

Durante Sesión Ordinaria del CUPIA-ANUIES

Reunirá UNACH a rectores y directivos de instituciones de educación superior del país

- **Participará como ponente el secretario de Relaciones Exteriores, José Antonio Meade Kuribreña**
- **En este marco también intervendrá el Premio Nobel de Física 1979, Sheldon Lee Glashow**

La Universidad Autónoma de Chiapas será sede de la XL Sesión Ordinaria del Consejo de Universidades Públicas e Instituciones Afines a la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (CUPIA-ANUIES), a celebrarse del 12 al 14 de junio y en la que participarán más de 80 rectores y directivos.

El secretario Auxiliar de Relaciones Interinstitucionales de la UNACH, Roberto Villers Aispuro, informó que durante tres días los participantes analizarán e intercambiarán puntos de vista acerca de los temas de mayor importancia para las universidades de nuestro país, relacionados con la calidad académica, cobertura, internacionalización e infraestructura, así como lo relativo a la agenda educativa oficial.

Indicó que en esta XL Sesión Ordinaria del CUPIA, la cual se llevará a cabo en la Biblioteca Central, el rector de la UNACH, Jaime Valls Esponda, asumirá la presidencia del organismo, en tanto que el secretario de Relaciones Exteriores, José Antonio Meade Kuribreña, dictará la conferencia magistral “La política de responsabilidad global de México y las contribuciones de la educación superior”.

Villers Aispuro, dio a conocer que han confirmado su participación como ponentes el secretario General del Consejo Superior Universitario Centroamericano (CSUCA), Juan Alfonso Fuentes Soria y el director General del Centro Internacional de Física Teórica (ICTP), con sede en Trieste, Italia, Fernando Quevedo Rodríguez.

Luego de señalar que atestiguarán este evento las embajadoras de Francia e Israel, Elizabeth Beton Delege y Rodica Radian Gordon, respectivamente, indicó que en este marco se realizará el viernes 14 de junio el Simposio del Centro Mesoamericano de Física Teórica de la UNACH (MCTP-UNACH), en el que estará presente el Premio Nobel de Física 1979, Sheldon Lee Glashow.