

## The International Academy for Systems and Cybernetic Sciences

### Premio internacional Charles FRANÇOIS

La Academia Internacional de Cibernética y Ciencia de los Sistemas (IASCYS) nació en 2010 de una voluntad de la Federación Internacional de Investigación sobre las Sistemas (IFSR) de honrar a investigadores eminentes. La Academia nunca ha cesado de perseguir esta meta. Uno de sus objetivos también es *estrechar las relaciones entre los actores, implicados en este dominio científico*, que forman parte de asociaciones o de federaciones independientes. En colaboración con el Bertalanffy Center for the Study of Systems Sciences (BCSSS), la Academia contribuyó a que se conceda el premio Ludwig von Bertalanffy asociado con el Ph. D. day, durante la Reunión Europea de Investigación en Cibernética y Ciencia de los Sistemas (EMCSR), en 2012 y 2014.

*El premio Charles François tiene por objeto recompensar a jóvenes científicos para los aspectos prometedores de sus actividades de investigación, de enseñanza, o de vulgarización, en Cibernética y Ciencia de los Sistemas.*

*El premio será concedido únicamente durante congresos conjuntos* que asociarán por lo menos 2 estructuras federativas (EMCSR, IFSR, UES-EUS, WOSC... la lista no es exhaustiva), pero sin periodicidad. En primer lugar, antes del congreso y a partir de la libreta de los resúmenes, sometido por los organizadores por lo menos 1 mes de antemano, los Académicos harán una primera selección con un abanico amplio de sujetos prometedores. Después, durante el congreso, un jurado compuesto de participantes tan como de organizadores y dirigido por un representante de la Academia, seleccionará hasta 3 presentaciones entre las previamente elegidas. La mejor presentación recibirá *el premio del jurado: un ejemplar de la Enciclopedia Internacional de Sistemas y Cibernética, donado y dedicado por Charles François*. Después de que se publique la versión definitiva de su trabajo, en el soporte escrito elegido por los organizadores, los candidatos seleccionados recibirán *un certificado de la Academia que atestiguará de la calidad de su trabajo*. Si ningún candidato es retenido, el premio no será concedido.

Miembro fundador de la Academia, Charles François (instalado en Argentina, pero de origen belga) dedicó su vida a actividades de enseñanza, de investigación y de divulgación en cibernética y ciencia de los sistemas, con numerosos trabajos *en francés, español e inglés*, entre los cuales *la Enciclopedia de Cibernética y Ciencia de los Sistemas, trabajo de síntesis* del cual es el editor.

El trabajo honrado podrá pues *ser redactado y presentado oralmente en inglés, español o francés*. Si la presentación oral no es en inglés, el soporte proyectado sí deberá ser en inglés. Si la presentación es en inglés, el soporte proyectado deberá ser, por lo menos, en uno de los 2 otros idiomas. El trabajo escrito deberá ser redactado, por lo menos, con 2 resúmenes en idiomas diferentes, entre los cuales uno sí será el inglés. Si el texto es en inglés, los tableros y figuras tendrán que ser en un otro idioma, y el resumen será consistente en esta lengua. Al contrario, si el texto no es en inglés, tableros y figuras sí tendrán que ser en inglés. Los resúmenes eventuales en otros idiomas (alemán, araba, chino, japonés, portugués, ruso..., la lista no es exhaustivo) también son bienvenidos.

*Leído y aprobado, en prueba de conformidad*



*Charles François*

*Buenos Aires, Argentina  
Febrero 28 de /2018*