

Dear colleagues,

We want to remark an important point about Physics Education in Latin America, this is, the academic meetings for teaching Physics. The first one took place in 1963 in Brazil, which was called Interamerican Conference of Physics Education (IACPE), the week before also in Brazil was held the Second International Conference of Physics Education (ICPE), both conferences were proposed by the International Commission of Physics Education of the International Union of Pure and Applied Physics (IUPAP). Unfortunately, the continuity of these important meetings was interrupted until 1987 and 2011, respectively. However, in the inter other meeting were created and at the current time some of them continue with regularity. Cuba have four important meetings 1) The Iberoamerican Workshop in Teaching College Physics (TIBERO), 2) Workshop of College Physics Didactics (DIDACFISU), 3) International Workshop of Teaching Physics, 4) International Workshop of Teaching Physics in Engineering (EFING). The history of these Cuban meetings have their origins in the seventies. In addition, in Mexico we have a traditional meeting, 1) The International Workshops New Trends on Teaching Physics since twenty-three years ago, indeed one of the most important yearly meeting stated on the nineties. After the World Year Physics (2005), begun the Postgraduate Program of Physics Education in the National Polytechnic Institute and was the framework for national meetings that sponsor new meetings. It should mention the activities organized by the Mexican Physical Society, specific for junior high school, a physics meeting and a tournament for experimental prototypes.

Also in Argentina, Brazil, Chile, Colombia and Uruguay we find national meetings on Physics Education, most of them starting in the eighties and with the creation of national associations of Physics Teachers as occurred in Argentina and Uruguay. The IACPE was organized in Brazil, Mexico, Venezuela, Argentina, Costa Rica, Colombia and Ecuador. However, other meetings were organized and nowadays stopped, these are the Latin American Meeting and Seminar on Research of Teaching Physics.

Thanks for your collaboration with LAJPE.

C. Bourbaki
Editor in Chief

Estimados colegas,

Queremos señalar un punto importante sobre la Educación Física en América Latina, esto es, las reuniones académicas para la enseñanza de la física. La primera tuvo lugar en 1963 en Brasil, y fue llamada Conferencia Interamericana de Educación en Física (CIAEF), la semana anterior también se llevó a cabo la segunda en Brasil, y la Conferencia Internacional de Educación en Física (ICPE) ambas conferencias fueron propuestas por la Comisión Internacional de Educación en Física de la Unión Internacional de Física pura y Aplicada (IUPAP). Por desgracia, la continuidad de estas reuniones importantes se interrumpió hasta 1987 y 2011, respectivamente. Sin embargo, en el inter, otras reuniones fueron creadas y en el momento actual algunas de ellos continúan con regularidad. Cuba tiene cuatro reuniones importantes 1) El Taller Iberoamericano de Enseñanza Física Universitaria (TIBERO), 2) Taller de Didáctica de la Física Universitaria (DIDACFISU), 3) Taller Internacional de Enseñanza de la Física, 4) Taller Internacional de Enseñanza de la Física en la Ingeniería (EFING). La historia de estas reuniones cubanas tiene sus orígenes en los años setenta. Además, en México tenemos una tradicional reunión, 1) Los Talleres Internacionales sobre Nuevas Tendencias sobre la Enseñanza de la Física, desde hace veintitrés años, es de hecho una de las reuniones anuales más importantes y que aparece en los años noventa. También, después del Año Mundial de la Física (2005), se inició el Programa de Posgrado de Física Educativa en el Instituto Politécnico Nacional y ha sido el marco para patrocinar nuevas reuniones nacionales. Cabe mencionar las actividades organizadas por la Sociedad Mexicana de Física, en específico para el nivel medio superior, que consiste en una reunión de física y un concurso de prototipos experimentales de física.

También, en Argentina, Brasil, Chile, Colombia y Uruguay encontramos reuniones nacionales de Educación en Física, la mayoría de ellas a partir de los años ochenta y también con la creación de asociaciones nacionales de profesores de la física como sucedió en Argentina y Uruguay. La CIAEF se ha organizado en Brasil, México, Venezuela, Argentina, Costa Rica, Colombia y Ecuador. Sin embargo, otras reuniones se organizaron pero en la actualidad no continúan, se trata de la Reunión Latinoamericana y del Seminario de Investigación en Enseñanza de la Física.

Gracias por su colaboración con LAJPE.

C. Bourbaki
Editor en jefe