

**EDITORIAL****Que no lo atraquen vía celular; Así opera un fraude del que se reciben 5 denuncias diarias**

Los delincuentes timan a través de mensajes de texto con la promesa de supuestos premios. A la ingenuidad y la ambición, dos ingredientes casi siempre presentes en la estafa, se suma ahora la tecnología celular gracias a una nueva modalidad que, a través de mensajes de texto, anuncia 'premios' a sus víctimas. Pero la realidad es que las personas terminan con una gran 'resaca' en su autoestima y su bolsillo, luego de haber consignado su dinero o comprado minutos celular, como supuesto requisito para recibir un obsequio que nunca llegará. Las modalidades varían, aunque el gancho siempre es el mismo: un premio.

Como operan: Llega un mensaje de texto informándole que ha ganado un premio y que debe llamar de inmediato a un número celular. O tras recibir el mensaje, lo llaman. El mensaje viene a nombre de su empresa celular o de entidades muy reconocidas. Contesta un supuesto funcionario del operador, que incluso entrega su número de empleado y cédula, indagando por datos suyos 'para confirmar'. Acto seguido le informa que para entregarle el premio usted debe pagar algunos seguros e impuestos, a través de recargas de minutos, o bien consignando dinero en una cuenta bancaria.

Mayor Información:
http://www.eltiempo.com/enter/actualidad_a/que-no-lo-atraquen-via-celular-asi-opera-un-fraude-del-que-se-reciben-5-denuncias-diarias_6435128-1

Comité Editorial:
Carlos Alberto Vanegas,
Sonia Pinzón

AUTOEVALUACION Y ACREDITACION...

Dentro de los procesos de Autoevaluación de los programas de Tecnología en Sistematización de datos e Ingeniería en Telemática, es importante que la comunidad universitaria conozca la misión y la visión de la Universidad, de la Facultad Tecnológica y de los programas del proyecto curricular:

Objetivos Universidad F.J.C.

Como Institución de Servicio Público, impartir educación superior en las modalidades Tecnológica, Universitaria y Avanzada o de Posgrado, como medio eficaz para la realización plena del hombre Colombiano, con miras a configurar una sociedad más justa, equilibrada y autónoma, enmarcada dignamente en la comunidad internacional.

Ampliar las oportunidades de acceso a la educación superior, para que los colombianos y particularmente los egresados de los colegios oficiales del Distrito, que cumplan los requisitos, puedan ingresar a ella y beneficiarse de sus programas.

En síntesis, la visión de futuro para la Universidad Francisco José de Caldas es la de una institución de educación superior reconocida por la excelencia en la investigación, en la formación y en el servicio al grupo social, en el contexto de una cultura institucional basada en la eficiencia, la transparencia y la coherencia.

Misión Institucional

La democratización del conocimiento para garantizar, a nombre de la sociedad y con participación del Estado, el derecho social a una educación superior con criterios de excelencia, equidad y competitividad mediante la generación y difusión de saberes y conocimientos, con autonomía y vocación hacia el desarrollo sociocultural y contribuir al progreso de la ciudad región de Bogotá y el país. (Plan Estratégico de Desarrollo 2007 - 2016)

Visión Institucional

La Universidad Distrital Francisco José de Caldas, en su condición de Universidad autónoma y estatal del Distrito Capital, será reconocida nacional e internacionalmente por su excelencia en la construcción de saberes, conocimiento e investigación de alto impacto para la solución de los problemas de desarrollo humano y transformación sociocultural, mediante el fortalecimiento y la articulación dinámica, propositiva y pertinente de sus funciones universitarias en el marco de una gestión participativa, transparente y competitiva. (Plan Estratégico de Desarrollo 2007 - 2016)

Misión Facultad Tecnológica

Llevar los saberes de la Universidad a diversos sectores de la sociedad, a través de proyectos de educación no formal, servicios especializados y consultorías profesionales que respondan a las necesidades del entorno. Tales proyectos deben contribuir a la formación docente, a las actividades de investigación y a la generación de soluciones a problemáticas existentes, fortaleciendo las relaciones con los sectores social, académico y empresarial.

