



CURSO: ACCIONES PARA FAVORECER EL TRABAJO CIENTÍFICO ESTUDIANTIL EN LA UNIVERSIDAD

Dr. C. Magdalena Moreno Martínez. e-mail: mmorenom@uij.edu.cu.

Directora de formación del pregrado en la universidad de la Isla de la Juventud, Cuba. Profesora del Centro de Idiomas, Licenciada en educación. Primaria, Máster en educación superior, Doctora en ciencias pedagógicas y Profesora Titular

Líneas de investigaciones principales

El pensamiento de Fidel Castro, las didácticas, la formación martiana y la formación continua del profesional .

Publicaciones y eventos:

Trabajo político ideológico, la formación martiana y la formación del profesional. Tiene el reconocimiento, entre otros, del Premio del Ministerio de Educación, la Pluma de Oro por la labor científica y educativa, así como el premio del Rector al profesor más destacado en la investigación científica y tecnológica en las ciencias pedagógicas.

Las carreras de la universidad de la Isla de la Juventud hasta el curso 2019 elaboraban los trabajos científicos estudiantiles por normas de presentación, redacción y estilo en correspondencia con su formación, y por tanto, los niveles de exigencias diferían en cada carrera y hasta en la facultad, situación que dificultaba la homogeneidad en la presentación de los trabajos para los eventos. En correspondencia, la Dirección de formación del pregrado elaboró normas de estructura y redacción para todos los tipos de trabajo en todas las carreras de la universidad en función de asemejar los requerimientos, los cuales se describen a continuación. Por lo que el trabajo presenta el procedimiento metodológico para el desarrollo del trabajo científico

