

XIX Jornadas de Jóvenes Investigadores
Asociación de Universidades
Grupo Montevideo (AUGM)
25, 26 y 27 de octubre de 2011
Universidad Nacional del Este - Paraguay

TÍTULO DEL TRABAJO: EN MAYÚSCULA Y NEGRITA

FACULTAD DE INGENIERÍA

AUTOR(ES)

RESUMEN — Este es una guía para la preparación de la V JORNADAS DE JOVENES INVESTIGADORES (VJJI) que se realizara los días 15 y 16 de junio del 2011, ante la DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN (DGCT). Es requisito de la DGCT la presentación del trabajo completo en dos (2) copias impresas y un (1) digital y el plazo de presentación es hasta el día 30 de mayo del corriente año. El resumen deberá contener un máximo de 150 palabras, o no exceder de 1000 caracteres. Es necesario incluir tres palabras claves, en español y en portugués.

Palabras Claves — Es necesario incluir tres palabras claves, en español y en portugués.

XIX Jornadas de Jóvenes Investigadores
Asociación de Universidades
Grupo Montevideo (AUGM)
25, 26 y 27 de octubre de 2011
Universidad Nacional del Este - Paraguay

UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

NÚCLEO DISCIPLINARIO/COMITÉ ACADÉMICO/TEMA:

(Los posibles NÚCLEOS DISCIPLINARIOS son: Biofísica, Ciencia e Ingeniería de Materiales, Ingeniería Mecánica y de la Producción, Matemática Aplicada, Productos Naturales y Bioactivos y sus Aplicaciones, Sensoramiento Remoto y Meteorología Aplicada,
Los posibles COMITÉ ACADÉMICO son: Aguas, Medio Ambiente, Energía, Tecnología de la Información y de la Comunicación Educación Superior, Medios de Comunicación Universitario, Nanociencia y Nanotecnología)

Facultad de Ingeniería
Ingeniería Electrónica



TÍTULO DEL TRABAJO: EN MAYÚSCULA Y NEGRITA

AUTOR(ES)

CORREOS ELECTRÓNICOS DE LOS AUTORES

PALABRAS CLAVES

INTRODUCTION

Es necesario escribir una exposición clara del problema, sus antecedentes, alcances e impacto. Contextualizar el problema.

OBJETIVOS

Exponer claridad en la definición de los objetivos y establecer relación de los objetivos con todo lo expuesto en los antecedentes (introducción).

MATERIALES Y MÉTODOS

Exponer claramente el diseño empleado estableciendo las variables empleadas y los métodos de medición (comprobación). Si corresponde referenciar la localización geográfica del estudio. Todos estos con mucha calidad de información proporcionadas (es decir, fundamentados con investigaciones).

RESULTADOS

Exposición clara de los datos y mucha pertinencia y claridad de los resultados en tablas y gráficos.

DISCUSIÓN

Pertinencia de los resultados para poder responder a la pregunta de investigación planteada y puntualizar las conclusiones más relevantes y los resultados que las respaldan.

CONCLUSIONES

Concluir el trabajo conforme a los objetivos trazados.

BIBLIOGRAFÍAS

Tener mucho cuidado con las bibliografías para que las mismas sean adecuadas al trabajo.

□



Universidad Nacional de Asunción
Dirección General de Investigación Científica y Tecnológica

Jornadas de Jóvenes Investigadores de la UNA
Formulario de inscripción

Institución:



Nombres y Apellidos (completos)	
Cédula de Identidad	
Edad	
Fecha de Nacimiento	
Nacionalidad	
Teléfono	Part.: Cel.:
Direcciones Electrónicas	
Co-autores (nombres completos)	
Tutor / Orientador	
Título del trabajo (todo en mayúsculas)	