سيرة عطية عاشور في التعاون الدولي

**اهتم عطية عاشور بالتعاون العلمي الدولي هادفاً لرفع مستوى البحث العلمي وإتاحة الفرص لشباب العلماء المصريين والعرب والأفارقة.**

**بدأ بنفسه، فانطلق في أول فرصة ليتعرف على عالم النظرية الكهرومغناطيسية V. C. Ferraro ويتعاون معه بحثياً، ثم تعاون مع S. Chapman، والذي كان أشهر المختصين في دراسة المجالات الكهرومغناطيسية. وخلال تعاونه مع Chapman شارك في أعمال الاتحاد الدولي للطبيعة الأرضية ومقاييس الأرض IUGG (وهو اتحاد يجمع الجمعيات العلمية المهتمة بتلك الموضوعات في مختلف الدول).**

**في 1971 أصبح عطية عاشور نائباً لرئيس الاتحاد الدولي للطبيعة الأرضية ومقاييس الأرض، ثم أصبح رئيساً لذلك الاتحاد في 1975.**

**شارك عطية عاشور أيضاً في تأسيس أكاديمية العالم الثالث (TWAS)، والاتحاد الأفريقي للرياضيات (AMU).**

**خلال رحلته في التعاون الدولي كان عاشور يستخدم سمعته العالية وعلاقاته الدولية لصالح شباب العلماء، فعقد اتفاقية بين قسم الرياضيات بعلوم القاهرة وبين وزارة التعاون الدولي الفرنسية أتاحت للعديد من أبناء القسم الحصول على منح للدكتوراه أو لأبحاث ما بعد الدكتوراه بفرنسا. كما أبرم اتفاقية أخرى مع المركز الدولي للفيزياء النظرية () بترييستا أتاحت لأعضاء القسم السفر لفترات قصيرة للمركز.**

**المناصب العلمية الدولية**

* زميل (fellow) الجمعية الملكية لعلم الفلك (Royal Astronomical Society) بلندن منذ 1954، ثم انتخب مشاركاً أجنبيا بالجمعية في 1978، وهو أعلى تقدير تمنحه تلك الجمعية لغير البريطانيين.
* رئيس الاتحاد الدولي للطبيعة الأرضية ومقاييس الأرض (IUGG) 1975 – 1979.
* عضو مجلس إدارة المجلس الدولي للاتحادات العلمية (ICSU) 1976 – 1980.
* رئيس الاتحاد العربي لعلماء الرياضيات والفيزياء 1975 – 1977.
* نائب رئيس الاتحاد الأفريقي للرياضيات 1976 – 1986.
* عضو منتخب في أكاديمية العالم الثالث للعلوم (TWAS) منذ 1985.
* عضو مؤسس في الأكاديمية الأفريقية للعلوم والأكاديمية العربية للعلوم.
* عضو الأكاديمية الإسلامية للعلوم.
* رئيس المركز الدولي للرياضيات البحتة والتطبيقية (CIMPA/ICPAM)(مركز علمي مشترك بين اليونسكو والحكومة الفرنسية) 1992 – 1996.