

الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية
وزارة التعليم العالي والبحث العلمي

الديوان
خلية الإعلام والاتصال

العرض الصحفي الخاص بالقطاع
من مواقع الأنترنت الإخبارية الإلكترونية
ليوم الثلاثاء 18 مارس 2025

أسدى تعليمات لإعداد المقررات الجماعية وفق القوانين الأساسية

بداري يجند الجامعات لإدماج موظفي الأسلاك الطبية التابعين لقطاع التعليم العالي

التنفيذي رقم 24-411 المؤرخ في 28 ديسمبر 2024 المتضمن القانون الأساسي الخاص بالموظفين المنتسبين لسلك النفسانيين العباديين في الصحة العمومية. وجددت الوزارة بالتنسيق مع مركز الجامعات من أجل اتخاذ كافة التدابير اللازمة قصد إعداد المقررات الجماعية لإعادة إدماج المعنيين حسب كل سلك ورتبة موضحة أن المعنيين بعمليات الإدماج هم الموظفون المستوفون لشروط القانونية المنصوص عليها في المراسيم التنفيذية الأتفة الذكر، على أن يتم الإدماج عن طريق التحويل التلقائي للمناصب العالية المشغولة من طرف المعنيين.

سامي سعد

بالقوانين الأساسية والأنظمة التعويضية الخاصة بالموظفين للأسلاك الخاصة بالصحة العمومية. وأوضحت إرسالية وزارة التعليم العالي، أن العملية تأتي في إطار تطبيق أحكام المادة 2 من المرسوم التنفيذي رقم 24-409 المؤرخ في 28 ديسمبر 2024، والمتضمن القانون الأساسي الخاص بالموظفين المنتسبين لأسلاك الممارسين الطبيين العاملين في الصحة العمومية، وكذا أحكام المادة 3 من المرسوم التنفيذي رقم 24-422 المؤرخ في 28 ديسمبر 2024 المتضمن القانون الأساسي الخاص بالموظفين المنتسبين لأسلاك الشبه الطبيين للصحة العمومية، وكذا المادة 2 من المرسوم

قررت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، الشروع في تطبيق القوانين الأساسية للأسلاك الطبية الموضوعين تحت الخدمة لدى مصالحها. وراست الوزارة بالتنسيق مع مديري المؤسسات تحت الرقابة سعياً لتطبيق أحكام القوانين الأساسية والأنظمة التعويضية الخاصة بالموظفين المنتسبين للأسلاك الخاصة بالصحة العمومية بناء على المرسوم التنفيذي رقم 24-409 المؤرخ في 28 ديسمبر 2024 والمرسوم التنفيذي رقم 24-422 المؤرخ في 20 ديسمبر 2024 والمرسوم التنفيذي رقم 24-411 المؤرخ في 28 ديسمبر 2024، ولتعالج لصدور المراسيم التنفيذية المتعلقة

أمام مساعي مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر

الجزائر تفتح آفاقا جديدة في تدريس الرياضيات بالتعاون مع الجامعات الأمريكية والألمانية

مدغري: الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات في مختلف
الأطوار التعليمية

أعلن مدير المدرسة العليا للرياضيات، البروفيسور أحمد مدغري، عن وجود إرادة سياسية قوية لدى السلطات لقرص ثقافة تدريس وتعليم الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة، كاشفاً بالمناسبة عن تعزيز التعاون من عالمية لجلب أساتذة أجنيين من عدة دول على غرار أمريكا وألمانيا للاستفادة من خبرتهم.

وأكد مدير المدرسة العليا للرياضيات، البروفيسور أحمد مدغري، أن الإعلان خلال اليوم العالمي للاحتفاء بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس هذه المادة بإنشاء ثوابت جديدة متخصصة في الرياضيات، يبرز حرص الدولة على ترقية وتحسين تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية الحاصلة في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل أمن للجزائر. وقال مدغري لدى استضافته، الإثنين، في برنامج "ضيف الصباح" للفتنة الإذاعية الأولى "المدرسة العليا للرياضيات تعمل حاليا على تكوين جيل من المهندسين في الرياضيات يمتلك ناصية العلوم والتكنولوجيا من المستوى العالي تقع عليه مستقبلا مسؤولية قيادة فاطرة التقدم العلمي في البلاد ومواكبة مختلف التحديات الجديدة عن طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين". واستطرد: "يجب العمل على تحفيز التلاميذ على الالتحاق بشعبتي الرياضيات والتقتي الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع مناحي الحياة من خلال مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب الإلكترونية الذكية والشطرنج لجعلها مادة محبوبة منذ الصغر". وقال في السياق ذاته "الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية وهي كثيرة الاستخدام في مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة والصحة وتحسين الاكتفاء الذاتي في مجال الغذاء والدواء والماء، بالإضافة إلى قطاعات الرقمنة والخورارزميات والذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الحديثة، ولذلك يتعين علينا جميعا العمل على دحض بعض المغالطات الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا تعدى أن يصبح أسنفا لعادة الرياضيات". وضمن هذا السياق، استشهد البروفيسور أحمد مدغري، بتفوق عديد الجزائريين في المسابقات الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي تنظمها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم مرة كل سنتين وتنتوهم ببدايات ذهبية ومراتب مشرفة ومثل هذه المناسبات من شأنها المساعدة في جعل هذه المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة".

ويخصوص الشراكة مع الأجنبيه أشار ضيف الأولى، إلى الاهتمام الكبير الذي توليه المدرسة العليا للرياضيات للتعاون في مجال تحسين أنماط التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع عديد المعاهد والجامعات المرموقة في العالم ومنها الأمريكية والألمانية والإيطالية والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنظور القريب تقضي باستقبال أساتذة بصفتهم زائر شهريا بهدف تعميق التواصل والاحتكاك وضمان الاستفادة المتبادلة. وأضاف قائلا: "تعمل أيضا على تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية الكبرى بهدف التعريف بالتدابيح والأطلاح على حاجياتها في مجال الإنتاج والتطوير وكذا رفع قدرات الطلبة نظريا وتطبيقيا وتوسيع المهارات والتجارب.

