



■ أسعد بن طارق خلال تفقده سير العملية التعليمية بالجامعة يرافقه احمد الرواحي وعدد من المسؤولين بالجامعة

أسعد بن طارق يتفقد سير العملية التعليمية في الجامعة

■ قام صاحب السمو السيد أسعد بن طارق رئيس مجلس أمناء جامعة نزوى بزيارة تفقدية للجامعة في حرمة المبدئي في بركة الموز للاطلاع على سير العملية التعليمية في الجامعة في عامها الثاني والوقوف عن قرب على المستجدات في الجامعة والمشاريع التطويرية لمباني الجامعة وقد أبدى سموه تقديراً عالياً للجهود المبذولة لرفع مستوى الجامعة الأكاديمي والخدمات المقدمة للطلبة ويتطلع إلى بذل المزيد من الجهد من أجل تحقيق ما هو أفضل لمستقبل مشرق لجامعة نزوى. ■

طلاب مدرسة المنار للتعليم الأساسي بالضيبي يزورون الجامعة

■ قام طلبة مدرسة المنار للتعليم الأساسي في ولاية المضبي بزيارة لجامعة نزوى اطلعوا خلالها على مرافق الجامعة ومشآئها كما قاموا بجولة في مختبرات الجامعة وقاعاتها التدريسية ومكتبة الجامعة وتعرفوا على خدمات الجامعة من نقل وسكن وتغذية وخدمات صحية وأنشطة طلابية في الجامعة وغيرها وقد أبدى الطلبة إعجابهم بالجامعة والخدمات المتوفرة فيها ويتطلعون إلى الدراسة فيها مستقبلاً. ■

اللجنة المشتركة للجامعة وكلية التربية بنزوى تعقدان اجتماعاً مشتركاً

■ عقدت اللجنة المشتركة بين كل من جامعة نزوى وكلية التربية بنزوى والمديرية العامة للتربية والتعليم بالمنطقة الداخلية اجتماعاً مشتركاً في جامعة نزوى لمناقشة مجالات التعاون المشترك بين المؤسسات الثلاث واعتماد تشكيل اللجان الفرعية وإقرار أهدافها ومهام أعمالها ومناقشة تنظيم ندوة علمية مشتركة بين المؤسسات الثلاث ومناقشة أبرز الصعوبات والمشكلات التي تواجه العمل المشترك واقتراح الحلول المناسبة عقد الاجتماع برئاسة سعادة المكرم الدكتور أحمد بن خلفان الرواحي رئيس الجامعة وبحضور الدكتور سالم عبدالله الناعبي عميد كلية التربية بنزوى ويوسف بن علي الحوسني مدير عام المديرية العامة للتربية والتعليم بالمنطقة الداخلية وعدد من الأساتذة والمديرين وقد أشاد المشاركون بجهود الجامعة في سبيل تطوير العملية التعليمية والمشاركة الفاعلة في المجتمع التربوي. ■



■ رئيس الجامعة خلال تروؤسه الاجتماع

محاضرة حول طريقة استخدام Ebrary

■ نظمت مكتبة الجامعة محاضرة حول كيفية استخدام المكتبة الإلكترونية ebrary عبر شبكة الجامعة قدمها وفد من شركة Dubai Tec knowledge from حيث قدم المحاضرون عرضاً مباشراً لكيفية الدخول والبحث عبر Ebrary وكيفية الحصول على المعلومات عبر هذا المصدر الإلكتروني الذي يعتبر من أرقى الأنظمة التي تتيح استخدام المصادر المعلوماتية بطريقة النصوص الكاملة، كما أن ٨٥٪ من إصدارات ال Ebrary ذات أحدث وأحسن إصدارات لسنة ٢٠٠٥، بالإضافة إلى أنها تشمل ما يقارب ٢٨ ألف كتاب ذات نص كامل، كما يتيح إمكانية الدخول إلى عدد من البرامج والموسوعات والقواميس العالمية بالإضافة إلى طرق الاستشهاد والتوثيق للمصدر مع ذكر أسباب العلاقة بين كلمة البحث والنتائج هذا وتعد جامعة نزوى واحدة من ١٥ جامعة في الشرق الأوسط تستخدم هذا النظام. ■



■ جانب من الحضور



■ حضور كبير شارك في حفل الافطار الجماعي

إفطار جماعي

■ ضمن فعاليات شهر رمضان المبارك نظمت الجامعة إفطاراً جماعياً حيث حضر الإفطار عدد من اصحاب السعادة ولاة المنطقة الداخلية ونواب الولاية ومديري العموم ومديري المؤسسات الحكومية ومؤسسات القطاع الخاص بالمنطقة الداخلية وطلبة وموظفي جامعة نزوى، ويأتي تنظيم حفل الافطار ادراكاً من الجامعة بأهمية التواصل مع كافة شرائح المجتمع نظراً لما يمثلته شهر رمضان المبارك من فرصة سانحة للالتقاء بين الطلبة والكادر التدريسي والمسؤولين بعدد من الجهات الحكومية والخاصة. ■



