

No 2
Agosto
1989

CENTRO DE DOCUMENTACION DE
INGENIERIA CENDOI. U.D.E.A



0633350



INGENIERIA INFORMA...

No. 2 MEDELLIN, AGOSTO DE 1989



ADMITIDOS NUEVOS ESTUDIANTES A LA FACULTAD

FACULTAD DE INGENIERIA
Centro de Documentación

El departamento de Admisiones y Registro de la universidad ha informado que mediante el examen de admisión que se efectuó los días 6 y 7 de junio, fueron seleccionados 352 aspirantes para cursar estudios en las diferentes dependencias de Ingeniería.

El total está distribuido así:

PROGRAMA	ADMIT.	ASPIR.	P. CORTE
Sistemas	61	600	61.066

Mecánica	60	239	56.551
Electrónica	58	385	59.672
Química	48	146	53.259
Industrial	43	227	53.133
Eléctrica	42	169	53.042
Sanitaria	27	90	53.238
Metalúrgica	13	83	54.223

A todos ellos nuestras felicitaciones y muchos éxitos en su vida universitaria.

MEJORES ESTUDIANTES

Congratulaciones para los estudiantes de la facultad que obtuvieron los cinco mejores promedios-crédito en el semestre anterior. Son ellos

Saldarriaga García Fernando	Electrónica (4.70)
Amaya Morales Ruben Dario	Sanitaria (4.67)
Hoyos Betancour Oscar M	Sistemas (4.66)

Pineda Sandoval Rosa Elizabeth Sistemas (4.65)
Messina Bemate Marvin B. Sistemas (4.64)
y quedan muchos mazos más que no alcanzaron a figurar en la lista!

CAPACITACION PROFESORAL

DOCTORADO EN QUIMICA

Acaba de reintegrarse a la facultad la profesora Consuelo Montes, después de obtener el título de PhD en Química otorgado por la Institución Norteamericana Virginia Polytechnic Institut and State University.

Formará parte del equipo de investigadores en el proyecto "Síntesis y Caracterización de Nuevas Mallas Moleculares", y además se propone llevar a cabo otros proyectos de investigación en el área de Catálisis.

PASANTIA EN LA ARGENTINA

Con el propósito de conocer los últimos adelantos en los procesos de formulación, fabricación, aplicación y uso

como anticorrosivo de las pinturas, el profesor Gabriel Arismendy Franco realizó durante 4 meses una visita al Centro de Investigación y Desarrollo en Tecnología de Pinturas -CIDE-PINT - de la Plata, Argentina.

DISEÑO ESTRUCTURAL ANTISISMICO

En los próximos días regresa el profesor de Ingeniería Sanitaria Marco Aurelio Pérez C., quien con el auspicio de la UNESCO, participó durante 30 días en un curso sobre Diseño Estructural Antisísmico, dictado en la Universidad Autónoma de Ciudad de México.

EXTENSION

CONSULTORIO AMBIENTAL U DE A

Con la asistencia de voceros autorizados de diferentes entidades relacionadas con el tema, así como de líderes

comunitarios, el departamento de Ingeniería Sanitaria, realizó durante los días 1, 2 y 3 de junio el Seminario- Taller: LA DESCENTRALIZACION MUNICIPAL Y LA DIMENSION AMBIENTAL Y SANITARIA.

El evento fue coordinado por el profesor Harold W. Amézquita G., quien contó con la valiosa colaboración de un grupo de estudiantes avanzados del departamento académico.

Las deliberaciones fueron clausuradas con la asistencia del señor Rector de la universidad y del señor Decano de la facultad. Al término de ellas los asistentes acordaron publicar una declaración en la cual resuelven apoyar la creación del **Consultorio Ambiental U de A.**

METALURGICOS A CALI

Durante el Seminario Internacional sobre **Corrosión en Sistemas de Agua Potable**, que se realizará el próximo mes de agosto en Cali, intervendrán como conferencistas los profesores del departamento de Ingeniería Metalúrgica Carlos Enrique Arroyave P. y Julio César Minotas R.

Los ingenieros Arroyave y Minotas disertarán sobre el tema **Materiales Usados en los Sistemas de Distribución, Co-**

rosión en Concreto y Sistemas de Abastecimiento. Muchos éxitos a nuestros embajadores.

SEMESTRE DE INDUSTRIA EN INGENIERIA INDUSTRIAL

Con resultados ampliamente satisfactorios marcha el semestre de prácticas en la industria, que desde hace dos períodos académicos vienen realizando los estudiantes de Ingeniería Industrial.

El programa que está coordinado por el profesor Guillermo Restrepo G. busca cerrar en parte la brecha existente entre la formación teórica de la universidad y la práctica de la industria.

Hasta el momento han pasado estudiantes por empresas como: Uniban, Cadenalco, Pepalfa, Sonolux, Uniformes Gohen, Itacol; entre las cuales ha quedado muy en alto la imagen del departamento por el buen nivel académico de los practicantes.

PUBLICACIONES

PERFIL PROFESIONAL DEL INGENIERO INDUSTRIAL

Terminó recientemente la investigación: **Perfil Profesional del Ingeniero Industrial**, efectuada por los profesores Gabriel Dario Restrepo P. y Guillermo Restrepo G., con

el auspicio del Centro de Investigaciones de la universidad y la colaboración del CESET.

El trabajo explora un perfil teórico (Ingeniería año 2000), consulta expertos y egresados (perfil ocupacional) proponiendo finalmente el **Perfil Profesional**. Esta investigación puede servir de guía para estudios similares que busquen mejorar nuestros programas académicos.

VARIOS

AMPLIADOS LOS HORARIOS DEL CSC

Desde finales del mes pasado el Centro de Servicios de Cómputo de la facultad amplió su horario de atención en las salas de microcomputadores para estudiantes.

El horario en la semana continúa de 6 am a 8 pm y ahora los estudiantes podrán utilizar también los equipos los **SABADOS** de 8 am a 6 pm y los **DOMINGOS** de 8 am a 12 m.

Igualmente el horario en la sala de micros para profesores se modificó quedando de 8 a 12 y de 1 a 5 de lunes a viernes.

CURSOS DE CAPACITACION EN INFORMATICA

Para el segundo semestre del año el Centro de Servicios de Cómputo ha programado una serie de cursos de capacitación dirigidos a estudiantes, profesores y empleados de la facultad.

Los interesados podrán elegir entre temas como: Manejo del Computador Cromemco, manejo de las micros, manejo del Texas, Introducción al procesamiento de texto, dBASE III, Lotus, WFL, CANDE, Introducción al Unix.

GRACIAS SONIA BIENVENIDA MARIA TERESA

Con el fin de disfrutar de su merecido descanso al término de 20 años de labores, se ha retirado de la universidad la señora Sonia Pérez de Asuad, quien desde hace varios años desempeñaba el cargo del Secretaria General de la facultad.

Los estamentos de la facultad llevarán por mucho tiempo el recuerdo de sus invaluable servicios.

Igualmente damos una cordial bienvenida a la nueva secretaria Maria Teresa Moreno Arbeláez quien pertenecía a la sección de Compras del departamento Comercial.

CONTINUA LA CAMPAÑA DE ASEO

Gracias a la oportuna colaboración del departamento de sostenimiento de la universidad se han retirado de los tableros y muros la mayoría de los avisos indeseables.

Qué bonita se ve la facultad!.

Reiteramos a todos la invitación para que evitemos colocar avisos en lugares impropios y para que arrojemos las basuras en los recipientes adecuados.

Colaboremos con el aseo de los salones no ingresando a ellos envases ni vasos desechables.