

جامعة صنعاء تتصدر تصنيف Scholar GPS بين الجامعات اليمنية
و تتقدم 22 مرتبة في تصنيف ويبوماتريكس العالمي للجامعات للعام 2024م
تحديد الثامن من شوال القادم موعد بدء عملية التنسيق
والقبول بالجامعات اليمنية للعام الجامعي 1447هـ - 2026/2025م



العدد (40)

نشرة شهرية متخصصة في مجال المكتبات وعلم المعلومات تصدر عن الإدارة العامة للمكتبات - جامعة صنعاء

رمضان 1446 هـ - مارس 2025 م

مجلس الجامعة يعتمد (40) برنامجاً في الدراسات العليا

قرار وزير التعليم العالي الكويتي لا يمس مخرجات جامعة صنعاء وإنما يخص المواطنين الكويتيين

جامعة صنعاء - بيان:

باستثناء برنامجي التمريض والمختبرات:

مجلس الاعتماد الأكاديمي يمنح جامعة صنعاء الاعتماد الأكاديمي والمؤسسي



مجلس الجامعة يوجه بإعداد خطة مرمّنة لتحويل ثلاث شعب في كلية الطب إلى كليات مستقلة ويعتمد (40) برنامجاً في الدراسات العليا



استعرض مجلس الجامعة في اجتماعه الدوري الثامن للعام الجامعي 1446 هـ برئاسة الأستاذ الدكتور/ القاسم محمد عباس - رئيس الجامعة والذي عقده يوم الأربعاء الموافق 28 شعبان 1446 هـ رسالة وزير التربية والتعليم والبحث العلمي المتضمنة توصيات اللجنة المكلفة بدراسة موضوع فصل كلية الطب والعلوم الصحية وأكد المجلس الآتي:

- يشكر المجلس اللجنة المكلفة من قبل الوزارة على الجهود التي بذلت لإعداد هذا التقرير.
- يؤكد المجلس الالتزام بتنفيذ توصيات اللجنة.
- إحالة التوصيات إلى مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة: لإعداد خطة مدروسة ومزمنة خلال أسبوعين لتحويل الشعب الثلاث في كلية الطب والعلوم الصحية (الطب والجراحة العامة، المختبرات، التمريض) إلى كليات مستقلة.
- كما وافق المجلس على اللوائح والضوابط والدليل الإجرائي للدراسات العليا والبحث العلمي.
- واعتمد المجلس خلال جلسته التي حضرها نواب رئيس الجامعة ومساعديه وعمداء الكليات منح درجة الدكتوراه والماجستير لعدد من الطلاب والطالبات في عدد من المراكز والكليات.
- ووافق المجلس على اعتماد برنامج الدكتوراه السريية في أمراض القلب (أطفال) بكلية الطب والعلوم الصحية، واعتماد برنامج دبلوم ميكروبيولوجي بكلية الطب والعلوم الصحية لخريجي كلية العلوم - قسم الميكروبيولوجي.
- كما اعتمد المجلس كشوفات الخريجين في عدد من الكليات التابعة، ووافق على مشروع نظام التيسير للطلاب الراغبين في مواصلة دراستهم في البكالوريوس

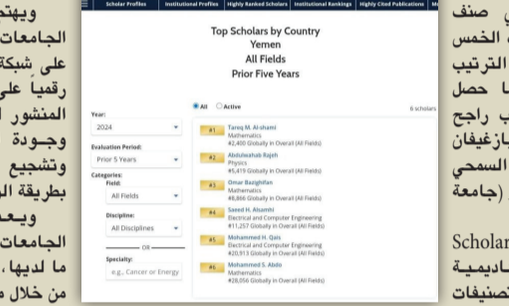
جامعة صنعاء تتصدر تصنيف (Scholar GPS) بين الجامعات اليمنية وتتقدم (22) مرتبة في تصنيف (ويبوميتركس) العالمي للجامعات للعام 2024م

التصنيف العالمي للجامعات "ويبوميتركس" الصادر عن المجلس العالمي للبحث العلمي بإسبانيا للعام 2024م. وأظهرت نتائج التصنيف تقدم جامعة صنعاء من المرتبة (3562) إلى المرتبة (3540) عالمياً، من بين أكثر من (32) ألف جامعة حول العالم، حيث حافظت الجامعة على صدارتها في المرتبة الأولى محلياً على مستوى الجامعات الحكومية والأهلية.



حافظت جامعة صنعاء على موقعها في مقدمة الترتيب الخاص بالجمهورية اليمنية في تصنيف (Scholar GPS 2024) التي حوت قائمتها التي نشرت مؤخراً أسماء افضل الباحثين الذين تم نشر بحوثهم فيها حسب الدولة لكافة المجالات في السنوات الخمس الأخيرة. ودخل ضمن هذا التصنيف (6) باحثين من (5) جامعات يمنية، حيث حصل على الترتيب (الأول) طارق محمد الشامي (جامعة صنعاء)، والذي صنف كباحث رفيع المستوى في السنوات الخمس الماضية، وحصل محمد قيس على الترتيب (الخامس) (جامعة صنعاء)، فيما حصل على الترتيب الثاني/ عبد الوهاب راجح (جامعة عمران)، والثالث/ عمر بازغيغان (جامعة سيئون) والرابع/ سعيد السمي (جامعة إب) والسادس/ محمد عبدو (جامعة الحديدة).

ويهتم موقع "ويبوميتركس" بتصنيف الجامعات وفقاً لأنشطتها وبحوثها المنشورة على شبكة الإنترنت، ومدى انتشار أعمالها رقمياً على الإنترنت، وتميز البحث العلمي المنشور لباحثيها وكوارها: بهدف تحسين جودة التعليم العالي والبحث العلمي وتشجيع نشر المقالات العلمية المحكمة بطريقة الوصل المفتوح.



يُشار إلى أن تصنيف (ScholarGPS) 2024 يمثل منصة تحليلات أكاديمية تقدم ملفات تعريف شاملة وتصنيفات كمية للباحثين والمؤسسات الأكاديمية والجامعات والبرامج الأكاديمية في جميع أنحاء العالم، ويستخدم فيها الذكاء الاصطناعي وخوارزميات علوم البيانات لتوفير رؤى حول إنتاجية البحث، وتأثيره، وجودته عبر مجالات أكاديمية متنوعة.

ويعتبر التصنيف مؤشراً لالتزام الجامعات بالاستفادة من الإنترنت لعرض ما لديها، ويعتمد على قياس أداء الجامعات من خلال مواقعها الإلكترونية، ضمن معايير الحجم، ومخرجات البحث، والأثر.

وبهذه المناسبة بارك رئيس الجامعة الدكتور/ القاسم عباس لكافة منسبي الجامعة الإنجازات العلمية والبحثية المتتالية التي جعلت الجامعة تحصل على مراكز متقدمة في مؤشرات التصنيف العالمي وتنبؤ المركز الأول حالياً وخلال السنوات الأربع الماضية في قائمة البحث والنشر العلمي العالمية. مؤكداً أن جامعة صنعاء تمتلك من الكوادر ما يؤهلها للحصول على

وفي ذات السياق تقدمت جامعة صنعاء (22) مرتبة عالمية في قائمة

المجلس الأكاديمي يقر عدداً من الترقيات والتسويات والتوظيف لعدد من أعضاء هيئة التدريس بالجامعة



عدداً من الموضوعات المتعلقة بالعملية التعليمية وسير الأداء الأكاديمي واتخذ بشأنها القرارات المناسبة. وكان المجلس قد أقر في مستهل جلسته محضر جلسته السابقة ووافق عليه.

اعتماد (5) ترقيات أكاديمية، وأقر (9) تسويات، ووافق على تثبيت (12) عضواً من أعضاء هيئة التدريس. كما ناقش المجلس خلال اجتماعه بحضور أعضاء المجلس الأكاديمي بالكليات

وافق المجلس الأكاديمي في اجتماعه الدوري السابع للعام الجامعي 1446هـ الموافق 2024/2025م والذي عقد مؤخراً برئاسة أ. د/ إبراهيم أحمد المطاع - نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية على

مجلس الدراسات العليا والبحث العلمي يناقش عدداً من الموضوعات المدرجة في جدول أعماله ويتخذ القرارات المناسبة بشأنها



ناقش مجلس الدراسات العليا والبحث العلمي في اجتماعه الدوري السابع للعام الجامعي الجاري برئاسة أ. د/ هدى علي العماد - مساعد نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا والبحث العلمي اعتماد دليل إجراءات وشروط وضوابط تحضير رسائل الماجستير وأطروحات الدكتوراه، وجدول الرسوم الدراسية للماجستير والدكتوراه. كما استعرض المجلس عدد من الموضوعات، والتي شملت: اعتماد وتحديث وتوصيف خطط وبرامج الدراسات العليا

مجلس شؤون الطلاب يقر مقترح الأسس العامة للتنسيق والقبول والقدرة الاستيعابية للعام الجامعي 2025/2026م

كما أقر المجلس الذي انعقد ببنائية رئاسة الجامعة لشؤون الطلاب وبحضور أعضاء المجلس اعتماد ما تم رفعه من مجالس الكليات لكشوفات الخريجين لعدد من الكليات بالإضافة إلى كشوفات التخرج الملحقه لكليات: (التربية - صنعاء - الربيعية - أرحب، الحاسوب، الصيدلة، الشريعة والقانون، العلوم)، وتم الرفع بها إلى مجلس الجامعة لاعتمادها.

أقر مجلس شؤون الطلاب في اجتماعه الدوري السابع الذي عقد مؤخراً برئاسة أ. د/ محمد علي شكري - نائب رئيس الجامعة لشؤون الطلاب مقترح الأسس العامة للتنسيق والقبول والقدرة الاستيعابية للأنظمة الدراسية: عام - موازي - نفقة خاصة، للعام الجامعي 1447 هـ الموافق 2025/2026م، الذي تم رفعه من الإدارة العامة للقبول والتسجيل، استناداً إلى ما تم رفعه من الكليات، وتم إقرارها من المجلس والرفع بها إلى مجلس الجامعة لاعتمادها.

