



براءة جازية الملك فيصل العالمية للعلوم

للعلوم

للعلوم

إلهة هيئة جازية الملك فيصل العالمية، بعد الاطلاع على نظام جازية الملك فيصل العالمية للمعادن والمعادن والحلويات من مجلس أمناء مؤسسة الملك فيصل الخيرية بقرار رقم ٤٠٣/١١١٧/٢٣ وتاريخ ١١/٩/١٤٠٣هـ، وعلى هيئة لجنة الاختيار لجازية الملك فيصل العالمية للعلوم في دورتها الحادية والعشرين بتاريخ ٥-٨ رمضان ١٤١٨هـ الموافق ٣-٦ يناير ١٩٩٨م تقدر منح:

الدكتور أندرو جون وايلز

جائزة الملك فيصل العالمية للعلوم لهذا العام (١٤١٨هـ-١٩٩٨م) وموضوعها (الرياضيات). وذلك لإنجازاته المتميزة في ميدان نظرية الأعداد، والهندسة الجبرية، والتصنيف الطرازية، خاصة برهانه الشهير لنظرية فيرما الأخيرة، التي هي من أسرار المسائل في مجال الرياضيات، والتي انجأها الرياضيين منذ أكثر من ثلاثة قرون. وبعد هذا الإنجاز حلاصة بارزة في نظرية الأعداد. وهذه النظرية الهامة تطبيقية كبيرة في السنوات الأخيرة. ومن ذلك استخداماتها في تطوير شفرات الشبكات والاتصال الكمبيوترية، مثل الشبكة البينية (إنترنت) مما يحقق الحفاظ على السرية والأمان. وبالإضافة إلى ذلك فقد تمتعت من تجديب الجمهور إلى الرياضيات، وذلك من خلال عرض برامج علمية دقيقة في هذا الفرع الرئيسة عن تاريخ نظرية فيرما الأخيرة وحلها الذي توصل إليه. ولقيت هذه البرامج نجاحاً كبيراً.

وإلهة هيئة الجازية لإذاعة هذه البراءة فإنها ترحم له المزيد من الإنجازات العلمية الرائدة. ولله وللجنة التوفيق

رئيس هيئة الجائزة

صدرت في الرياض برقم ١٢٤ وتاريخ

١٦/١١/١٤١٨هـ الموافق ١٤/١٢/١٩٩٨م

خالد الفيصل بن عبد العزيز