



Universidad
Tecnológica
de Pereira

MAESTRÍA EN INGENIERÍA ELÉCTRICA
COMITÉ CURRICULAR
ACTA No. 6

Fecha: 23 de noviembre de 2010.
Hora: 9:00 a.m.

Se propone el siguiente orden del día:

1. Verificación del *Quórum*
2. Lectura, aprobación y seguimiento del acta No. 5
3. Modificación plan de estudios
4. Casos estudiantes
5. Calendario académico primer semestre de 2011.

Se aprueba el orden del día propuesto y se procede con él.

1. Verificación del Quórum

Asistieron a la reunión:

Alberto Ocampo Valencia, Director de la Maestría.
Oscar Gómez Carmona, representante del Área de Planeamiento en Sistemas Eléctricos
Álvaro Ángel Orozco Gutiérrez, representante del Área de Control e Instrumentación
José David Arias Roche, representante línea de Planeamiento en Sistemas Eléctricos

Ausentes:

Julio César Chavarro Porras, representante de la línea de Ciencias Computacionales.

Invitado:

Ingeniero Harold Salazar Isaza

2. Lectura, aprobación y seguimiento del acta No. 5

- Se aprueba acta No. 5.

3. Modificación plan de estudios

El ingeniero Harold Salazar Isaza tiene en cuenta los siguientes aspectos:

- Verificación de asignaturas de formación y profundización completamente documentadas.
- El otro cambio fue el número de créditos por asignatura es de 4 (cuatro) este se hizo básicamente por recomendación para el doctorado, como van ser materias comunes para la maestría y doctorado.

Se comisiona a los ingenieros Harold Salazar Isaza y Alberto Ocampo Valencia, para revisar la propuesta definitiva.

Quedó en marzo de 2011





Casos estudiantes
Universidad Tecnológica de Pereira

Propuestas de tesis
Línea de Ciencias Computacionales

- Oficio 02-14214 del estudiante Andrés Vargas García, envía propuesta de tesis "*Construcción de un operador de emparejado ontológico para los niveles de representación semántica y semiótico*", bajo la dirección del profesor Julio César Chavarro Porras.

Se recomienda al ingeniero Ricardo Moreno la Verde, como evaluador de la propuesta.

1. Casos estudiantes

Línea de Investigación Operativa

- Oficio 02-16186 del profesor Harold Salazar Isaza, envía concepto de la propuesta de tesis "*Comportamiento estratégico de agentes generadores de un mercado hidrotérmico vía teoría de juegos*", estudiante Francisco Franco Arboleda, bajo la dirección del profesor Diego Adolfo Mejía Giraldo.

Se recomienda ante el Consejo de Facultad de Ingenierías la aprobación de la propuesta de tesis y su director de tesis.

Línea de Electrónica Industrial

- Oficio 02-15465 de la estudiante Catalina González Castaño, envía propuesta de tesis "*Criterios de diseño de filtros activos de potencia conexión serie*", bajo la dirección del profesor Alfonso Alzate Gómez.

Se recomienda al ingeniero Eduardo Giraldo Suárez, como evaluador de la propuesta.

Descuentos de matrícula

- Oficio 02-15757 del estudiante Rubén Darío Trejos Ramírez, solicitud de descuento de matrícula del 40% para el primer semestre de 2011.

Se aprueba el descuento de matrícula del 40%

- Se aprueba la admisión de los estudiantes extranjeros Humberto Enrique Amador Soto y Alan Dagoberto Arias Hernández, para el primer semestre de 2011, bajo la tutoría del profesor Harold Salazar Isaza.

Siendo las 10:30 a.m. terminó la sesión.

ALBERTO OCAMPO VALENCIA
Coordinador

