**COMITÉ PRIMARIO**

**AREA DE PROGRAMAS INFORMÁTICOS Y TELECOMUNICACIONES**

**FACULTAD DE INGENIERÍAS**

**ACTA xx**

FECHA: Medellín, Agosto 13 de 2018

HORA: 08:00 A.M

LUGAR: P40 aula 203

**Asistentes:**

**Coordinador Programas APIT** – Luz Mery López

**Docentes**

Gladys Helena Vásquez, Claudia Alejandra Rosero N, Carlos David Posada, Maryém Ruiz, Pablo Ortiz, Francisco González, Jorge Giraldo, William Puche, Luis Zapata, Luz Nelly Flórez, Mónica Rojas, Ricardo Isaza, Hernando Recaman, Francisco González, Sandra Mateus, Roberto Manjarrés, Adriana Reyes.

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Informe coordinación programa
2. Informes áreas
3. Enredarte
4. Autoevaluación

**DESARROLLO:**

1. **Informe coordinación programa**

Previo al próximo consejo de facultad en el que se hará la aprobación de planes de trabajo, el decano se reunirá con cada coordinador.

Con respecto a la programación semestre 2018-2, se tuvieron que cancelar 20 grupos y se va a revisar grupos numerosos a partir de hoy.

Programas T&T, se han presentado inconvenientes con la contración de docentes asesores y coordinadores PPI. El profesor Francisco, propone la realización de una reunión con el rector, con la participación de todos los profesores APIT y realizar un comparativo de los que se logra con esas horas de asesoría versus el no contar con ellas.

Se presentó en el Consejo de Facultad con CAF, el programa nuevo para Apartadó: Tecnología en Desarrollo de Software. Se realizaron algunas observaciones está pendiente de pasar este filtro y que se envíe a CCA.

Se debe realizar reuniones por áreas para revisar la propuesta de parciales.

1. **Informe áreas**

* Telecomunicaciones: al inicio de semestre hubo inconveniente en la contratación de algunos profesores. La asignatura Medios de transmisión se dictará en Poblado y no en Bello.
* Trabajos de grado: se realizó la reunión del área y se socializó la estrategia de parciales de este semestre. Se realizaron ajustes a los lineamientos y se envió a Comité de Currículo para su aprobación.
* Algoritmos y programación: hay profesores nuevos en el área, hay grupos muy numerosos y se han presentado dificultades con el software en los laboratorios.
* Matemáticas: se envió comunicación sobre parciales a Ciencias Básicas y no se ha recibido alguna respuesta.
* Infraestructura: se han realizado reuniones para la organización de Enredarte.

1. **Enredarte**

* Se propone que sean 3 días: (1) Talleres (2) Maratón de redes (3) Maratón de programación.
* (1) Talleres: IoT, seguridad. (4-6 horas) tipo reto a cargo de personal externo. Talleres internos (2- 4horas) A cargo de los doctores y candidatos a doctores.
* (2) Maratón de redes: se proponen dos categorías:
  + Telecomunicaciones – T&T, Ingeniería hasta 7 semestre
  + Séptimo en delante de ingeniería

Y se realizaría exhibición de proyectos.

* (3) Maratón de programación: participación de Oracle.
* Se propone que hayan 5 comités conformados de la siguiente forma:
  + Talleres (líder: William Puche, Carlos David, Sandra)
  + Maratón de redes (líder: Ricardo, Maryem)
  + Maratón de programación (líder: Hernando, Jorge, Pablo, Roberto, Luis Norberto)
  + Publicidad (Líder: Claudia, Gladis, Mónica, Adriana)
  + Directivo (Líder: Mery, Francisco, Luz Nelly)
* Personal Soft se ofreció como patrocinador
* 20 equipos de redes (2-3 personas) $3000 c/u
* 20 equipos de programación (2-3 personas)
* Octubre 16 al 18

1. **Autoevalución**

* El par de la visita de Acreditación de Ingeniería, solicitó: contenidos curriculares del programa, lineamientos y políticas de autoevaluación, cuadro maestros de docentes actualizado, ponderación realizada, gestión de proyectos informáticos.
* El viernes se envió la respuesta.
* Luz Mery, va a volver a insistir en el CF el monitoreo que se realiza a los procesos desde autoevalación Institucional y que Adriana Reyes haga lo mismo en CCA, debido a que la solicitud del par llegó el día lunes y la transfirieron a la facultad, el jueves.

Siendo las 10:00 AM se levanta la sesión.

Elaboración del Acta a cargo de Mónica María Rojas Rincón

Docente Área de Programas Informáticos y Telecomunicaciones – APIT

Facultad de Ingenierías