أقر مجلس شؤون الطلاب في اجتماعه الدوري السابع الذي عقد مؤخراً برئاسة أ. د/ محمد علي شكري - نائب رئيس الجامعة لشؤون الطلاب مقترح الأسس العامة للتنسيق والقبول والقدرة الاستيعابية للأنظمة الدراسية: عام - موازي - نفقة خاصة، للعام الجامعي 1447 هـ الموافق 2025/2026م، الذي تم رفعه من الإدارة العامة للقبول والتسجيل، استناداً إلى ما تم رفعه من الكليات، وتم إقرارها من المجلس والرفع بها إلى مجلس الجامعة لاعتمادها.



خلال الاجتماع الدوري الخامس:

مناقشة تقارير الإنجاز السنوية في المواقع والصفحات الإلكترونية التابعة للجامعة



برعاية أ.د/ القاسم محمد عباس - رئيس الجامعة عُقد مؤخراً الاجتماع الدوري الخامس لمسؤولي المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي بالجامعة برئاسة الأستاذ/ عادل الحبابي - مساعد رئيس الجامعة لشؤون الإعلام.

حيث تم خلال اللقاء استعراض تقارير الإنجاز السنوية للعام المنصرم 2024م من خلال القائمين على هذه المواقع في المراكز والكليات، وما تم رفعه إليها من لوائح وأدلة وبرامج وما تم نشره من أخبار خلال العام الماضي في مواقع الكليات والمراكز وصفحات التواصل الاجتماعي.

وخلال اللقاء الذي عُقد في مركز الإدارة العامة بكلية التجارة والاقتصاد أكد الحبابي ضرورة استكمال رفع ما تبقى من المواد التي ينبغي أن تنشر، وكذا متابعة أخبار الأنشطة والفعاليات في كليات ومراكز الجامعة، والتعريف بما تتمتع به من مميزات، والعمل على سرعة نشر هذه الأخبار في مواقع الجامعة باللغتين العربية والإنجليزية واستثمار تلك الأخبار؛ فيما يفيد الجامعة في التصنيفات الدولية للجامعات.

وشدد مساعد رئيس الجامعة لشؤون الإعلام خلال اللقاء على ضرورة الاستعداد للعام الجامعي القادم، من خلال التحضير والعرض للمميزات التي تتمتع بها كليات الجامعة ومراكزها العلمية والبحثية، حتى يتسنى..... البقية ص5

استكمال عملية الإدخال الإلكتروني لمحتوى (1036) أطروحة ورسالة علمية في مجال الآداب والعلوم الإنسانية



استكملت إدارة المكتبة الإلكترونية في المكتبة المركزية عملية الإدخال الإلكتروني لمحتوى (1036) أطروحة ورسالة علمية، في مجال الآداب والعلوم الإنسانية المودعة في قسم الرسائل العلمية بالمكتبة المركزية إلى نظام المكتبة الإلكتروني (Libsys)، والتي شملت: (288) أطروحة دكتوراه و(748) رسالة ماجستير، والتي تم تحضيرها في كلية الآداب - جامعة صنعاء، بالإضافة إلى الأطروحات والرسائل العلمية للباحثين اليمنيين في ذات المجال، التي تم تحضيرها في الخارج؛ وذلك لكون المكتبة المركزية - جامعة صنعاء تمثل إحدى الجهات الإيداعية للأطروحات والرسائل العلمية في اليمن.

الجدير بالذكر أن عملية الإدخال الإلكتروني لمحتوى الأطروحات والرسائل العلمية في قسم الرسائل العلمية في المكتبة المركزية تأتي في إطار خطة الإدخال الإلكتروني الشاملة، لكافة الأوعية المعرفية، التي تحويها المكتبة المركزية، والتي تمثل خطوة مهمة في تقديم الخدمات المكتبية الإلكترونية في المكتبة الجامعية - جامعة صنعاء، وذلك في سياق الجهود المبذولة لمواكبة التطورات التقنية وحوسبة الخدمات والأنشطة المكتبية، والتي تستهدف إنشاء قاعدة بيانات متكاملة، تحوي كافة البحوث والدراسات العلمية المودعة؛ ولما من شأنه تعزيز وظيفة البحث العلمي، وتوفير بيئة علمية وبحثية متطورة.

مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة يناقش عدداً من الموضوعات المتعلقة بالاعتماد والجودة وأنشطة المواقع الإلكترونية التابعة

المحتوى... مؤكدة التقيد بعدم رفع أي محتوى على المواقع من قبل العمدة ومسؤولي النظم بالكليات قبل صدور قرار من رئيس الجامعة، كالبرامج والخطط الدراسية وغيرها، التي تتطلب قرارات اعتماد من نائب الجودة بكلية أو الفاعليات الأخرى.

وكلفت الدكتور/ العمدة نواب عمدة الجودة ومسؤولي النظم برفع تقرير مفصل خلال يومين؛ يتعلق بفحص موقع كل كلية وأوجه التحسين والتطوير والتحديث التي أجريت على كل موقع خلال العام الجاري، ووجهت النواب الذين لم يسلموا الخطة التنفيذية للكلية..... البقية ص5

الاجتماع الدوري للعام الجاري الذي عقده المركز مؤخراً برئاسة الدكتور/ هدى على العمدة - عميد المركز، وبحضور نواب عمدة الجودة وأعضاء مجلس التطوير ومسؤولي النظم بالكليات.

وفي مستهل الاجتماع توجهت الدكتورة/ العمدة بالشكر لأعضاء المجلس؛ على جهودهم المبذولة لإنجاز المرحلة الأخيرة من مراحل الاعتماد البرامجي والمؤسسي، وأشارت إلى ضرورة ربط مواقع الكليات مع موقع مركز التطوير؛ للاستفادة من متطلبات اللوائح والأدلة والمقاييس، وفي حالة إجراء الربط من أي موقع آخر لا يحتاج إلى ترجمة

أكدت الدكتورة/ هدى على العمدة - عميد مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة أن لقاء لجان الكليات ونواب عمدة الجودة مع لجان مجلس الاعتماد للفحص النهائي لشواهد الاعتماد والبنية التحتية لكل كلية موقفاً، وجاءت الردود على الاستفسارات بشكل جيد إلى حد كبير... مؤكدة أهمية استعداد نواب شؤون الجودة في الكليات في الفترة القادمة للردود النموذجية المقننة بالإثباتات والوثائق الداعمة للرد على ملاحظات مجلس الاعتماد، مع ضرورة عرضها على مركز التطوير؛ لتصويب بعض الملاحظات قبل رفعها لمجلس الاعتماد، وذلك خلال جلسة

تدشين برنامج الماجستير في المراجعة الداخلية وإدارة المخاطر في مركز الدراسات والبحوث الاقتصادية والمالية



وتعكس هذه الانطلاقة التزام قيادة الجامعة والمركز بتقديم تعليم متميز، ومواكب للتطورات العلمية في مجال الإدارة والمراجعة.

والخاصة، ويمثل باكورة مسار أكاديمي جديد للطلاب الذين يتطلعون إلى اكتساب معارف متقدمة في هذا المجال الحيوي،

الداخلية وإدارة المخاطر. الجدير بالذكر أن هذا البرنامج يُعد الأول من نوعه على مستوى الجامعات اليمنية الحكومية

دشن مركز الدراسات والبحوث الاقتصادية والمالية بالجامعة مؤخراً الفصل الدراسي الأول في برنامج الماجستير في المراجعة

بدء المرحلة الثانية من البرنامج التدريبي حول حصاد مياه الأمطار لـ (5) محافظات

المجتمعية، أفضل الممارسات في تحسين جودة مياه الحصاد، وتحديات التوث، إضافة إلى استعراض تجربة مؤسسة تنمية في إدارة مشاريع المياه.

واختتم البرنامج بجلسة نقاشية حول إعداد خطط تنفيذية لحصاد مياه الأمطار؛ لضمان التطبيق الفعلي للمخرجات.

يأتي هذا البرنامج ضمن جهود المركز لتعزيز الحلول المستدامة لمواجهة التحديات المائية في اليمن، ورفع الوعي بأهمية حصاد مياه الأمطار؛ لتحقيق الاستدامة المائية والتنمية.



مواجهة العجز المائي، مثل مشاريع التحلية، وتصميم خزانات منخفضة التكلفة، وتناول التدريب: المشاركة

الخطط المؤسسية، دراسة الأحواض المائية وآبار صنعاء، وحساب تغذية المياه الجوفية. كما ناقش استراتيجيات

نظم مركز المياه والبيئة المرحلة الثانية من البرنامج التدريبي حول "تعزيز قدرات مؤسسات المياه والصرف الصحي في حصاد مياه الأمطار" لثلاث مراحل خلال الفترة من 3 - 5 فبراير، بمشاركة الخبراء والمتخصصين في قطاع المياه من محافظات: صنعاء، تعز، البيضاء، عمران، وبيافع.

وهدف البرنامج إلى تطوير مهارات العاملين في تطبيق تقنيات حصاد مياه الأمطار؛ من خلال محاضرات وورش عمل تركز على الإدارة المستدامة للمياه. ويشمل البرنامج: مراجعة

اختتام فعاليات برنامج المحكمة الافتراضية بكلية الشريعة والقانون

وقد احتوى البرنامج على عدة محاور تطبيقية من ضمنها جلسات المحاكمة الافتراضية، ونزول ميداني للطلاب تعرفوا من خلالها على كيفية جلسات المحاكمة بطريقة عملية تربط الطلاب بالجانب النظري وهو برنامج يستهدف تأهيل طلاب الكلية عملياً... حيث أكد البرنامج التطبيقي أن الطلاب هم من سيطبقون العدالة في المستقبل على ضوء ما تم اكتشافه من التطبيقات في السنوات الماضية، وحثت المحكمة الافتراضية الطلاب على تقديم توصياتهم واقتراحاتهم، وفي ختام الفعالية والتي حضرها أ.د/ طارق المجاهد تم تكريم المدربين والمشرفين على البرنامج.