سامي سعد

تأكيد على ضرورة مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة العمل على تحفيز التلاميذ للالتحاق بشعبتي الرياضيات والتقني الرياضي

شدد مدير المدرسة العليا للرياضيات البروفيسور أحمد مدغري على ضرورة العمل لتحفيز التلاميذ على الالتحاق بشعبتي الرياضيات والتقني الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع مناحي الحياة، مؤكداً على ضرورة مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب الإلكترونية الذكية والشطرنج لجعلها مادة محبوبة منذ الصغر.



فؤاد همال

قال البروفيسور أحمد مدغري، في تصريح للإذاعة الوطنية، إن الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية وهي كثيرة الاستخدام في مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة والصحة وتحقيق الاكتفاء الذاتي في مجال الغذاء والدواء والأساء بالإضافة إلى قطاعات الرقمنة والخوارزميات والذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الحديثة، ولذلك يتعين علينا جميعا العمل على دحض بعض المغالطات الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا تعد بأن يصبح أستاذاً لمادة الرياضيات، وأستشهد المتحدث في الصدد، بتفوق عديد الجزائريين في المناقصات الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي تنظمها المنظمة العربية للبحوث والثقافة والعلوم (الألمكو) مرة كل سنتين وتوجيههم بميداليات ذهبية ومرتأب مشرفة ومثل هذه المنافسات من شأنها المساهمة في جعل هذه المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة، إلى ذلك أكد وجود إرادة سياسية قوية لدى

الأميركية والألمانية والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنظر القريب تقضي باستقبال أساتذة بصفة زائر شهريا بهدف تحسين التواصل والاحتكاك وضمان الاستفادة المتبادلة، مشيراً إلى العمل على تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية الكبرى بهدف التعريف بالنواتج والإنتاج والتطوير وكذا رفع قدرات الطلبة نظريا وتطبيقا والتجارب.

تكوين جيل من المهندسين في الرياضيات يمتلك ناصية العلوم والتكنولوجيا من المستوى العالي تقع عليه مستقبلا مسؤولية قيادة قاطرة التقدم العلمي في البلاد ومراكبة مختلف التحديات الجديدة عن طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين، أما فيما يتعلق بملف الشراكة مع الأجنب، لفت البروفيسور أحمد مدغري إلى الاهتمام الكبير الذي توليه المدرسة العليا للرياضيات للتعاون في مجال تحسين أنماط التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع عديد المعاهد والجامعات المرموقة في العالم ومنها

السلطات لغرس ثقافة تدريس وتعليم الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة وذلك من خلال الإعلان خلال اليوم العالمي للاحتفاء بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس هذه المادة بإنشاء ثانويات جديدة متخصصة في الرياضيات، مبرزا حرص الدولة على ترقية وتحسين تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية الحاصلة في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل أمن للجزائر، وأضاف المتحدث، قائلا «المدرسة العليا للرياضيات تعمل حاليا على

مدير المدرسة العليا للرياضيات .. مدغري،

الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات

تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الكبرى

الاستخدام في مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة والصحة وتحسين الإنتاجية في مجالتي الغذاء والدواء والماء، بالإضافة إلى قطاعات الرقمنة والحواسيب والذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الحديثة، ولذلك يتعين علينا جميعا العمل على دحض بعض المقالطات الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا تتعدى أن يصبح أستاذا لمادة الرياضيات..

وضمن هذا السياق استشهد البروفيسور أحمد مدغري بتفوق عدد الجزائريين في المناقصات الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي تنظمها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو) مرة كل سنتين وتوجيههم بميداليات ذهبية ومراتب مشرفة ومثل هذه المناقصات من شأنها المساهمة في جعل هذه المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة..

ويخصوص الشراكة مع الأجانب، أشار شيف الأولي إلى الأهتمام الكبير الذي توليه المدرسة العليا للرياضيات للتعاون في مجال تحسين أنماط التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع عدد المعاهد والجامعات المرموقة في العالم ومنها الأمريكية والألمانية والإيطالية والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنظور القريب تقضي باستقبال أساتذة بصغة زائر شهريا بهدف تعميق التواصل والاحتكاك وضمن الاستفادة المتبادلة، وأضاف قائلا: "نعمل أيضا على تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية الكبرى بهدف التعريف بالنوايا والإطلاع على حاجياتها في مجال الإنتاج والتطوير وكذا رفع قدرات الطلبة نظريا وتطبيقيا وتوسيع المهارات والتجارب.."

خ. ج

أكد مدير المدرسة العليا للرياضيات البروفيسور أحمد مدغري، وجود إرادة سياسية قوية لدى السلطات لترسيخ ثقافة تدريس وتعليم الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة، وذلك من خلال الإعلان خلال اليوم العالمي للاحتفاء بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس هذه المادة بإنشاء ثانويات جديدة متخصصة في الرياضيات. وأبرز مدغري لدى استضافته أمس، في برنامج "شيف الصباح"، اللقطة الإذاعية الأولى حرس الدولة على ترقية وتحسين تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية العاصلة في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل آمن للجزائر، مضيفا بالقول "المدرسة العليا للرياضيات تعمل حاليا على تكوين جيل من المهندسين في الرياضيات يمتلك ناصية العلوم والتكنولوجيا من المستوى العالي تقع عليه مستقبلا مسؤولية قيادة قاطرة التقدم العلمي في البلاد ومواكبة مختلف التحديات الجديدة عن طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين".

واستطرد ذات المسؤول "يجب العمل على تحفيز التلاميذ على الالتحاق بشعبتي الرياضيات والتقني الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع مناحي الحياة من خلال مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب الإلكترونية الذكية والشرائح لجعلها مادة محبوبة منذ الصغر:"

الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية

وقال فسي السيسان ذاته: "الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية وهي كثيرة

البروفيسور أحمد مدغري؛

"الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات"

انماط التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع
عديد المعاهد والجامعات المرموقة في العال
ومنها الأمريكية والألمانية والإيطالية
والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنظر
القريب تقضي باستقبال أساتذة بصفة زائر
شهريا بهدف تعميق التواصل والإحتكاك

وضمن الاستفادة المتبادلة
وأضاف قائلا، " نعمل أيضا على تعزيز الصلا
بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية
الكبرى بهدف التعرف بالنواخب والإطلاع على
حاجياتها في مجال الإنتاج والتطوير وكذا رفع
قدرات الطلبة نظريا وتطبيقيا وتوسيع
المهارات والتجارب."

