombre total des membres.

Notre interlocuteur, qui place tous ses espoirs en cette nouvelle Constitution devant être la pierre angulaire de l'Algérie nouvelle, a souligné que l'article 218 du projet de révision constitutionnelle intervient «à point nommé aux fins de réhabiliter et de redonner leur place au savoir, à la science et à la recherche et à ceux qui les portent». «Il s'agit, en fait, d'une véritable consécration du rôle des hommes de science et de la place prépondérante qu'ils doivent occuper au sein de la société».

Soraya Guemmouri

Activi
Accède

ETUDIANTS BOURSIERS RETENUS POUR LA HONGRIE **Un vol spécial mercredi prochain**

Le ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique informe les étudiants boursiers retenus pour la Hongrie qu'un vol spécial est prévu mercredi prochain, a indiqué, jeudi dernier, un communiqué du ministère. Pour ce faire, les étudiants sont invi-



tés à disposer d'un visa type D, à remplir le formulaire d'engagement pour quarantaine, de s'astreindre à l'obligation d'un confinement obligatoire pour 10 jours à leur arrivée en Hongrie et d'effectuer impérativement deux tests PCR, l'un le samedi 10 octobre 2020, au niveau de leur lieu de résidence, le second sera organisé le 12 octobre à Alger par le MESRS, a précisé la même source. Les étudiants sont tenus également par l'obligation de présenter, à leur arrivée à Budapest, «deux copies de test PCR à 5 jours (120 heures) avant le vol obligatoire», a ajouté le communiqué. A cet égard, les intéressés sont appelés à se présenter à la direction de la coopération et des échanges interuniversitaires du ministère demain à 9h au plus tard, et ce, pour «récupérer leurs documents à l'effet d'effectuer l'opération de change». Le MESRS a indiqué que l'«ensemble des étudiants qui habitent en dehors de la région Centre seront hébergés à Alger en résidence universitaire, et ce, jusqu'à leur départ. Ils sont invités à se munir de tous leurs effets personnels et documents utiles». Les étudiantes seront hébergées à la résidence Djillali-Liabès ITFC Ben Aknoun et les étudiants à la résidence Hydra III.

BOUIRA

Ce qu'il faut savoir sur l'Université

Farid Haddouche

L'Université de Bouira vient d'ouvrir une nouvelle filière à la faculté des Lettres et Langues, qui consiste en la spécialisation de la langue anglaise annoncée dans la circulaire ministérielle n°1, datée du 17 septembre 2020, relative à l'inscription initiale et à l'orientation des bacheliers pour l'année académique 2020/2021, afin qu'ils puissent choisir cette spécialité dans la fiche de vœux, s'ils obtiennent cependant la note requise. Pour référence, l'étude à l'Université de Bouira est pratiquée par environ 23 mille étudiants dans diverses spécialités estimées à 11 branches et 126 autres dont 57 en Licence et 69 en Master, en plus de 58 spécialités en Doctorat, répartis en 6 facultés et 2 Instituts. De sorte que l'Institut des Sciences et Sciences appliquées est le plus grand établissement qui recèle le plus grand nombre d'étudiants estimé à 5.000 et en termes de nombre de spécialisations également. Tandis que l'Institut de Technologie est consi-

déré le plus petit en matière de prise en charge des étudiants, dont le nombre est estimé à 200 étudiants, et qui garantit une formation professionnelle. Il est à noter que l'administration de l'Université 'Akli Mohand Oulhadj' de Bouira, selon son recteur M. Lotfi Mouni, « s'efforce de suivre le rythme des changements et des mutations que son environnement connaît en termes d'ouverture de spécialisations, à la mesure des besoins de développement de la région, d'autant plus que la wilaya de Bouira est devenue un atelier ouvert pour divers investissements productifs et zones industrielles, qui ont besoin de ressources humaines qualifiées et sont formées dans la spécialisation ». Notre interlocuteur fera remarquer quant à l'encadrement à l'Université, « la direction de l'Université ouvre, chaque année, un concours pour le recrutement de professeurs, en fonction des besoins de chaque spécialisation, ce qui témoigne d'un manque d'encadrement. Actuellement, 771 professeurs sont formés dans différents grades.»