في جانب العمل كخطوة تحسب للقائمين على المحكمة بشكل خاص وكلية الشريعة بشكل عام فيما بين عبد الرقيب النهاري المسؤول عن برنامج المحكمة الافتراضية أن برنامج هذا العام كان مختلفاً عن سابقه حيث تم الحرص على التغلب على المعوقات ومعالجة سلبيات السنوات السابقة... وأن برنامج المحكمة لهذا العام كان شاملاً ومكتملاً حيث تم التنسيق مع قضاة وديكتاترة لإعداد برنامج يلبي كل متطلبات ميدان العمل.

من جهته أثنى مدير أمن أمانة العاصمة اللواء/ معمر هراش على حرص الطلاب على التعلم الذي لمسهم أثناء التطبيق في الواقع العملي... وأكد هراش أن ما تلقاه الطلاب خلال أربع سنوات من العلوم الشريعة والقانونية كفيلاً بأن يحدث تغيير وإصلاح بميدان العمل.

أختتمت في 24 شعبان بكلية الشريعة والقانون فعاليات برنامج المحكمة الافتراضية. وفي مستهل الفعالية رحب نائب العميد لشؤون الطلاب الدكتور/ عبدالخالق معزب بالحاضرين، متوجهاً بخالص الشكر لكل من ساعد في إنجاح برنامج المحكمة... مؤكداً "أن برنامج المحكمة الافتراضية يعتبر حصاداً لأربع سنوات من التعليم النظري في الكلية... إذ لا تتحقق الفائدة من التعليم النظري مع غياب هذه المحكمة... وأن الكلية حرصت بالتعاون مع لمتلقي الطالب الجامعي على التطبيق العملي بمراحله المختلفة بدءاً من مرحلة جمع الاستدلالات وانتهاء بمرحلة المحاكمة".

فيما أوضح القاضي/ ياسر الزنداني - وكيل نيابة غرب الأمانة أن برنامج المحكمة الافتراضية لهذا العام يعد برنامجاً متميزاً... حيث ركز في محاوره على ما يلبي احتياجات الطلاب الفعلية

ضمن فعالية تكريم الجامعات الفائزة في المسابقة العلمية الثالثة للجامعات اليمنية؛

تكريم جامعة صنعاء لحصولها على المركز الأول في تخصصي الهندسة المدنية والمعمارية

النشء والشباب على الابتكار واكتشاف المواهب. وهدفت المسابقة التي نظمت على مدى يومين وشاركت فيها (25) جامعة حكومية وأهلية إلى تحفيز الطلاب على الإبداع وتنمية قدراتهم واكتشاف مواهبهم.

وفي الحفل الختامي الذي حضره نائب وزير التربية والتعليم والبحث العلمي الدكتور/ حاتم الدعيس ووكيل الوزارة المساعد لقطاع التخطيط الدكتور/ إلهام السنباني والمعينون من الجامعات الحكومية والأهلية المشاركة في المسابقة تم تسليم درع التكريم لجامعة صنعاء، حيث تسلم عميد كلية الهندسة أ. د/ عبد الله المسوري درع قسم الهندسة المدنية بكلية الهندسة، كما تسلم درع التكريم الخاص بقسم الهندسة المعمارية الدكتور/ سمير السري - رئيس القسم بكلية الهندسة، كما جرى تكريم الجامعات المشاركة في المسابقة والجامعات الداعمة والرعاية.



جامعة ذمار إلى أن هذه المسابقة العلمية تعد من أهم المسابقات لإعداد المعرفي والبدني للطلاب؛ لتمكينهم من القيام بدور فاعل في المستقبل. وأشار

كرمت وزارة التربية والتعليم والبحث العلمي جامعة صنعاء لحصولها على المركز الأول في تخصصي الهندسة المدنية والمعمارية، وذلك في ختام منافسات المسابقة العلمية الثالثة للجامعات اليمنية التي نظمتها مؤخرًا قطاع التعليم العالي بالتعاون مع جامعة صنعاء.

وفي فعاليات التكريم أشاد نائب وزير التربية والتعليم والبحث العلمي الدكتور/ حاتم الدعيس بمستوى المشاركة في المسابقة التنافسية العلمية بين الجامعات اليمنية.. لافتًا إلى أن هذا التكريم يأتي تنويجًا لمجمل الأنشطة التنافسية بين مجموعة مختارة من الجامعات اليمنية، وفق برنامج تم إعداده لاستكشاف قدرات طلاب الجامعات وإبراز مواهبهم وصقل مهاراتهم. مؤكدًا أنه سيتم توسيع المسابقة في العام الجامعي القادم؛ لتشمل كافة المجالات العلمية.

من جهته نوه الدكتور/ محمد الحيفي - رئيس

كلية الهندسة تكرم طلابها المشاركين والفائزين في المسابقة العلمية الثالثة للجامعات

والإبداع في دراستهم. عقب ذلك تم الإعلان عن أسماء الفائزين في المسابقة العلمية الثالثة، وتكريمهم بشهادات تقديرية وجوائز خاصة؛ تقديرًا لجهودهم وإبداعاتهم العلمية التي قدموها في المسابقة، وهم:

• الفائزون من قسم الهندسة المدنية: دعاء أحمد محسن راجح - صالح حسين صالح طاهر - إبراهيم محمد السلطان - أيمن محمد الأهل.

• الفائزون من قسم الهندسة المعمارية: شيماء محمد حميد - شذى رضوان سعيد مجاهد - ليلى نشوان محمد جباري - كريم أنيس أنعم.

حضر التكريم نواب عميد الكلية، والأستاذ/ عبدالكريم الضحاك - مدير عام الأنشطة الطلابية بوزارة التربية والتعليم والبحث العلمي، والدكتور/ سمير السري - رئيس قسم الهندسة المعمارية، والدكتور/ فضل النزيلى - رئيس قسم الهندسة المدنية والدكتور/ عبد الملك مؤمن - رئيس قسم هندسة الميكاترونكس، وأعضاء هيئة التدريس بالكلية.

برعاية رئيس الجامعة أ. د/ القاسم محمد عباس كرمت عمادة كلية الهندسة وملتقى الطالب الجامعي مطلع فبراير المنصرم طلابها المشاركين والفائزين في المسابقة العلمية الثالثة لطلاب الجامعات الحكومية والأهلية، لحصولهم على المركز الأول في مجالي الهندسة المدنية والهندسة المعمارية على مستوى الجمهورية، وكذلك توديع طلاب الدورة (38) من قسم الهندسة المدنية.

وفي حفل التكريم الذي حضره نائب رئيس الجامعة لشؤون الطلاب أ. د/ محمد شكري وأ. د/ هدي علي العماد - عميدة مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة وعميد كلية الهندسة أ. د/ عبد الله المسوري. ألقى د/ سمير السري كلمة رحب فيها بالحضور.. لافتًا إلى أن شعار «يد تحمي ويد تبني» يتجسد اليوم، كلاً في موقعة. مشيدًا بمشاركة الطلاب المتميزة في المسابقة، وأهمية هذه الأنشطة العلمية في تعزيز روح التنافس العلمي لدى طلاب الجامعات. معتبرًا هذا التكريم دافعًا كبيرًا لجميع الطلاب للاستمرار في التفوق والابتكار في مختلف المجالات العلمية، وبذل المزيد من الجهود



نظمت على مدى يومين؛

مناقشة بحوث التخرج الخاصة بطلاب كلية التربية الرياضية



يعاني منها خريجي كليات التربية الرياضية في اليمن.. كما تم إثراء البحوث من قبل المناقشين بالملاحظات القيمة، والتي من شأنها إخراجها بصورة علمية سليمة.

وفي ختام اليوم الأخير من مناقشات بحوث التخرج، تم تكريم طلاب المستوى الرابع من قبل عمادة الكلية بشهادات تخرج تكريمية، على ما قدموه وبذلوه على مدى أربع سنوات من دراستهم.

حضر فعاليات التخرج أعضاء هيئة التدريس بالكلية، والطلاب، وعدد من أفراد أسر الطلاب الباحثين.

أ. د/ أحمد جاسر - أ. د/ عصام المروعي - أ. د/ محمد الخولاني - أ. د/ نجيب جعيم - أ. د/ إبراهيم الشرفي - أ. د/ بكيل الصوفي - أ. د/ سارة الزبيري - أ. د/ عبد الرحيم عمر - أ. د/ عيسى مقبل - أ. د/ محمد مفلح - أ. د/ نايف الأكو - أ. د/ وافي شداد.

نوقشت في القاعة الكبرى - بكلية التربية الرياضية وعلى مدى يومين بحوث التخرج التي أعدها طلاب المستوى الرابع الدورة الـ (26)، وهم: عبدالرحمن الغيل - حسن السوداني - عبدالكريم النمر - حمزة البشاري - عبدالعزيز المسوري - عبدالله القطاع - سليمان الظرفي - شذى الحيفي - شهد الكاف - سارة موسى - أسامة المعدني - عبدالله العريفي - منى الشرفي - أسماء صلاح - أسماء العرومة - هشام البورجي - محمد محسن - جلال الجمري - مصلح عبدالحق.