الرقمنة والخوارزميات والذكاء الاصطناعي
والتكنولوجيات الحديثة، ولذلك يتعين علينا
جميعا العمل على إحض بعض المغالطات
الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات
المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا
تتعيان يصبح أستاذًا لمادة الرياضيات."

وضمن هذا السياق استشهد البروفيسور أحمد
مدغري بتفوق عديد الجزائريين في المنافسات
الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات
الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي
تنظمها المنظمة العربية للتربية والثقافة
والعلوم (الألكسو) مرة كل سنتين وتوجيه
بميداليات ذهبية ومراتب مشرفة ومثل هذه
المنافسات من شأنها المساهمة في جعل هذه
المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة.
وبخصوص الشراكة مع الأجانب، أشار ضيف
الأولى إلى الإهتمام الكبير الذي توليه المدرسة
عليا للرياضيات بالتعاون في مجال تحسين

والتكنولوجيا من المستوى العالي تقع عليه
مستقبلا مسؤولية قيادة قاطرة التقدم العلمي في
البلاد ومواكبة مختلف التحديات الجديدة عن
طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين."

واستطرد؛ "يجب العمل على تحفيز التلاميذ
على الالتحاق بشعبي الرياضيات والتقني
الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي
عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع
مناحي الحياة من خلال مراجعة أنماط التعليم
التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة
الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب
الإلكترونية الذكية والشطرنج لجعلها مادة
محبوبة منذ الصغر."

وقال في السياق ذاته، "الرياضيات جزء لا يتجزأ
من حياتنا اليومية وهي كثيرة الاستخدام في
مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة
والصحة وتحقيق الاكتفاء الذاتي في مجالي
الغذاء والدواء والماء، بالإضافة إلى قطاعات

أكد مدير المدرسة العليا للرياضيات
البروفيسور أحمد مدغري وجود إرادة سياسية
قوية لدى السلطات لغرس ثقافة تدريس وتعليم
الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة وذلك من خلال
الإعلان خلال اليوم العالمي للاحتفاء
بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس
هذه المادة بإنشاء ثانويات جديدة متخصصة في
الرياضيات.

وأبرز مدغري لدى استضافته أمس الإثنين في
برنامج "ضيف الصباح"، للقناة الإذاعية الأولى
حرص الدولة على ترقية وتحسين تعليم
الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية
لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية الحاصلة
في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل أمن
للجزائر.

وأضاف مدغري بالقول، "المدرسة العليا
للرياضيات تعمل حاليا على تكوين جيل من
المهندسين في الرياضيات يمتلك ناصية العلوم

مدير المدرسة العليا للرياضيات البروفيسور أحمد مدغري:

الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية

أكد مدير المدرسة العليا للرياضيات البروفيسور أحمد مدغري وجود إرادة سياسية قوية لدى السلطات لفرس ثقافة تدريس وتعليم الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة وذلك من خلال الاعلان خلال اليوم العالمي للاحتفاء بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس هذه المادة بإنشاء ثانويات جديدة متخصصة في الرياضيات.

ذهبية ومراتب مشرفة ومثل هذه المناسبات من شأنها المساهمة في جعل هذه المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة. وأشار ضيف الأولى الأجنب، إلى الاهتمام الكبير الذي توليه المدرسة العليا للرياضيات للتعاون في مجال تحسين أساليب التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع عدد المعاهد والجامعات المرموقة في العالم ومنها الأميركية والألمانية والابيطالية والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنطور القريب تقضي باستقبال أساتذة بصفة زائر شهريا بهدف تعميق التواصل والاحتكاك وضمان الاستفادة المتبادلة وأضاف قائلا: نعمل أيضا على تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية الكبرى بهدف التعريف بالتدابير والاطلاع على حاجياتها في مجال الانتاج والتطوير وكذا رفع قدرات الطلبة نظريا وتطبيقيا وتوسيع المهارات والتجارب.

أكرم بن



الحديثة، ولذلك يتعين علينا جميعا العمل على دحض بعض المغالطات الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا تشعدي أن يصبح أستاذا لمادة الرياضيات. وضمن هذا السياق استشهد البروفيسور أحمد مدغري بتفوق عدد الجزائريين في المناقصات الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي تنظمها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو) مرة كل سنتين وتنتهجهم ببيداليات

وأبرز مدغري لدى استضافته أسس في برنامج "ضيف الصباح" للقناة الإذاعية الأولى حرص الدولة على ترقية وتحسين تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية الحاصلة في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل أمن للجزائر.

وأضاف مدغري بالقول، "المدرسة العليا للرياضيات تعمل حاليا على تكوين جيل من المهندسين في الرياضيات يمتلكون لخاصية المعلوم والتكنولوجيا من المستوى العالمي تقع عليه مستقبلا مسؤولية قيادة قاطرة التقدم العلمي في البلاد ومواكبة مختلف التحديات الجديدة عن طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين".

واستطرد، "يجب العمل على تحفيز التلاميذ على الالتحاق بشعبتي الرياضيات والتفني الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع مناحي الحياة من خلال مراجعة

أساليب التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب الإلكترونية الذكية و الشطرنج لجعلها مادة محبوبة منذ الصغر". وقال في السياق ذاته، "الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية وهي كثيرة الاستخدام في مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة والصحة وتحقيق الاكتفاء الذاتي في مجالي الغذاء والدواء، الماء، بالإضافة إلى قطاعات الرقمنة والخوارزميات والذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات

مدغري: الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية



أكد مدير المدرسة العليا للرياضيات البروفيسور أحمد مدغري وجود إرادة سياسية قوية لدى السلطات لغرس ثقافة تدريس وتعليم الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة وذلك من خلال الإعلان خلال اليوم العالمي للإحتفاء بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس هذه المادة بإنشاء ثانويات جديدة متخصصة في الرياضيات.

وأبرز مدغري لدى استضافته هذا الإثنين في برنامج "ضيف الصباح"، للقناة الإذاعية الأولى حرص الدولة على ترقية وتحسين تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية الحاصلة في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل آمن للجزائر.

وأضاف مدغري بالقول، "المدرسة العليا للرياضيات تعمل حاليا على تكوين جيل من المهندسين في الرياضيات يمتلك ناصية العلوم والتكنولوجيا من المستوى العالي تقع عليه مستقبلا مسؤولية قيادة قاطرة التقدم العلمي في البلاد ومواكبة مختلف التحديات الجديدة عن طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين".

