

جامعة صنعاء

ذو الحجة 1447 هـ - مايو 2026 م - العدد (53)

شهرية تصدر عن جامعة صنعاء

صفحة 12

وزير الصحة ورئيس الجامعة يتفقدان مركز الإتاحة الحيوية والتكافؤ الحيوي

رئيس الجامعة يدشن العمل بجهاز CBCT الحديث بكلية طب الأسنان

البيخيتي وعباد يتفقدان أعمال استصلاح الأراضي والتشجير بجامعة صنعاء

زراعة 4 هكتارات في جامعة صنعاء بـ 5000 شجرة فاكهة وزينة وبن

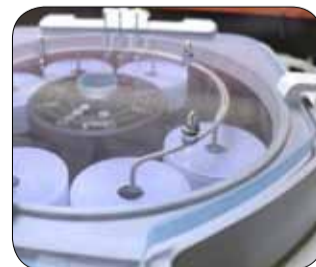


قصة صعود بروفيسور
الشريعة إلى قمة
القضاء

تحذيرات لمرضى
النقرس من مخاطر
تناول القات

كلية التربية تدشن
برنامجاً تدريبياً
نوعياً لتنمية مهارات
الطلبة ذوي الإعاقة

تخرّج 346 طالباً من
برنامج الماجستير
التنفيذي في مركز
الإدارة العامة



وزير التربية والصحة ورئيس الجامعة يزورون مركز القلب بمستشفى الكويت الجامعي ويؤكدون دعم تطوير خدمات القسطرة وجراحة القلب

كما عُقد على هامش الزيارة اجتماع ضم الوزيرين السعودي وشيخان، ورئيس الجامعة، ومدير المركز، وكوادر المركز الطبية والإدارية، جرى خلاله مناقشة أوضاع المركز وسير العمل فيه، ومستوى الخدمات الطبية المقدمة للمواطنين. كما استعرض الاجتماع استكمال التجهيزات الخاصة بقسم جراحة القلب المفتوح، تمهيداً لإفتتاحه. وفي سياق الزيارة، اطّلع الوزيران السعودي وشيخان ورئيس الجامعة على سير العملية التدريبية في مركز زمالة القلب المصرية. وخلال اللقاء، قدّم مدير المركز عرضاً موجزاً حول أبرز النجاحات التي حققتها المركز، موضحاً أن الإدارة تكثفت من خفض تكاليف خدمات القسطرة القلبية والدعامات بصورة كبيرة مقارنة بالمراكز والمستشفيات الخاصة، فضلاً عن توفير خدمات الطوارئ القلبية والأوبية والمستلزمات الطبية مجاناً، إلى جانب تقديم خدمات الغسيل الكلوي دون مقابل. وأشاد وزير التربية والتعليم والبحث العلمي بجهود قيادة المستشفى وإدارة المركز وكوادره.

الشوكي مدير المركز. وخلال الزيارة، طاف الوزيران ومعهما رئيس الجامعة بعدد من أقسام المركز والمستشفى، واطلعوا على التجهيزات الفنية والطبية الحديثة ومستوى الخدمات الصحية المقدمة للمواطنين. واستمعوا من مدير مركز القلب والقسطرة القلبية الدكتور/ صلاح الشوكي إلى شرح حول طبيعة العمل في المركز، والخدمات العلاجية والتشخيصية التي يقدمها، وسير العمل في قسم القسطرة القلبية.

صنعاء: إعلام جامعة صنعاء. قام وزيراً التربية والتعليم والبحث العلمي، الأستاذ/ حسن الصعدي، والصحة والبيئة، الدكتور/ علي شيخان، يوم الثلاثاء: 25 ذو القعدة 1447هـ/ 12 مايو 2026م بزيارة تفقدية إلى مركز القلب والقسطرة القلبية بمستشفى الكويت الجامعي؛ للاطلاع على مستوى الأداء والخدمات الطبية والعلاجية المقدمة للمرضى، وكان في استقبالهما الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي رئيس مجلس إدارة المركز، رئيس الجامعة، والدكتور/ صلاح



رئيس الجامعة يستقبل أمين العاصمة وعددًا من قيادات الأمانة

تنفذها الجامعة. وخلال الزيارة، اصطحب رئيس الجامعة أمين العاصمة وقيادات الأمانة في جولة ميدانية، شملت عدداً من مرافق الجامعة، حيث اطّلعوا خلالها على أعمال التشجير واستصلاح الأراضي الزراعية داخل الحرم الجامعي، بتمويل ذاتي من الجامعة.



كما شملت الجولة الاطلاع على أعمال التأهيل والتطوير التي تشهدها كلية الهندسة، وأشاد أمين العاصمة بما تشهده جامعة صنعاء من تطورات وإنجازات في مختلف المجالات، مثنياً اهتمام قيادة الجامعة، مؤكداً حرص أمانة العاصمة على تعزيز التعاون والشراكة مع الجامعة، ودعم الأنشطة الزراعية والتنمية التي تنفذها.

صنعاء: إعلام جامعة صنعاء. استقبل رئيس الجامعة أ. د. / محمد البخيتي، يوم الاثنين: 1 ذو الحجة 1447هـ/ 18 مايو 2026م، أمين العاصمة، الدكتور/ حمود عياد، ومعه وكيل أمانة العاصمة، الأستاذ/ مازن نعمان، والدكتور/ قناف المراني، والوكيل المساعد، الأستاذ/ ناجي القوسي، في زيارة هدفت إلى الاطلاع على عدد من المشاريع التطويرية والأنشطة الزراعية التي

وزير الصحة ورئيس الجامعة يتفقدان مركز الإتاحة الحيوية والتكافؤ الحيوي ويؤكدان أهمية تطوير البنية البحثية الدوائية



الدكتور/ زيد الوريث، وأمين عام الجامعة، الأستاذ/ اسكندر المقالح، ومدير عام المشاريع، المهندس/ عبد الحكيم شمسان، ومدير عام الأنشطة الطلابية ورعاية الشباب، الأستاذ/ عبد القادر الغرياني، أوضح رئيس الجامعة أن المركز يمثل أحد المراكز النوعية المهمة التي تعول عليها الجامعة في دعم البحث العلمي وتطوير الدراسات المرتبطة بالقطاع الدوائي والصحي.

الحوية والتكافؤ الحيوي بالجامعة؛ للاطلاع على أوضاع المركز واحتياجاته الفنية والتجهيزية؛ تمهيداً لإعادة تأهيله وتطويره، وكان في استقبالهما الدكتور/ محمد عباس حميد الدين، مدير المركز، عميد كلية الصيدلة، الذي أطلعهما على مستوى التجهيزات الحالية بالمركز، وخطط إعادة التأهيل. وخلال الزيارة، التي رافقها خلالها مساعد رئيس الجامعة لشؤون المراكز،

صنعاء: إعلام جامعة صنعاء. أكد وزير الصحة العامة والسكان، الدكتور/ علي شيخان أهمية تفعيل المراكز البحثية المتخصصة وتعزيز دورها في خدمة القطاع الصحي. جاء ذلك خلال الزيارة التفقدية التي قام بها الوزير/ شيخان، يوم الأحد: 17 مايو 2026م الموافق 30 ذو القعدة 1447هـ، برفقة رئيس الجامعة، الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي، إلى مركز الإتاحة

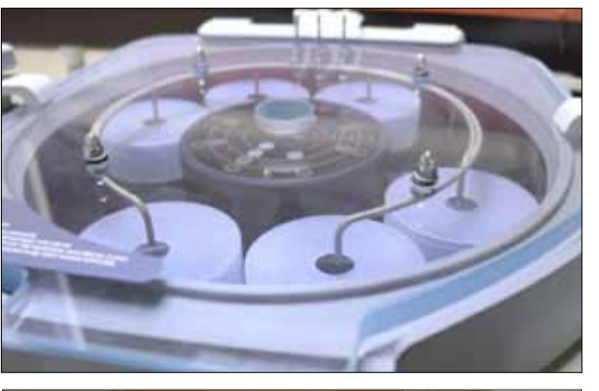
رئيس الجامعة ي دشّن العمل بجهاز CBCT الحديث بكلية طب الأسنان



الجهاز الجديد سيمثل إضافة نوعية للكلية، إلى جانب دوره في دعم البحث العلمي والتطويعي الجانب العملي والتطبيقي للطلاب، مثنياً جهود عمادة الكلية وأعضاء هيئة



صنعاء: إعلام جامعة صنعاء. دشّن الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي، رئيس الجامعة يوم الاثنين: 24 ذو القعدة 1447 هـ/ 11 مايو 2026م العمل بجهاز الأشعة المقطعية المخروطية ثلاثية الأبعاد بكلية طب الأسنان. وجرّت مراسم التدشين بحضور رئيس مصلحة الضرائب والجمارك د. / إبراهيم مهدي عن سعابته بالمشاركة في تدشين هذا الجهاز الحديث، مشيداً بالمستوى العلمي الذي وصلت إليه جامعة صنعاء. بدوره، أوضح عميد كلية طب الأسنان، الدكتور/ رامي إسحاق أن جهاز الـ CBCT يعد من أحدث أجهزة التصوير التشخيصي في طب الأسنان. مضيفاً أن الجهاز سيسهم في تطوير الخدمات التعليمية والطبية داخل الكلية، إلى جانب دعم الأبحاث العلمية وبرامج الدراسات العليا.



المجلس الأكاديمي يقر ترقية علمية وضوابط نشر بحوث الماجستير في مؤتمر كلية الهندسة



عقد المجلس الأكاديمي بالجامعة، يوم الأحد، 30 ذو القعدة 1447هـ/ 17 مايو 2026م اجتماعه الدوري الحادي عشر للعام الجامعي 1447هـ - 2026م، برئاسة نائب رئيس الجامعة للشؤون الأكاديمية رئيس المجلس أ. د. إبراهيم المطاع. وفي بداية الاجتماع، ناقش المجلس الموضوعات المدرجة في جدول أعماله، واستعرض عدداً من القضايا الأكاديمية والتنظيمية المرتبطة بسير العملية التعليمية وتطوير الأداء الأكاديمي في الجامعة. وأقر المجلس جملة من القرارات المتعلقة بالدراسات العليا، وفي سياق تطوير البرامج الأكاديمية، أقر المجلس اعتماد الخطة الدراسية لبرنامج الماجستير في التخصص الحيوي بالبيئي بمرکز الأصول الوراثية، واعتمد نتائج (29) باحثاً وباحثة في برنامجي الماجستير والدكتوراه بعدد من الكليات والمراكز، إلى جانب اعتماد نتائج (15) طالباً وطالبة في برنامجي دبلوم تحسين المستوى بدبلوم غير المتخصصين. كما ناقش المجلس عدداً من الموضوعات المتعلقة بالشؤون الأكاديمية وشؤون الطلاب والمراكز العلمية، واتخذ بشأنها القرارات المناسبة، وكان المجلس قد استعرض في بداية الجلسة محضر اجتماعه السابق ووافق عليه.

مجلس الدراسات العليا يقر حزمة قرارات أكاديمية لتطوير البرامج وتعزيز البحث العلمي



عقد مجلس الدراسات العليا والبحث العلمي بالجامعة يوم الاثنين 1 ذو الحجة 1447هـ الموافق 18 مايو 2026م اجتماعه الدوري الحادي عشر، برئاسة نائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحث العلمي، أ. د. حمود عبدالله الأهنومي، بحضور مساعد نائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحث العلمي، إلى جانب نواب عداء الكليات وممثلي المراكز البحثية، واستهل المجلس أعماله بمراجعة محضر الاجتماع السابق والمصادقة عليه، قبل مناقشة عدد من الموضوعات المدرجة في جدول أعماله، والمتصلة بتطوير البرامج الأكاديمية وتنظيم العملية البحثية واتخاذ القرارات المتعلقة بالدراسات العليا. وفي سياق تطوير البرامج الأكاديمية، أقر المجلس اعتماد الخطة الدراسية لبرنامج الماجستير في التخصص الحيوي البيئي بمرکز الأصول الوراثية، كما وافق على تمديد وإنهاء إيفاد عدد من طلاب الماجستير والدكتوراه، وفقاً للوائح والضوابط المنظمة للدراسات العليا. وعلى صعيد البحث العلمي، اعتمد المجلس تسجيل (15) عنواناً لأطروحات الدكتوراه و(31) عنواناً لرسائل الماجستير، إضافة إلى إقرار نتائج المناقشة والحكم لعدد (9) أطروحات دكتوراه و(17) رسالة ماجستير، إلى جانب الموافقة على تعديل عناوين عدد من الأبحاث العلمية. كما شملت قرارات المجلس اعتماد نتائج عدد من البرامج الأكاديمية، فضلاً عن إقرار منح داخلية للمعيدين والمدرسين المساعدين لاستكمال دراساتهم العليا، ومنح التعاون المشترك بين جامعة صنعاء والجامعات الحكومية.

خلال الاجتماع الدوري الحادي عشر لمسؤولي المواقع الإلكترونية بالجامعة،

جامعة صنعاء تؤكد أهمية المنصات الرقمية في إبراز البرامج الأكاديمية

و(500) ألف مشاهدة، خلال الثمانية والعشرين يوماً الأخيرة، بما يعكس حجم الثقة بمنشوراتها.

وأكد الحياي أن المواقع الإلكترونية ومنصات التواصل الاجتماعي باتت تمثل اليوم واجهة الجامعة الأساسية ونافذتها الأولى نحو المجتمع المحلي، لما تؤديه من دور محوري في نقل الأخبار والعمليات والأنشطة أولاً بأول، وبما يعزز من حضور الجامعة المؤسساتي ويرسخ صورتها كصرح علمي رائد.