وتكونت لجان المناقشة من: أ. د/ عبدالغني مطهر

تنظيم زيارة بحثية لطلاب من كلية التربية إلى المكتبة المركزية

في إطار الزيارات ذات الطبيعة البحثية التي تنظم لطلاب الجامعة إلى المكتبة الجامعية، والتي تستهدف تعريفهم بالبيانات البحثية عن المصادر، وعمليات التوثيق، وسائر الخدمات المكتبية، وأهميتها في سياق وظيفة البحث العلمي.. استقبلت المكتبة المركزية عدد من طلاب قسم اللغة العربية بكلية التربية، حيث تعرف الطلاب الزائرين خلال هذه

منتخب جامعة صنعاء يودع بطولة الجامعات اليمنية لكرة القدم

مقابل هدفين، وذلك خلال افتتاح هذه البطولة بملعب النادي الترفيهي بصنعاء، بمشاركة منتخبات الجامعات الحكومية والأهلية، والتي افتتحت فعاليات حضور الدكتور/ حاتم الدعيس - نائب وزير التربية والتعليم والبحث العلمي وعدد من المسؤولين في النادي الترفيهي.

الجدير بالإشارة أن عدد المنتخبات المشاركة في هذه البطولة بلغ أربعة وثلاثين منتخبًا. يمثلون جامعات يمنية (حكومية وأهلية)، وتم توزيعهم على ثمان مجموعات.

والتعليم والبحث العلمي على ملاعب النادي الترفيهي بالعاصمة صنعاء، وذلك بعد فوز منتخب جامعة صنعاء، بـ (8) أهداف نظيفة في المباراة التي جمعه مع منتخب جامعة الجيل الجديد، بعد أن تأهل إلى منافسات دور الـ (16)، بتحقيقه فوزًا كبيرًا على فريق جامعة اليمن والخليج بثلاثة أهداف مقابل لا شيء، حيث تصدر بهذا الفوز مجموعته بتسع نقاط ورفع رصيده من النقاط إلى تسع نقاط، من ثلاثة انتصارات متتالية، وحقق فوزًا عريضًا على منتخب الجامعة التخصصية بستة أهداف

وُدع منتخب جامعة صنعاء بطولة الجامعات اليمنية لكرة القدم بعد خسارته في مباراة نصف النهائي التي جمعه مع منتخب الجامعة اللبنانية بأربعة أهداف مقابل هدف واحد، ليتأهل الأخير إلى نهائي البطولة، ليلاقى فيه منتخب جامعة الملكة أروى، الذي فاز على منتخب جامعة المستقبل بخمسة أهداف مقابل أربعة أهداف.

وكان منتخب جامعة صنعاء قد تأهل لدوري الثمانية في البطولة السنوية الثانية لمنتخبات الجامعات اليمنية التي نظمتها وزارة التربية

باستثناء برنامجي التمريض والمختبرات؛

مجلس الاعتماد الأكاديمي يمنح جامعة صنعاء الاعتماد الأكاديمي والمؤسسي



وذكر أن جامعة صنعاء أصبحت حديثة بمخرجاتها وبرامجها وموادها ومفرداتها وبنيتها التحتية، وقطعت شوطاً كبيراً في مشروع الدراسات العليا من خلال استحداث (230) برنامجاً في مساعي «ماجستير ودكتوراة»، وكان لها الأثر الكبير في رفع مواقع الجامعة في التصنيفات العالمية، وقلّدت مراتب متقدمة متجاوزة الجامعات العالمية التي تفوق ميزانيتها ميزانية الجامعات اليمنية مجتمعة.

..... البقية ص 5



وعبر الوزير السعودي عن الفخر والاعتزاز بهذا الإنجاز والشهادة والاعتماد، الذي حصلت عليه الجامعة باعتبارها بيت الخبرة التي حققت الكثير من الإنجازات، وتخرج فيها العديد من القيادات من يتبوؤون مناصب عليا في مختلف مؤسسات الدولة. ودعا الجامعات الحكومية إلى الاقتداء بجامعة صنعاء، وتبنيها نفسها، والقيام بما عليها في هذا المسار، والتقدم لمجلس الاعتماد الأكاديمي بطلب الحصول على الاعتماد المؤسسي والبرامجي، ومن ثم الانتقال إلى الجامعات الأخرى. ونوه وزير التربية والتعليم والبحث العلمي بدور قيادة جامعة صنعاء في تحقيق النجاحات المختلفة خلال مرحلة صعبة ومعقدة يمر بها اليمن، وكذا كافة جهود منتسبي الجامعة من أكاديميين وإداريين لتعليم الذوبون كل أول، وصولاً إلى هذه المرحلة من الحصول على الاعتماد المؤسسي والبرامجي. وفي الفعالية، التي حضرها نائباً وزير الإعلام، الدكتور/ عمر البخيتي، والتربية والتعليم والبحث العلمي، الدكتور/ حاتم الدعيس، أستاذ رئيس جامعة صنعاء، الدكتور/ القاسم عباس، بجهود كافة قيادات الجامعة وعمداء الكليات ونوابهم ورؤساء الأقسام، ومدراء الجودة، وأعضاء الكليات، وأعضاء هيئة التدريس، على علمهم والذوبون والمخلص الذي أثمر إنجاز توصيف البرامج الأكاديمية، والمقررات الدراسية، وصولاً إلى هذه المرحلة التي حصلت الجامعة فيها على الاعتماد الوطني المؤسسي الكامل والبرامجي لعدد من البرامج الأكاديمية. وأكد أن «الجودة عمل تشاركي، يبذل من أجله منتسبو الجامعة جهودهم لإنجاز هذا المشروع، الذي يتم قطف ثماره وحصاد سنين من العمل، والحصول على الاعتماد المؤسسي والبرامجي... مستعرضاً المراحل التي بدأت الجامعة فيها بتطبيق المشروع والصعوبات التي واجهتها. وأعرب رئيس الجامعة عن الفخر والاعتزاز بتحقيق هذا الإنجاز، ترجمة لعمل ذوبون لسنوات وفقاً للمعايير الأكاديمية... لافتاً إلى أن البنية التحتية من المباني والمعامل التي يمتلكها الجامعة تؤهلها للتفوق والحصول على مراتب متقدمة في التصنيفات. وبين الدكتور القاسم أن الجامعة حققت إنجازاً جديداً بحصول كليتي «الطب البيطري والبيترول»، اللتين تم إشاؤهما حديثاً، على الاعتماد الأكاديمي المؤسسي والبرامجي، حيث تسهم مخرجاتهما في عملية البناء والتنمية. وتطرق إلى الجهود التي بذلها أعضاء هيئة التدريس بجامعة صنعاء في إنجاز توصيف (400) برنامج أكاديمي، احتوت على ثمانية آلاف مادة، وصفت جميعها وفق قالب مجلس الاعتماد الأكاديمي، وترجموها في قاعات المحاضرات.

للاطلاع على المزيد من الصور في صفحة جامعة صنعاء على الفيسبوك

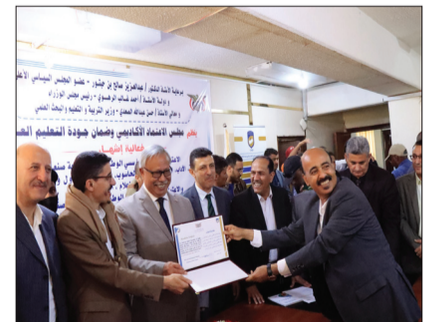


منح مجلس الاعتماد الأكاديمي وضمان جودة التعليم العالي شهادات الاعتماد الأكاديمي الوطني المؤسسي الكامل لـ (10) كليات في جامعة صنعاء، والاعتماد البرامجي الكامل لأربعة برامج أكاديمية في الجامعة. جاء ذلك في فعالية إظهار الاعتماد الأكاديمي المؤسسي الوطني، التي نظمت يوم الأحد، 09 رمضان 1446هـ الموافق 09 مارس 2025م، في جامعة صنعاء لكليات: (التربية، الآداب، العلوم، التجارة، الحاسوب، الهندسة، البيترول والموارد الطبيعية، اللغات والإعلام، والإعلام والاعتماد الأكاديمي الوطني لبرامج جامعة صنعاء: (التربية الرياضية، الصيدلة، الطب البيطري والشريعة والقانون). وسبق أن حصلت الجامعة على الاعتماد الأكاديمي الذهبي لبرنامج الجراحة العامة بكلية الطب والعلوم الصحية والاعتماد الأكاديمي الذهبي لبرنامج طب جراحة الفم والأسنان بكلية طب الأسنان.

وبذلك تكون جامعة صنعاء قد حصلت على الاعتماد الأكاديمي لكل برامجها الدراسية اعتماد كامل، توزع بين الاعتماد المساسي والذهبي باستثناء برنامجي المختبرات والتمريض في كلية الطب والعلوم الصحية.

وفي فعالية الإظهار، أكد عضو المجلس السياسي الأعلى، الدكتور/ عبد العزيز بن حبتور، أهمية إظهار الاعتماد الأكاديمي الوطني لكليات الجامعة، ونشاطها التعليمي.

ووصف هذا اليوم بالاستثنائي والمهم بالنسبة لجامعة صنعاء، وكافة كوادرها



تقديرًا لإسهاماتهم في تحقيق الإنجاز: جامعة صنعاء تكرم الفرق المشاركة في إنجاز الاعتماد الأكاديمي المؤسسي والبرامجي لكليات الجامعة



كرمت جامعة صنعاء يوم الاثنين 10 رمضان 1446هـ الموافق 10 مارس 2025م عمداء الكليات ونوابهم لشؤون الجودة وفرق العمل المشاركة في إنجاز الاعتماد الأكاديمي المؤسسي والبرامجي لكليات الجامعة، تقديراً للجهود المبذولة في حصول الجامعة على الاعتماد الوطني المؤسسي والبرامجي من مجلس الاعتماد الأكاديمي وضمان الجودة.

وفي فعالية التكريم التي نظمتها مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة، أكرم رئيس الجامعة الدكتور/ القاسم محمد عباس أن هذا التكريم يأتي عرفانا بجهود عمداء الكليات ونوابهم لشؤون الجودة وأمناء العموم والفرق التي شاركت في إنجاز الاعتماد الأكاديمي المؤسسي والبرامجي لجميع البرامج الأكاديمية باستثناء برامجي المختبرات والتدريب العالي بكلية الطب الجاري استكمال متطلبات حصولهما على الاعتماد. وأوضح أن الاعتماد المؤسسي لـ (10) كليات في الجامعة يعني اعتماد جميع البرامج الأكاديمية فيها، بينما الاعتماد البرامجي هو اعتماد للكليات التي لديها برنامج واحد مثل كليات «التربية الرياضية، الصيدلة، الطب البيطري، والشريعة والقانون».