Visión Facultad Tecnológica

Ser referente que oriente y apoye la formación de la comunidad académica hacia la práctica y la investigación, por medio de la consolidación de vínculos con los sectores social, empresarial y académico en el ámbito local, nacional e internacional, generando de esta manera los lineamientos que realimenten los Proyectos Curriculares de la Facultad.

CONOZCAMOS NUESTROS PRINCIPIOS...**Tecnología en Sistematización de Datos****Visión**

El Proyecto Curricular de Tecnología en Sistematización de Datos deberá consolidarse como un programa académico de reconocimiento local, nacional e internacional, caracterizado por el aporte permanente al desarrollo tecnológico e investigativo, soportados en el uso de las herramientas tecnológicas suficientes para mantenernos ubicados en la frontera del conocimiento de los sistemas modernos de procesamiento y transmisión de información

Misión

Formación de Tecnólogos íntegros, críticos e idóneos, altamente calificados en el área de los sistemas informáticos, capaces de identificarlos y mejorarlos empleando la ciencia y la tecnología para optimizar su funcionamiento.

Ingeniería en Telemática**Visión**

El Proyecto Curricular de Ingeniería en Telemática deberá consolidarse como un programa académico de reconocimiento local, nacional e internacional, caracterizado por el aporte permanente al desarrollo tecnológico e investigativo, soportado en la capacidad de convertir sistemas convencionales de comunicaciones en otros que puedan calificarse de avanzados, tanto por sus características teleinformáticas actuales como por sus proyecciones de mejoramiento y crecimiento.

Misión

La misión del Proyecto Curricular de Ingeniería en Telemática constituye la formación de profesionales con un alto nivel académico e investigativo, humanamente formados, científicamente fundamentados y tecnológicamente calificados en el área de telemática, capaces de servir a la sociedad y dar soluciones convenientes a sus requerimientos y necesidades mediante la creación, desarrollo y adaptación de tecnologías, promoviendo el cambio y la innovación.

FECHAS A TENER EN CUENTA.....

Fechas importantes Primer Semestre 2010

- Fechas de reuniones del Consejo Curricular
 - Primer y tercer MIERCOLES de cada Mes (hora 12:30 p.m.)
- Para la recepción de solicitudes para estudio por parte del consejo curricular
 - Viernes anterior al consejo curricular
- Fechas para entrega de anteproyectos (pasantias, monografías) para evaluación.
 - Primera recepción: Febrero 23 de 2010
 - Segunda recepción: Abril 6 de 2010
 - Tercera recepción: Mayo 18 de 2010

Nota: Se debe entregar dos copias del anteproyecto firmado por un profesor (tutor), legajada cada una en carpeta celugua horizontal. Para pasantias se debe anexar la carta de aceptación de la pasantia por parte de la empresa, donde se especifique: la aceptación de los pasantes, horario de trabajo, la descripción del proyecto y el nombre del tutor de la empresa. Para monografías se debe anexar la fase de definición, planeacion y organización.

- Fecha para orientación de anteproyectos (Pasantias, monografías)
 - Todos los Martes (a partir del 9 Febrero de 2010)

CONVOCATORIAS PARA ENTREGA DE TRABAJOS DE GRADO 2010...

