

BOLETÍN INFORMATIVO

EDICIÓN No. 6 – Agosto 22 de 2016



UNIVERSIDAD SANTO TOMÁS
PRIMER CLAUSTRO UNIVERSITARIO DE COLOMBIA
T U N J A

Experiencia y Calidad

Facultad de
INGENIERÍA
Civil





PRESENTACIÓN

Este será un espacio de divulgación , donde el que hacer diario de cada uno de los procesos de la Facultad de Ingeniería Civil se dará a conocer. Estar al tanto de las principales actividades estudiantiles, docentes y administrativas de nuestro programa, ayudara a generar un mejor entendimiento y unión entre nosotros. Invitamos a todos los estudiantes, docentes y administrativos de la Facultad a ser parte de este boletín informativo quincenal.

CARLOS A CARO C, Ph.D
Decano de Facultad.





Noticias Constructivas

PREMIO SIKA 2016

Edificio Futuro Brillante

Concurso Sika dirigido a estudiantes de Ingeniería Civil y Arquitectura, que pretende incentivar la investigación y la creatividad para solucionar problemáticas propuestas, y ganarse atractivos premios en dinero en efectivo.

Consulta las bases del concurso, invita a tus amigos, participa y gana.



Noticias Constructivas

DOCUMENTOS A ENTREGAR

Se debe entregar un sobre de manila marcado con los datos personales del autor o autores del trabajo, con las memorias técnicas de la propuesta, de extensión máxima de 10 páginas a doble espacio en Arial de 12 puntos, con la solución a cada problema. Se debe indicar el procedimiento de instalación de cada sistema y los productos Sika involucrados. Adicionalmente se debe entregar una copia digital en word.

JURADO

El jurado estará compuesto por 5 profesionales expertos reconocidos en la materia.

PREMIOS

Sika Colombia S.A.S., entregará a los finalistas premios en dinero en efectivo, en un evento especial que se anunciará previamente.

Primer lugar: **\$12'000.000** y dos premios de **\$3'000.000** a dos trabajos sobresalientes.

PLAZO DE ENTREGA

Viernes 30 de Septiembre de 2016 hasta las 2:00 p.m.

LUGAR DE ENTREGA DE PROPUESTAS

CENTRO DE DOCUMENTACIÓN DE SIKA COLOMBIA S.A.S.

Vereda Canavita, Autopista Norte km 20.5

Tocancipá - Cundinamarca

PBX. 8786333

MAYOR INFORMACIÓN

Consulte la página web: col.sika.com o escriba al e-mail: sika_Colombia@co.sika.com

INSCRIPCIONES

www.facebook.com/premiosika



Noticias Constructivas

SUSTENTACIONES OPCIÓN DE GRADO

Realizadas 17 y 18 de agosto, los estudiantes que participaron de esta sustentación son:

Diego Fabián Rodríguez Tovar
Miguel Ángel Ortiz Cruz
Cristian Camilo Pérez Alarcón
Cristian Javier Domínguez Arias
Ana Milena López Ruiz
Diana Katerine Rubio Paredes
Daniel Eduardo Castro Supelano
Hasbleiby Lucia Lozano Acuña



Noticias Constructivas

Carlos Enrique Díaz Guevara
Manuel Felipe Sáenz Martínez
Deiner Alexander Sarmiento Sarmiento
Youlin Vanessa Sánchez Moreno
Víctor Alejandro Munevar Plazas
David Leonardo Casteblanco Alfonso
Sebastián Andrés Gorraiz Hernández
Mónica Yineth Lara Pérez





Noticias Constructivas





Reconocimiento a los mejores

MEJORES SUSTENTACIONES:

- Proyecto “Elaboración de adoquines de concreto, empleando cenizas de biosolidos como material sustituyente en materia prima”
- Pasantía empresa lonja precooperativa de evaluadores y servicios profesionales serpro Ltda.
- Pasantía “Auxiliar de interventoría para la conservación de la malla vial en las localidades de Bosa y Kennedy en Bogotá D.C.”
- Proyecto “Cenizas de biosolidos de PTAR como llenante mineral en la elaboración de mezclas asfaltas tipo MDC-19”.



Noticias Constructivas

SABIAS QUE?

El docente Néstor Rafael Perico Granados fue nombrado como nuevo Director de la Maestría en Pedagogía.





Noticias Constructivas

TIPS PARA TENER EN CUENTA

Recuerde señor estudiante que muchas de sus inquietudes las puede resolver realizando la consulta del reglamento Interno de la Facultad.

[http://www.ustatunja.edu.co/ustatunja/files/Facultades/Ingenier%C3%ADa%20Civil/grados/REGLAMENTO INTERNO DE FACULTAD-2014.pdf](http://www.ustatunja.edu.co/ustatunja/files/Facultades/Ingenier%C3%ADa%20Civil/grados/REGLAMENTO_INTERNO_DE_FACULTAD-2014.pdf)

1. Sabía usted que es el comité curricular y cuales son sus funciones?

El comité curricular es el órgano encargado de la evaluación y revisión periódica de los programas, contenidos y metodologías de enseñanza de las diversas asignaturas de la carrera. Este está integrado por el Decano Académico de la facultad quien lo preside, el Coordinador de Investigaciones, los coordinadores de los programas de postgrado y por los coordinadores de las áreas que integran el programa, cuyos nombramientos serán propuestos por éste, previo visto bueno del Decano de División y aprobados por la Vicerrectoría Académica.



Noticias Constructivas

Principales funciones:

- Revisar y actualizar periódicamente los contenidos de los programas de las diferentes asignaturas, producto de las coordinaciones de área y proponer sus cambios al Consejo de la Facultad.
- Definir las políticas y los lineamientos de los programas específicos de cada área.
- Controlar el seguimiento de los programas y tutorías dictadas por los profesores de la facultad.
- Analizar los instrumentos pedagógicos y los procedimientos educativos ofrecidos por la facultad.
 - Coordinar a través de las coordinaciones de área la formación de nuevos programas de postgrado con los miembros de comité de área respectiva.
 - Generar a través de las coordinaciones de área la continua optimización de los laboratorios de su área en colaboración con el coordinador de laboratorios.
 - Analizar las propuestas sobre el plan de estudios de la facultad sugeridos por el Icfes, y a partir del análisis de los resultados de las pruebas de estado SABER PRO o las que sean de su equivalencia, reconocidas por la Universidad Santo Tomás.



Celebraciones Especiales

CUMPLEAÑOS AGOSTO

Día 29 de Agosto
ING. LAURA N. GARAVITO



Día 30 DE AGOSTO
ING. OSCAR FELIPE SAENZ