وأضاف أن هذه المنصات لا تقتصر على التغطية الإخبارية فحسب، بل تضطلع بدور استراتيجي في التسويق للبرامج الأكاديمية، مشيداً بالجهود التي يبذلها مسؤولو المواقع، مؤكداً أن المرحلة القادمة تتطلب مزيداً من التنسيق والتكامل بين مختلف الوحدات الإعلامية في الجامعة. كما تم خلال الاجتماع مناقشة عدد من القضايا الفنية والتنظيمية. وشدد المشاركون على أهمية تعزيز قنوات التواصل المباشر، وبما يضمن سرعة الاستجابة ودقتها، ويسهم في تحسين جودة الخدمات المقدمة، ويعزز من ثقة المجتمع بالجامعة وبورها التعليمي.



• صنعاء: إعلام جامعة صنعاء. عقد يوم الثلاثاء، 5 مايو 2026م الموافق 18 ذو القعدة 1447هـ الاجتماع الدوري الحادي عشر لمسؤولي المواقع الإلكترونية وصفحات التواصل الاجتماعي في الجامعة، برئاسة الأستاذ/ عادل الحياي، مساعد رئيس الجامعة لشؤون الإعلام. وفي مستهل الاجتماع، استعرض الحياي مضامين التقرير السنوي للإعلام الجامعي للعام المنصرم، مشيراً إلى أن إجمالي ما تم نشره عبر شبكة مواقع الجامعة بلغ نحو (7) آلاف مادة إعلامية، عكست حجم النشاط الأكاديمي والعلمي والإداري الذي تشهده الجامعة، لافتاً إلى ارتفاع عدد مناهجي الصفحة الرسمية للجامعة إلى (104) آلاف ووصل عدد المشاهدات لمنشوراتها إلى أكثر من (7) ملايين

في اجتماعه الدوري الثاني عشر للعام الجامعي 1447هـ:

مجلس الجامعة يقر عدداً من القرارات الأكاديمية ويعتمد نتائج (24) باحثاً وباحثة في الدراسات العليا

هيئة تدريس بنظام الساعات الدراسية في كليات: الشريعة والقانون، الطب والعلوم الصحية، طب الأسنان. وفي إطار برامج الدراسات العليا، أقر المجلس الخطط الدراسية لتمهيد ماجستير في برنامج التنوع الحيوي والبيئي بمرکز الأصول الوراثية، واعتمد نتائج (29) باحثاً وباحثة في برنامجي الماجستير والدكتوراه بعدد من الكليات والمراكز، إلى جانب اعتماد نتائج (15) طالباً وطالبة في برنامجي دبلوم تحسين المستوى بدبلوم غير المتخصصين. كما ناقش المجلس عدداً من الموضوعات المتعلقة بالشؤون الأكاديمية وشؤون الطلاب والمراكز العلمية، واتخذ بشأنها القرارات المناسبة، وكان المجلس قد استعرض في بداية الجلسة محضر اجتماعه السابق ووافق عليه.



طبيب الأسنان، التربية والعلوم الإنسانية - خولان، الهندسة، الطب البيطري، البترول والموارد الطبيعية، التربية الرياضية، الزراعة والأغذية والبيئة، التجارة والاقتصاد، ومركز الحاسب الآلي. كما وافق المجلس على تثبيت وتسوية أوضاع وترقية (19) عضواً من أعضاء هيئة التدريس، إضافة إلى التعاقد مع ثلاثة أعضاء

• صنعاء: إعلام جامعة صنعاء. عقد مجلس الجامعة يوم الأحد، 6 ذو الحجة 1447 هـ الموافق 24 مايو 2026م اجتماعه الدوري الثاني عشر للعام الجامعي 1447هـ/ 2025 - 2026م برئاسة رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور/ محمد الخيطي، وبحضور نواب رئيس الجامعة ومساعديه وعمداء الكليات، حيث ناقش المجلس عدداً من القضايا الأكاديمية والإدارية المرتبطة بسير العملية التعليمية والبحثية في الجامعة، واتخذ بشأنها جملة من القرارات والتوصيات. وفي مستهل الاجتماع، هنأ رئيس الجامعة أعضاء المجلس بمناسبة الذكرى السادسة والثلاثين للوحدة اليمنية وعيد الأضحى المبارك. وأقر المجلس اعتماد

مجلس شؤون الطلاب يقر كشوفات الخريجين ويناقش قضايا طلابية

الأستاذ الدكتور/ محمد علي شكري، وبمشاركة أعضاء المجلس.

حيث ناقش المجلس عدداً من الموضوعات ذات الصلة بشؤون الطلاب في الجامعة، وخرج الاجتماع بجملة من القرارات، من أبرزها إقرار كشوفات الخريجين لعدد من كليات الجامعة، والتي شملت كليات الآداب والعلوم الإنسانية، طب الأسنان، التربية والعلوم الإنسانية - خولان، الهندسة، الطب البيطري، الزراعة والأغذية والبيئة، التربية الرياضية، البترول والموارد الطبيعية، ومركز الحاسب الآلي.



عقد مجلس شؤون الطلاب بالجامعة يوم الثلاثاء 2 ذو الحجة 1447هـ، برئاسة نائب رئيس الجامعة لشؤون الطلاب

اللجنة العليا للبحوث العلمية بالجامعة تقر مكافآت لنشر العلمي



عقد مجلس الدراسات العليا والبحث العلمي بالجامعة يوم الاثنين 1 ذو الحجة 1447هـ الموافق 18 مايو 2026م اجتماعه الدوري الحادي عشر، برئاسة نائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحث العلمي، أ. د. حمود عبدالله الأهنومي، بحضور مساعد نائب رئيس الجامعة لشؤون الدراسات العليا والبحث العلمي، إلى جانب نواب عداء الكليات وممثلي المراكز البحثية. واستهل المجلس أعماله بمراجعة محضر الاجتماع السابق والمصادقة عليه، قبل مناقشة عدد من الموضوعات المدرجة في جدول أعماله، والمتصلة بتطوير البرامج الأكاديمية وتنظيم العملية البحثية واتخاذ القرارات المتعلقة بالدراسات العليا. وفي سياق تطوير البرامج الأكاديمية، أقر المجلس اعتماد الخطة الدراسية لبرنامج الماجستير في التخصص الحيوي والبيئي بمرکز الأصول الوراثية، كما وافق على تمديد وإنهاء إيفاد عدد من طلاب الماجستير والدكتوراه، وفقاً للوائح والضوابط المنظمة للدراسات العليا. وعلى صعيد البحث العلمي، اعتمد المجلس تسجيل (15) عنواناً

خلال مشاركته في فعاليات "اليوم العلمي لسرطان الغدة الدرقية"

رئيس الجامعة يؤكد اهتمام الجامعة بترسيخ ثقافة البحث العلمي وتحديث المعارف الطبية

وخلال الفعالية التي حضرها مساعد رئيس الجامعة لشؤون الكليات الطبية والمستشفيات الدكتور/ عبدالحافظ ثوابه، وعميد كلية الطب والعلوم الصحية أ. د. / محمد الشهاري، إلى جانب عدد كبير من أعضاء هيئة التدريس والاستشاريين في مختلف التخصصات الطبية، وطلاب الدكتوراه الطبية (MD) والبورد العربي، أوضح الدكتور/ محمد الشهاري أن اختيار موضوع سرطان الغدة الدرقية جاء نظراً لأهميته السريرية وما يشهده من تطورات متسارعة. كما قدم عدد من الاستشاريين والأكاديميين، سلسلة من المحاضرات العلمية.

وشهدت الجلسات نقاشات علمية موسعة ومداخلات نوعية بين المشاركين، إلى جانب استعراض أحدث التوصيات العالمية في هذا المجال.

أكد الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي، رئيس الجامعة، أن جامعة صنعاء تولي اهتماماً خاصاً بترسيخ ثقافة البحث العلمي وتحديث المعارف الطبية، بما يواكب التطورات العالمية، ويعزز من قدرات الكوادر الطبية على تقديم خدمات صحية ذات جودة عالية.

جاء ذلك خلال الكلمة التي ألقاها رئيس الجامعة، في فعاليات "اليوم العلمي لسرطان الغدة الدرقية" (Thyroid Cancer Scientific Day)، الذي نظمته كلية الطب والعلوم الصحية يوم الخميس 7 مايو 2026م/ 20 ذو الحجة 1447هـ، ضمن برنامج الأيام العلمية الشهرية لراحة الأورام، بالتنسيق مع المجلس اليمني للاختصاصات الصحية، بمشاركة واسعة.



رئيس الجامعة يترأس اجتماعاً موسعاً بكلية الطب لمتابعة مشاريع التطوير واستكمال متطلبات الاعتماد الدولي



مستارعاً في إطار خطتها الرامية إلى استكمال متطلبات الاعتماد الأكاديمي الدولي.

وناقش الاجتماع مستوى الإنجاز في مشاريع التأهيل والتطوير الجارية، كما استمع الحاضرون إلى عرض قدمه الخبير الوطني أ. د. / صالح باحاج حول متطلبات ومعايير الاعتماد الأكاديمي الدولي، إلى جانب استعراض مدير المشاريع المهندس/ عبدالحكيم شمسان لمرحلة تنفيذ المشاريع.

وفي ختام الاجتماع جرى التأكيد على مضاعفة الجهود وتسريع وتيرة العمل لاستكمال مشاريع التطوير والتأهيل، بما يعزز جاهزية كلية الطب لاستحقاقات الاعتماد الأكاديمي الدولي.

وفي الاجتماع أكد رئيس الجامعة أن الجامعة تضي وفق رؤية استراتيجية شاملة لتطوير الكليات الطبية والارتقاء بجودة التعليم الطبي، موضحاً أن الجامعة تولي ملف الاعتماد الأكاديمي الدولي اهتماماً كبيراً.

من جانبه، أوضح مساعد رئيس الجامعة لشؤون الكليات الطبية والمستشفيات الدكتور/ عبدالحافظ ثوابه أن ما تشهده كلية الطب من أعمال تطوير وتجهيز يمثل نقلة نوعية في مسار تحديث التعليم الطبي بالجامعة.

بدوره، أشاد عميد كلية الطب أ. د. / محمد الشهاري بالدعم المستمر الذي تقدمه رئاسة الجامعة للكلية، موضحاً أن الكلية تشهد حراكاً أكاديمياً وإدارياً

صنعاء - إعلام جامعة صنعاء.

عقد يوم الأحد 10 مايو 2026م الموافق 23 ذو القعدة 1447هـ بكلية الطب والعلوم الصحية اجتماعاً موسعاً برئاسة رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي، لمتابعة سير مشاريع التطوير والتأهيل للبنية التحتية و الأكاديمية، ومناقشة مستوى الجاهزية لاستكمال متطلبات الاعتماد الأكاديمي الدولي WFME، وذلك بحضور مساعد رئيس الجامعة لشؤون الكليات الطبية والمستشفيات د. / عبدالحافظ ثوابه، وعميد كلية الطب أ. د. / محمد الشهاري، وعدد من أعضاء اللجنة التوجيهية ورؤساء الأقسام والمسؤولين المختصين.

بحث تعزيز التعاون بين الجامعة وسبأ فارما للأدوية في مجالات التدريب والصناعة الدوائية



إحسان الرباعي رئيس الجامعة ومرافقيه.. مشيراً إلى أن المصنع يسعى إلى بناء شراكة استراتيجية مع الجامعة، وربط مخرجات التعليم بمتطلبات سوق العمل. من جانبه، أوضح رئيس الجامعة أن جامعة صنعاء تولي اهتماماً كبيراً بتعزيز الشراكة مع القطاع الخاص، بما يساهم في تطوير الكفاءات الوطنية وتوجيه البحث العلمي لخدمة التنمية. بدوره، أشار د. / سامي الرباعي مدير المصنع إلى توجهات سبأ فارما للأدوية نحو التوسع في خطوط الإنتاج وتطوير البحث والتطوير. وناقش اللقاء جملة من المحاور، كما تطرق الاجتماع إلى أهمية دعم إنشاء مركز الإناحة الحيوية والنكافؤ الحيوي في جامعة صنعاء، مع إبداء استعداد المصنع للمساهمة في دعمه وتجهيزه.

وفي ختام اللقاء، اتفق الطرفان، بالتنسيق مع الاتحاد اليمني لمنتجي الأدوية، على إعداد مذكرة تفاهم للتعاون المشترك.

صنعاء: إعلام جامعة صنعاء.

في إطار التوجه نحو تعزيز الشراكة بين القطاعين الأكاديمي والصناعي، بحثت جامعة صنعاء مع سبأ فارما للأدوية سبل تطوير التعاون في مجالات التدريب والتأهيل والبحث العلمي، بما يساهم في دعم الصناعة الدوائية الوطنية وتعزيز الأمن الدوائي. جاء ذلك خلال زيارة رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي إلى المصنع، يوم الإثنين 17 ذو القعدة 1447 هـ/ 4 مايو 2026م.. حيث عقد لقاء مشترك مع الدكتور/ إحسان الرباعي رئيس مجلس الإدارة، بحضور عدد من القيادات الأكاديمية، من بينهم: أ. د. / زيد علي الوريث مساعد رئيس الجامعة لشؤون المراكز العلمية والبحوثية، وأ. د. / محمد عباس حميد الدين عميد كلية الصيدلة، وأ. د. / محمد الشهاري عميد كلية الطب، إلى جانب د. / سامي الرباعي مدير المصنع، والمهندس/ عبدالرحمن العلفي المدير التنفيذي للاتحاد اليمني لمنتجي الأدوية. وخلال اللقاء، رحب الدكتور/

رئيس الجامعة يؤكد أهمية بناء القدرات المتخصصة لتعزيز إدارة الموارد المائية والحد من الفاقد



صنعاء: إعلام جامعة صنعاء.

أكد الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي، رئيس الجامعة، أهمية بناء القدرات العلمية والفنية المتخصصة في مجال إدارة الموارد المائية، وتعزيز كفاءة الكوادر الوطنية: بما يساهم في مواجهة التحديات المتزايدة التي يشهدها قطاع المياه.