ACTIVIDAD	FECHA 1	FECHA 2	FECHA 3	FECHA 4
FECHA DE RECEPCIÓN DE DOCUMENTOS DE PASANTIA, MONOGRAFÍA Y SEMINARIO DE GRADO CULMINADOS, PARA EVALUACIÓN POR PARTE DE LOS JURADOS.	5 de febrero de 2010 (ÚNICO DÍA)	13 de abril de 2010 (ÚNICO DÍA)	04 de agosto de 2010 (ÚNICO DÍA)	12 de octubre de 2010 (ÚNICO DÍA)
ENTREGA DE CORRECCIONES POR PARTE DE LOS JURADOS	16 de febrero de 2010	23 de abril de 2010	13 de agosto de 2010	22 de octubre de 2010
ENTREGA DE CORRECCIONES POR PARTE DE LOS EJECUTORES DEL TRABAJO DE GRADO	23 de febrero de 2010	29 de abril de 2010	20 de agosto de 2010	2 de noviembre de 2010
ENTREGA DE DOCUMENTOS EMPASTADOS Y PLEGABLE PARA PASANTIAS, MONOGRAFÍAS Y SEMINARIO DE GRADO	1 de marzo de 2010	6 de mayo de 2010	26 de agosto de 2010	8 de noviembre de 2010
ENTREGA DE FORMATO PARA EVALUACION DE LA EMPRESA O ENTIDAD DONDE SE REALIZÓ LA PASANTIA	1 de marzo de 2010	12 de mayo de 2010	1 y 2 de septiembre de 2010	16 y 17 de noviembre 2010
RECEPCIÓN DEL FORMATO PARA EVALUACION DE LA EMPRESA DEBIDAMENTE DILIGENCIADO. (PASANTIA)	5 de marzo de 2010	20 de mayo de 2010	8 de septiembre de 2010	22 de noviembre de 2010
SUSTENTACIONES DE PROYECTOS DE GRADO CON VISTO BUENO DE LOS JURADOS (MONOGRAFÍA, PASANTIA Y SEMINARIO DE GRADO)	11 y 12 de marzo de 2010	12 y 13 de mayo de 2010	1 y 2 de septiembre de 2010	16 y 17 de noviembre 2010
ENTREGA DE RESULTADOS DE LA SUSTENTACIÓN DE TRABAJO DE GRADO (PASANTIA, MONOGRAFÍA Y SEMINARIO)	16 de marzo de 2010	24 de mayo de 2010	8 de septiembre de 2010	30 de noviembre de 2010

NOTA ACLARATORIA:

1. DESPUÉS DE LA FECHA DE ENTREGA DE DOCUMENTOS PARA SER EVALUADOS POR PARTE DE LOS JURADOS, SE RECIBEN NUEVAMENTE TRABAJOS DE GRADO EN LA SIGUIENTE CONVOCATORIA.
2. ESTE CRONOGRAMA TAMBIÉN INCLUYE A QUIENES TOMAN EL SEMINARIO DE GRADO, EL INCUMPLIMIENTO DE ESTAS FECHAS GENERA ENTREGA DEL ACTA EN LA SIGUIENTE CONVOCATORIA.

TECNOLÓGICAS...

Cómo evitar virus Autorun en una USB?

En muchas ocasiones, al conectar la memoria USB en algún equipo, esta queda infectada con alguno de los famosos virus que se ejecutan (autorun), y así, se infectan también los computadores a los que la conectemos. Así que la solución para que no se infecte la memoria de ese tipo de virus, es crear un documento de texto en la memoria USB llamado autorun.inf . También otros dos llamados recycler y restore, que son las carpetas donde suelen guardarse ese tipo de virus. Al crear estos archivos, un virus no podrá infiltrarse en la memoria USB, ya que, crea esos mismos archivos para su ejecución, pero no los podrá guardar ya que existen otros con su mismo nombre. Para evitar que el virus modifique o elimine nuestros archivos, vamos a inicio --> ejecutar --> escribimos cmd y le damos aceptar. Dentro del programa escribimos: Attrib +h +s +r -a y la ruta del archivo, por ejemplo: Attrib +h +s +r -a H:autorun.inf, donde H es la letra de la unidad USB. Así con todos los demás.
 NOTA: Es muy importante que los archivos no estén dentro de alguna carpeta, deben de estar en la raíz (root) de la memoria.



**PARE OREJA...
DICEN QUE...**

- El inicio de semestre 2010-1 es el día 1 de Febrero.
- La adición de asignaturas es desde el 1 de Febrero hasta el 15 de Febrero.
- La cancelación de asignaturas es desde el 1 de febrero hasta el 26 de Febrero.
- Que las materias que inicien con código 327 y 378 **NO SON HABILITABLES.**

SI QUIERES FORMAR PARTE DE LA ELABORACIÓN DE ESTE BOLETÍN PREGUNTA EN LA COORDINACIÓN DE LA CARRERA

tecsistematizaciondatos@udistrital.edu.co

