

ACTA DE LA SESION DEL CONSEJO DIRECTIVO REALIZADA EL 20 DE
DICIEMBRE DEL 2010

En la ciudad de Guayaquil, a los veinte días del mes de diciembre del 2010, se reúnen los miembros del Consejo Directivo de la Facultad de Ingeniería en Mecánica y Ciencias de la Producción, presidida por el Ing. Francisco Andrade S. Decano, asistentes:

Miembros Docentes:

Ing. Jorge Abad M., Sub-Decano, Ing. Priscila Castillo S., Dr. Kléber Barcia V., Ing. Marcelo Espinosa L. e Ing. Gustavo Guerrero M.

Representantes Estudiantiles:

Sr. Jorge Silva L. y el Sr. Daniel Garcia C. (vocal alterno)

Actúa como Secretaria la Sra. Jenny Guzmán B.

Siendo las 11h55, el Presidente constata el quórum reglamentario y declara instalada la sesión y a continuación pone a consideración el Orden del Día.

1. Nombramientos para profesores contratados de la FIMCP
2. Solicitud del Ing. Fernando Anchundia V.
3. Varios
- 3.1. Comunicación presentada por el Dr. Kléber Barcia V.
- 3.2. Solicitud del Ing. Luis Miranda S., Coordinador de la Maestría en Ciencia Alimentaria
- 3.3. Proyecto de Graduación presentado por el Ing. Julián Peña E.

1. Nombramientos para profesores contratados de la FIMCP

Toma la palabra el Ing. Francisco Andrade S., Decano de la FIMCP, quien pone en conocimiento la necesidad de llamar a concurso de mérito para proveer de profesores para las carreras que administra esta facultad: Ingeniería Mecánica, Ingeniería y Administración de la Producción Industrial, Ingeniería en Alimentos e Ingeniería Agrícola y Biológica, luego de lo cual, por decisión unánime, se resuelve:

CD-2010-12-20-412:

SOLICITAR A LOS ORGANISMOS SUPERIORES LA APROBACIÓN DE LA CONVOCATORIA Y LAS BASES PARA UN CONCURSO DE MÉRITO Y OPOSICIÓN PARA PROVEER UN(A) PROFESOR(A) A 40 HORAS PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA EN EL ÁREA DE SISTEMAS TERMICOS.

- 1.- TITULO: MASTER O DOCTOR (PH.D) EN INGENIERÍA MECÁNICA
- 2.- EXPERIENCIA DOCENTE EN EL DICTADO DE LAS MATERIAS:

- ✓ TERMODINÁMICA I;
- ✓ TERMODINÁMICA II;
- ✓ TERMOFLUIDOS;

- ✓ OPERACIONES UNITARIAS I;
- ✓ MOTORES DE COMBUSTIÓN INTERNA.
- 3.- EXPERIENCIA LABORAL EN CAMPOS AFINES A LOS TÓPICOS DE LOS CURSOS A DICTAR.
- 4.- EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN EN SISTEMAS TÉRMICOS

CD-2010-12-20-413:

SOLICITAR A LOS ORGANISMOS SUPERIORES LA APROBACIÓN DE LA CONVOCATORIA Y LAS BASES PARA UN CONCURSO DE MÉRITO Y OPOSICIÓN PARA PROVEER UN(A) PROFESOR(A) A 40 HORAS PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA MECÁNICA EN EL ÁREA DE DISEÑO MECÁNICO.

- 1.- TÍTULO: MASTER O DOCTOR (PH.D) EN INGENIERÍA MECÁNICA
- 2.- EXPERIENCIA DOCENTE EN EL DICTADO DE LAS MATERIAS:
 - ✓ PROCESOS DE MECANIZACIÓN;
 - ✓ LABORATORIOS DE PROCESOS DE MECANIZACIÓN;
 - ✓ PROCESOS INDUSTRIALES;
- 3.- CERTIFICACIÓN DE OPERADOR DE SOFTWARE EN CAD/CAM
- 4.- EXPERIENCIA LABORAL EN CAMPOS AFINES A LOS TOPICOS DE LOS CURSOS A DICTAR.
- 5.- EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN EN CONTROL NUMÉRICO Y PROTOTIPADO RÁPIDO.

CD-2010-12-20-414:

SOLICITAR A LOS ORGANISMOS SUPERIORES LA APROBACIÓN DE LA CONVOCATORIA Y LAS BASES PARA UN CONCURSO DE MÉRITO Y OPOSICIÓN PARA PROVEER UN(A) PROFESOR(A) A 40 HORAS PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL EN EL ÁREA DE OPERACIONES Y CALIDAD.

- 1. TÍTULO: MÁSTER O DOCTOR (PH.D) EN CALIDAD U OPERACIONES O SU EQUIVALENTE;
- 2. EXPERIENCIA DOCENTE EN EL DICTADO DE LAS MATERIAS:
 - ✓ MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA LA INDUSTRIA I;
 - ✓ MÉTODOS ESTADÍSTICOS PARA LA INDUSTRIA II;
 - ✓ CONTROL ESTADÍSTICO DE LA CALIDAD;
 - ✓ SISTEMAS INTEGRADOS DE GESTIÓN.
- 3. EXPERIENCIA PROFESIONAL Y LABORAL EN: AUDITORÍAS DE CALIDAD, ANÁLISIS ACTUARIAL; ASESORAMIENTO ESTADÍSTICO; PROYECTOS ESTADÍSTICOS; E, INVESTIGACIÓN DE MERCADOS

CD-2010-12-20-415:

SOLICITAR A LOS ORGANISMOS SUPERIORES LA APROBACIÓN DE LA CONVOCATORIA Y LAS BASES PARA UN CONCURSO DE MÉRITO Y OPOSICIÓN PARA PROVEER UN(A) PROFESOR(A) A 40 HORAS PARA LA CARRERA DE INGENIERÍA EN ALIMENTOS EN EL ÁREA DE DESARROLLO DE PRODUCTOS.