واستطرد، "يجب العمل على تحفيز التلاميذ على الالتحاق بشعبي الرياضيات والتقني الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع مناحي الحياة من خلال مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب الإلكترونية الذكية و الشطرنج لجعلها مادة محبوبة منذ الصغر".

وقال في السياق ذاته، "الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية وهي كثيرة الاستخدام في مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة والصحة وتحقيق الاكتفاء الذاتي في مجالي الغذاء والدواء والماء، بالإضافة إلى قطاعات الرقمنة والخوارزميات والذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الحديثة، ولذلك يتعين علينا جميعا العمل على دحض بعض المغالطات الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا تتعدان يصبح أستاذ مادة الرياضيات.."

وضمن هذا السياق استشهد البروفيسور أحمد مدغري بتفوق عديد الجزائريين في المنافسات الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي تنظمها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو) مرة كل سنتين وتتويجهم بميداليات ذهبية ومراتب مشرفة ومثل هذه المنافسات من شأنها المساهمة في جعل هذه المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة".

وبخصوص الشراكة مع الأجانب، أشار ضيف الأولى إلى الإهتمام الكبير الذي توليه المدرسة العليا للرياضيات للتعاون في مجال تحسين أنماط التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع عديد المعاهد والجامعات المرموقة في العالم ومنها الأميركية والألمانية والإيطالية والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنظور القريب تقضي باستقبال أساتذة بصفة زائر شهريا بهدف تعميق التواصل والإحتكاك وضمان الاستفادة المتبادلة

وأضاف قائلاً، "نعمل أيضا على تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية الكبرى بهدف التعريف بالنوابع والإطلاع على حاجياتها في مجال الانتاج والتطوير وكذا رفع قدرات الطلبة نظريا وتطبيقيا وتوسيع المهارات والتجارب".

الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات

البروفيسور أحمد مدغري :

الدولة حريصة على ترقية تعليم الرياضيات

أكد مدير المدرسة العليا للرياضيات البروفيسور أحمد مدغري وجود إرادة سياسية قوية لدى السلطات لغرس ثقافة تدريس وتعليم الرياضيات لدى الأجيال الصاعدة وذلك من خلال الإعلان خلال اليوم العالمي للإحتفاء بالرياضيات عن مشروع لدعم وتوسيع تدريس هذه المادة بإنشاء ثانويات جديدة متخصصة في الرياضيات.

وأبرز مدغري لدى استضافته أمس الإثنين في برنامج ضيف الصباح للقناة الإذاعية الأولى حرص الدولة على ترقية وتحسين تعليم الرياضيات في مختلف الأطوار التعليمية لمواجهة التغيرات الجيو-سياسية الحاصلة في المنطقة والعالم ككل لضمان مستقبل أمن للجزائر

وأضاف مدغري بالقول المدرسة العليا للرياضيات تعمل حاليا على تكوين جيل من المهندسين في الرياضيات يمتلك ناصية العلوم والتكنولوجيا من المستوى العالي تقع عليه مستقبلا مسؤولية قيادة قاطرة التقدم العلمي في البلاد ومواكبة مختلف التحديات الجديدة عن طريق رفع كفاءة التعليم والتكوين.

واستطرد: يجب العمل على تحفيز التلاميذ على الالتحاق بشعبي الرياضيات والتقني الرياضي منذ الطور الأول للتعليم الابتدائي عبر الترويج لأهمية الرياضيات في جميع مناحي الحياة من خلال مراجعة أنماط التعليم التقليدية وإدخال التقنيات الحديثة مثل أجهزة الكمبيوتر وتنظيم المسابقات والألعاب الإلكترونية الذكية والشطرنج لجعلها مادة محبوبة منذ الصغر.

وقال في السياق ذاته الرياضيات جزء لا يتجزأ من حياتنا اليومية وهي كثيرة الاستخدام في مجالات الحياة المعاصرة ومنها الطاقة والصحة وتحقيق الاكتفاء الذاتي في مجالي الغذاء والدواء والماء بالإضافة إلى قطاعات الرقمنة والخوارزميات والذكاء الاصطناعي والتكنولوجيات الحديثة ولذلك يتعين علينا جميعا العمل على دحض بعض المغالطات الشائعة لدى عامة الناس ومنها أن الخيارات المتاحة أمام الطالب بعد التخرج ضيقة ولا تتعدان يصبح أستاذا لمادة الرياضيات..

وضمن هذا السياق استشهد البروفيسور أحمد مدغري بتفوق عديد الجزائريين في المنافسات الدولية مثل أولمبياد الرياضيات أو الدورات الخاصة بأولمبياد الرياضيات العربي التي تنظمها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم (الألكسو) مرة كل سنتين وتتويجهم بميداليات ذهبية ومراتب مشرفة ومثل هذه المنافسات من شأنها المساهمة في جعل هذه المادة محبوبة ومطلوبة من الأجيال الصاعدة.

وبخصوص الشراكة مع الأجانب أشار ضيف الأولى إلى الإهتمام الكبير الذي توليه المدرسة العليا للرياضيات للتعاون في مجال تحسين أنماط التعليم الحديثة عبر إبرام اتفاقيات مع عديد المعاهد والجامعات المرموقة في العالم ومنها الأميركية والألمانية والايطالية والبرازيلية بما فيها البريطانية في المنظور القريب تقضي باستقبال أساتذة بصفة زائر شهريا بهدف تعميق التواصل والإحتكاك وضمان الاستفادة المتبادلة

وأضاف قائلا نعمل أيضا على تعزيز الصلة بالجامعات والمؤسسات الاقتصادية الوطنية الكبرى بهدف التعريف بالنوابع والإطلاع على حاجياتها في مجال الإنتاج والتطوير وكذا رفع قدرات الطلبة نظريا وتطبيقيا وتوسيع المهارات والتجارب.