جاء ذلك خلال مشاركة رئيس الجامعة في اختتام فعاليات الدورة التدريبية التخصصية المكثفة التي نظمتها مركز المياه والبيئة بالجامعة يوم الأحد 17 مايو 2026م/ 30 ذو القعدة 1447 هـ، حول "الإدارة المتكاملة للموارد المائية ونمذجتها وإدارة الفاقد في شبكات المياه"، والتي نظمت خلال الفترة: 30 أبريل - 17 مايو 2026م، واستهدفت تدريب (20) مهندساً وفنيًا من كوادر المؤسسة المحلية للمياه والصرف الصحي بأمانة العاصمة.

من جانبه، أوضح مدير مركز المياه والبيئة الدكتور/ طه الوشلي أن الدورة ركزت على الجوانب النظرية والتطبيقية في الإدارة المتكاملة للموارد المائية، والنمذجة الهيدرولوجية لحوض صنعاء، وآليات الحد من الفاقد الفني والتجاري في شبكات المياه. بدوره، أكد المدير العام للمؤسسة المحلية للمياه والصرف الصحي بأمانة العاصمة المهندس/ محمد مداعس أهمية هذه البرامج التدريبية، كما أشاد ممثل الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر

والمهندس/ محمد مداعس أهمية هذه البرامج التدريبية، كما أشاد ممثل الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر

وفي كلمته خلال الحفل الختامي، أشار رئيس الجامعة إلى أن الدورة تمثل نموذجاً ناجحاً للشراكة بين المؤسسات الأكاديمية والجهات المحلية والدولية، مثنياً الدعم الذي تقدمه الوكالة الكورية للتعاون الدولي KOICA، والشراكة مع الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر وجمعية الهلال الأحمر اليمني.

خلال حضوره فعاليات مؤتمر بحوث التخرج الدفعة (34) تميز عالي:

الدكتور البخيتي يؤكد أهمية توجيه بحوث التخرج لخدمة القضايا الصحية والاجتماعية

التي تعزز مكانة الجامعة الأكاديمية وتخدم المجتمع. وأشار رئيس الجامعة إلى أن الجامعة تولي اهتماماً متزايداً بتوفير البيئة العلمية المناسبة للطلاب والباحثين وتشجيع المبادرات الأكاديمية النوعية.

من جانبه، أوضح عميد الكلية أ. د. / محمد الشهاري أن مشاريع التخرج عكست مستوى علمياً متميزاً وقدرات بحثية واعدة لدى طلاب قسم التمريض.



وبدوره، عبّر رئيس قسم التمريض أ. د. / عادل المتوكل عن اعتزازه بمستوى طلاب الدفعة (34)، مؤكداً أن المؤتمر يعكس التطور الذي شهده القسم.

وشهد المؤتمر عقد جلسات علمية متخصصة ناقشت عدداً من البحوث النوعية، وسط تفاعل ومناقشات علمية أثرت جلسات المؤتمر.

القعدة 1447هـ/ 17 مايو 2026م مؤتمر بحوث التخرج الدفعة (34) تميز عالي بكلية الطب والعلوم الصحية للعام 2026م، والذي نظمته الكلية بحضور ومشاركة واسعة من الأكاديميين والباحثين والمهتمين وأعضاء هيئة التدريس والطلاب.

وأشاد الدكتور/ البخيتي بالمستوى العلمي والتنظيمي للمؤتمر، مؤكداً حرص رئاسة الجامعة على دعم الأنشطة البحثية والمؤتمرات العلمية

صنعاء: إعلام جامعة صنعاء.

أكد رئيس الجامعة الأستاذ الدكتور/ محمد البخيتي أهمية توجيه أبحاث التخرج والدراسات العلمية نحو القضايا الصحية المرتبطة باحتياجات المجتمع، بما يساهم في تطوير الخدمات الطبية والارتقاء بمستوى الأداء المهني والبحثي في القطاع الصحي.

جاء ذلك خلال حضور رئيس الجامعة يوم الأحد، 30 ذو

جامعة صنعاء تعزز كفاءة إدارة المياه عبر تدريب تطبيقي متخصص



تسهم في مواجهة تحديات الأمن المائي. من جانبه، أوضح مدير مركز المياه والبيئة الدكتور طه الوشلي، أن البرنامج يركز على محاور تطبيقية تشمل حصاد مياه الأمطار، وتحليل الموارد المائية السطحية والجوفية، وإدارة فاقد المياه، بما يسهم في تطوير الأدوات الفنية اللازمة لاتخاذ قرارات أكثر كفاءة في إدارة الموارد المائية.

وتبرز أهمية الدورة في كونها تستهدف رفع جاهزية الكوادر الفنية وتمكينها من استخدام أساليب حديثة في تحليل البيانات وإدارة الإمدادات المائية، وهو ما أكد مدير المؤسسة المحلية للمياه والصرف الصحي بأمانة العاصمة المهندس محمد مداعس، الذي أشار إلى دور التدريب في تحسين كفاءة الأداء المؤسسي وتعزيز القدرة على التعامل مع تحديات الفاقد المائي.

كما يعكس البرنامج اهتمام الشركاء الدوليين بدعم جهود بناء القدرات الوطنية في قطاع المياه، حيث أكد ممثل الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر المهندس محمد بلال أهمية الاستثمار في تأهيل الكوادر المحلية وتعزيز استدامة الموارد المائية، مشيراً إلى توجه الاتحاد نحو توسيع نطاق هذه البرامج خلال المرحلة المقبلة.

ويُنظر إلى هذه الدورة بوصفها نموذجاً للتكامل بين الجامعة والمؤسسات التنفيذية والشركاء التنمويين، بما يسهم في إعداد كوادر متخصصة قادرة على توظيف التقنيات الحديثة في إدارة الموارد المائية وتحسين كفاءة استخدامها، بما يدعم جهود التنمية المستدامة ويعزز الأمن المائي في اليمن.

تواصل جامعة صنعاء توسيع دورها في دعم التنمية المستدامة وبناء القدرات الوطنية من خلال برامج تدريبية متخصصة تستهدف القطاعات الحيوية، وفي مقدمتها قطاع المياه الذي يواجه تحديات متزايدة نتيجة شح الموارد وارتفاع الطلب عليها.

وفي هذا الإطار، دشّن مركز المياه والبيئة بجامعة صنعاء، في 30 أبريل 2026م، دورة تدريبية متخصصة في الإدارة المتكاملة للموارد المائية ونمذجتها وإدارة الفاقد، بالشراكة مع الاتحاد الدولي لجمعيات الصليب الأحمر والهلال الأحمر وجمعية الهلال الأحمر اليمني، وبتمويل من الوكالة الكورية للتعاون الدولي، وبمشاركة كوادر من المؤسسة المحلية للمياه والصرف الصحي بأمانة العاصمة.

ويعكس البرنامج التدريبي توجه الجامعة نحو ربط المعرفة الأكاديمية بالتطبيقات العملية التي تسهم في تطوير أداء المؤسسات الخدمية وتعزيز قدرتها على مواجهة التحديات المائية.

الدورة التي استمرت على مدى لمدة خمسة عشر يوماً، مستهدفة تأهيل عشرين مهندساً ومختصاً في مجالات إدارة الطلب على المياه، وتقليل الفاقد، وتعزيز مصادر الإمداد، إلى جانب تنمية مهارات استخدام النمذجة الهيدرولوجية عبر نظم المعلومات الجغرافية وتقنيات الاستشعار عن بُعد.

وأكد مساعد رئيس الجامعة لشؤون المراكز الدكتور زيد الوريث أن الدورة تأتي ضمن جهود الجامعة الرامية إلى دعم قدرات مؤسسات المياه وتحسين كفاءة خدماتها، مشيراً إلى أهمية الشراكات التنموية في تنفيذ برامج نوعية

كلية الإعلام تنظم ورشة عمل حول "استراتيجيات التعليم والتعلم"

وتحسين مخرجات التعلم بالكلية.

فيما استعرض الدكتور عارف الحمادي خلال الورشة فلسفة تعليمية قائمة على التحفيز، مشيراً إلى أن دور الأستاذ الجامعي المعاصر هو "جذب الحصة للماء وجعله يشعر بالعطش للتعلم". وأكد أن الجيل الحالي يمتلك قدرات عالية في "تعدد المهام" لكنه يعاني من "قصر فترة



تنظمت كلية الإعلام بجامعة صنعاء، الخميس 30 أبريل، ورشة عمل تدريبية حول "استراتيجيات التعليم والتعلم"، استضافتها فيها الدكتورة عارف الحمادي، الخبير الأكاديمي، لاستعراض آليات التدريس الحديثة في ظل هيمنة الذكاء الاصطناعي وخصائص الأجيال الجديدة.

افتتح الورشة عميد الكلية الدكتور عمر داعر البجيتي، مرحباً بالمشاركين ومؤكداً أهمية هذه

الفعالية في إطار سعي الكلية لتحديث وتطوير العملية التعليمية بما يتوافق مع معايير الجودة الوطنية والدولية. وأوضح البجيتي قائلاً: "إننا في سياق مع الزمن؛ فالجودة بين أسلوب التدريس التقليدي وبين احتياجات جيل "زد" و"الفأ" تتسع يوماً بعد يوم. وأضاف: "هدفنا اليوم هو تحويل القاعة الدراسية من مساحة للتلقين إلى بيئة تفاعلية يشعر فيها الطالب بأنه شريك في صناعة المحتوى الإعلامي، وليس مجرد متلق". وفي هذا السياق، قالت الدكتورة هدى علي العمام، عميد مركز التطوير الأكاديمي وضمان الجودة بجامعة صنعاء، إن الورشة تأتي في سياق عملية التحديث والتطوير التي تشهدها الكلية. وأشارت إلى أن "معايير الجودة الحديثة تفرض علينا الانتقال من دور "الملقن" إلى دور "الميسر"، لافتة إلى أن الذكاء الاصطناعي يفرض علينا اليوم تحديث مخرجات التعلم لتكون مهارات، وليست مجرد تخزين للمعلومات التي باتت متاحة للجميع.

من جانبه، أكد الدكتور مهدي حيدر، نائب عميد الكلية لشؤون الجودة والتطوير الأكاديمي، أن الورشة تستهدف أعضاء هيئة التدريس بما يسهم في تحديث المنظومة التعليمية ومواكبة الثورة الرقمية، وتطوير الأداء الأكاديمي

مركز الترجمة بجامعة صنعاء يبحث رقمية تقنيات الترجمة الفورية

إبراهيم تاج الدين، مدير المركز. أن هذه الأنشطة تأتي ضمن استراتيجية واضحة لمواكبة التحولات التقنية في علوم الترجمة، وربط المعرفة النظرية بالمهارة الرقمية.

على مدار الجلسات المكثفة، تلقى المشاركون تدريبات مكثفة على البرمجيات الحديثة التي تضمن دقة وسرعة الإنجاز، وهو ما أشاد به المدربون في ختام الورشة، مؤكدين أن امتلاك هذه الأدوات يرفع من قدراتهم التنافسية ويخدم سيرتهم المهنية والأكاديمية، في بيئة عمل تم تعدد تعترف بالمرجع التقليدي.



في وقت يشهد فيه العالم طفرة تكنولوجية متسارعة تُعيد تشكيل مهنة المترجم، خطت جامعة صنعاء خطوة عملية جديدة نحو تمكين طلابها ومرتجعيها وتزويدهم بأدوات العصر الرقمي.

في خطوة تهدف إلى مواكبة التطورات التقنية في مجالات الترجمة، نظم مركز الترجمة وتعليم اللغات بجامعة صنعاء، بالتعاون مع قسم الترجمة بكلية اللغات، ونحت رعاية رئيس الجامعة أ.د. محمد البجيتي، احتضنت الجامعة ورشة عمل تخصصية نوعية، ركزت على التطبيقات العملية في تقنيات

الترجمة الفورية، والبلدجة، والسترجة (Subtitling). الورشة التي أدارتها المدربة المحترفة سمية السميني، واستهدفت (13) متدرباً من طلبة الدراسات العليا والمترجمين الممارسين، لم تكن مجرد فعالية عابرة، بل جاءت لتبني احتياجاتاً حقيقية يفرضه سوق العمل الدولي. وفي هذا السياق، أكد الدكتور

كلية التربية تدشن برنامجاً تدريبياً نوعياً لتنمية مهارات الطلبة ذوي الإعاقة

من المستشارين والإخصائيين لإثراء المحتوى والإجابة على استفسارات الطلبة، حيث شارك كل من:

د. أكرم الجفلسي (مستشاراً للموضوعات اللغوية)، د. حمود الأهنومي و د. عبده سبيع (مستشارين للموضوعات البدنية والثقافية)، وقد قام بمهام التدريب وقيادة الجلسات الأستاذ كامل بخوت شامي، الذي عمل على مواومة العادة التدريبية مع الاحتياجات الخاصة لكل فئة من المشاركين. يهدف هذا النشاط إلى إفساح المجال أمام موهب الطلبة وإدماجهم بصورة فاعلة في المجتمع الجامعي، بما يضمن تحويل الإعاقة إلى طاقة مبدعة قادرة على العطاء والتنميط.



في إطار التوجهات الاستراتيجية لرعاية الطلبة من ذوي الاحتياجات الخاصة، وتجسيدا لرؤية الجامعة في تأهيل الكوادر وتنمية المواهب لمختلف الفئات (الإعاقة) السعيدة والبصرية، الحركية، الجسمية والصحية، صعوبات التعلم، الاضطرابات السلوكية واضطرابات التواصل، الموهبة والتفوق، والتوحد؛ أقامت كلية التربية بجامعة صنعاء وبالتعاون مع مئذني الطالب الجامعي، برنامجاً تدريبياً متقدماً يستهدف تنمية مهارات الاستماع والتحدث لدى طلبة الكلية من ذوي الإعاقة. تم تنفيذ البرنامج وفق أئق المعايير العلمية للجلسات التدريبية، حيث ركزت المحاور على صقل

كلية العلوم تختتم دورة تشخيص الطفيليات لرفد القطاع الصحي

التعامل مع العينات المخبرية وقراءة النتائج وتفسيرها وفق أسس علمية دقيقة، فضلاً عن تعميق الفهم بالأبعاد السريرية المرتبطة بالأمراض الطفيلية، بما يعكس إيجاباً على كفاءة الأداء المهني وجودة الخدمات الصحية.

