

**CITANTE**

**YOLANDA DEL SOCORRO ALVAREZ RIOS**

| Citación a Reunión de |     |      | Acta No.                                 | Carácter de la Reunión |             |                |
|-----------------------|-----|------|--|------------------------|-------------|----------------|
| Consejo de Facultad   |     |      | 008                                      | Ordinaria              | x           | Extraordinaria |
| Fecha de Reunión      |     |      | Lugar de Reunión                         |                        | Hora inicio | Hora final     |
| Día                   | Mes | Año  |  |                        |             |                |
| 18                    | 03  | 2015 | Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas |                        | 15:00       | 17:00          |

**ORDEN DEL DIA**

Orden del día

1. Verificación del quorum.
2. Lectura y aprobación del acta anterior
3. Presentación hojas de vida docentes ocasionales para docencia e investigación del Departamento de Ciencias Aplicadas y el grupo de Biomédica, Invitados: Dr. Edwin Alexander Moncada Acevedo, Vicerrector de Investigación y Catalina Tobón Zuluaga, docente, hora 3:30 pm
4. Evaluación del docente Diego Alberto Gutiérrez Isaza, período 2014-2
5. Reconocimiento de labor del estudiante Andrés Felipe Quintero, para optar al título de Ingeniero Biomédico
6. Información del docente Juan Carlos Jaramillo
7. Oferta cursos vacacionales períodos académicos 2015-1 y 2015-2.
8. Formatos para microcurrículos cursos de posgrado
9. Socialización de los planes de trabajo de los docentes: Gonzalo Narvaez, Juan Carlos Jaramillo y Jorge Aubad
10. Aval de movilidad estudiantes Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos
11. Proposiciones y varios

**DESARROLLO Y DECISIONES**

1. Verificación del Quórum
  - Presidente del Consejo: Yolanda Alvarez Ríos
  - Jefe de Departamento de Educación y Ciencias Básicas: Hernán Salazar Escobar
  - Jefe de Departamento de Ciencias Aplicadas: Alfonso Restrepo Jurado
  - Jefe de Departamento de Ciencias Ambientales y de la construcción: José Luis González Manosalva
  - Representación Docente: Jorge Agudelo Quiceno
  - Representación estudiantil: Vacante
  - Representación egresados: Vacante
  - Secretaria: Iliana María Ramírez Velásquez

2. Lectura y aprobación del acta anterior

Se lee y se aprueba el acta anterior por unanimidad

3. Presentación de las hojas de vida de dos docentes ocasionales para docencia e del Departamento de Ciencias Aplicadas y para apoyar el grupo de investigación de Innovaciones Biomédicas. Invitados: Dr. Edwin Alexander Moncada Acevedo, Vicerrector de Investigación y Catalina Tobón Zuluaga, docente, hora 3:30 pm

Dr. Edwin Alexander Moncada Acevedo, Vicerrector de Investigación y Extensión, informa al Consejo de Facultad acerca del criterio de selección de docentes ocasionales a contratar para apoyar los procesos investigativos. El vicerrector manifiesta que fue designado por la señora Rectora Luz Mariela Sorza Zapata para repartir las ocho plazas para docentes ocasionales. Para comunicar la manera como serían distribuidas se convocó a una reunión realizada el día 04 de marzo cuyos participantes fueron el Vicerrector de Investigación y Extensión, el Vicerrector de Docencia, Decana de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, Decano de la Facultad de Ingenierías, y el líder de cada uno de los siguientes grupos de investigación: Materiales Avanzados y Energía, Investigación e Innovación Biomédica y Automática, Electrónica y Ciencias Computacionales. Aquí se informó que las plazas se repartían entre para tres grupos de investigación que mayor número de proyectos tienen vigentes, cuyos líderes estaban presentes. Se asignaron tres plazas al grupo de Biomédicas, tres al de Automática y dos para el grupo de Materiales. Se anexa la bitácora. La líder del grupo de Biomédica Catalina Tobón fue designada por el señor vicerrector de Investigación y Extensión para seleccionar las hojas de vida y sugerir los ocasionales para el Departamento de Ciencias Aplicadas, presentan las hojas de vida de dos docentes para suplir este requerimiento, se aclara que a la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, le correspondieron tres plazas. Estos docentes deben estar articulados con los aspectos misionales del programa de Ingeniería Biomédica y en general del departamento de Ciencias Aplicadas, deben presentar el plan de trabajo a este Consejo.

