ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN 9 de enero

2018

Definir los lineamientos sobre los que versará la producción científica del ITSDA

PRODUCCIÓN CIENTÍFICA

Contenido

ESTRUCTURA DE INVESTIGACION DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIO DAVD AUSUBEL	
INTRODUCCIÓN	3
REFERENCIAS	3
CARRERAS OFERTADAS	3
LINEAMIENTOS Y POLÍTICAS	3
LINEAS DE INVESTIGACIÓN	4
DEFINICIÓN DE LOS EJES TRANSVERSALES SOBRE LOS QUE VERSARA LA ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN	
GENERACIÓN DE PUBLICACIONES	4
FORMATO CON EL CUAL SE ELABORA PUBLICACIONES PARA INDEXACIÓN	5
RESUMEN	5
ABSTRACT	5
1. INTRODUCCIÓN	5
2. METODOS	5
3. RESULTADOS	5
4. CONCLUSIONES	5
5. REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS	5
GENERACIÓN DE PRODUCCIÓN TÉCNICA	5
FORMATO CON EL CUAL SE ELABORARÁ LA PRODUCCIÓN TÉCNICA	6
GENERACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTRIGACIÓN	6
FORMATO DE LA ESTRUCUTURA DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN.	6
DESCRIPCIÓN	7

ESTRUCTURA DE INVESTIGACION DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO SUPERIOR DAVO AUSUBEL

INTRODUCCIÓN

Es bien conocido que los docentes investigadores deben generar producción científica de acuerdo a los lineamientos de los Organismos de Control.

La pertinencia con las Carreras ofertadas y con el Plan Nacional del Buen Vivir, es fundamental cuando hablamos de estructura de investigación, que nos oriente la ruta por la cual debemos seguir.

Los docentes titulares son los llamados en esta Institución, a generar Producción Científica, de tal forma que cumplamos con todos los lineamientos de los Organismos de Control.

REFERENCIAS

El Reglamento de Carrera y Escalafón del Profesor Investigador de la Educación Superior así como el Régimen Académico son la base para definir la estructura de investigación del ITSDA.

CARRERAS OFERTADAS

El ITSDA cuenta con dos Carreras habilitadas para entrega de títulos pero que constan como no vigentes de acuerdo a la Resolución del CES. Estas carreas son: Tecnología en Administración de Empresas con mención en Contabilidad y Auditoría y Tecnología en Informática con mención en Análisis de Sistemas . De hecho la pertinencia con éstas carreas es vital para desarrollar la estructura de investigación. Esta estructura también servirá de base para las carreras que se diseñen y aprueben por el CES en el futuro

LINEAMIENTOS Y POLÍTICAS

Los procesos de investigación necesitamos socializarlos desde la estructura de investigación hasta la demostración de la producción científica creada.

Para encontrar el punto de partida debemos enfocarnos en solucionar los problemas de la sociedad articulando, estos factores, con las Carreras ofertadas por el ITSDA, el Plan Nacional del Buen Vivir y la Matriz Productiva.

Cabe recalcar entonces que lo primero que se debe hacer es definir las líneas de investigación sobre las que versará la producción científica, para lo cual se hizo un análisis de los problemas de la sociedad relacionados con los perfiles de egreso de las Carreras que tenemos, y en función de ello definimos las mismas.

Nuestro objetivo es solventar la problemática de las empresas en relación a la investigación, desarrollo de procesos y mejoramiento continuo.

El ITSDA se compromete apoyar en todos los procesos de investigación que realice la institución asignando tiempo y recursos económicos a los actores del proceso. En este caso a los docentes y estudiantes.

LINEAS DE INVESTIGACIÓN

- **1.- Responsabilidad social y empresarial.-** Articulada al objetivo 8 del Plan nacionales Desarrollo
- **2.- Innovación tecnológica en el ámbito informático**.- Articulado al objetivo 5 del Plan Nacional de Desarrollo.
- 3.- Producción técnica en el ámbito administrativo.-Articulado al objetivo 5 del Plan Nacional de Desarrollo
- **4.- Procesos organizacionales y empresariales.-** Articulado al objetivo 5 del Plan Nacional de Desarrollo.