ويرى مختصون أن مثل هذه البرامج التدريبية تمثل أحد المسارات الاستراتيجية لتعزيز جاهزية الخريجين ورفع مستوى الكفاءات الوطنية في المجالات الصحية، من خلال توفير بيئات تدريبية تحاكي الواقع المهني وتدعم البحث العلمي



اختتمت كلية العلوم بجامعة صنعاء، في 19 أبريل 2026م، دورة تدريبية متخصصة في تشخيص وتعريف الطفيليات من الحالات المرضية، نُفذت بالتعاون مع مختبرات «سمارت سكان»، في إطار توجيه الجامعة نحو تعزيز التدريب العملي وربط المخرجات الأكاديمية باحتياجات القطاع الصحي وسوق العمل.

ويعكس البرنامج التدريبي اهتمام الجامعة بتطوير الكفاءات العلمية والمخبرية من خلال الاستثمار في التعليم التطبيقي، بما يسهم في إعداد كوادر قادرة على التعامل مع المتطلبات المهنية المتنامية في مجالات التشخيص الطبي والعلوم المخبرية. كما يأتي ضمن جهود المؤسسة الأكاديمية لتعزيز جودة التدريب العملي وتوسيع الشراكات مع الجهات المتخصصة لدعم بناء القدرات. وركزت الدورة على تنمية المهارات الشخصية للمشاركين عبر دمج المعارف النظرية بالتطبيقات العملية، حيث تلقى

وخدمة المجتمع. وشدد منظمو الدورة على أهمية استدامة البرامج التدريبية النوعية وتوسيع نطاق التعاون بين المؤسسات الأكاديمية والقطاع المخبري، مشيداً بالشراكة القائمة بين كلية العلوم ومختبرات «سمارت سكان» في تنفيذ الأنشطة العلمية والتطبيقية المتخصصة.

طلبة الإقتصاد الزراعي ينفون تدريباً تخصصياً في تحليل البيانات

اختتم طلبة قسم الإقتصاد والإرشاد الزراعي (المستوى الثالث) بكلية الزراعة والأغذية والبيئة في جامعة صنعاء، برنامجهم التدريبي الصيفي في الجهاز المركزي للإحصاء، بعد أسبوع من التدريب العملي المكثف، ركز على تنمية مهارات تحليل البيانات وتوظيفها في دعم القرار التنموي.

وخلال الفترة من 22 إلى 29 أبريل، تلقى الطلبة تدريبات تطبيقية على إدخال وتنظيم البيانات باستخدام برنامج Excel، وتوظيف المعادلات الإحصائية في تحليلها، إضافة إلى التعرف على برنامج SPSS وإجراء تحليلات وصفية، ما عزز من قدراتهم في التعامل العلمي مع البيانات. كما شمل التدريب التعرف على نظام الحسابات القومية ومفاهيمه الأساسية، ودوره في قياس الأداء الاقتصادي، إلى جانب استعراض مصادر البيانات المختلفة، مع التركيز على مساهمة القطاع الزراعي في الناتج المحلي الإجمالي.



وعلى صعيد أوسع، اطّلع الطلبة على الدور الذي يؤديه الجهاز المركزي للإحصاء في توفير البيانات الدقيقة التي تستند إليها السياسات العامة، خاصة في القطاعات الإنتاجية. ويأتي هذا التدريب في إطار توجه الجامعة إلى ربط الدراسة النظرية بالتطبيق العملي، وتأهيل الطلبة بمهارات مهنية تدعم فرصهم في سوق العمل، لا سيما في مجالات التحليل الإحصائي والتخطيط التنموي.

تزامناً مع احتفالات العيد 36 للوحدة اليمنية

عندما تزهر المعرفة بُناً..

تراثييل القهوة في محراب جامعة صنعاء

د. محمد البخيتي؛ زراعة البن في الحرم الجامعي رسالة هوية وبداية لخطة تنمية أوسع الحرازي؛ جامعة صنعاء بوابة لإحياء ثقافة البن ونقلها إلى المجتمع

الأصيلة، منوهين بأن شجرة البن ظلت عبر التاريخ عنواناً للجودة اليمنية ومرتبطة باسم "موكا" (Mocha) الذي انطلق من ميناء المخا إلى مختلف دول العالم. وتاريخياً، تعود تسميته "Mocha Coffee" إلى صفقة للبن اشترتها الهولنديون من ميناء المخا في العام 1628م، ثم استمروا في إبرام صفقات شراء البن من الميناء ذاته وبيعه في هولندا والعالم تحت مسمى "موكا"، نسبة إلى الميناء التاريخي الذي يقع في محافظة تعز.

إحياء البن من جديد

بدوره، قال رئيس مجلس إدارة "حراز كوفي"، غالب الحرازي، إن اختيار جامعة صنعاء لاحتضان مشروع زراعة البن الجعدي الحرازي يعكس مكانتها العلمية والوطنية، ودورها في نقل التجربة إلى الجامعات والمؤسسات التعليمية، بما يسهم في نشر ثقافة زراعة البن والحفاظ على هذا الإرث الاقتصادي والحضاري. ويصنف البن الجعدي الحرازي ضمن أفضر أنواع البن اليمني الأصيل وأكثرها طلباً في أسواق القهوة عالمياً؛ إذ يتمتع بمذاق ورائحة عطرية نفاذة (تظهر فيها نكهات فريدة)، كما تمتاز شتلاته بأن ثمارها وفيرة وسنوية. ويُعد من أجود أنواع البن اليمني وأكثرها تميزاً، نظراً لإنتاجيته العالية وقدرته على التأقلم مع الظروف المناخية المختلفة، بما فيها المناطق الباردة. من ناحيته، ثمن رئيس اتحاد جمعيات منتجي البن، محمد عثمان، هذه المبادرة، مؤكداً أنها تقدم نموذجاً وطنياً رائداً يربط بين التعليم والتنمية، والهوية، ويسهم بفاعلية في استعادة المكانة التاريخية للبن اليمني وتشجيع المزارعين على التوسع في إنتاجه كمحصول مستدام. حضر التدشين مساعداً رئيس الجامعة لشؤون المراكز والشؤون الإعلامية الأستاذ الدكتور/زيد الوريث والأستاذ/عادل الحبابي وأمين عام الجامعة الأستاذ/اسكندر المقالح والأمين العام المساعد/مصطفى شاري وعمداء كليات الإعلام والبيترول الدكتور عمر داعر والدكتور/بسيم الخرباش، وعدد من المسؤولين.



إعداد/ نجيب علي العصار

بالتزامن مع الاحتفالات الوطنية بالعيد السادس والثلاثين للوحدة اليمنية المباركة، دشنت رئاسة جامعة صنعاء مبادرة زراعية كبرى لزراعة 2400 شتلة من أجود أنواع البن اليمني الأصيل في الحرم الجامعي.

وخلال التدشين أكد رئيس الجامعة، الأستاذ الدكتور محمد البخيتي، أن مشروع زراعة 2400 شتلة بن يأتي في إطار الاحتفاء بالوحدة اليمنية وإبراز المكانة التاريخية للبن اليمني، مشيراً إلى أن الجامعة استكملت أعمال تأهيل الموقع الزراعي وتجهيزه، بما شمل استصلاح الأرض وتسويتها وإنشاء شبكة الري اللازمة لاستقبال الشتلات. وأوضح البخيتي، في تصريح لصحيفة جامعة صنعاء خلال التدشين، أن زراعة البن لا تمثل نشاطاً زراعياً فحسب، بل تعكس هوية اليمنيين وارتباطهم بأرضهم وتاريخهم. لافتاً إلى أن الجامعة تسعى إلى التوسع في استصلاح الأراضي الزراعية وزراعة الأشجار المثمرة والمحاصيل النقدية، بما يعزز الجانب التطبيقي لطلاب كلية الزراعة ويدعم جهود التنمية المستدامة؛ مشيداً بمبادرة "حراز كوفي" التي قدمت 2400 شتلة من البن الحرازي المعروف بجودته العالية ومكانته المتميزة محلياً وعالمياً.

دلالات وطنية

من جانبهم، أشار نائب رئيس الجامعة للدراسات العليا الدكتور حمود الأنومى، وعميد كلية الزراعة الدكتور هشام الجبلي، ونائب عميد كلية الهندسة الدكتور خليل الخطاب، إلى أن تدشين زراعة البن في جامعة صنعاء، يحمل دلالات وطنية وثقافية مهمة، ويعكس تمسك اليمنيين بهويتهم الزراعية



كيف تحولت الأرض المهجورة إلى مزرعة بُن منتجة؟

الصبري؛ استصلاح 6200 متر مربع وتحويلها إلى مزرعة بُن مستدامة

تقنية التقطير لري 2400 شتلة

وعلى صعيد شح المياه، يؤكد الصبري أن الفرق الهندسية ابتكرت منظومة ري حديثة تعتمد بالكامل على تقنية "التقطير"، حيث تم مد أنابيب رئيسية وكابلات كهربائية بطول يتجاوز 250 متراً لربط المزرعة ببئر الجامعة عبر خزان دفع، لإخضاع المحصول لبرنامج إروائي أسبوعي دقيق يمنع الهدر المائي. أما عن الجانب الزراعي، أشار إلى أنه تم غرس 1400 شتلة حتى الآن من صنف "الجعدي الحرازي" العريق في مساحة تقدر بنحو 6200 متر مربع، على أن يتم إضافة بقية الشتلات تدريجياً؛ وفق اعتبارات علمية تتيح للغراس التقليل البيئي وتخفيف العبء الحراري للشمس. واختتم الصبري حديثه بالقول: "إن زراعة البن داخل جامعة صنعاء تمنح الطلاب، ولا سيما طلاب كلية الزراعة، مساحة عملية للتلمذ والتدريب على إدارة المحاصيل وأنظمة الري وتحسين التربة".

"نأكل مما نزرع"

القصة في جامعة صنعاء تتجاوز مجرد غرس أشجار في حديقة أكاديمية؛ إنها رسالة "تورة خضراء" موجهة من الصرح العلمي الشامخ إلى كافة المؤسسات الحكومية والخاصة في اليمن لتفعيل شعار الاكتفاء الذاتي "نأكل مما نزرع".

تحت أشعة الشمس الحارقة وفي قلب العاصمة صنعاء، لم يكن المشهد أمام كلية الهندسة معتاداً: معدات ثقيلة تجرف الصخور، وأنايبب ري تُمد لمئات الأمتار، وعشرات الأكاديميين والطلاب يتصبون عرفاً وهم يحملون شتلات خضراء بافعة. لم يكن هذا موقعاً لإنشاء مبنى خرساني جديد، بل كان انطلاقاً لـ "ورشة عمل زراعية كبرى" لبعث تاريخ اليمن الحضاري من جديد.

هنا في الحرم الجامعي، تحول حقل مهجور مليء بمخلفات البناء والكتل الصخرية القاسية إلى ساحة معركة تنموية؛ تهدف لإعادة الاعتبار لأقدم وأهم محصول نقدي عرفه اليمن وعبر به إلى العالم لقرون. ودشنت رئاسة جامعة صنعاء، برعاية ومتابعة شخصية من رئيسها الأستاذ الدكتور محمد أحمد البخيتي، مشروعاً استراتيجياً لتحويل مساحات الحرم الجامعي المهجلة إلى مزارع إنتاجية مستدامة.

تحديات استصلاح التربة وفي حديث خاص لـ "صحيفة جامعة صنعاء"، كشف المهندس عبد الرحمن الصبري، مدير عام حدائق جامعة صنعاء، عن حجم التحديات التي واجهت المشروع جراء تراكم ركام البناء والمخدرات القاسية، مؤكداً الاستعانة بالمعدات الثقيلة لرفع المخلفات وإحلال تربة زراعية بديلة.

وأوضح الصبري، أن الفرق الفنية لجأت إلى حفر خنادق عميقة كـ "مراقد للشتلات" باستخدام رافعات "البلكين" لتسهيل تغلغل الجذور وتأمين وصول المياه، ولحماية الغراس الحساسة من الرياح الموسمية الشديدة، زرعت الإبرادة نحو 100 شتلة سياج من نوع "الخروب" (الفرايظ) كمصدات هوائية طبيعية من الداخل.



تكتسي بالأخضر: زراعة 4 هكتارات في جامعة صنعاء بـ 5000 شجرة فواكه وزينة

1400 شجرة فاكهة متنوعة لتعزيز الأمن الغذائي الأكاديمي

تنفيذ أعمال تشجير واسعة داخل الحرم الجامعي بامتداد 3 كيلومترات

في توجه يعكس تنامي الاهتمام بالاستدامة البيئية، نفذت جامعة صنعاء مشاريع زراعية جديدة داخل الحرم الجامعي، شملت زراعة 5000 أشجار فاكهة وبن وزينة على مساحة 4 هكتارات، إلى جانب إعادة تأهيل مزارع لإنتاج نحو 45 ألف حزمة علف سنويًا، في خطوة تهدف إلى تحسين البيئة التعليمية وتعزيز الاكتفاء الغذائي.

1410 شتلات مثمرة

نفذت الجامعة خلال العام الجامعي 2025-2026 سلسلة من المشاريع الزراعية والبيئية، في إطار توجهات تهدف إلى تحسين البيئة التعليمية وتعزيز الاستدامة داخل الحرم الجامعي.

ومن أبرز هذه المشاريع إنشاء حقول فاكهة على مساحة 3 هكتارات، جرى خلالها زراعة 1.410 أشجار من أصناف متنوعة، بينها 400 شجرة تفاح و150 شجرة برقوق و150 شجرة خوخ، إلى جانب الجوافة والرمان والليمون والأفوكادو، وتضمنت زراعة 280 شجرة في كلية الطب و180 شتلة في كلية الهندسة، فضلًا عن زراعة 420 شجرة على امتداد الخط الرئيسي للجامعة بطول 3 كيلومترات. كما تم تخصيص حقل لزراعة 2400 شجرة بن في الحرم الجامعي، سيتم الاستفادة منها في الجانب التطبيقي لطلاب كلية الزراعة والأغذية والبيئة.