لاسيما فيما يتعلق بإدراج مواد جديدة ضمن مختلف مسارات التكوين

توضيحات إضافية بخصوص عروض التكوين الجديدة ومراجعة البرامج

جانفي الماضي، على أن تتولى اللجان البيداغوجية الوطنية للميادين دراسة وتقييم هذه العروض لاسيما بالنسبة للمواد الجديدة التي أدرجت في هذه العروض للحصول على نظرة منسجمة وموحدة حسب مقتضيات كل ميدان وعرض تكوين من حيث الحجم الساعي والأرصدة والمعاملات ذات صلة بهذه المواد الجديدة. أما بالنسبة لعروض التكوين الجديدة التي ليس لها أثر على هذا المنشور، ويخص الأمر العروض المقترحة بعد التعليل المشترك في اللجان والمهندسين وفي السنة الأولى ماستر، فستكون محل نقاش في الورشات المزمع تنظيمها وفق التواريخ المحددة في المراسلة رقم 43 المؤرخة في الـ 06 مارس الجاري. وللتذكير، فإن الوزارة الوصية قد حددت الفترة الممتدة من الـ 06 أفريل إلى الـ 04 ماي المقبلين لتنظيم الورشات المحلية، فيما ستعقد الورشات الجهوية في الفترة من الـ 06 ماي إلى الـ 05 جوان المقبلين، على أن تنظم الورشة الوطنية خلال الفترة الممتدة من الـ 07 إلى الـ 16 جوان القادم.

هؤاد همال

قدمت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، مجموعة من التوضيحات بخصوص عروض التكوين الجديدة ومراجعة برامج التكوين. أوضحت المديرية العامة للتعليم والتكوين، في مراسلة لها تحمل الرقم 47، مؤرخة في الـ 16 مارس الجاري، موجهة إلى رؤساء الندوات الجهوية للجامعات بالاتصال مع مديري مؤسسات التعليم العالي، أن ذلك جاء بناء على التساؤلات والاستفسارات التي وصلت إلى مصالحها من طرف بعض المسؤولين البيداغوجيين بخصوص كيفية التوفيق بين عروض التكوين الجديدة وتجديد ومراجعة برامج التكوين، لاسيما بخصوص إدراج مواد جديدة ضمن مختلف مسارات التكوين. وفي السياق، فإنه بخصوص عروض التكوين الجديدة التي لها أثر مباشر على المنشور المتعلق بالتسجيل الأولي وتوجيه حاملي شهادة البكالوريا السجدة «دورة 2025»، أبرزت ذات المصالح من خلال الوثيقة، أنه يمكن لمؤسسات التعليم العالي تقديم هذه العروض على المنصة المخصصة لهذا الغرض حسب المتطلبات الواردة في المراسلة رقم 18، المؤرخة في الـ 29

تخص فترة التدريب في المستشفيات

تحديد مواعيد مسابقات الإقامة الطبية

كشفت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي عن تواريخ مسابقات الالتحاق بالدراسات الطبية الخاصة "الإقامة" للسنة الجامعية 2024-2025.

المقيمين، وهم هم الذين أكفوا دراسة الطب وحصلوا على شهادة التخرج الأولى، ويعملون كأطباء عامين في المستشفيات لمدة تصل إلى خمس سنوات، و هي فترة التدريب على التخصص الطبي الذي يعتزمون التخصص فيه، لكن تختلف مدة التدريب حسب التخصص.

يمثل الفرق الرئيسي بين الطبيب الممارس العام والطبيب المقيم في أن الممارس العام يعمل بشكل مستقل، دون إشراف من أخصائي، بينما الطبيب المقيم يعمل تحت إشراف فريق أعلى منه في الخبرة، والذي قد يشمل الأطباء العامين أو الأخصائيين أو الاستشاريين. وفي الإضمار، يتعين على الطبيب أن يقضي فترة الإقامة في الطاقم الطبي، لا تقل عن ثلاث سنوات كطبيب مُقيم قبل أن يصبح ممارساً عاماً.



و تتعلق هذه المسابقة بالمتخصصين على شهادة الطب لمرحلة دراساتهم العليا في سلك الأطباء.

من 6 إلى 18 ديسمبر 2025، بينما ستجرى الدورة الاستدراكية من 10 إلى 22 يناير 2026.

لؤي /ي

و تم تحديد تواريخ الدورة العادية

خلال الفترة الممتدة من 27 إلى 30 أبريل المقبل

صالون وطني للابتكار في خدمة التنمية المستدامة بجامعة برج بوعريريج

ذلك يأتي تجسيدا للبرنامج السنوي 2025/2024، المتعلق بالأنشطة العلمية والثقافية والرياضية الذي سطرته ذات المصالح بالتنسيق مع الديوان الوطني للخدمات الجامعية. ترسل استمارات تأكيد المشاركة قبل تاريخ الـ 03 أبريل على الساعة الـ 00:00 على البريد الإلكتروني المخصص لهذا الغرض، وعليه الرجاء النشر الواسع ليتسنى لجميع الطلبة المشاركة في هذا النشاط العلمي الهام.

إبداع الغد». وفي السياق، وجهت مديرية الحياة الطلابية بالوزارة تعليمة تحمل الرقم 70، مؤرخة في الـ 12 مارس الجاري، إلى رؤساء الندوات الجهوية بالاتصال مع مديري مؤسسات التعليم العالي، ومدير جامعة التكوين المتواصل، والمدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية بالاتصال بمدراء الخدمات الجامعية، بخصوص «تنظيم الطبعة الثانية للصالون الوطني للابتكار في خدمة التنمية المستدامة»، موضحة أن

الذي ستحتضنه جامعة محمد البشير الابراهيمي برج بوعريريج، خلال الفترة الممتدة من الـ 27 إلى 30 أبريل المقبل، تحت شعار «إلهام اليوم إبداع الغد». أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، تنظيم الطبعة الثانية للصالون الوطني للابتكار في خدمة التنمية المستدامة، الذي ستحتضنه جامعة محمد البشير الابراهيمي برج بوعريريج، خلال الفترة الممتدة من الـ 27 إلى 30 أبريل المقبل، تحت شعار «إلهام اليوم

هؤاد همال

جامعة قسنطينة 3 تحتضن مهرجان المسرح الجامعي



أعلنت وزارة التعليم العالي والبحث العلمي، تنظيم الطبعة الـ 15 للمهرجان الوطني للمسرح الجامعي البروفيسور أحمد حمومي تحت شعار «على الخشبة نلتقي»، والذي ستحتضنه جامعة قسنطينة 3، صالح بوبنيدر ومديرية الخدمات الجامعية قسنطينة عين الباي، في الفترة الممتدة من الـ 18 إلى 24 أفريل المقبل. ووجهت مديرية الحياة الطلابية في الصدد، مراسلة تحمل الرقم 75، مؤرخة في الـ 16 مارس الجاري إلى رؤساء السدوات الجهوية بالاتصال مع مديري مؤسسات التعليم العالي، ومدير جامعة التكوين المتواصل، والمدير العام للديوان الوطني للخدمات الجامعية، مطالبة من المؤسسات الجامعية التي تحصى نواد طلابية تختص في مجال المسرح والراغبة في المشاركة في المعرض الذي سيقام بالمناسبة «03 طلبة من كل نادي»، ارسال قوائم الراغبين بالمشاركة قبل الـ 30 مارس الجاري.