4. Evaluación del docente Diego Alberto Gutiérrez Isaza, periodo 2014-2

Se avala la evaluación realizada para la ese entonces por el jefe inmediato del docente Gutiérrez la docente Mirian Gil para el periodo 2014-2. Se anexa la evaluación.

5. Reconocimiento de labor del estudiante Andrés Felipe Quintero, para optar al título de Ingeniero Biomédico

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas en sesión del día 18 de marzo de 2015, analizó la solicitud, y le comunicará que se aprueba la experiencia laboral como modalidad de grado para optar al título de ingeniero Biomédico, en concordancia con la resolución 001 de 2014 emitida por la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas.

6. Información entregada por el docente Juan Carlos Jaramillo

El profesor Juan Carlos Jaramillo, hace llegar al Consejo la misiva en la cual se compromete a trabajar en el proyecto conforme se planteó originalmente, incorporando estudiantes a dicho proyecto. Se anexa la carta.

7. Oferta cursos vacacionales para el periodo 2015-1 En el periodo académico mencionado se ofertarán cursos teóricos cuya intensidad horaria regular es de 4 y 2 horas a la semana. Para el periodo 2015-2, únicamente se ofertaran cursos teóricos cuya intensidad horaria regular es 2 horas a la semana. Esta decisión se toma para ajustarnos al calendario académico vigente.

8. Formatos para microcurrículos cursos de posgrado

Se aprueba de propuesta de formato para microcurrículos cursos de posgrado, para que este sea oficializado por la instancia pertinente. Se anexa formato propuesto.

9. Socialización de los planes de trabajo de los docentes: Gonzalo Narváez, Juan Carlos Jaramillo y Jorge Aubad.

Se citarán a los docentes Gonzalo Narváez y Juan Carlos Jaramillo para que socialicen el plan de trabajo. El jefe del departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción se encargará de citar a dichos docentes.

Se socializa el plan de trabajo del docente Jorge Aubad.

10. Aval de movilidad estudiantes Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos.

El presente Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud presentada por el jefe del departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción, para avalar la asistencia de doce estudiantes de la Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos, al evento “V Congreso Internacional de la Construcción con Acero 2015” a realizarse del 24 al 26 de junio del año en curso, en Plaza Mayor, ciudad de Medellín. El consejo define otorgar el aval a esta solicitud ya que consideró pertinente que asistieran a dicho evento. Se enviará comunicación a la dirección de la oficina de Cooperación y Relaciones Internacionales.

11. Propositiones y varios

El jefe del departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción propone una fecha tentativa para entregar a este Consejo avances el estudio de factibilidad de los programas académicos: Ciencias Ambientales e Ingeniería de la Edificaciones (nombre tentativo), esta fecha corresponde al 29 de mayo.

El Consejo le propone al jefe del departamento de Educación y Ciencias Básicas plantear como irían los cursos de física en cuanto a intensidad y tipo de curso en las nuevas mallas curriculares, y en general los cursos de ciencias básicas transversales a todos los programas académicos. Este planteamiento incluye propuesta económica, en caso de considerar laboratorios para los cursos de física. La propuesta se socializará en el próximo Consejo.



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION  
CONSEJO DE FACULTAD

|         |            |
|---------|------------|
| Código  | FG 002     |
| Versión | 03         |
| Fecha   | 2008-04-18 |

**Yolanda Alvarez Rios**  
Presidente

**Iliana Maria Ramirez**  
Secretaria

Anexos:  
Correos de los participantes  
Comunicaciones de estudiantes y docentes

**GESTIÓN DOCUMENTAL**

*Original: Dependencia que ejerce Secretaría de Comité (Serie o Subserie a que haya lugar).*