وفمن رئيس الجامعة جهود كافة قيادات وعمداء الكليات ونوابهم ورؤساء الأقسام، ومدراء الجودة، وأمناء الكليات، وأعضاء هيئة التدريس، والكادر الإداري والفني على عملهم الدؤوب والمخلص الذي أثمر إنجاز وتوصيف البرامج الأكاديمية، والمقررات الدراسية، لنحو (400) برنامج أكاديمي، احتوت على ثمانية آلاف مادة، وصفت جميعها وفق قالب مجلس الاعتماد، وتم ترجمتها في قاعات المحاضرات وصولاً إلى مرحلة حصول الجامعة على الاعتماد الوطني المؤسسي والبرامجي الكامل. وأكد أن الجودة عمل تشاركي، وممارسة ينبغي على الجميع تطبيقها على أرض الواقع؛ لضمان الاستمرارية في التحسين والتطوير بنفس الأداء. مؤكداً أنه سيكون هناك تقييم مستمر عبر مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة ومجلس الاعتماد الأكاديمي؛ للتأكد من مدى الحفاظ على المعايير المعتمدة.

وذكر الدكتور القاسم أن إنجاز هذا المشروع جاء بعد جهود كبيرة من

للاطلاع على المزيد من الصور في صفحة جامعة صنعاء على الفيسبوك



كلية التجارة والاقتصاد ..

50 عاماً من تاريخ التعليم العالي في مجال العلوم التجارية والاقتصادية

ومنذ التأسيس وعلى مدى خمسة عقود من الزمن شهدت كلية التجارة والاقتصاد تطورات مهمة، على مختلف الصُّعد، سواءً على مستوى الكوادر الأكاديمية والإدارية والفنية، أم على مستوى إضافة أقسام وتخصصات وبرامج جديدة، علاوة على النمو الكبير في أعداد الطلاب الدارسين في الكلية، بالإضافة إلى استحداث برامج الدراسات العليا، وإنشاء عدداً من المراكز العلمية والبحثية ذات العلاقة بمجال العلوم الاقتصادية والتجارية، والتي يشرف عليها رئيس الجامعة.

في هذا العدد من «رسالة المكتبات» سيتم تسليط الضوء على واقع كلية التجارة والاقتصاد - جامعة صنعاء - اليوم، من خلال (الإنفوجرافيك) الآتي:

إعداد / سميرة محمد القهالي

حظي التعليم العالي في مجال التجارة والاقتصاد بجامعة صنعاء باهتمام خاص، بالتزامن مع البدايات الأولى لنشأة التعليم العالي في اليمن.

ففي العام 1973 / 1974 م تم افتتاح شعبة التجارة والاقتصاد، والتي أُلحقت - آنذاك - بكلية الشريعة والقانون. وسرعان ما انفصلت هذه الشعبة في العام 1975 / 1976 م؛ لتغدو كلية التجارة والاقتصاد كلية مستقلة، تُعنى بتدريس علوم الإدارة والاقتصاد والعلوم السياسية.. جنبا إلى جنب مع كليتي التربية والشريعة والقانون، وللتين مثلتا معاً نواة لأول جامعة يمنية.



01

5 أقسام علمية



02

9 برامج دراسات عليا



03

465 مقرر دراسي



04

20305 طالب بكالوريوس



05

234 طالب دراسات عليا



06

203 عضو هيئة تدريس ومساعدتهم



07

72 بحث منشور في غوغل اسكولار



08

93 موظف (إداري وفني)



09

9 برامج بكالوريوس



استخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي ومساهمته في تحقيق التنمية المستدامة

قراءة / رئيس التحرير

في ظل التطورات المتسارعة التي يشهدها مجال الذكاء الاصطناعي، واستخداماته المتعددة في شتى مجالات الحياة الإنسانية.. تبرز أهمية التعرف على هذه التقنية، وذلك من حيث: المفهوم، الأهمية، أنواعه، وخصائصه، مزاياه، واستخداماته..

وللأهمية التي يحتلها كل من مجالي: البحث العلمي والتنمية المستدامة في حياة المجتمعات المعاصرة.. سيتم عرض للدراسة التي تحمل عنوان: استخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي ومساهمته في تحقيق التنمية المستدامة، والتي أعدها كل من: سبتي سهام - جامعة عبد الحميد بن باديس مستغانم (الجزائر)، وعباس منير - جامعة مولود معمري تيزي وزو (الجزائر)، المنشورة في حوليات جامعة الجزائر 1، المجلد: 38 / العدد: 03 - 2024.. حيث سيتم تسليط الضوء على أبرز ما تضمنته الدراسة - تبعاً؛ من خلال العناوين الآتية:

❖ مقدمة:

تضمنت الإشارة إلى التطورات التكنولوجية المتسارعة الذي يشهدها العالم وتطبيقاتها، والتي من أبرزها الذكاء الاصطناعي، في ظل استخداماته المتنوعة، والتي منها القطاع البحثي، الذي يمكن من خلاله تحقيق التنمية المستدامة وتوظيف هذه التكنولوجيا.. حيث أتت هذه الورقة البحثية..

❖ **إشكالية الدراسة:** السؤال الرئيس: كيف يساهم استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي في تحقيق التنمية؟.. ونبثق من السؤال الرئيس الأسئلة الفرعية: ماذا يقصد بالذكاء الاصطناعي؟ أنواعه؟ أهم استخداماته؟ ماذا تعني التنمية المستدامة؟ كيف يمكن استخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي؟ هل استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي يساهم في تحقيق التنمية؟

❖ أهمية الدراسة:

للحضور المهم للذكاء الاصطناعي في العصر الراهن، واستخداماته، ومن أهمها مجال البحث العلمي.. ولكون الدراسة تركز على مجال البحث العلمي وأهميته، وعلاقته بالتنمية.. وإفادة الباحثين والحكومات والوزارات حول طرق استخدام أدوات الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي.

❖ **أهداف الدراسة:** هدفت الدراسة إلى التعرف على: مفاهيم: الذكاء الاصطناعي، البحث العلمي، التنمية المستدامة، والكشف عن الاستخدامات المتعددة للذكاء الاصطناعي - عامة - والبحث العلمي وإسهاماته في تحقيق التنمية - خاصة.

❖ الذكاء الاصطناعي:

• **تعريفه:** يُعرف بإمكانية استخدام القدرات العقلية الفائقة في التفكير والأداء في أي مجال من المجالات.. كما عُرِف بأنه الذكاء الذي يخلقه الإنسان أو يصنعه في الحاسوب أو الآلة..

أي الذكاء الذي يبتثقه الإنسان ويعطيه للآلة.

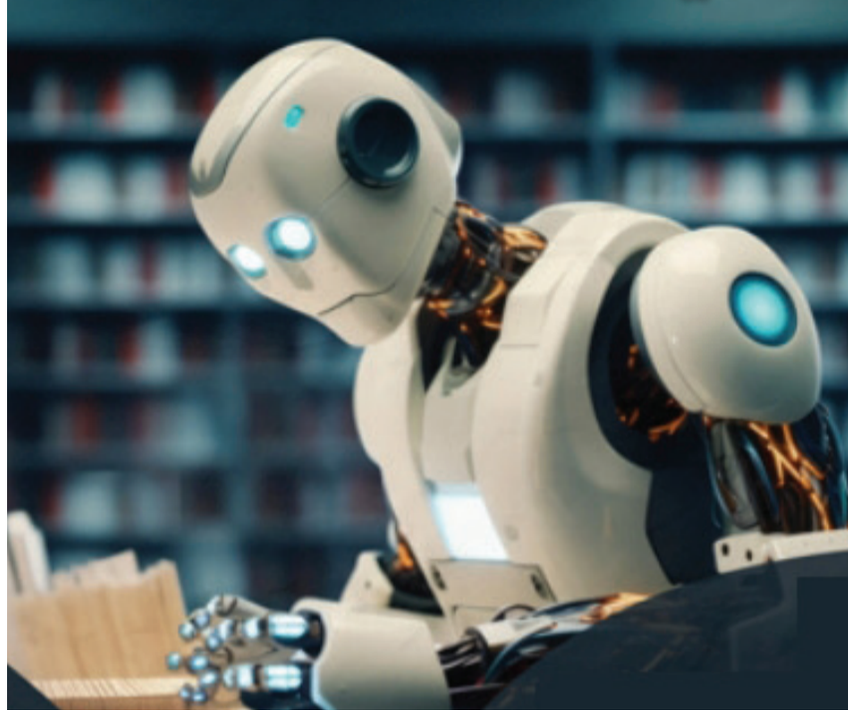
• **أنواع الذكاء الاصطناعي:** ويشمل الذكاء الاصطناعي: المحدود - القوي أو العام - الفائق..

• **خصائص الذكاء الاصطناعي:** من أهمها:

- اكتساب المعلومات عن طريق الممارسات العملية والقدرة على التمييز بين القضايا المتعددة.
- الاستجابة للمتغيرات والمرونة وسرعة رد الفعل.
- قدرته على الإدراك الحسي واتخاذ القرارات.
- القدرة على اكتشاف الأخطاء وسرعة تصحيحها.

• مزايا الذكاء الاصطناعي:

التطبيق اليومي - التقليل من الأخطاء وتحقيق الدقة - العمل



المكرر - لا توجد فترات راحة - المساعدون الرقميون..

❖ البحث العلمي:

• تعريفه:

هناك تعريفات متعددة للبحث العلمي منها أنه الوسيلة التي تمكننا من الوصول إلى حل لمشكلات محددة أو اكتشاف حقائق جديدة من خلال المعلومات الدقيقة..