تاريخ العلاقات العمانية العراقية عبر التاريخ من سومر وآكد حتى الحرب العالمية الأولى

البحاظ انهم اهل نظر ذوو فطن ثاقبه... ومع النظرة والفتنة يكون التنقيب والبحث ومع التنقيب والبحث يكون الترحيب بين الرجال. ويشير الكاتب الى ان اهم ما استوقفه هو واقعة إنجاد الأسطول العماني للبصرة في عام ١٧٧٥م وكانت نصرة فعالة لأهل البصرة استمرت حوالي ستة شهور لانقاذ المدينة من الاحتلال. ويتطرق الكتاب الى ان العلاقات العمانية العراقية تعود الى اقدم العصور وهي علاقات متعددة الجوانب ووثيقة جداً من عهد سومر واكد والى العهد الإسلامي الأول حتى ظهرت الاباضية

تأليف الدكتور عزيز الحاج

تقديم الدكتور الحاج سالم

الشعر لأبي فارس القشتالي يقول فيه: فكم هنأت ارض العراق بك العلاء ووافت بك البشري لأرض عمان كما يشير الكاتب في كتابه الى بعض خصائص العمانيين حيث يقول: والعُمانيون لا يأبهون بعبرائك وهم اذا نظروا اليك فلا تحرك نظراتهم فهي لا تظهر اي نوع من الإعكار أو الاستياء. كما يقول عن العراقيين نقلاً عن

■ استوقفني في مكتبة جامعة نزوى عنوان كتاب حول تاريخ العلاقات العمانية العراقية عبر التاريخ من سومر واكد حتى الحرب العالمية الأولى، وهو يقع في ٣١٧ صفحة ممثلة في ستة وعشرين فصلاً وستة ملاحق توضيحية، اعتمد الكاتب واحداً وعشرين مصدراً عمانياً وعراقياً وأجنبياً. احتوى الكتاب جزءين: في الأول يعالج الاحداث الهامة حتى اواخر القرن الثامن عشر والثاني يتناول بقية الاحداث حتى الحرب العالمية الأولى، وهي أحداث كثيرة تناولها زمنياً في البلدين معاً. وينقل الكاتب في كتابه احد ابيات