45 ألف حزمة علف

ويُشار إلى أن إعادة تأهيل مزرعة وادي مور بمحافظة الحديدة على مساحة 40 مهادًا، لزراعة الأعلاف الحولية والمستديمة، بطاقة إنتاجية تصل إلى نحو 45 ألف حزمة علف سنويًا، بما يلبي احتياجات المزارع التعليمية، ويحد من الاعتماد على الأسواق.

رؤية تتجاوز التشجير

وعلى مستوى الحرم الجامعي، تُعد مشاريع التحسين البيئي شملت استصلاح مساحات خضراء داخل الجامعة، من بينها 2 هكتار في الأمانة العامة و1 هكتار في كلية التربية، إلى جانب تأهيل أنظمة الري لمساحة 2.5 هكتار في كلية الطب والعلوم الصحية.

أنظمة ري حديثة

هذه المشاريع ترافقت مع تنفيذ أنشطة مساندة، شملت إعادة تأهيل المعدات الزراعية، وإنشاء منظومة لضخ المياه، وتنفيذ حملات لمكافحة الآفات، إضافة إلى إنتاج الأسمدة العضوية لدعم استدامة الغطاء النباتي.

تأتي هذه المشاريع تأتي تنفيذًا لتوجيهات رئيس الجامعة، الأستاذ الدكتور محمد أحمد البخيتي، الرامية إلى تعزيز الاستدامة البيئية وتهيئة بيئة تعليمية مناسبة، كما بين أنها تسهم في ترسيخ مكانة جامعة صنعاء كنموذج رائد في الاستدامة البيئية على مستوى الجامعات اليمنية، مشددًا على مواصلة العمل لتطوير هذه المبادرات وتوسيع نطاقها مستقبلاً.

تأهيل مزرعة وادي مور لإنتاج قرابة 45 ألف حزمة علف سنويًا



ثقافة نفسية

أهمية الحفاظ على الصحة النفسية لمقدمي الرعاية وآليات التغلب على الصعوبات



أ.د/عبد الحافظ الخامري

استمراراً لما تم تناوله سابقاً، نسلط الضوء في هذا المقال على أهمية رعاية الأخصائي والطبيب النفسي لذاته، فكيلاً لنا أن نضيء دروب الآخرين ونحن نكابد عمتنا الداخلية؟ إن الحفاظ على توازننا النفسي هو الأساس الذي يمكننا من خلاله الاستمرار في تقديم رعاية عالية الجودة. ومن خلال الملاحظة الميدانية، يمكن القول إن الوعي الذاتي يُعد نقطة البداية لكل عملية توازن واستقرار داخلي. ومقدمو الرعاية الذين يطبقون أساليب الصيانة الذاتية بانتظام هم الأكثر قدرة على التوافق النفسي والصدور.

أهم الآليات العملية:

1 - التغلب على الإرهاق العاطفي والوظيفي: يستلزم وعياً ذاتياً وتنظيماً للجهد المهني، وذلك بجدولة الجلسات العلاجية بعدد معقول في اليوم، مع فاصل زمني كاف بين الجلسات، ودمج فترات منتظمة للراحة والاستجمام والرياضة ضمن الجدول الأسبوعي.

2 - التعامل مع إجهاد التعاطف:

التعاطف المفرط قد يتحول إلى مصدر استنزاف، لذا ينصح باللجوء إلى طلب الدعم النفسي المهني عند الحاجة، من خلال جلسات إشراف أو مجموعات دعم زملائية.

3 - مواجهة العزلة المهنية:

لتخفيف العزلة، يُنصح ببناء شبكة دعم اجتماعي قوية، ويُعد الدعم الزملي أحد أكثر عوامل الوقاية فاعلية من الإنهاك النفسي.

4 - استعادة التوازن بين العمل والحياة الشخصية: ينصح بوضع حدود واضحة بين العمل والحياة، وتخصيص أوقات محددة للعمل وأخرى للراحة، والالتزام بعدد محدد من الجلسات اليومية.

5 - التعامل مع الضغوط المالية:

يُستحسن تحسين مهارات ترويض الذات، وتنويع مجالات الممارسة، وتطوير مهارات الإدارة الشخصية التي تساهم في خفض القلق المالي.

6 - معالجة الشعور بالعجز:

لتجاوز الشعور بالعجز، يُنصح بالتطوير المهني المستمر عبر حضور الدورات وورش العمل، مما يساهم في تجديد الدافعية الداخلية.

7 - استعادة الحس الإنساني والمرح:

لمواجهة تصلب المزاج، يُنصح بممارسة الفكاهة والمرح كجزء من نمط الحياة اليومية، لأنها تعيد للمعالج حيوية التفاعل الإنساني. في الختام، تظل رعاية المعالج النفسي لذاته جزءاً لا يتجزأ من رسالته الإنسانية؛ فالمعالج المتوازن نفسياً هو الأقدر على مساعدة الآخرين، وإشعال النور في دروبهم. والاعتناء بالذات ليس أنانية، بل هو أرقى صور المسؤولية المهنية.

أهمية الدوريات العلمية المُحكّمة في دعم البحث العلمي بالجامعات

بل تسهم في تطوير الباحثين علمياً ومهنيًا، وتُعزّز مكانة الجامعات في المجتمع الأكاديمي العالمي. ومن هنا تبرز أهمية تشجيع الباحثين على النشر في هذه الدوريات، وتوفير الدعم المؤسسي اللازم

لضمان جودة البحث مناهج البحث العلمي وأساليب إعداد البحوث. القاهرة: دار الفكر العربي.

بعض المصادر لمزيد من المعلومات

الحساف، صالح بن حمد. (2016). المدخل إلى البحث في العلوم السلوكية. الرياض: مكتبة العبيكان.
أبو غلام، رجاء محمود. (2015). مناهج البحث في العلوم النفسية والتربوية. القاهرة: دار النشر للجامعات.
Rowland, F. (2002). The peer-review process. Learned Publishing, 15(4), 247-258.
Creswell, J. W. (2014). Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches. Sage Publications.

أستاذ علم المكتبات والمعلومات كلية الآداب والعلوم الإنسانية

تعزيز فرص المشاركة في المؤتمرات والمشاريع البحثية 4. دعم الابتكار وتراكم المعرفة تساعد الدوريات المحكمة على نشر نتائج البحوث الجديدة، مما يسهم في:

- تراكم المعرفة العلمية
- تجنب تكرار الدراسات
- فتح آفاق بحثية جديدة
ثالثاً: دور الدوريات المحكمة في تطوير الجامعات
تلعب الدوريات العلمية المحكمة دوراً محورياً في رفع تصنيف الجامعات من خلال:
زيادة الإنتاج العلمي المنشور

تحسين مؤشرات الاستشهادات المرجعية
تعزيز التعاون البحثي الدولي
كما تُعدّ مؤشراً مهماً على مستوى النشاط البحثي وجودته داخل المؤسسة الجامعية.

رابعاً: الدوريات المحكمة وأخلاقيات البحث العلمي
تسهم الدوريات المحكمة في ترسيخ أخلاقيات البحث العلمي من خلال:

مكافحة الانتحال العلمي
الالتزام بحقوق الملكية الفكرية
فرض معايير النزاهة والشفافية في النشر

خاتمة
تمثل الدوريات العلمية المحكمة حجر الزاوية في بناء البحث العلمي الرصين داخل الجامعات، فهي لا تقتصر على نشر المعرفة فحسب،



أ.د/عبد الله الفضلي

ملاحظات المحكمين، التي تساعد الباحث على:

1. تصحيح الأخطاء المنهجية
تعزيز الإطار النظري
تحسين عرض النتائج وتحليلها
2. تطوير مهارات الباحث الأكاديمية
النشر في الدوريات المحكمة يساعد الباحثين، خاصة طلبة الدراسات العليا، على:
إتقان أساليب الكتابة العلمية
الالتزام بالمعايير الأكاديمية الدولية

تنمية مهارات التوثيق والاستشهاد المرجعي

3. تعزيز المصداقية العلمية
يُمكّن النشر في الدوريات المحكمة الباحث مصداقية علمية، إذ تُعدّ هذه الدوريات مرجعاً موثقاً للباحثين وصناع القرار، كما يسهم ذلك في بناء السمعة الأكاديمية للباحث وزيادة فرص الترقى العلمي

تُعدّ الدوريات العلمية المحكمة أحد الركائز الأساسية في منظومة البحث العلمي الجامعي، إذ تمثل القناة الرئيسية لنشر المعرفة العلمية الموثوقة وتبادل الخبرات بين الباحثين والمؤسسات الأكاديمية. وتكتسب هذه الدوريات أهميتها من خضوع البحوث المنشورة فيها لعملية التحكيم العلمي الدقيق، الذي يضمن جودة المحتوى، وأصالة النتائج، ومنهجية البحث، مما يسهم في الارتقاء بالمستوى العلمي للجامعات والباحثين على حد سواء.

أولاً: مفهوم الدوريات العلمية المحكمة

الدوريات العلمية المحكمة هي مطبوعات أو منصات إلكترونية تصدر بصفة دورية، وتُنشر أبحاثاً علمية أصلية بعد إخضاعها للتحكيم من قبل خبراء متخصصين في مجال الدراسة.

ويهدف التحكيم إلى تقييم البحث من حيث:

- سلامة المنهج العلمي
- دقة النتائج
- أصالة الموضوع
- الالتزام بأخلاقيات البحث العلمي
ثانياً: أهمية الدوريات العلمية المحكمة للباحثين الجامعيين
1. ضمان جودة البحث العلمي
تسهم عملية التحكيم العلمي في تحسين جودة الأبحاث من خلال

التربية الزراعية في برامج التعليم والأنشطة الصيفية

تتطلبها أي ثورة زراعية قادمة من جهة ثانية، ولإكساب النشء والشباب المعارف والاتجاهات والمهارات الزراعية اللازمة لزراعة أحواشهم وشرفات وأسطح منازلهم بنباتات الزينة والأشجار الحرجية والمثمرة بالمدن، وأراضيهم الزراعية في الأرياف من جهة ثالثة.

ولربما تفشل مساعيها في التغلب على إصرار معدي المناهج التعليمية الذين يستعينون بموظفي الجهات لتضمين اللازم من المعارف في المناهج الدراسية، دون الاستفادة من خبرات أساتذة الجامعات المتخصصين في تصميم المناهج التعليمية، وبالتالي قد نجد ضاللتنا في المراكز الصيفية التي تقدم مجموعة من الأنشطة التعليمية والتدريبية المتنوعة بتنوع مجالات الحياة، وفي مقدمتها المجال التعليمي والتدريبي الزراعي الذي يعتبر أساس الحياة والعيش والنهوض والتقدم والحضارة عموماً.

♦ أستاذ العلوم البيئية والتغير المناخي المساعد

أنها وجهة العلم، وعرض تراثنا على أنه تقليدي بالتصريح ومتخلف بالتلميح، هذا الواقع ما هو إلا انعكاس لحالة الاندثار الزراعي التي تعرضنا وتعرض لها. لقد قيل لنا في كتاب الجغرافيا الزراعية أن الزراعة حرفة متخلفة تمارسها بلدان الدول النامية، في حين نجد أن الدول المتقدمة هي المتصدرة فعلياً لقائمة الدول المنتجة زراعياً كقاعدة أساسية ومتقدمة للإنتاج الصناعي، والأخير بفضل الأول حقق لها النهوض والتفوق علينا.

إننا في اليمن اليوم في حال يقال عنه أنه يصدر قمح الجوف للسعودية لنستورد منها البسكويت المصنوع منه، ونصدر المانجو الخام للسعودية أيضاً لنستورد عصير المانجو المصنع منها، ولا زالت هذه الممارسات والأفعال الشاذة قائمة وتمارس بفساد حتى الآن.

من هنا لابد من تضمين التربية الزراعية في المناهج الدراسية والبرامج الجامعية، للخروج من

حالة الاندثار التي نتعرض لها من جهة، ولإحداث صحو زراعية



د.ديوسف المخرفي

وتنقيته وتحميصه اليمنية، تكمن في تلك الخطوات والمراحل أسرار تفردته وتمييزه بين صنوف البن والقهوة العالمية، على سبيل المثال لا الحصر.

وكما يقال (الحال من بعضه) فإن عدم حديث مناهج التعليم العام وبرامج التعليم العالي عن التراث الزراعي اليمني الخالص، وتمييزه عن الخبرات الزراعية العالمية، وتقديم العالمية على

في ظل التحولات التي تشهدها الحياة المعاصرة اليوم وتعدد جوانبها ومناحيها، ظهرت فروع تربية جديدة وحديثة ومعاصرة كالتربية العلمية، لمواجهة الانفجار المعرفي الهائل، والتكنولوجية لمواجهة آثار التكنولوجيا كسلاح ذو حدين إيجابي وسلبي، والمدنية والمرورية والصناعية، ومنها الزراعية أيضاً بغرض الإعداد

من أجل ممارسة الأنشطة الحياتية، وفي مقدمتها الأنشطة الزراعية.