• **أهمية البحث العلمي:** يعد البحث العلمي أداة ووسيلة ضرورية للاحتفاظ بما وصل إليه المجتمع من تطور، ونقله من حال لآخر، كما يعتبر الركيزة الأساسية لحل المشكلات..

• **سمات البحث العلمي:** وتتمثل بسمات: الموضوعية -

الضرورية وتوليف النتائج من دراسات متعددة، وتوليد الفرضيات، وإعداد الأسئلة البحثية، والترجمة..

• **أدوات الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي:**

منها:

- Sice Assistant: وتساعد في العثور على المؤلفات والأوراق العلمية..

- Consensus: وهو محرك بحث يسمح بالعثور على الأوراق البحثية واستخراج النتائج العلمية.

- Elicit: وهو برنامج يساعد الباحثين في: الكتابة، البحث، الحصول على المعلومات، العصف الذهني، التلخيص.

- Semantic Scholar: يعطي الأولوية للمحتوى

• الذكاء الاصطناعي هو الذكاء الذي ينشئه الإنسان ويعطيه للآلة.

المهنية - إمكانية التحقق - الأمانة العلمية..

• **أنواع البحوث العلمية:** بحوث كمية وبحوث نوعية - بحوث تفسيرية وبحوث تصيلية - بحوث أساسية وبحوث تطبيقية - بحوث تاريخية وبحوث وصفية..

❖ **استخدامات الذكاء الاصطناعي:** يُستخدم في عدة مجالات، منها: الصناعة الزراعية.. تطوير نظام الرعاية الصحية، تحسين مستوى الخدمات، الإنقاذ.. وظروف الكوارث.. مجال التربية والتعليم.. الأعمال الصناعية، المجالات العسكرية.

• **استخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي:** حيث يستخدم في الكتابة العلمية.. ويُمكن من تحليل كميات كبيرة من البيانات بسرعة.. وتتميز الكتابة العلمية باستخدام الذكاء الاصطناعي بالسرعة، والإبداع، والتعليقات وتقديم الملاحظات والاقتراحات، ومراجعة الأدبيات بشكل أكثر كفاءة، ومساعدة الباحثين على أتمتة البحث عن المنشورات.. واستنباط المعلومات

العلمي، يعمل على تحليل الأوراق البحثية واستخلاص المعلومات والنوصيات.

- Quillbot: أداة تهتم بالكتابة وتساعد على إنشاء محتوى عالي الجودة.. وإعادة صياغة النصوص وبالتالي التحسين من طلاقة النص وقابلية قراءته.

- Research Rabbit: تعطي الفرصة للباحثين بإدارة بحوثهم من خلال تتبع الاستشهادات وإنشاء ملخصات للأوراق والتنظيم.

- Chat GPT: يسمح بإنشاء النصوص وترجمة اللغات والإجابة على الأسئلة، واكتشاف الأخطاء اللغوية في النصوص.

❖ التنمية المستدامة:

• **تعريفها:** تُعرف بتلبية احتياجات الحاضر دون المساس بقدرة الأجيال القادمة على تلبية احتياجاتها.

• **مبادئ التنمية المستدامة:** وتشمل مبادئ: التوفيق بين حاجات الأجيال الحاضرة والمستقبلية - التوظيف المثالي

• تساعد البحوث العلمية في تحقيق التنمية من خلال الرفع من مستوى الوعي الاقتصادي والاجتماعي والأخلاقي لدى الباحثين، وتدريبهم على تحمل المسؤولية.

للموارد الاقتصادية - استنالة عمر الموارد الاقتصادية والتخطيط الاستراتيجي لها - القدرة على البقاء والتنافسية - التشاركية الشعبية.

• **أهداف التنمية المستدامة:** ضمان تحقيق مستوى مناسب ومتوازن من الغذاء - تحقيق مستوى مناسب من العمالة وزيادة النمو في الدخل - صيانة الموارد الطبيعية وحماية البيئة.

❖ **دور الذكاء الاصطناعي في تحقيق التنمية المستدامة:** تحقيق الكفاءة التشغيلية وتخفيض تكاليف المعاملات، توفير فرص استثمارية جديدة، يعزز من الخدمات الصحية والتعليمية، يحسن من تفاعل الأفراد والمؤسسات الحكومية، تسهيل عمليات التواصل الاجتماعي وجعل الحياة أكثر سهولة ورفاهية، استدامة النظام الكوكبي والإنساني..

❖ آليات تفعيل البحث العلمي لتحقيق التنمية:

تساعد البحوث العلمية في تحقيق التنمية من خلال الرفع من مستوى الوعي الاقتصادي والاجتماعي والأخلاقي لدى الباحثين، وتدريبهم على تحمل المسؤولية.. حيث يمكن:

اعتماد برامج تربوية تركز على مبادئ التنمية وسبل تحقيقها - تنظيم دورات تدريبية حول أسس التنمية وسبل تحقيقها

- إجراء البحوث التي من شأنها حفظ قاعدة الموارد الطبيعية وتسخير البحوث العلمية لوضع الاستراتيجيات الضرورية

- إجراء البحوث الأكثر إلحاحاً على الصعيد الدولي والمحلي وذات العلاقة بالتنمية، وطرح التكوين في برامج الماجستير والدكتوراه في موضوعات التنمية - إعداد بحوث في مجال

توليد الكهرباء والطاقة والمياه والنقل المستدام - إنجاز بحوث علمية حول انعكاسات ومخاطر التغير المناخي وكذا

استراتيجيات التكيف المناخي - إنشاء مراكز و فرق بحث تخصص بالتنمية بمختلف مستوياتها القاعدية والأساسية.

❖ **استخدام الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي ومساهمته في تحقيق التنمية:**

- حيث يمكن إجراء بحوث علمية في مختلف المجالات كالزراعة وتنميتها..

- معالجة وتحليل البيانات باستخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي وإدارتها إدارة مستدامة..

- التنبؤ والمراقبة والتحذير..

❖ **الخلاصة:** يمكن القول أن الذكاء الاصطناعي اقتحم العديد من المجالات.. إذ يلعب استخدامه في البحث العلمي دوراً بارزاً في تحقيق التنمية المستدامة.. لكن على الرغم من إيجابيات استخدام الذكاء في البحث العلمي إلا أن له

أثار سلبية، منها الإشكاليات المرتبطة بالملكية الفكرية؛ إلى أي مدى يمكن أن يؤثر الاستخدام المفرط لتقنيات الذكاء الاصطناعي على المهارات البحثية لدى الباحثين؟ ما مدى دقة

وصحة بياناته؟ وهل يمكن أن يلغي دور الإنسان مستقبلاً؟

• **توصيات الدراسة:** حيث تضمنت: تشجيع الباحثين على استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي في البحث العلمي لتحقيق أبعاد التنمية المستدامة، الاستفادة من خبرة الدول المتقدمة في استخدام الذكاء الاصطناعي، العمل على أخلاق استخدام الذكاء الاصطناعي في قطاع البحث العلمي، برمجة وتطوير السياسات العامة التي تعزز استخدام تقنيات الذكاء الاصطناعي وتوجيهها نحو تحقيق أهداف التنمية المستدامة،

التوعية والإرشاد حول مزايا الذكاء الاصطناعي في المجال العلمي ودوره في تحقيق التنمية المستدامة، إشراك كافة شرائح المجتمع في تحقيق أهداف التنمية المستدامة، عقد دورات تدريبية للباحثين حول طرق الاستفادة واستخدام

التكنولوجيات الرقمية الحديثة في البحث العلمي.

برعاية رئيس الجامعة:

اختتام الأنشطة الطلابية وتكريم أبطال المسابقات

وخلال الاحتفال تم تكريم ممثلي جامعة صنعاء ومبرزيها في منافسات بطولات الجامعات اليمنية للعام الجامعي 1446 هـ الموافق 2024/2025م، حيث تم تكريم مشرف منتخب جامعة صنعاء سامي الزياتي، ومدرب منتخب ألعاب القوى د/ عصام المرعوي وإداري منتخب ألعاب القوى علي سديس، واللاعبين صدام ويس لإحرازه المركز الأول في بطولة الجامعات للريشة الطائرة، وبشير المحاقري صاحب المركز الثاني في بطولة الجامعات للطاولة، وأحمد جعمان صاحب المركز الثالث في بطولة الجامعات للريشة الطائرة، وحمزة الضيفي لإحرازه المركز الأول في سباق 1500 متر، وفخر الدين مقبل لتحقيقه المركز الثاني في سباق 800 متر، ونابيف الضيفي صاحب المركز الثاني في سباق 200 متر، وعبدالعزیز المسوري الذي حقق المركز الثاني في رمي الرمح، وعبدالله الأهدل صاحب المركز الثاني في الوثب الطويل، وباسم هديان صاحب المركز الثالث في سباق 1500 متر، وفخر الدين مقبل لإحرازه المركز الثالث في سباق 400 متر، وحمزة سرور الذي أحرز المركز الثالث في الوثب الطويل، وعبدالعزیز المسوري صاحب المركز الثالث في رمي الجلة، وأمجد زياد من كلية التجارة الذي نال لقب أفضل حارس في بطولة الجامعات اليمنية، كما تم تكريم حكام البطولة ومشرفي الكليات ونواب العمداء ورواد الشباب وقيادات ملتقى الطالب الجامعي والمتعاونين في إنجاح الأنشطة خلال العام الدراسي الجاري، إضافة إلى المبرزين والمتفوقين في المسابقات العلمية والثقافية.



الجامعة لكرة القدم بالميداليات الذهبية وكأس الجامعة كما تم تكريم فريق كلية الطب والعلوم الصحية بالميداليات الفضية وحصد صاحب المركز الثالث فريق كلية الهندسة الميداليات البرونزية، كما تم تكريم فريق كلية التجارة بدرع التفوق الرياضي.