ملتقى وطني حول أثر الفكر الباديسي في بعث الحركة الأدبية الجزائرية

الإصلاحية لابن باديس، وكيف انعكس على الأدب الجزائري؟ كيف ساهمت الصحافة الباديسية في دعم الحركة الأدبية الجزائرية؟ ما تأثير فكر ابن باديس على الشعر الجزائري في تلك الفترة؟ كيف كان دور جمعية العلماء المسلمين الجزائريين في دعم الأدياء والمثقفين؟ ما مدى استمرار تأثير ابن باديس في الأدب الجزائري الحديث.

وستبرز اجابيات وتوضيحات جملة هذه التساؤلات عبر محاور الملتقى المتمثلة في محور "عبد الحميد بن باديس عالما ومفكرا"، محور "عبد الحميد بن باديس أنبيا وشاعرا"، "عبد الحميد بن باديس صحافيا متمكنا" و محور خاص به أثر عبد الحميد بن باديس "ووبن باديس قائدا حكيما" ووبن باديس ناصرا للعروبة والإسلام والهوية والانتماء".

ق/ث

إحياء الأدب الجزائري، والكشف عن فكره الإصلاحية في الحركة الأدبية، ومدى انعكاس جهوده على تطور المشهد الأدبي الجزائري في فترة الاستعمار وما بعدها، بالإضافة إلى طبيعة إسهاماته الأدبية، ومدى تأثير رؤيته الإصلاحية على الإنتاج الأدبي الجزائري باعتبار أن ابن باديس كان واعيا بأهمية الأدب في تشكيل الوعي الجماعي، فحرص على دعمه ونشره، مما ساعد في خلق تيار أدبي مقاوم للاستعمار ومعبر عن الهوية الوطنية، وبناء على ذلك تتمحور الإشكالية الأساسية لهذا الملتقى حول: "كيف ساهم عبد الحميد بن باديس في إحياء الأدب الجزائري، وما أثر فكره الإصلاحية في تطور المشهد الأدبي الجزائري خلال الاستعمار الفرنسي؟". تندرج تحت هذه الإشكالية مجموعة من التساؤلات الفرعية، من بينها "ما هي ملامح المشروع

الهوية الوطنية في مواجهة محاولات الاستعمار الفرنسي في لمس الشخصية الجزائرية، حيث لم يكن دوره مقتصرًا على الجانب التربوي الدعوي فقط، بل امتد إلى المجال الأدبي، كونه ساهم في بعث الأدب الجزائري و تجديد من خلال دعمه ولغة العربية، وتشجيعه للأدياء، وإسهاماته في الصحافة التي جعل منها منبرا لنشر القيم الوطنية والثقافية، وقد أدرك ابن باديس أن الأدب هو أحد أهم الوسائل للحفاظ على الهوية، وتعزيز الشعور بالانتماء، فكان نصيرا للأدب الهادف الداعي إلى الإصلاح الاجتماعي فأسس الصحف، وكتب المقالات، وشجع الشعراء والكتاب، مما أسهم في خلق بيئة أدبية زاخرة بالحياة.

وفي ظل هذه المعطيات تطرح إشكالية الملتقى حول تسليط الضوء على دور عبد الحميد بن باديس في

بعث ملتقى "أثر الفكر الباديسي في بعث الحركة الأدبية الجزائرية" المزمع تنظيمه بالمركز الجامعي "مفنية" بمعهد الآداب واللغات قسم اللغة والأدب العربي يوم 16 أبريل، في الأثر العميق الذي خلفه ابن باديس في الأدب الجزائري، واستكشاف مدى تأثير واهتمام الأدياء بمشروعه الإصلاحية، ومدى استمرار هذا التأثير في الأدب الجزائري الحديث، بالإضافة إلى إبراز الدور الثقافي لعبد الحميد بن باديس، ودراسة تأثيره على الأدب الجزائري المعاصر، مع تحليل إسهاماته في الصحافة الأدبية، بالإضافة إلى تسليط الضوء على أعماله التعليمية والأدبية.

تذكر ديباجة الملتقى أن عبد الحميد بن باديس (1889-1940) يعتبر أحد أعلام النهضة الفكرية الثقافية في الجزائر، ورائدا من رواد الإصلاح الذين حملوا على عاتقهم مهمة إحياء

سطيف / الجامعة تحتضن نهائيات المسابقة الوطنية لممارس القرآن الكريم في دورتها الرابعة

وفي ختام الفعالية، تم تكريم الفائزين بالمراكز الأولى، إلى جانب تقديم شهادات تقدير لجميع المشاركين، في لفتة تهدف إلى دعم وتشجيع الشباب على مواصلة مسيرتهم في حفظ وتجويد القرآن الكريم. ربيعي يحيى عبدالرحمان

القرآنية اظهرت مهاراتهم المتميزة في الحفظ و التلاوة وأحكام التجويد، مما جعل لجنة التحكيم تشيد بمستوى الأداء والتنافس القوي بين المشاركين كما تم أيضا تقديم مداخلات من قبل أساتذة متخصصين في علوم القرآن والتجويد، تناولت أهمية مثل هذه المسابقات في نشر ثقافة التدبر في القرآن وتعزيز مهارات التلاوة بين الشباب كما عبر القائمون على التنظيم عن سعادتهم بنجاح دورة هذا العام والإقبال الكبير الذي عرفته من الطلبة والأساتذة، مؤكداً أن هذه المسابقة أصبحت تقليداً سنوياً يساهم في تشجيع المواهب الشابة وتحفيزهم على الاهتمام بمختلف علوم القرآن الكريم، كما أشاد المشاركون بالأجواء التنظيمية وروح الأخوة التي سادت الحدث، معربين عن امتنانهم للجامعة وللمنظمين على توفير مثل هذه الفرص التي تعزز القيم الدينية والإنسانية في الوسط الجامعي

