



CONVOCATORIA JORNADA CIENTÍFICA ESTUDIANTIL

“El futuro de nuestra patria tiene que ser necesariamente un futuro de hombres de ciencia, tiene que ser un futuro de hombres de pensamiento”

Fidel Castro Ruz, 15 de enero de 1960.

La Universidad de Holguín (UHo) y la Federación Estudiantil Universitaria (FEU); convocan a los estudiantes universitarios de nuestra Institución a participar en la Jornada Científica Estudiantil (JCE), a desarrollarse el próximo 1 de noviembre, a partir de las 9.00 a.m., en la sede Oscar Lucero Moya, en la modalidad Presencial, (siempre y cuando las condiciones logísticas y de electricidad lo permitan), sino en modalidad Online.

La JCE estará dedicada al Aniversario 55 de la Universidad de Holguín. Esta jornada constituye además, la antesala de preparación para los eventos nacionales estudiantiles que se desarrollarán en el año 2024: el XXXII Fórum Nacional de Estudiantes Universitarios de Ciencias Pedagógicas (FNEUCP), el que tendrá por sede nuestra Casa de Altos Estudios; y el XXV Fórum Nacional Estudiantil de Ciencias Sociales, Humanísticas, Económicas, Naturales y Exactas (FCSHENE).

Las principales temáticas a debatir serán:

1. El proceso de enseñanza aprendizaje en los diferentes niveles educativos en correspondencia con las transformaciones educacionales.
2. El patriotismo y la ideología revolucionaria como baluarte de la educación cubana. Formación y educación en valores. Trascendencia del pensamiento educativo de las personalidades de la Historia. Derecho y Sociedad.
3. La informática en función del desarrollo. Las didácticas específicas en consonancia con los nuevos contextos tecnológicos educativos.



4. Formación vocacional y orientación profesional pedagógica como garantía de la Revolución.
5. Prácticas pedagógicas como garantía del vínculo universidad-sociedad para el desarrollo local comunitario.
6. Educación Ambiental para un desarrollo sostenible como transversalidad de una formación integral. Tarea Vida. Conservación del patrimonio construido.
7. Educación para la salud con enfoque de género para una sociedad equitativa e inclusiva.
8. Fuentes Renovables de Energía y Eficiencia Energética.
9. Gestión, calidad y sistemas logísticos en la economía cubana.
10. Soberanía Alimentaria, Educación Nutricional y Producción Animal.
11. Vivienda, materiales de construcción.
12. Ciencia e innovación para el desarrollo.

Sobre la presentación de las ponencias

Las ponencias deben estar escritas en formato Word, Arial 12, con alineación justificada y con márgenes de 2,5 cm por cada lado. Contarán con un resumen que incluya título, autores, carrera, año que cursa y CES. Texto de resumen de 250 palabras, incluye de 3 a 5 palabras clave. El trabajo contará además con introducción, desarrollo, conclusiones y bibliografía. La extensión máxima será de 10 cuartillas, desde el inicio.

El no cumplimiento de estas normas, elimina la posibilidad de valoración del trabajo, el que será entregado en formato PDF hasta el 10 de octubre del 2023, a los correos arranzfrancisca@gmail.com franciscaaa@uho.edu.cu o ciencia@uho.edu.cu.

Premiación

Cada Tribunal seleccionará los tres mejores trabajos y los presentará como propuesta a en las categorías de Relevante, Destacado y Mención. Los premios pueden ser declarados desiertos, cuando los trabajos no reúnan los requisitos exigidos.

Tribunales

Los especialistas seleccionados para los tribunales deberán contar con la categoría docente de Profesor Titular o Auxiliar y el Grado Científico de Doctor o Categoría Académica de Máster y ser especialista de la temática de la que es miembro. En esta selección no podrán ser incluidos los tutores de ninguno de los trabajos a presentar.

Los estudiantes que integrarán el jurado serán seleccionados por la FEU, entre los que tengan alto aprovechamiento académico y no podrán estar incluidos entre los autores de ninguno de los trabajos presentados. Los tribunales estarán integrados por un Presidente, un Secretario y un Vocal (el Vocal es el estudiante de la FEU seleccionado).

Comisiones del Fórum:

Comisión 1: El proceso de enseñanza-aprendizaje en los diferentes niveles educativos en correspondencia con las transformaciones educacionales.

Comisión 2: El patriotismo y la ideología revolucionaria como baluarte de la educación cubana. Formación y educación en valores. Trascendencia del pensamiento educativo de las personalidades de la Historia. Derecho y Sociedad.

Comisión 3: La informática en función del desarrollo. Las didácticas específicas en consonancia con los nuevos contextos tecnológicos educativos.

Comisión 4: Formación vocacional y orientación profesional pedagógica como garantía de la Revolución.

Comisión 5: Prácticas pedagógicas como garantía del vínculo universidad-sociedad para el desarrollo local comunitario.

Comisión 6: Educación ambiental para un desarrollo sostenible como transversalidad de una formación integral. Tarea Vida. Conservación del patrimonio construido.

Comisión 7: Educación para la salud con enfoque de género para una sociedad equitativa e inclusiva.

Comisión 8: Fuentes renovables de energía y eficiencia energética.

Comisión 9: Gestión, calidad y sistemas logísticos en la economía cubana.

Comisión 10: Soberanía alimentaria, educación nutricional y producción animal.

Comisión 11: Vivienda, materiales de construcción.

Comisión 12: Ciencia e innovación para el desarrollo.



Dr. C. Manuel Alberto Leyva Estupiñán.
Vicerrector.



Dra. C. María Onelia Urbina Reynaldo.
Directora CTI.



Dra. C. Francisca Arranz Aranda.
P.T. Metodóloga de la DCTI.