قراءة في كتاب

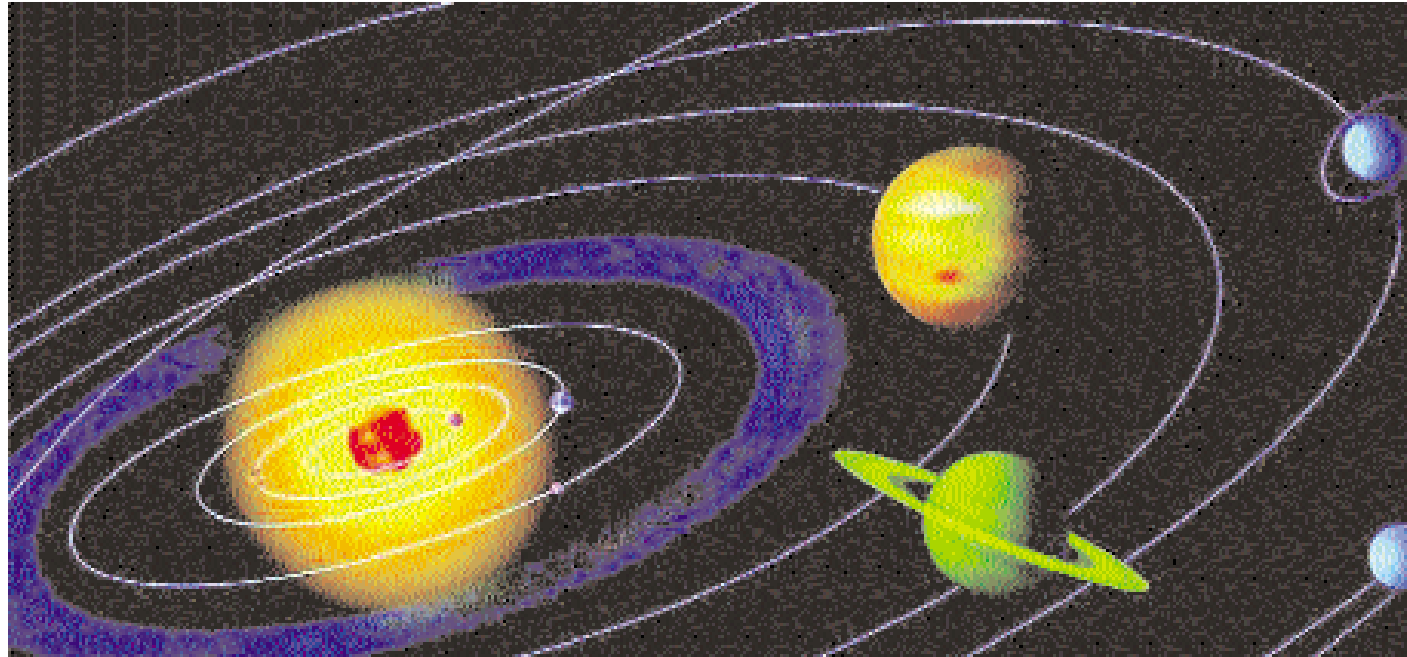
بين اللغة والجمال

■ حين تقرأ عملاً أدبياً شعراً كان أم نثراً، نجد قيافة اللغة تفوح بمشاعرنا في عالم من اسرار جمال هذه اللغة، وتلح بنا في فضاءات لا متناهية، إذ تنقلنا اللغة من واقع محسوس إلى عالم رحب، فتسمو بمشاعرنا سموً لا حد له، فالمتمذوق يتذوق المعاني العربية الأصلية بين طيات الكلام.

قد نرى الغروب فلا يعني لنا إلا أنه ظاهرة من ظواهر الكون، لكن حين نقرأ عنه في عمل أدبي نجد شبكة السماء كلها محبوكة بخيوط الضوء الشمسية فتمتزج مع الشاعر: لتعطينا لوحة من خيوط الاحساس تمتلك أسماعنا، وتسكن قلوبنا، وتتجاوب معها النفس منتشية فرحة، وكأن نغماً ينساب إلينا من عالم آخر فيسمو بنا لنحلق معه في خيالات عذبة تخلص النفس من آلامها.

معمول فيها من الخيالات، والتأملات، والإبصاءات، والظلمات، وكل مفرداتها كهذه الكلمة مثلاً "قسماً نجدها تخرج أجراً صوتية جميلة، فكيف إذا اجتمعت مفرداتها لتشكل لنا سيمفونية رائعة تتغنى بها المشاعر. ■

سالمة الناصري



وجود حياة خارج الأرض

والطب، وارتياح الفضاء. وقد تم اختيار هذا العام بالذات لمرور مائة عام على بحوث كان قد قدمها عبقري الفيزياء ألبرت أينشتاين، فكانت ذات شأن عظيم بل اعتبرت فتوحات أحدثت ثورة في العلوم وكانت لها أصداء هائلة في شتى مجالات المعرفة. لقد أثبت أينشتاين في عام ١٩٠٥ وجود الذرة، وأضاف لعلم ميكانيكا الكم الوليد إضافات هامة، وطور نظرية النسبية الخاصة والتي قادت بدورها لمعادلة الطاقة الشهيرة.

لشاغل منصب الرئيس راتباً سنوياً وقدره (٧٥) ألف جنيه إسترليني، وهو ما لا يتقاضاه إلا عدد قليل جداً من العلماء في بريطانيا. لقد تضاعفت أهمية الدراسات في مجال أمن المعلومات، وائر ظهور الحاسوب وما تلاه من تطورات كان من نتاجها التجارة الإلكترونية. وتعتمد حالياً أساليب التشفير على فروع الرياضيات، خاصة نظرية الأعداد، والتي كانت تعد مادة بحثه لا تطبيق لها في واقع الحياة.

كم كوكباً يشبه الأرض في المنظومات الكوكبية في الكون؟

■ تبين الأبحاث العلمية أن هناك حوالي (١٢٠) منظومة كوكبية في الكون، وأن حوالي نصف هذه المنظومات يضم كواكب تشبه الأرض، فمن المرجح أن تكون عليها حياة. من المؤسف أن العراصد المتوافرة لدى الإنسان حالياً ليست من القوة بحيث تمكنه من رؤية هذه "الأرضين"، على الرغم من أن كل هذه الكواكب عملاقة في كتلة الكوكب نبتون.

■ (٧٥) ألف جنيه إسترليني راتباً سنوياً لرئيس معهد لأمن المعلومات في بريطانيا: أقدم مؤخرًا معهد أبحاث في أمن المعلومات في مدينة بريستول في بريطانيا، فكان العرض المقدم

■ من أقوال أينشتاين: «تعلمت شيئاً وحيداً في حياتي الطويلة: أن كل علومنا، بدائية وطفولية قياساً بالواقع - بيد أنها أنفس ما نملك...»

■ أينشتاين وعام الفيزياء: أعلنت الأمم المتحدة عام ٢٠٠٥ عام الفيزياء، احتفاءً بهذا المجال الحيوي الذي ظل ذا مردود ضخم في شتى جوانب الحياة ومن بينها المجالات التقنية،