في اجواء إيمانية مميزة، وتحت شعار "وحي من السموات"، احتضنت جامعة محمد لمين دباغين - سطيف 2 يوم أمس الإثنين نهائيات المسابقة الوطنية لممارس القرآن الكريم في دورتها الرابعة، والتي نظمتها نادي ستيفيس للإعلام بالتعاون مع المديرية الفرعية للأنشطة العلمية والثقافية والرياضية بكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية وقد شهدت طبيعة هذه السنة مشاركة واسعة من الطلبة القادمين من مختلف الجامعات الجزائرية، الذين تنافسوا في تلاوة وتجويد القرآن الكريم وسط حضور أكاديمي و طلابي و ثقافي متميز وقد احتضن المدرج رقم 7 بكلية العلوم الإنسانية والاجتماعية هذه الفعالية، التي جاءت تزامناً مع شهر رمضان المبارك، لتعكس أهمية الارتباط بالقرآن الكريم خاصة في هذه الأيام المباركة وخلال تنافسهم قدم المتسابقون عروضاً في مختلف الفنون

كلية علوم الإعلام والاتصال نادي اقرأ ينظم أولى مسابقاته لتلاوة القرآن



احتضنت كلية علوم الإعلام والاتصال جامعة الجزائر 3، أمس فعاليات التصفيات الخاصة بمسابقة مزمارين الجامعة للقرآن الكريم، التي نظمتها نادي اقرأ الجامعي، بالتنسيق مع المديرية الفرعية للأنشطة ومديرية الشؤون الدينية والأوقاف لولاية الجزائر العاصمة. وبالمنااسبة، أكد رئيس نادي «اقرأ» سفيان بودالي، في كلمته التي ألقاها، أنه حدث فريد ينظم لقائمة الفعاليات المتميزة التي جاء بها النادي خلال هذا الموسم تحت شعار «اقرأ» وارتقي، وهي مبادرة أطلقها بالتنسيق مع كلية علوم الإعلام والاتصال و المديرية الفرعية للأنشطة العلمية و الثقافية لجامعة الجزائر 3.

ورغم أن تنظيمها كان في ظرف وجيز و التحديات صعبة، إلا أن النادي حرص على تنظيمها لتعزيز عظمة القرآن الكريم في هذا الشهر الفضيل، و في ذات السياق قال بودالي أن هذا الصرح الرائد لم يكن مجرد فكرة بل هو مشروع متكامل يحمل رسالة التأثير الإيجابي ليرقى بمشهد اعلامي و محتوى رقمي هادف من خلال مختلف ومضاته النوعية التي عمل عليها، و في هذا السياق اعتبر أن هذا النادي يقدم برامج نوعية

مستمرة في طبقات مستقبليّة على أن تحمل تميزاً و نوعية أكثر و في كلمة ألقاها، رئيس لجنة التحكيم ورئيس هيئة الإقراء بمديرية الشؤون الدينية الدكتور رضا قارة، أكد أن هذا الصرح العلمي و المولود الجديد في طبعته الأولى يأتي لتقييم الأداء الصوتي للقرآن الكريم فمن المعايير التي ستأخذ بها لجنة التحكيم هي أحكام التلاوة، كما سيكون للصوت دور كبير، أملا في السنة القادمة أن يتم تنظيم المسابقة في مجال حفظ القرآن الكريم.

بوملجن روميسة

للطلبة و ورشات تكوينية و تدريبية و إعلامية و تقنية إلى أنشطة أكاديمية و ثقافية و إنسانية و مختلف النشاطات الخاصة بصناعة المحتوى و الإنتاج السينماتوغرافي من خلال إنتاج أفلام قصيرة ذات ميادين و فهم و محاولة ترسيخها للمجتمع الجزائري. النادي اليوم بحسب ذات المتحدثه يضيف بصمة جديدة إيماناً من القائمين عليه بأن الإعلام رسالة قبل أن يكون ممارسة و رسالة القرآن أسمى ما يمكن أن يتلى خلال شهر رمضان الكريم، مشدداً على جعل هذه المسابقة تقليداً سنوياً و

في اليوم العالمي لحقوق المستهلكين مديرية التجارة تنظم يوما إعلاميا بجامعة «وهران 2»

بلمداني محمد حمزة

وتحسين الحياة. أما الأستاذ الطيب طيبي فأوضح أن الاستهلاك يعتبر قضية جوهرية، لأن التبذير قادر على التأثير سبيل على الأمن الغذائي، مشيراً أن تقارير الأمم المتحدة تشير إلى هدر ما نسبته 13.3 بالمائة سنوياً من الأغذية عالمياً، مشيراً إلى أن الاستدامة في الاستهلاك تعني أيضاً مجال الإنتاج من خلال الاستهلاك الأمثل للموارد الاقتصادية وتدوير ما تم استهلاكه، إضافة إلى العوامل التي تؤثر على المستهلك كالسعر والتقليد. ولكي يكون استهلاكه مستداماً عليه أن يختار السلع التي تأثيرها أقل على البيئة وتكون أقل كلفة.

من جهته، الأستاذ ديدة عمر المختص في شؤون الاقتصاد الجزائري تمحورت مداخلته حول توجه الجزائر نحو التنمية المستدامة من خلال التحديات التي تواجهها والأهداف المركزة المتعلقة بالأمن المائي وإعادة التدوير.

"الجزائر قامت بعدة إجراءات في هذا المجال مؤخراً كإنشاء خمس محطات ضخمة لتحلية المياه، وإنشاء حفل من الألواح الشمسية بولاية الأغواط، إضافة إلى البنية التحتية كمدينة سيدي عبد الله وإعادة الاعتبار للسد الأخضر. وهذا كله يساهم في تحسين البيئة المستدامة في الجزائر"، يقول الأستاذ ديدة عمر.

يذكر أن اليوم العالمي لحقوق المستهلكين يحتفل به في 15 مارس من كل عام. ويهدف الاحتفال بهذه المناسبة إلى رفع الوعي بحقوق المستهلكين ومجابهة الممارسات التجارية غير العادلة وتعزيز الاستدامة.