فبناء الحضارات والدول حول العالم تمت حينما اكتشف الإنسان الزراعة قبل نحو 5000 سنة، بعدها استقر الإنسان في مكانه- حيث هو أي حيثما وجد الماء العذب والتربة الخصبة، وبالتالي بنى دوله وحضاراته، كما اقترن مصطلح الزراعة حتماً بمفهوم ومعنى الحضارة ترجمة ومعنى أيضاً. وتعني التربية كذلك بنقل التراث- كل التراث- من جيل لآخر، وفي مقدمة ذلك التراث الزراعي، فمنجاتنا اليمنية الفريدة، خصوصاً البن في ضوء تقنيات حصاده وتحفيفه

من الجامعة إلى المجتمع

حالة الخبرة التراكمية تنمّن عالياً الحركة الفاعلة لرئاسة الجامعة، وكل الأمنيات للرفيق الإعلامي بالتوفيق. نرجو من الله العليّ القدير التوفيق والنجاح للجميع

♦ نائب عميد كلية - التربية صنعاء

ولتعزيز مركز الجامعة يمكن التحرك وفق ثلاثة مستويات: مستوى التشخيص: ويهدف إلى ربط الأبحاث العلمية بالمشكلات الفعلية للمجتمع مستوى الإشراف: ويهدف إلى تقديم أمثلة ونماذج ناجحة للربط بين الجامعة والمجتمع مستوى التوظيف: ويهدف إلى إنتاج حلول فريدة تنطلق من

زاوية الحل ستكون هناك حالة من التصدير المعرفي والتنمية الإدراكية التي يمكن أن يستفيد منها المجتمع، إن الممارسات العلمية تمثل قوة ذكية تصنع الفارق في المنافسة وتمنح التمكين في الميدان، لقد كانت جامعة صنعاء في الطليعة المتقدمة لبناء الوعي وتعزيز الممارسة وإنتاج الحلول،

من الجامعة إلى المجتمع يتطلب حزمة من الإجراءات، وأحد منها هو الربط بين بحث التخرج واحتياجات وهذا يتحقق من خلال خطوات بدأتها الجامعة تتمثل في تكوين خارطة مواضيع بحثية لها علاقة بالجانب التنموي، وكما عملنا على تحديد الفجوة في الواقع القائم وهندسة الأبحاث من

كل عام نشهد مناقشة كوكبة متميزة من أبحاث التخرج ورسائل الماجستير وأطروحات الدكتوراة ودراسات الترقية والتي تتناول أبعاداً ومتغيرات علمية متنوعة

السؤال هنا: كيف يمكن الانتقال بالممارسات العلمية من الجامعة إلى المجتمع الانتقال بالممارسات العلمية



أ.م.د/ بشير مضر

هندسة النفط بجامعة صنعاء يناقش مشاريع متميزة لتطوير الإنتاج النفطي



عبر توظيف عمليات الصيانة المتقدمة.

وفي السياق ذاته، جاء المشروع الثاني مكملاً للرؤية الاستكشافية للقسم، مستهدفاً دراسة "الأجهزة والتطبيقات اللازمة لدراسة الفتات الصخري في القطاع 3 بحوض السبعين"، والذي يمثل ركيزة أساسية في فهم الخصائص الجيولوجية وبنية الخزانات الخفية اليمنية.

وفي ختام الفعالية اليمنية، نالت المشاريع المقدمة إشادة واسعة من اللجان العلمية التي أشرفت على التقييم والحكم؛ نظراً لارتكاز الأبحاث على بيانات واقعية وتطبيقات عملية تحاكي التحديات الحقيقية في صناعة النفط والغاز.

وأكد الحاضرون أن هذه المناقشات تمثل تويجا لسنوات من التحصيل الأكاديمي والتدريب المكثف، مؤكداً دور الكلية المحوري في رفد الاقتصاد الوطني بكوادر هندسية قادرة على قيادة قطاع الثروات السيادية بكفاءة واقتدار.

في إطار سعيها الدؤوب لربط المخرجات الأكاديمية بمتطلبات قطاع الطاقة وتطوير الحلول التقنية الميدانية، شهدت كلية البترول والموارد الطبيعية بجامعة صنعاء حدثاً علمياً بارزاً يعكس كفاءة التأهيل لطلبتها، حيث احتضنت قاعة "السيمينار" بالكلية يوم السبت 18 أبريل 2026م، المناقشات العلمية لمشروع تخرج طلاب قسم هندسة النفط والغاز للعام الجامعي 2025-2026م، وسط حضور متميز من الأكاديميين والمتخصصين في مجالات الاستكشاف والإنتاج.

وشهدت جلسات المناقشة استعراض مشروع تخرج اتسما بالعمق البحثي والتطبيقي؛ حيث ركز المشروع الأول على دراسة آلية "تحسين الإنتاج بواسطة طرق عمليات صيانة الآبار لحقل النجبة بالقطاع SI في حوض السبعين"، وهو بحث يكتسب أهمية استراتيجية بالغة لكونه يمس مباشرة كفاءة إدارة الحقول الخفية واستدامة إنتاجها

تكمال التدريب الميداني والبحث العلمي.. بحوث التخرج لطلبة علوم الأرض تدعم استكشاف الموارد والتنمية الوطنية

واستمراراً لهذا الزخم العلمي، توالى مناقشات الأبحاث النوعية حتى اختتمت الكلية أعمالها أواخر شهر أبريل الفائت؛ حيث تميزت المشاريع المقدمة هذا العام بتركيزها المكثف على الجانبين التقني والميداني. ومن أبرز تلك الأبحاث، مشروع مبتكر قدمه الطلاب: محمد فيصل الصلاحي، ومحمد خالد الخطيب، وعلي عبد الله غنام، ومدير أحمد الرحوي، والذي وظفوا فيه تقنيات الاستشعار عن بعد والمسح الجيوفيزيائي المغناطيسي لتحديد الثروات والموارد الطبيعية بدقة عالية في مديرية "ذي ناعم" بمحافظة البيضاء. وفي سياق متصل، قدمت طالبة رغد صابر الصريمي مشروعاً تخصصياً في التقييم الجيوفيزيائي والهيدروجراي للحقل البركاني بمحافظة ذمار، والذي شكل إضافة علمية هامة في دراسة الطاقة الكامنة في القطاع البركاني اليمني. وفي ختام هذه المناقشات، أجمع الأكاديميون والمهتمون الحاضرون على أن هذه الأبحاث تمثل محطة علمية فارقة تعكس مستوى التأهيل العالي الذي توفره الكلية، وتأتي هذه الخطوة لتتوج سنوات من التحصيل العلمي والتدريب الميداني، مؤكدة التزام الجامعة برفد سوق العمل بكوادر مؤهلة قادرة على استخدام التكنولوجيا الحديثة في استكشاف وإدارة الموارد الطبيعية والبترولية، وتقديم الاستشارات الجيولوجية الداعمة للمسار التنموي في اليمن.



والتكثيف التحت سطحية في مديرية معين بأمانة العاصمة صنعاء باستخدام طريقتي الجاذبية والمقاومة الكهربائية. وقدم هذا المشروع خمسة من الطلبة الباحثين وهم: حسن عبد الله محمد أحمد خولان، ورضوان فيصل صالح فراعص، وعبد الله حمود عبد الله الجوفي، وعزام جميل يحيى حسين الهمداني، وياسين أمين صالح حسن الشايف، تحت إشراف نخبة من الأكاديميين ضمت الأستاذ الدكتور خالد خنبري، والأستاذ الدكتور إبراهيم الأكلبي، والأستاذ محمد مكابر. وركزت الدراسة على معالجة بيانات واقعية لبناء نموذج جيوفيزيائي يسهم في إدارة الموارد وتطوير مهارات النمذجة لدى الخريجين.

في إطار رؤيتها الاستراتيجية لربط المعارف الأكاديمية بالحلول الميدانية وتوظيف التقنيات الحديثة في خدمة التنمية، شهدت جامعة صنعاء حراكاً علمياً متميزاً لطلبة كلية البترول والموارد الطبيعية. فقد انطلقت في الرابع عشر من أبريل 2026م بقاعة "السيمينار"، مناقشات مشاريع التخرج لقسم علوم الأرض للعام الجامعي 2025-2026م، والتي ركزت في مجملها على تقديم حلول تطبيقية مبتكرة لدراسة البنية الجيولوجية واستكشاف الثروات الطبيعية في عدد من المحافظات اليمنية. واستهلّت الكلية هذه الفعالية الأكاديمية بمناقشة مشروع تخصصي متميز حمل عنوان «النمذجة ثلاثية الأبعاد للبنية الجيولوجية

مشاريع الجرافيكس بجامعة صنعاء تعكس كفاءة التأهيل التقني والإبداعي

والإبداعية، بما ينسجم مع متطلبات الجودة الأكاديمية والتطورات المتسارعة في مجالات التصميم الرقمي وتقنية المعلومات. وتبرز هذه المشاريع بوصفها نتاجاً لمسار تدريبي وتطبيقي متكامل، أتاح للطلبة فرصاً عملية لسقل مهاراتهم في التصميم والإنتاج الرقمي، وتنمية قدراتهم على الابتكار وحل المشكلات وتطوير مشاريع تستجيب لاحتياجات المجتمع وسوق العمل. وفي ختام الفعاليات، أشاد مدير مركز الحاسب الآلي الدكتور عبد البودود الزبيدي بالمستوى المتميز للمشاريع المقدمة والجهود التي بذلها الطلبة في تنفيذها، مشملاً دور رؤساء الأقسام وأعضاء هيئة التدريس في الإشراف والتوجيه الأكاديمي. وأكد حرص المركز على مواصلة دعم الطلبة وتوفير بيئة تعليمية محفزة للإبداع والابتكار، بما يسهم في إعداد كوادر تقنية مؤهلة تمتلك الكفاءة والقدرة على المنافسة في مختلف المجالات الرقمية وللمهنية.

اكتسبها الطلبة خلال سنوات الدراسة، بما يعزز جاهزيتهم للانخراط في سوق العمل ومواجهة التحولات الرقمية المتسارعة.

وشهدت جلسات المناقشة عرض مجموعة من المشاريع النوعية والتوعوية في مجالات الجرافيكس وتقنية المعلومات، عكست قدرة الطلبة على توظيف المعارف النظرية والأدوات التقنية الحديثة في إنتاج أعمال إبداعية ذات أبعاد تطبيقية، الأمر الذي يجسد توجه المركز نحو تعزيز التعلم القائم على الممارسة العملية وتنمية المهارات المهنية المتخصصة.

وتولت لجان علمية متخصصة تقييم المشاريع وفق معايير أكاديمية شملت الجوانب الفنية والمنهجية والتطبيقية، مع تقديم ملاحظات وتوجيهات علمية هدفت إلى تطوير مستوى الطلبة وتحسين جودة مخرجاتهم التقنية



اختتم مركز الحاسب الآلي بجامعة صنعاء، في 16 أبريل 2026م، جلسات مناقشة مشاريع التخرج لطلبة تخصص الجرافيكس، في فعالية أكاديمية هدفت إلى تقييم مخرجات العملية التعليمية وقياس مستوى المهارات التطبيقية التي

مؤتمر بحثي بجامعة صنعاء يعزز التأهيل التطبيقي لطلبة الطب البيطري



كما أشار نائب عميد الكلية لشؤون الطلاب، الدكتور صالح العميسي، إلى أن المؤتمر يمثل مساحة علمية لتطوير قدرات الطلبة في البحث والتحليل والعرض الأكاديمي، ويعزز جاهزيتهم لسوق العمل من خلال تنمية مهارات التفكير العلمي والتواصل المهني، إلى جانب دعم دور الكلية في خدمة المجتمع والبيئة. وفي السياق ذاته، استعرض ممثل ملتقى الطالب الجامعي، رشيد القاضي، المراحل التي مرت بها كلية الطب البيطري منذ تأسيسها، ودورها في إعداد كوادر متخصصة قادرة على المنافسة والإسهام في تلبية احتياجات المجتمع، مؤكداً أهمية مواصلة دعم البرامج الأكاديمية والبحثية التي تسهم في تطوير القطاع البيطري.

حضر المؤتمر عدد من القيادات الأكاديمية وأعضاء هيئة التدريس والباحثين والمهتمين، إلى جانب جمع من طلبة كلية الطب البيطري بجامعة صنعاء.

النوعية التي تعكس توجه الجامعة نحو التخصصات المرتبطة باحتياجات المجتمع والتنمية، مؤكداً أن الطب البيطري يؤدي دوراً محورياً في الحفاظ على صحة الإنسان والحيوان والحد من انتشار الأمراض المشتركة. كما أشاد بالمستوى العلمي للأبحاث المقدمة وما تضمنته من موضوعات تطبيقية ترتبط بالواقع الميداني، مؤكداً أهمية دعم البحث العلمي وتأهيل الكوادر البيطرية المتخصصة.

بدوره، أوضح عميد كلية الطب البيطري، الدكتور عبدالرقيب الشامي، أن المؤتمر يأتي ضمن جهود الكلية الرامية إلى تعزيز ثقافة البحث والابتكار لدى الطلبة وربط مشاريع التخرج بالقضايا الحيوية التي تواجه قطاع الثروة الحيوانية، بما يسهم في تقديم حلول علمية قابلة للتطبيق. وأكد أن الكلية تعمل على تطوير العملية التعليمية والبحثية وإعداد كوادر تمتلك الكفاءات العلمية والعملية اللازمة لخدمة المجتمع والمساهمة في التنمية الوطنية.

البحوث الطلابية نحو القضايا التطبيقية ذات الصلة بالاحتياجات التنموية. وفي افتتاح المؤتمر، أكد وكيل وزارة الزراعة والثروة السمكية والموارد المائية لقطاع الإنتاج الحيواني، الدكتور عبد الرؤوف الشوكاني، أن المرحلة الراهنة تتطلب تعزيز حضور الطبيب البيطري في الميدان وربط مخرجات التعليم الجامعي باحتياجات المجتمع، مشيراً إلى أهمية توسيع الخدمات البيطرية في الأرياف والقرى بما يسهم في حماية الثروة الحيوانية وتحسين الإنتاج المحلي. كما أوضح أن الوزارة تعمل على تطوير خدمات الامتداد الأكاديمية والقطاع الخاص، دعماً لصغار المزارعين ومنحجي الألبان والبيض وتعزيزاً لجهود التنمية والتعافي الاقتصادي.

من جانبه، أشار مساعد رئيس جامعة صنعاء لشؤون الكليات الطبية والمستشفيات، الدكتور عبد الحافظ نوابه، إلى أن كلية الطب البيطري تمثل إحدى الكليات

احتضنت كلية الطب البيطري بجامعة صنعاء، في 12 مايو 2026م، أعمال المؤتمر العلمي الثاني لمناقشة مشاريع تخرج طلبة الدفعة الثالثة، في خطوة تعكس توجه الجامعة نحو تعزيز البحث العلمي التطبيقي وربط مخرجات التعليم الجامعي باحتياجات التنمية وقطاع الثروة الحيوانية.