1. TÍTULO: MÁSTER O DOCTOR (PH. D) EN PRODUCCIÓN O SU EQUIVALENTE.
2. EXPERIENCIA EN DOCENCIA EN EL DICTADO DE LAS MATERIAS:
 - ✓ PROCESAMIENTO DE LÁCTEOS;
 - ✓ PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS CÁRNICOS;
 - ✓ PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS VEGETALES;
 - ✓ LABORATORIO DE PROCESAMIENTO DE LÁCTEOS;
 - ✓ LABORATORIO DE PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS CÁRNICOS;
 - ✓ LABORATORIO DE PROCESAMIENTO DE PRODUCTOS VEGETALES.
3. EXPERIENCIA EN ASESORÍA TÉCNICA PARA INDUSTRIAS ALIMENTICIAS.
4. EXPERIENCIA EN INVESTIGACIÓN, DESARROLLO E INNOVACIÓN DE PRODUCTOS ALIMENTICIOS.

2. Solicitud del Ing. Fernando Anchundia V.

El señor Decano toma la palabra para dar una breve explicación de lo solicitado por el Ing. Fernando Anchundia V., finalizada su intervención y luego de varias opiniones al respecto por unanimidad, se resuelve:

CD-2010-12-20-416:

CONSIDERAR EL PAGO AL ING. FERNANDO ANCHUNDIA V., POR LA DIRECCIÓN DEL TRABAJO FINAL DE GRADUACIÓN DEL SR. GUNTHER ISSAC CEDEÑO PALMA, UNA VEZ QUE EL SR. CEDEÑO ENTREGUE LA DOCUMENTACIÓN COMPLETA PARA LA SUSTENTACIÓN DE SU TESINA DE SEMINARIO.

3. Varios

3.1. Comunicación presentada por el Dr. Kléber Barcia V.

Se pone a conocimiento de los miembros del consejo directivo la comunicación presentada por el Dr. Kléber Barcia V., la misma que por decisión unánime, se resuelve:

CD-2010-12-20-417:

TOMAR CONOCIMIENTO DE LA COMUNICACIÓN PRESENTADA POR EL DR. KLÉBER BARCIA V. COORDINADOR DE LA CARRERA DE INGENIERÍA Y ADMINISTRACIÓN DE LA PRODUCCIÓN INDUSTRIAL, EN LA QUE INFORMA QUE LAS CLASES DE LAS MATERIAS A SU CARGO EN ESTE II TÉRMINO 2010-2011, HAN SIDO PROGRAMADAS PARA QUE SEAN FINALIZADAS EN DICIEMBRE DEL 2010, DEBIDO A QUE EN ENERO DEL 2011 INICIARÁ SU AÑO SABÁTICO.

3.2. Solicitud del Ing. Luis Miranda S., Coordinador de la Maestría en Ciencia Alimentaria.

Una vez puesto en conocimiento la solicitud del Ing. Luis Miranda S., por unanimidad se resuelve:

CD-2010-12-20-418:

CREAR UNA COMISIÓN FORMADA POR:

- ✓ DECANO O SU DELEGADO
- ✓ COORDINADOR DE LA MAESTRÍA EN CIENCIA ALIMENTARIA
- ✓ DR. JOSÉ ANTONIO SUÁREZ, PROFESOR DE LA MAESTRÍA EN CIENCIA ALIMENTARIA.

LA FUNCIÓN DE ESTA COMISIÓN SERÁ INFORMAR AL COMITÉ DEL PROGRAMA DE POSTGRADO DE LA MAESTRÍA EN CIENCIA ALIMENTARIA, DE ACUERDO AL ART. 14, SOBRE LA VALIDEZ ACADÉMICA DE LOS TEMAS, TEMARIOS Y RESUMENES, PROPUESTOS POR LOS PARTICIPANTES DE LA MAESTRIA;Y, ADICIONALMENTE, SUGERIR EL TRIBUNAL DE GRADUACIÓN PARA CADA UNO DE LOS TEMAS DE TESIS DE GRADO.

3.3. Proyecto de Graduación presentado por el Ing. Julián Peña E.

Conocida la propuesta de proyecto de graduación, por decisión unánime, se resuelve:

CD-2010-12-20-419:

APROBAR LA PROPUESTA DE PROYECTO DE GRADUACION, PRESENTADA POR EL MSc. JULIÁN PEÑA E., PROFESOR DE LA FIMCP, DICHO PROYECTO PODRÁ SER TOMADO POR ESTUDIANTES DE LAS CARRERAS, EN LAS QUE SUS COORDINADORES CONSIDEREN QUE SON VALIDOS. SE DELEGA AL SUB-DECANO PARA QUE REALICE EL SEGUIMIENTO RESPECTIVO.

NOMBRE	PROFESOR RESPONSABLE	# PROYECTOS	# ESTUDIANTES POR PROYECTO
DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE UN LABORATORIO DE MECÁNICA DE LA FRACTURA.	MSC. JULIÁN PEÑA E.	2	2