بطريقة لا تستنزف الموارد الطبيعية أو تسبب ضرر طويل الأمد وثالثاً وأخيراً ضمان العدالة والمساواة في توزيع الموارد والفرص. وشهد اليوم الإعلامي تقديم عدة مداخلات حول الموضوع مثل مداخلة للسيد البروفيسور حاكمي بوحفص أستاذ الاقتصاد بجامعة وهران 2 والأستاذ طيب طيبي ومداخلة للسيد ديدة عمر أستاذ الاقتصاد بجامعة وهران 2 بعنوان "الانتقال العادل نحو أنماط حياة مستدامة في الجزائر"، ومداخلة لفشاش هوارى نجيب ممثل المكتب الولائي للمنظمة حماية وإرشاد المستهلك ومحيطه. وأوضح البروفيسور حاكمي بوحفص في حديثه لجريدة "الجمهورية" أن هذا اليوم الإعلامي ينظم بالتنسيق مع جامعة وهران 2 وفوج بحث التكنولوجيا المالية والشمول المالي، مشيراً إلى أن شعار هذا اليوم العالمي يحمل في طياته التنمية المستدامة، ما يعني المحافظة على الموارد الموجودة وعلى التوازن البيئي والحفاظ على حقوق الأجيال المقبلة.

"هذه الاستدامة تخص أنماط الحياة المختلفة سواء ما تعلق بالاستهلاك، المياه، النقل أو السكن ما يعني الاقتصاد في استهلاك الموارد التي بطبيعتها تعتبر نادرة" يقول السيد بوحفص، داعياً المستهلكين إلى المحافظة على الموارد والاستهلاك بعقلانية على قدر الحاجة دون تبذير.

من جهته، شدد فشاش هوارى نجيب ممثل المكتب الولائي للمنظمة حماية وإرشاد المستهلك ومحيطه على أهمية تنظيم هذه الأيام التحسيسية وأهميتها في توعية المستهلكين، ما يساهم في اتخاذ القرارات المناسبة بخصوص الاستهلاك

بمناسبة اليوم العالمي لحقوق المستهلك الذي يقام هذه السنة تحت شعار "انتقال عادل نحو أنماط حياة مستدامة"، نظمت مديرية التجارة لولاية وهران أول أمس الأحد يوماً تحسيسياً بجامعة وهران 2 محمد بن أحمد، بحضور أساتذة جامعيين والإدارات والهيئات والمنظمات المعنية مثل المركز الوطني للسجل التجاري المكتب الولائي للمنظمة الجزائرية لحماية وإرشاد المستهلك ومحيطه. كما شهد اليوم الدراسي حضور إدارات من مديرية التجارة وممثل عن مصالح الدرك الوطني. وفي حديثه لجريدة "الجمهورية"، أوضح مدير التجارة لولاية وهران بازين عبد الحق أن هذا اليوم الإعلامي يأتي في إطار برنامج عمل وزارة التجارة الداخلية وضبط السوق الوطنية، والذي يمتد حتى الفترة الصيفية، ويشمل عدة مواضيع مثل مكافحة التبذير الغذائي خلال شهر رمضان، معاً لصيف بدون تسميات غذائية، والاحتفال بالطبعة الثالثة للأسبوع العربي لحماية المستهلك. وأوضح المتحدث أن شعار هذه السنة لليوم العالمي لحقوق المستهلكين المصادف لـ 15 مارس من كل عام يمثل أحد التحديات الرئيسية في عصرنا الحالي، حيث يبرز القدرة على تلبية احتياجات الحاضر، دون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتهم، ولن يتأتى هذا إلا من خلال تحقيق التوازن بين ثلاثة أبعاد رئيسية أولها الحفاظ على الموارد الطبيعية والحد من التلوث البيئي، وثانياً تحقيق نمو اقتصادي

معسكر:

تنظيم مأدبة إفطار جماعي لفائدة الطلبة الأجانب بالإقامة الجامعية "تكفي محمد"

أقيمت مساء أول أمس بالإقامة الجامعية للذكور "تكفي محمد" لجامعة "مصطفى اسطيمبولي" لمعسكر مأدبة إفطار جماعي لفائدة 45 طالبا أجنبيا يمثلون 20 جنسية يدرسون بذات المؤسسة للتعليم العالي وذلك بمبادرة من مديرية الخدمات الجامعية للولاية.



كما أشاد الطالب عثمان ميسا من جمهورية غينيا بالجهود المبذولة من طرف المديرية المذكورة التي سمحت بتوفير ظروف إقامة جيدة للطلبة الأجانب الذين يدرسون بجامعة "مصطفى اسطيمبولي" لمعسكر واقتين يتعلم عليهم تفضية شهر رمضان المعظم مع أسرهم.

للإشارة عرفت هذه المبادرة كذلك حضور رئيس المجلس الشعبي الولائي بن علي بيداي وعمداء كليات جامعة "مصطفى اسطيمبولي" لمعسكر وعدد من الأساتذة والنظاميين الإداريين للجامعة وممثلين عن تنظيمات طلابية ومدير الشؤون الدينية والأوقاف.

الشريف ويرمجة دورات رياضية مصغرة وعرض لأفلام دينية وتاريخية ومن جهته أبرز مدير جامعة "مصطفى اسطيمبولي لمعسكر" البروقيسور بوعادي عايد في تصريح لواج بأن هذه الانشطة التضامنية تسمح بإدخال القرحة في قلوب الطلبة الأجانب خلال شهر الرحمة فضلا على توفير جو عائلي يساهم البعد عن عائلاتهم من جانبهم الطالب عبد الرحمن ماتو نصر من جمهورية النيجر تنظيم مثل هذه المبادرة التضامنية من طرف مديرية الخدمات الجامعية لولاية معسكر التي "أسسه رفقة زملائه من الطلبة الأتارقة وحشة البعد عن عائلته في هذا الشهر الكريم".

وأبرز مدير الخدمات الجامعية للولاية محمد درقاوي في كلمته له خلال هذا الإفطار الجماعي الذي عرف حضور الولائي فزاد عابسي بأن الهدف الرئيسي من وراء تنظيم هذه المبادرة هو مشاركة الطلبة الأجانب وجبة الفطور في رمضان وتوفير جو عائلي بحضور الأسرة الجامعية.

وأشار ذات المسؤول إلى أن مديريته قد سطرت برنامجا تريا خاصا بشهر رمضان المعظم موجه لاسيما لفائدة الطلبة الأجانب الذين يدرسون بجامعة معسكر والمتضمن إحياء سهرات رمضان فنية وثقافية ودينية فضلا على إقامة مسابقات في تلاوة القرآن الكريم والإنشاد الديني والحديث النبوي