وشكل المؤتمر منصة علمية لتوظيف المعرفة الأكاديمية في معالجة القضايا المرتبطة بالواقع البيطري والإنتاج الحيواني، بما يسهم في إعداد كوادر مؤهلة تمتلك المهارات البحثية والعملية اللازمة للمساهمة في خدمة المجتمع ودعم التنمية المستدامة. وشهدت أعمال المؤتمر تقديم ومناقشة ثمانية أبحاث علمية أعدها 45 طالباً وطالبة، تناولت موضوعات متصلة بالأمراض الحيوانية والتشخيص البيطري والإنتاج الحيواني، إلى جانب دراسات حول الطفيليات والأوبئة واستخدام النباتات الطبية والعلاجات الطبيعية في المجال البيطري، بما يعكس اهتمام الكلية بتوجيه





الباحث:مجدي علي الصماد
الدرجة: الدكتوراه
عنوان الرسالة: دور إنزيم الجاما جلوتاميل ترانسبيتيديز في السمية الكلوية المستحثة بالسيسلاتين والسيكلوفوسفاميد في حيوانات التجارب المعملية
التاريخ:الاثنين 3 ذو القعدة 1447 هـ الموافق 20 أبريل 2026م.

كلية الطب والعلوم الصحية



الباحث: مجاهد أحمد العمدي
الدرجة: الدكتوراه
عنوان الرسالة : المواجهة التشريعية والإجرائية في الجرائم السيبرانية - دراسة مقارنة، التي تناولت الأبعاد القانونية والإجرائية للجرائم الإلكترونية وسبل التصدي لها تشريعياً وقضائياً.
التاريخ:الأربعاء 13 مايو 2026م الموافق 26 ذو القعدة 1447 هجرية.

كلية الشريعة والقانون

الباحث: عمرو مقبل علي موسى
الدرجة:الدكتوراه
عنوان الرسالة : القيم الاجتماعية وعلاقتها ببعض المهارات النفسية لدى معلمي التربية الرياضية بمدارس أمانة العاصمة - صنعاء
التاريخ:الخميس 13 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 30 أبريل 2026م

كلية التربية الرياضية



الباحث: علي محسن محمد صالح جابر
الدرجة: الدكتوراه
عنوان الرسالة : الرمز في شعر المقاومة: دراسة تحليلية في شعر عبدالله البردوني".
التاريخ:الثلاثاء 11 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 28 أبريل 2026م

كلية اللغات

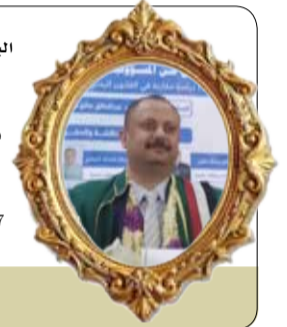


الباحثة: خلود خالد عبد الولي حيدر الأدبي
الدرجة:الدكتوراه
عنوان الرسالة : الكفاية التداولية عبر الثقافات عند صياغة الطلب: دراسة مقارنة بين المتعلمين اليمنيين للغة الإنجليزية كلغة أجنبية والمتحدثين الأصليين للغة الإنجليزية".
التاريخ:الأربعاء 20 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 6 مايو 2026م

كلية اللغات

الباحث: علي أحمد محمد شرف الدين
الدرجة: الدكتوراه
عنوان الرسالة : الفوائد الوافية بحل معاني الشافية لمحمد بن صالح السماوي (ت: 1241 هـ) دراسة وتحقيق
التاريخ:الخميس 20 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 7 مايو 2026م

كلية التربية



الباحث: مراد حسن البرهني
الدرجة: الدكتوراه
عنوان الرسالة : إعفاء الناقل من المسؤولية في عقد نقل البضائع بحراً - دراسة مقارنة في القانون اليمني والاتفاقيات الدولية".
التاريخ:الخميس 20 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 7 مايو 2026م

كلية الشريعة والقانون



الباحثة: نوال محمد أحمد عبد المغني
الدرجة:الدكتوراه
عنوان الرسالة : كتاب عمدة المسترشدين في أصول الدين وهو شرح العقيدة المنصورية للعلامة حميد بن أحمد المحلي (ت: 652 هـ)، الجزء الأول من اللوح رقم 1 إلى اللوح رقم 102 دراسة وتحقيق.
التاريخ:السبت 29 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 19 مايو 2026م

كلية الآداب والعلوم الإنسانية

الباحث: حميد ريمان القديمي
الدرجة: الدكتوراه
عنوان الرسالة : دور الاتصالات التسويقية الرقمية في الترويج لسلع والخدمات التجارية-دراسة مسحية على المستهلك والقائم بالاتصال التسويقي.
التاريخ:الأربعاء: 16 مارس 2026م

كلية الإعلام



الباحث: فايز صالح أحمد حدران
الدرجة:الدكتوراه
عنوان الرسالة : 'جهود الإمام مجد الدين بن محمد منصور المؤيدي وأثرها في الفكر الإسلامي'.
التاريخ:الأحد 30 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 17 مايو 2026م

كلية الآداب والعلوم الإنسانية



الباحث: عبد الوهاب شعلان
الدرجة:الدكتوراه
عنوان الرسالة : فاعلية برنامج قائم على استراتيجيات حلقات الادب في تنمية مهارات الكتابة الابداعية والقراءة الناقدة لدى طلبة المرحلة الثانوية بمحافظة صنعاء
التاريخ:يوم الخميس 13 ذو القعدة 1447 هـ الموافق 30/أبريل/2026م.

كلية التربية

الباحث: محمد علي حسين الرشيد
الدرجة:الماجستير بتقدير ممتاز
عنوان الرسالة : رؤية الذات وصورة الآخر في الشعر اليمني المعاصر: دراسة في سيميائية تحليل الخطاب".
التاريخ:الأحد 23 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 10 مايو 2026م

كلية اللغات



الباحث: عبدالمجيد علي محمد
درجة: الماجستير بامتياز
عنوان الرسالة : أصول النحو في كتاب بغية الطالب ومنية الراغب على مقدمة ابن الحاجب لأحمد بن محمد الخالدي ت 880 هـ (دراسة نحوية وصفية)
التاريخ:الخميس بتاريخ 23 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 10 مايو 2026م.

كلية التربية



الباحثة: بثينة عثمان عبد الله باحويروت
الدرجة: الماجستير
عنوان الرسالة : استخدام أزيد الصوتيوم ومستخلص الحرمل في استحداث طفرات وراثية في البن اليمني coffea arabical
التاريخ: السبت 29 ذو القعدة 1447 هـ الموافق 16 مايو 2026م

كلية الزراعة والأغذية والبيئة

الباحثة: خلود رفيق محمد علي العماري
الدرجة:الماجستير
عنوان الرسالة : تقييم سيفالوميتري الموضوع الشفاه بالاتجاه السهمي في مختلف أصناف سوء الإطباق الهيكلي"،
التاريخ:يوم الخميس 9 أبريل 2026م

كلية طب الأسنان



الباحثة: آسيا نديم محمد حويرت
الدرجة: الماجستير
عنوان الرسالة : "تقييم العلاقة بين لون السن مع لون الجلد، والعمر والنوع في عينة من المجتمع اليمني في العاصمة صنعاء".
التاريخ:يوم الاثنين 28 شعبان 1447 هـ، الموافق 16 فبراير 2026م

كلية طب الأسنان



الباحثة: هبة عبده محمد زعطان البعداني
الدرجة:الماجستير
عنوان الرسالة : الخزعة الضموية مقابل الذكاء الاصطناعي في الكشف عن الأكياس والخراجات والأورام السنية
التاريخ:السبت 25 رمضان 1447 هـ الموافق 14 مارس 2026م.

كلية طب الأسنان

الباحث: الحسن محمد شرف الدين
الدرجة:الماجستير
عنوان الرسالة : "دور سلسلة القيمة في تحسين أداء بنك التسليف التعاوني والزراعي (كاف بنك)
التاريخ:الأربعاء 26 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 13 مايو 2026م

كلية الزراعة والأغذية والبيئة



الباحث: عبد الناصر سعيد أحمد عقلان
الدرجة: الماجستير بتقدير امتياز
عنوان الرسالة : تقييم التأثير الوقائي لدواء الوجليبتين ومستخلص نبتة أصابع زينب على قرحة المعدة المستحثة بالإنديوميتاسين في الجرذان
التاريخ:الاثنين 11 مايو 2026م

كلية الطب والعلوم الصحية



الباحث: مرغم علي أحمد الصوفي
الدرجة:الماجستير التنفيذي
عنوان الرسالة : أثر الحوكمة في تحقيق أهداف التنمية المستدامة - دراسة تطبيقية على منظمات المجتمع المدني الأهلية بأمانة العاصمة".
التاريخ:الأربعاء 23 شوال 1447 هـ، الموافق 13 مايو 2026م

مركز الإدارة العامة

الباحث: أشرف عبده الرداعي
الدرجة:الماجستير التنفيذي
عنوان الرسالة : أثر تكنولوجيا المعلومات على الأداء المؤسسي في هيئة المستشفى الجمهوري بأمانة العاصمة صنعاء
التاريخ:الاثنين 25 ذو القعدة 1447 هـ، الموافق 12 مايو 2026م

مركز الإدارة العامة

من جامعة صنعاء إلى سدة القضاء..

4 عقود في خدمة العلم والعدالة..

قصة صعود بروفيسور الشريعة إلى قمة القضاء

(2014)، ورئيساً لقطاع الشؤون القانونية باللجنة العليا للانتخابات بدرجة وزير عام (2001-2007). كما خاض الرجل غمار تجربة الصحافة المتخصصة برئاسته لتحرير "مجلة القضائية" (2009-2014) و"الصحيفة القضائية" ما بين (2010-2018). كما كان عضواً في تحرير مجلة الرقابة المالية التابعة للجامعة العربية في تونس (1986-1990م).

الأثر المجتمعي

لكن الأثر الأكثر ديمومة لشجاع الدين يتجسد في نقله المعرفة للأجيال الناشئة. فإلى جانب إشرافه ومناقشته لعشرات رسائل الماجستير والدكتوراه، وقف مدرباً في نحو 130 دورة تدريبية تخصصية للقضاة وأعضاء النيابة العامة، مركزاً على إمكانية التقاضي بالاستناد إلى حقوق الإنسان وتطبيق الاتفاقيات الدولية أمام القضاء الوطني. إن عمل خبيراً وطنياً في مجال حقوق الإنسان (2007-2015م)، وخبيراً قانونياً لدى جامعة الدول العربية في مجال الأوممة والطفولة منذ 2009م.

علاوة على مشاركته في مؤتمرات دولية وإقليمية شملت تونس، ومصر، ولبنان، والبحرين، والأردن، وتركيا، والجزائر، خلال الأعوام (2005 و2013).

رجل القانون الأول

يضع هذا الرصيد الأكاديمي والحقوقى الضخم الأستاذ الدكتور عبد المؤمن شجاع الدين أمام تحدٍ من نوع آخر: وهو إثبات مدى قدرة "رجل القانون الأول" على تحويل نظرياته حول العدالة وحقوق الإنسان وتطوير القضاء، إلى واقع ملموس يشهده المواطن في أروقة المحاكم في اليمن.

الإنسانية المعاصرة، متجاوزاً السرد الفقهي التقليدي. وتكشف أبحاثه ومؤلفاته التي تجاوزت الثلاثين دراسة وبحثاً محكماً، عن اهتمام استثنائي بحقوق الفئات المستضعفة في بيئات النزاع المسلح. قدم شجاع الدين للمكتبة القانونية مؤلفات مرجعية مثل "النظرية العامة للملكية العامة" و"الوجيز في أحكام الأسرة"، لكن أبحاثه المنشورة في مجلات علمية يمنية وعربية (كمؤلفاته المنشورة في المغرب عام 2018) ركزت على زوايا دقيقة، منها: "حقوق النازحين في الشريعة والقانون والأعراف القبلية"، و"حماية النساء والأطفال من أخطار النزاعات المسلحة"، و"رقابة القضاء على أموال القاصرين". يظهر هذا الإنتاج محاولاته المستمرة لتجسير الفجوة بين التشريع الإسلامي والالتزامات الدولية لحقوق الإنسان.

بين الإدارة والتشريع

تتجاوز خبرة رئيس مجلس القضاء الأعلى الجديد حدود التنظيم: فقد صقل مهاراته



إسهامات فكرية وضعت جامعة صنعاء في قلب المشهد التشريعي

المؤسسة التعليمية: حيث تولى رئاسة قسم الفقه المقارن عام 2013، ثم منصب نائب عميد كلية الشريعة والقانون عام 2020، مساهماً في رفق العملية التعليمية وتحديث النظم الإدارية داخل الكلية العريقة. إنتاج فكري غزير يميز الإنتاج الفكري للدكتور شجاع الدين بالاشتراك المباشر مع القضايا الاستشارية والعملية من خلال العمل مستشاراً قانونياً لبنوك وشركات كبرى منذ 1995، وشغل منصب رئيس المكتب الفني بوزارة العدل بدرجة وكيل وزارة (2009-2018).

في لحظة سياسية وقانونية بالغة التعقيد جاء تعيين الأستاذ الدكتور عبد المؤمن عبد القادر شجاع الدين رئيساً لمجلس القضاء الأعلى في العاصمة صنعاء عام 2024، ليمثل أكثر من مجرد تدوير للمناصب الإدارية: إذ يرى فيه مراقبون محاولة للمزاوجة بين صرامة النص الأكاديمي وتحديات الممارسة القضائية على أرض الواقع. فالرجل الذي يجلس اليوم على رأس هرم السلطة القضائية، في مرحلة يواجه فيها القضاء اليمني تحديات متزايدة تتعلق بتسريع إجراءات التقاضي وتعزيز كفاءة ونزاهة العمل القضائي، هو بالأساس أحد أبرز أساتذة كرسي "الفقه المقارن" في البلاد، وعضو بارز في لجان تعديل القوانين الوطنية.