للأنشطة الطلابية الأستاذ/ عبدالقادر الغرابي وعدد من قيادات الجامعة وملتقى الطالب الجامعي تم تكريم المبرزين والمتفوقين في مختلف الأنشطة بالدروع التذكارية. كما تم تكريم أبطال المراكز الأولى بالكؤوس والميداليات والدروع، حيث تم تكريم فريق كلية التجارة والاقتصاد بطل دوري

برعاية أ. د/ القاسم محمد عباس - رئيس الجامعة نظمت الإدارة العامة للأنشطة الطلابية وملتقى الطالب الجامعي فعالية تكريم أبطال دوري جامعة صنعاء لكرة القدم للعام الجامعي 1446 هـ الموافق 2024/2025م والمبرزين في الأنشطة الرياضية والثقافية والعلمية بمشاركة مختلف كليات الجامعة.

وفي الحفل الذي بدأ باي من الذكر الحكيم ثم التشييد الوطني أشاد نائب رئيس الجامعة الدكتور/ محمد شكري بالأنشطة التي أقيمت في المجالات الرياضية والثقافية والعلمية، متمنياً أن يشهد العام المقبل تنوعاً وتوسعاً أكبر في إقامة الأنشطة؛ لما لها من أهمية كبيرة بالتوازي مع الجانب التعليمي.

وشدد شكري على أنه يجب بناء الأجيال وفق قيم ومبادئ الشعب اليمني حيث لن تبنى الأمة إلا إذا كانت قيمها ومبادئها سليمة وصحيحة.

بدوره ألقى عميد كلية التربية الدكتور/ سعد إبراهيم العلوي كلمة أكد في مستهلها أن إقامة الفعالية يعكس مدى اهتمام الجامعة بالأنشطة الرياضية والثقافية التي تعد رديف أساسي للمنهج الدراسي، وهذا توجه يسير في الاتجاه الذي رسمه مشروع يد تبنى ويد تحمي وصار نهجا اختلته الجميع.

وخلال الفعالية التي حضرها عميد كلية التجارة الدكتور/ هاني المغلس ومساعد رئيس الجامعة لشؤون الإعلام الأستاذ/ عادل الحبابي ومدير عام الإدارة العامة





اليمن والحلول المناسبة لها إلا أنه لم يكتمل.

التكريمات:

- تم منحه جائزة الأستاذ الجامعي في العلوم الزراعية - جامعة صنعاء - 2007م.
- حصل على دروع جامعات: صنعاء، عدن، إب، نمار، أسبوط - مصر، ودرع: مؤسسة السعيد للعلوم والثقافة، ومؤسسة العفيف الثقافية.
- تم اختياره كشخصية العام 2002م - جامعة نيومكسيكو الأمريكية والخاصة بالخريجين الأجانب.

وفاته:

- توفي - رحمه الله - يوم الثلاثاء بصنعاء بعد معاناة مع المرض بتاريخ 28 سبتمبر 2021م عن عمر ناهز الـ 75 سنة عاماً.

الاستشارية لعدد من المجالات العلمية بالجامعات اليمنية.

إسهاماته في مجال البحث العلمي:

- أشرف على عدد من رسائل الماجستير والدكتوراه في جامعة صنعاء وغيرها.
- له العديد من البحوث باللغتين العربية والإنجليزية، في مجالات: الاقتصاد والزراعة، التعليم العالي.
- كانت له اهتمامات خاصة بمشكلة المياه في اليمن في السنوات العشر الأخيرة السابقة لوفاته.
- نشر مع خبراء آخرين بعض الدراسات في المجالات العلمية المتخصصة باللغتين العربية والإنجليزية.
- كان قد شرع في إعداد كتاب عن أزمة المياه في

شخصية العدد

في هذا العدد من "رسالة المكتبات" سيتم تسليط الضوء على أحد الشخصيات العامة، التي شغلت العديد من الوظائف القيادية والأكاديمية، والتي شغل منها شغل مناصب وزيراً للزراعة والثروة السمكية، ورئيساً لجامعتي صنعاء وإب، وشغل العديد من الوظائف في إطار الإدارة الأكاديمية، ورئاسة المجالس الجامعية، علاوة على الإسهام في تأسيس وعضوية عددًا من مؤسسات التعليم العالي والمؤسسات ذات الطبيعة العلمية والثقافية، وعضو الهيئة الاستشارية لعدد من المجالات العلمية بالجامعات اليمنية، وله العديد من البحوث والدراسات باللغتين العربية والإنجليزية.

إنه المرحوم الأستاذ الدكتور/ ناصر عبد الله العولقي، كأحد طلائع الأكاديميين اليمنيين.. حيث سيتم عرض سيرته الذاتية، من خلال الأسطر الآتية:

البيانات الشخصية:

- الاسم: ناصر عبد الله العولقي.
- مكان وتاريخ الميلاد: مدينة الصعيد - محافظة شبوة - عام 1946م.
- الحالة الاجتماعية: متزوج وله خمسة أبناء.

تعليمه:

- تلقى تعليمه الابتدائي في مدينة الصعيد، 1958/1954م.
- تلقى تعليمه المتوسط في مدينة زنجبار بمحافظة أبين خلال السنوات: 1958-1961م.
- أكمل المرحلة الثانوية في كلية عدن - 1965م.
- تقدم لشهادة الثقافة العامة، جامعة لندن، وفاز في عدة موضوعات.
- حصل على درجة البكالوريوس في الاقتصاد الزراعي - جامعة نيومكسيكو الحكومية بالولايات المتحدة - 1969م.
- حصل على درجة الماجستير في الاقتصاد الزراعي من نفس الجامعة عام 1971م.
- حصل على درجة الدكتوراه في مجال الاقتصاد الزراعي في جامعة «نبراسكا» - الولايات المتحدة الأمريكية - 1974م، وعمل فيها كباحث لمدة ثلاثة أشهر.
- حصل على درجة الأستاذية في مايو 1985م، كأول أكاديمي يمني يحصل على هذه الدرجة العلمية.

الوظائف التي شغلها:

- شغل العديد من الوظائف، كالاتي:
- مدرساً في إعدادية الصعيد للعام 1965/1966م.
- باحث ثم أستاذ مساعد بجامعة «مينيسوتا» - الولايات المتحدة الأمريكية - 1975م.
- عضو هيئة التدريس - قسم الاقتصاد - كلية التجارة والاقتصاد - جامعة صنعاء، يناير 1978م.
- وكيل لكلية التجارة والاقتصاد - جامعة صنعاء - خلال الأعوام: 1980 - 1982م.

لوحة الشرف



تقديراً من الإدارة العامة للمكتبات.. وعرفاناً بالجهود المخلصة، التي تبذلها في سبيل الارتقاء بالعمل المكتبي والمعلوماتي، وأدائها لواجباتها المنوطة بها على الوجه المطلوب، ولكونها مثالا للالتزام بأخلاقيات الوظيفة. فقد تقرر إدراج سيرتها الذاتية في لوحة الشرف، الخاصة بالمُبرزين في المكتبات الجامعية، ليكون حافزاً لها على المزيد من العطاء، وحُسن الأداء، والإبداع، مع كل الأمنيات لها بالتوفيق والسداد.

- الاسم: نزيهة علي حمود مغيص.
- الجنسية: يمنية.
- مكان وتاريخ الميلاد: المحويت - 1989م.

المؤهلات العلمية:

- دبلوم الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب (ICDL) - جامعة صنعاء - 2017م.
- بكالوريوس مكتبات وعلم المعلومات - 2016/2017م.
- دبلوم متوسط - لغة إنجليزية - المعهد الأمريكي الفرنسي، 2010م / 2011م.

التدريب:

- حاصلة على عدد من الدورات التدريبية في مجالات: الإسعافات الأولية، التهكير الأخلاقي، اللغة الإنجليزية من المستوى المبدئ والمتوسط.

الوظائف التي شغلها:

- أمانة مكتبة كلية الإعلام - 2022م.
- مساعدة أمين المكتبة - كلية الزراعة - 2018م.
- العمل في المكتبة المركزية - منذ يناير 2017م.
- العمل في مؤسسة الأميرة

- الصغيرة لرعاية وتأهيل وتدريب الأطفال المعاقين والمرضى، 2012م.

الخبرات والمهارات:

- مهارات الحاسوب.
- توظيف القدرات العلمية والعملية في مجال العمل.
- خبرة في التعامل مع أغلب فئات المجتمع.
- القدرة على العمل الفردي وفي إطار مجموعة.
- خبرة في المجال الإدراكي والوظيفي.

الهوايات:

- الرسم والقراءة.

أصدقاء المكتبة الجامعية

- طالبة في درجة البكالوريوس - المستوى الثاني - تخصص: لغة ألمانية - جامعة صنعاء.
- طالبة في رجة البكالوريوس - المستوى الثاني - تخصص: تقنية معلومات - كلية المجتمع.
- حاصلة على التوفيل في اللغة الإنجليزية.
- حاصلة على الرخصة الدولية لقيادة الحاسوب.