DEFINICIÓN DE LOS EJES TRANSVERSALES SOBRE LOS QUE VERSARA LA ESTRUCTURA DE INVESTIGACIÓN

- a) El primer eje transversal es la publicación de artículos en revistas especializadas de categoría LATINDEX.
- b) El segundo eje transversal es la generación de producción técnica
- c) El tercer eje transversal es la generación de proyectos de investigación

GENERACIÓN DE PUBLICACIONES

El procedimiento para la generación de publicaciones se lo realiza de la siguiente manera:

- ✓ Los docentes titulares son los encargados de realizar las publicaciones.
- ✓ Se elabora el artículo indexado basado en la línea de investigación y la necesidad de la sociedad, articulado a cada una de las Carreras que oferta el ITSDA
- ✓ Una vez elaborado pasa por una revisión interna de los miembros de la comisión académica del ITSDA en la cual se revisa fondo y forma, para enviar a una revista LATINDEX para su publicación. Cabe indicar que las revistas de LATINDEX, igual, nos revisan fondo y forma para su indexación final.

FORMATO CON EL CUAL SE ELABORA PUBLICACIONES PARA INDEXACIÓN

Título de la contribución en idioma español

Primer Autor¹, Segundo Autor², Tercer Autor³

1 Afiliación Primer Autor, correo electrónico

2 Afiliación Segundo Autor, correo electrónico

3 Afiliación Tercer Autor, correo electrónico

RESUMEN

El resumen debe estar adicionalmente traducido al inglés con una extensión entre doscientas (200) y trescientas (300) palabras; asimismo debe contener entre tres (3) y cinco (5) palabras clave en cada uno.

El resumen debe contener: objetivo, metodología y conclusiones.

Palabras claves:

ABSTRACT

Keywords:

- INTRODUCCIÓN
- METODOS
- RESULTADOS
- CONCLUSIONES
- REFERENCIAS BIBLIOGRÁFICAS

GENERACIÓN DE PRODUCCIÓN TÉCNICA

Evalúa la producción técnica de los docentes del Instituto. Las producciones técnicas se caracterizan por ser creaciones tecnológicas en el 'ámbito de la oferta académica del instituto, que responden a necesidades de carácter práctico. Solo se toman en cuenta las producciones que el docente ha hecho durante su permanencia como tal en el instituto y que evidentemente contaron con su apoyo, ya sea con recursos financieros, asignación de tiempo laboral al autor para la creación o proporcionando

otras facilidades significativas para que se genere la obra técnica. Solo serán reconocidas las producciones técnicas que hayan sido difundidas oficialmente. En general, las producciones, para que sean admitidas, deben tener un formato de presentación apropiado para la socialización de la misma, que no es el de los documentos académicos como tesis de maestrías, especialidad, etc

FORMATO CON EL CUAL SE ELABORARÁ LA PRODUCCIÓN TÉCNICA

El formato que se seguirá será el siguiente:

- ✓ Tema
- √ Ámbito de aplicación
- ✓ Justificación
- ✓ Desarrollo de la propuesta técnica
- ✓ Aplicación de la propuesta en el ámbito laboral

GENERACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

Evalúa la intensidad de la actividad de investigación e innovación en el instituto, tanto en su perfil específico como en el campo de la pedagogía, por medio de los proyectos de investigación o innovación ejecutados o en ejecución en el período de evaluación. Los proyectos deben, preferentemente, formar parte de las líneas de investigación articuladas con el plan estratégico de desarrollo institucional. Son elementos básicos de un proyecto de investigación e innovación: título, objetivos, antecedentes, rusticación, marco teórico (revisión bibliográfica, estado del arte, etc., según el formato adoptado), metodología (materiales y métodos en otros formatos), responsable y participantes, cronograma (plan de trabajo en otros formatos), presupuesto, bibliografía y anexos si se requirieren. Deben existir los documentos con los resultados de los proyectos concluidos, así como los reportes de avance de los proyectos en ejecución.

FORMATO DE LA ESTRUCUTURA DE LOS PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- > Titulo
- Objetivos
- Antecedentes
- Justificacion
- Marco teórico(revisión bibliográfica, estado del arte, etc., según el formato adoptado)
- Metodología
- Responsables y participantes
- Cronograma (plan de trabajo en otros formatos)

- > Presupuesto
- > Bibliografia
- Anexos

DESCRIPCIÓN

- ✓ Antecedentes: debe tener un mínimo de hojas, o al menos una hoja, y se refiere a lo que se ha escrito sobre el tema antes.
- ✓ Justificación: es el por qué del tema, el para qué del tema.
- ✓ Marco teórico: es la bibliografía de las dos variables correlacionadas en el titulo o tema, y debe tener un mínimo de hojas, por lo menos una hoja.
- ✓ Metodología: se desarrolla el trabajo de investigación como tal es el meollo del asunto, es decir el desarrollo de la investigación, aquí está el verdadero trabajo, debe haber tablas, estadísticas, hipótesis, demostración de la hipótesis, encuestas etc.