وهنا تسلط "صحيفة جامعة صنعاء" في عهدها الجديد الضوء على مسيرة شجاع الدين، بوصفه "شخصية العدد" متبعة رحلة ممتدة من التحصيل العلمي المتفوق والإنتاج البحثي الغزير، وصولاً إلى كواليس صياغة القوانين وإدارة المؤسسات القضائية والانتخابية في اليمن.

وتشير القراءة المتأنية في مسيرة شجاع الدين، الممتدة لأربعة عقود، إلى ملح رئيسي في شخصيته: وهو الانتقال المرن بين قاعات المحاضرات بجامعة صنعاء، وهاليز المحاكم كقاضٍ ومحامٍ مترافع أمام المحكمة العليا، وصولاً إلى كونه خبيراً قانونياً استعانت به مؤسسات إقليمية ودولية.

رحلة التفوق

ولد عبد المؤمن شجاع الدين عام 1964 في مديرية القفر بمحافظة إب، وبدأ تلمساً مبكراً لطريقه نحو القانون. برز تفوقه الأكاديمي منذ حصوله على الليسانس في الشريعة والقانون عام 1984 بتقدير امتياز، وهو التميز الذي حافظ عليه في دبلوم الإدارة العامة (1986)، ثم في نيله درجتي الماجستير (1987) والدكتوراه (1994) بتقدير ممتاز.

هذا البناء التراكمي أهله لحصد درجة "الأستاذية" (بروفيسور) من جامعة صنعاء عام 2018، وهي ذروة السلم الأكاديمي. لم يكن هذا التدرج مجرد ألقاب علمية، بل انعكس على دوره الإداري والتطويري داخل

الأنشطة البحثية والإنتاج الفكري

2018م، فسح عقد الزواج لانعدام الكفاءة دراسة مقارنة 2017م، خفاض النساء دراسة مقارنة 2017م، رقابة القضاء على أموال القاصرين دراسة مقارنة، إيجاب الراغبين بالزواج على إجراء الفحص الطبي دراسة فقهية مقارنة 2017م، إثبات عمر الشخص بالفرائض دراسة فقهية مقارنة 2017م، فسح عقد الزواج للكرامية دراسة فقهية مقارنة 2018م، قسمة الإنسان لماله في إنشاء حياته دراسة فقهية مقارنة 2018م، مدى التزام الزوجة بالتلفظ بفسح عقد الزواج دراسة فقهية مقارنة 2018م، المسؤولية الاجتماعية للشركات دراسة فقهية مقارنة 2017م، الإشراف والمشاركة في مناقشة عدد من رسائل الماجستير والدكتوراه في مجال الشريعة والقانون.

والاتفاقيات الدولية، حماية الأطفال من أخطار النزاعات المسلحة في القانون اليمني والفقه الإسلامي والاتفاقيات الدولية، حماية النساء من أخطار النزاعات المسلحة في القانون اليمني والفقه الإسلامي والاتفاقيات الدولية، إمكانية التقاضي بالاستناد إلى التزامات حقوق الإنسان الدولية، تأهيل الأطفال ضحايا النزاعات المسلحة، تطبيق المحاكم اليمنية للاتفاقيات الدولية، عقد الزواج وعلاقته بزواج الصغار، منح الإسلام في تحقيق السلام والتسامح في المجتمع اليمني، الولاية على الطفل، تعارض الاتفاقيات الدولية مع القوانين الوطنية، التحفظ على الاتفاقيات الدولية، مبدأ التدرج التشريعي وأثره على تطبيق الاتفاقيات الدولية أمام القضاء الوطني، أحكام وحقوق المعوق ذهنياً في القانون اليمني والاتفاقيات الدولية، حقوق الطفل المعوق في الفقه الإسلامي والقانون اليمني

عقوبة الإعدام، التشريع الجنائي الإسلامي، تفسير آيات وأحاديث الأحكام، فسح الزواج - دراسة مقارنة بين الفقه الإسلامي والقوانين العربية، الفقه المقارن مع مسائل فقهية معاصرة، فقه المعاملات المالية المعاصرة، الوجيز في أحكام الأسرة في القانون اليمني، مهارات الصياغة القانونية، النظرية العامة للملكية العامة، النظرية العامة للمصرفية الإسلامية، بحوث فقهية وقانونية معاصرة، أحكام النازحين في الشريعة الإسلامية والقانون اليمني والأعراف القبلية، تطور وتطوير القضاء اليمني، التعلق على أحكام المحكمة العليا في اليمن، موقف الفقه من الفات، مقاومة الاحتلال - دراسة مقارنة بين الفقه الإسلامي والقانون الدولي، حقوق الطفل دراسة مقارنة بين الشريعة والقانون، الجرائم والمخالفات الانتخابية، مواعيد الطعون الانتخابية، الجريمة

التصميم والإخراج

777792017

هيئة التحرير

نجيب علي العصار
سوريا يحيى المثيل

مدير التحرير

منير عمر العولقي

سكرتير التحرير

سمية محمد القهالي

نائب رئيس التحرير

د. محسن سفيان وجيه الدين



بقلم / رئيس التحرير

روح الانتماء

هي ذلك الشعور الصادق الذي يجعل الإنسان مرتبطاً بالمكان الذي ينتمي إليه بعاطفة وفخر ووفاء. وعندما نتحدث عن جامعة صنعاء، فإننا نتحدث عن صرح علمي سكن قلوب أبنائه، فقدموا له سنوات أعمارهم وجهودهم وخبراتهم إيماناً برسالته العلمية والوطنية.

هذه الروح تظهر بوضوح عندما يفرح أبناء الجامعة بأي إنجاز جديد يتحقق في كلياتها أو مراكزها، ويشعرون بأن نجاح الجامعة هو نجاح لهم شخصياً. كما تتجسد في حرصهم على الدفاع عنها وتحسين صورتها المجتمعية، سواء من خلال الحديث الإيجابي عنها أو مشاركة أخبارها ومنشوراتها في وسائل التواصل الاجتماعي.

إن المؤسسات العظيمة لا تبنى بالإمكانات المادية فقط، بل بروح الانتماء التي يحملها أبنائها. فحين يحب الإنسان مؤسسته ويؤمن بدورها، يتحول إلى شريك حقيقي في تطويرها والدفاع عنها والعمل من أجل تقدمها. وهذا ما تحتاجه الكثير من المؤسسات اليوم؛ أن تغرس روح الانتماء في نفوس منتسبيها، لأن الانتماء الصادق يصنع الإخلاص، والإخلاص يقود دائماً إلى النجاح والتميز.

وفي ختام الحديث، تبقى روح الانتماء مسؤولية مشتركة تقع على عاتق جميع منتسبي جامعة صنعاء؛ أكاديميين وموظفين وطلاباً. فكل كلمة إيجابية، وكل جهد مخلص، وكل حفاظ على سمعة الجامعة ومكانتها، يمثل مساهمة حقيقية في تعزيز هذا الصرح العلمي العريق. فلنعمل جميعاً بروح الفريق الواحد، ولنجعل من الانتماء ثقافة وسلوكاً يومياً يعكس حبنا لجامعتنا واعتزازنا بها، لأن الجامعات العظيمة لا يصنعها البناء فقط، بل يصنعها أبنائها المخلصون.

مستشفى الكويت الجامعي ينهي معاناة سبعيني الزراعة تكرم الوشلي تقديراً لمسيرته الأكاديمية

الكلية الدكتور هشام الجبلي، إلى جانب نواب العميد ورؤساء الأقسام العلمية وعدد من أعضاء هيئة التدريس والموظفين. وأشاد المتحدثون بما تحقق خلال فترة إدارة الوشلي من جهود لتطوير العمل المؤسسي والبيئة الأكاديمية والإدارية وتعزيز التعاون بين مختلف مكونات الكلية.

كرمت كلية الزراعة والأغذية والبيئة بجامعة صنعاء، الأستاذ الدكتور عادل الوشلي، العميد السابق للكلية، تقديراً لجهوده الأكاديمية والإدارية وإسهاماته في تطوير الأداء المؤسسي وتعزيز النشاط العلمي خلال فترة توليه العمادة. وشهد حفل التكريم الذي أقيم في 9 مايو المنصرم، حضور عميد



المكتبة المركزية تتيح مجلات الجامعة العلمية المحكمة إلكترونياً

للباحثين وطلاب الدراسات العليا وأعضاء هيئة التدريس والمهتمين بالشأن العلمي الوصول إلى محتوى علمي متنوع يغطي مجالات معرفية متعددة، وفق معايير التحكيم العلمي الرصين، حيث تخضع جميع الأبحاث المنشورة لمراجعات دقيقة من قبل مختصين، بما يضمن جودة المحتوى وموثوقيته. وتأتي هذه الخطوة ضمن جهود المكتبة المركزية الرامية إلى تسهيل وصول المجتمع الأكاديمي إلى مصادر المعرفة بسرعة وسهولة، ودعم العملية التعليمية والبحثية، وتعزيز المكانة العلمية الرقمية لجامعة صنعاء على المستويين المحلي والدولي.

في إطار توجهه جامعة صنعاء نحو تعزيز التحول الرقمي وتوسيع نطاق الإتاحة المفتوحة للمصادر العلمية، رفعت المكتبة المركزية بالجامعة المجالات العلمية المحكمة على موقعها الإلكتروني الرسمي، وتشمل هذه الخطوة إتاحة ثلاث مجلات علمية محكمة صادرة عن الجامعة، هي: مجلة جامعة صنعاء للطب والعلوم الصحية، ومجلة جامعة صنعاء للعلوم التطبيقية والتكنولوجيا، ومجلة جامعة صنعاء للعلوم الإنسانية، وذلك ضمن مستودع علمي إلكتروني يضم عدداً كبيراً من الأبحاث والدراسات المحكمة في مختلف التخصصات. ويتيح المستودع الإلكتروني



تحذيرات لمرضى النقرس من مخاطر تناول القات

فعالية الأدوية الخافضة لحمض البوليوك واستكشاف التداخلات الدوائية المحتملة بين القات والعلاجات المستخدمة لهذه الحالة. وأوصت الدراسة بالحد من تناول المتزامن للقات ودواء الألبورينول، داعية إلى إجراء المزيد من الدراسات السريرية للتحقق من هذه النتائج لدى البشر.

علاجية أعلى في مواجهة هذه التأثيرات. وجاءت هذه النتائج في رسالة ماجستير نالت بموجبه الباحثة صفية عبد اللطيف عبد الرحمن الرزاعي درجة الماجستير بتقدير امتياز من قسم علم الأدوية والصيداوة، في 27 أبريل 2026. وهدفت الدراسة إلى تقييم تأثير مستخلص القات على

خلصت دراسة علمية أجريت في كلية الطب والعلوم الصحية بجامعة صنعاء، إلى أن مستخلص القات قد يخفض فعالية دواء الألبورينول المستخدم لخفض حمض البوليوك في الدم، كما قد يزيد من بعض المضاعفات المرتبطة بوظائف الكلى والكبد، في حين أظهر دواء الغيبوكسوستات فعالية



نجح فريق جراحي بمستشفى الكويت الجامعي في صنعاء، بإنهاء معاناة مريض (70 عاماً)، إثر عملية معقدة لاستئصال ورم سرطاني وتكلت بالنجاح. ووفقاً للمستشفى، أجريت العملية في 23 مايو الفائت، وتعرف طيباً باسم "عملية وبيب" (Whipple's Procedure)، وهي من الجراحات الدقيقة التي تتطلب كفاءة استثنائية. وشملت استئصال ورم أسفل القنوات الصفراوية مع الاثني عشر ورأس البنكرياس، وتجريف العقد اللمفاوية، وإعادة توصيل الأعضاء بالأعضاء. أجرى العملية الأستاذ الدكتور محمد الشهاري، عميد كلية الطب بجامعة صنعاء، وبمشاركة الاستشاري عابد الكينعي، وأطباء البورد: أحمد اليوسفي، عادل الجريدي، عبد الرحيم غازي، ودرهم نعمان، رفقة فريق التخدير بقيادة الدكتور رستم يزنوف، والمسعفين إبراهيم رسام وانتصار. وغادر المريض المستشفى بصحة جيدة بعد استقرار حالته تماماً.

المصادقة على 971 من الشهادات والوثائق من خارج اليمن

وأوضح مدير إدارة الوثائق الأستاذ صالح المصطفى، في تصريح لصحيفة جامعة صنعاء، أن عام 2025 شهد المصادقة على 700 شهادة ووثيقة، فيما تم خلال الربع الأول من عام 2026 إنجاز المصادقة على 271 شهادة إضافية، ما يعكس استمرارية الأداء وسرعة إنجاز المعاملات.

أنجزت نيابة شؤون الطلاب بجامعة صنعاء المصادقة على 971 شهادة ووثيقة صادرة من خارج اليمن خلال الفترة الممتدة من مطلع عام 2025 حتى نهاية الربع الأول من عام 2026، في إطار جهودها لتطوير الخدمات الإدارية وتسهيل الإجراءات أمام الطلاب والخريجين.



تخرج 346 طالباً من برنامج الماجستير التنفيذي في الإدارة العامة

النظرية والتطبيقية في مجالات الإدارة الحديثة، بما يدعم قدرتهم على التعامل مع التحديات الإدارية واتخاذ القرار. ويأتي هذا التخرج في إطار سعي الجامعة إلى توسيع برامج الدراسات العليا التطبيقية، بما يلبي احتياجات سوق العمل ويسهم في إعداد كوادر مؤهلة في مجال الإدارة العامة.



أعلن مركز الإدارة العامة في جامعة صنعاء عن تخرج 346 طالباً وطالبة من برنامج "الماجستير التنفيذي في الإدارة العامة"، ضمن جهوده في تأهيل الكوادر القيادية في مختلف القطاعات.

منظمات المجتمع المدني، بما يسهم في تعزيز كفاءة الأداء المؤسسي. وأشار إلى أن خريجي البرنامج تلقوا تدريباً يجمع بين الجوانب

وأوضح المركز أن البرنامج يستهدف تطوير المهارات الإدارية والقيادية لدى المشاركين من القطاعين العام والخاص، إضافة إلى