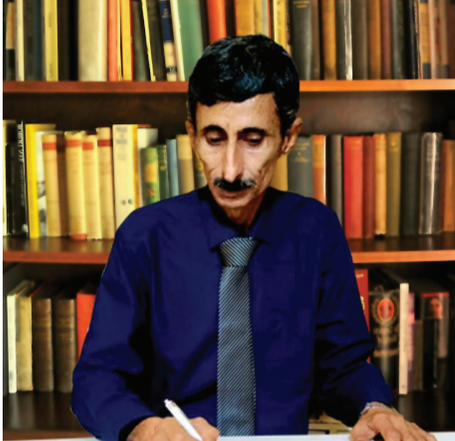


في حديثها عما تعني لها المكتبة والكتاب؛ تحدثت قائلة: بعيداً عن ضوضاء الأماكن لطالما جئت إليها، فكانت وما تزال مكاني المفضل، لأفاق جديدة، وعالم مليء بالخيال، فهي ليست مجرد مكاناً لاستذكار الدروس - فحسب - بل هي - بالنسبة لي كقارئة - أعظم من ذلك بكثير، فهي مكان يأخذ العقول في رحلة مع كل كتاب، نبحر في أغواره، ونغوص في أعماقه، وننهل من علمه.. أدرك بأن الكتاب هو أساس تقدم الحضارات، ومنبعها منذ القدم.. فما ذكرت حضارة مرموقة إلا وذكر علمها. لقد ظلت المكتبة المركزية مكان لطالما اعتدت الذهاب إليه، في ظل عدم توفر المكتاب العامة. إنها صديقة المكتبة لهذا العدد من "رسالة المكتبات"، حيث سيتم عرض سيرتها الذاتية، في الأسطر الآتية:

- الاسم: جمان خالد صلاح قاسم بالغيث.
- المؤهلات العلمية:



المحطة الأخيرة



بقلم / رئيس التحرير

العلم والخيال العلمي

في ظل الثورة العلمية والتكنولوجية التي نعيشها في العصر الراهن، وما حققته من إنجازات متسارعة، والتي لم تكن تخطر على الخيال في العصور السابقة للثورة الصناعية في منتصف القرن الثامن عشر، وما تلاها من تطورات، شملت مختلف مجالات الحياة الإنسانية والعلوم والطبيعة، وبالأخص تلك التطورات التي يشهدها مجال تقنية المعلومات والاتصالات، وما يرتبط بها من نظم وبرمجيات وتطبيقات.

حيث تبرز علاقة الخيال العلمي بهذه التطورات العلمية والتكنولوجية، لا سيما إذا ما علمنا أن هناك فرع من فروع الأدب ذو صلة بالعلم، وهو ما يسمى بـ «أدب الخيال العلمي»، والذي يعرف في اللغة الإنجليزية بمصطلح (Science Fiction)، ويشير إليه اختصاراً بـ «Sci-Fi» أو «SF»، وهو نوع من الفن الأدبي الذي يعتمد على الخيال، كما يعرف في قاموس المعاني بأنه: نوع أدبي أو سينمائي تكون فيه القصة الخيالية مبنية على الاكتشافات العلمية التأميلية والتغيرات البيئية وارتداد الفضاء.

إن نشأ هذا الأدب قبل التطورات العلمية والتقنية المتسارعة التي نشهدها في العصر الراهن.

وتأتي أهمية هذا النوع من القصص العلمي أنه يمثل التصورات أو البدايات الأولى لمختلف الإنجازات التكنولوجية المعاصرة؛ لذلك يروى أن كثيراً من العلماء والمخترعين كانوا على اطلاع بأدب الخيال العلمي.

وبالتالي فإن «البرت أينشتاين» عندما قرر أن الخيال أهم من المعرفة، كان يدرك فضل الخيال على العلم.

فالكثير مما كان يُعد من قبيل الخيال العلمي المحض، والذي لم يكن في الحسبان قابليته للتحقق في عصور سابقة، غدا حقائق واقعة، وماثلة أمامنا، وقيد التطبيق والاستخدام، ولم يعد حكراً على الخيال في العصر الراهن.

البقية ص 5

جامعة صنعاء - بيان:

قرار وزير التعليم العالي الكويتي لا يمس مخرجات الجامعة وإنما يخص المواطنين الكويتيين

• صنعاء - سبأ:

طمأنت جامعة صنعاء الطلاب والطالبات الدارسين بالجامعة والخريجين من مختلف التخصصات، بأن قرار وزير التعليم العالي في دولة الكويت الشقيقة الأخير لا يمس مخرجات الجامعة من قريب أو بعيد وإنما يخص المواطنين الكويتيين الراغبين في الدراسة بجامعة صنعاء. وأوضحت الجامعة في بيان تلقت وكالة الأنباء اليمنية (سبأ) نسخة منه أن القرار لا يؤثر على تقدم خريجي الجامعة للمنافسة في سوق



العمل بدول الخليج العربية ويعتبر القرار شأنًا داخلياً لدولة الكويت ولا يمس جامعة صنعاء وخريجها.

وعبرت عن الشكر والتقدير لدولة الكويت الشقيقة لما قدمته من عون لجامعة صنعاء خلال السنوات الماضية. واستغرب البيان في الوقت ذاته من اختلاق الأكاذيب من بعض وسائل الإعلام المحلية والعربية حول الموضوع، داعياً الجميع إلى احترام شرف المهنة الإعلامية ونقل الحقيقة كما هي دون تدليس أو أكاذيب.

تحديد تاريخ الثامن من شوال القادم موعد بدء عملية التنسيق والقبول بالجامعات اليمنية للعام الجامعي 1447هـ

• إقرار (8) شوال القادم بدء عملية التنسيق للقبول في الجامعات الحكومية والإهلية للعام الدراسي 1447 هـ - 2026/2025 م.
• تحديد فترة شهرًا كاملاً بعد إعلان نتائج الثانوية كفرصة وموعد نهائي لإغلاق البوابة الإلكترونية للتنسيق والقبول للعام الجامعي المحدد.



• يبدأ التقويم الجامعي في الأول من محرم بالنسبة لجميع المستويات ماعدا المستوى الأول.
• اعتماد الطاقة الاستيعابية ومعدلات القبول في الجامعات الحكومية والأهلية بمختلف أنظمة القبول، وفقاً لآخر معدلات الإغلاق التي تم اعتمادها العام الماضي.

المهنية التخصصية "التجارية، الزراعية، الهندسية" في الكليات والتخصصات المناظرة لمؤهلاتهم أو التخصصات الإنسانية ومعدلات القبول المعلنة لطلاب الثانوية العامة مع اخضاعهم لامتحان المفاضلة وفقاً للآليات المتبعة.

• تحديد عمر الثانوية العامة للالتحاق بمؤسسات التعليم العالي الحكومية والأهلية (12) سنة كحد أقصى للتخصصات العلمية والسماح للطلاب الحاصلين على شهادة الثانوية العامة الذي مضى على مؤهلاتهم أكثر من (10) سنوات الالتحاق في مختلف تخصصات العلوم الإدارية والإنسانية في الجامعات الحكومية والأهلية.

رئيس الجامعة يلتقي فريق إعداد معايير الاعتماد الدولي لبرنامج الطب والجراحة



أكد أ.د. القاسم محمد عباس - رئيس الجامعة بذل كافة الجهود الممكنة لاستكمال كافة المتطلبات اللازمة للحصول على الاعتماد الأكاديمي الدولي لبرنامج كلية الطب والجراحة في الجامعة. جاء ذلك خلال اجتماعه مع رئيس وأعضاء اللجنة

طلاب كلية الطب والجراحة والوطن بشكل عام.. مشيداً برؤساء المعايير وأعضاء الفريق ومساعدتهم. مؤكداً قدرتهم - بإذن الله - على إنجاز المهمة في الوقت المناسب.

من جهتها أكدت د/ هدى العماد عميد مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة ضرورة ترميز اجتماعات الفرق المختلفة، والخروج بتقارير إنجاز يومية، ليتم وضع الحلول المناسبة لأي عقبة قد تواجه الفريق أثناء العمل. البقية ص5

والجراحة، كهدف كبير تسعى الجامعة إلى تحقيقه، وصولاً إلى الحصول على الاعتماد الدولي في بقية البرامج. مؤكداً ضرورة إفادة أعضاء الفريق من تواجد الخبر الدولي المشرف على إعداد الدراسة الذاتية للمعايير الخاصة

بذل كافة الجهود الممكنة لاستكمال كافة المتطلبات اللازمة للحصول على الاعتماد الأكاديمي الدولي لبرنامج كلية الطب والجراحة في الجامعة. جاء ذلك خلال اجتماعه مع رئيس وأعضاء اللجنة التوجيهية ورؤساء وأعضاء المعايير (WFME)، المكلفين بالإعداد والمراجعة، لاستكمال كافة الوثائق المطلوبة، للحصول على الاعتماد الدولي لبرنامج كلية الطب

تدشين تجربة الدفع الإلكتروني لتوصيل الطلاب داخل حرم جامعة صنعاء



نشنت جامعة صنعاء بالتعاون مع هيئة تنظيم شؤون النقل البري وكابنك يوم الإثنين، 12 شعبان 1446هـ الموافق 10 فبراير 2025م تجربة الدفع الإلكتروني لتوصيل الطلاب بين الكليات داخل الحرم الجامعي.

وأطلع رئيس الجامعة الدكتور/ القاسم محمد عباس، ورئيس هيئة تنظيم شؤون النقل الدكتور/ إبراهيم المؤيد ومدير بنك التسليف التعاوني والزراعي - فرع الزبير عبد الرحمن المطري ورئيس قطاع الأفراد في كابنك إبراهيم

خلال مسح الكود الموجود على الباصات. وأشاروا إلى أن هذه الخطوة تعد جزءاً من المرحلة الأولى لتوسيع تجربة الدفع الإلكتروني في قطاع النقل، والتي ستعمل هيئة النقل البري على تعميمها في باقي الفرز ووسائل النقل في العاصمة والمحافظات.

وقد أشاد رئيس الجامعة بهذه الخطوة التي تأتي في إطار الشراكة مع كابنك وهيئة النقل لتقديم التسهيلات لطلاب الجامعة وتمكينهم من التنقل بين الكليات بسهولة وبأقل تكاليف.

يضاح حول هذه الخدمة التي تتيح للطلاب السداد لسائقي الباصات إلكترونياً عبر تطبيق موبايل موني من يخضم سوى المبلغ المحدد (50 ريال). واستمعوا من مسؤولي كابنك فرع الجامعة إلى

الدلمي، على مدى فعالية هذه الخدمة المجانية من البنك حيث لا تضاف أي رسوم على السائقين أو الطلاب ولا