

| CITANTE  |     |      |                  |                        |             |                |
|--|-----|------|------------------|------------------------|-------------|----------------|
| Yolanda Alvarez Rios   |     |      |                  |                        |             |                |
| Citación a Reunión de  |     |      | Acta No.         | Carácter de la Reunión |             |                |
| Consejo de Facultad  |     |      | 030              | Ordinaria              | X           | Extraordinaria |
| Fecha de Reunión   |     |      | Lugar de Reunión |                        | Hora inicio | Hora final     |
| Día  | Mes | Año  |                  |                        |             |                |
| 03   | 12  | 2014 | Decanatura       |                        | 9:00        | 12:00          |
| ORDEN DEL DIA  |     |      |                  |                        |             |                |
| <p>Orden del día</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificación del quorum.</li> <li>2. Lectura y aprobación del acta anterior</li> <li>3. Cronograma y Grupo de trabajo de Física.</li> <li>4. Evaluación docentes de cátedra y docentes Ocasionales</li> <li>5. Ascenso en el escalafón docente de los profesores: Francisco Javier Cordoba y Adriana Guerrero Peña</li> <li>6. Solicitud de la estudiante Julieth Paola Mena Murillo, reconocimiento de labor para optar al título de grado de Ingeniería Biomédica</li> <li>7. Solicitud de la estudiante Angela Maria García Mendoza, pérdida derecho al programa</li> <li>8. Solicitud del estudiante Luis Roberto Mercado Diaz, pérdida derecho al programa</li> <li>9. Nivelatorio de Matemáticas e inducción 2015-1</li> <li>10. Mención honorífica para los estudiantes: Juan Esteban Duque Miranda, Esteban Antonio Cardona Quintero y Andrés Hernán Cardona Echeverry</li> <li>11. Solicitud de horas cátedra de estudiantes de Maestría en Desarrollo Sostenible, Marta Luz Arango Uribe, Vladimir Pallares, Laura Alejandra Reyes Zapata y Andres Mauricio Palacios Rivas</li> <li>12. Informe de actividades semestre 2014-2, de los auxiliares de Docencia: Andres Hernán Cardona Echeverry y Carolina Belalcazar Pérez.</li> <li>13. Entrega del documento "Centro de Investigaciones Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas".</li> <li>14. Proposiciones y varios</li> </ol> |     |      |                  |                        |             |                |

## DESARROLLO Y DECISIONES

### 1. Verificación del Quórum

- Presidente del Consejo: Yolanda Alvarez Ríos
- Jefe de Departamento Ciencias Básicas: Miriam Gil Garzón
- Jefe de Departamento Ciencias Aplicadas: Alfonso Restrepo Jurado
- Jefe de Departamento Ciencias Ambientales y de la construcción: José Luis González Manosalva
- Representación Docente: Ausente por enfermedad
- 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. Cronograma y Grupo de trabajo de Física.

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas define instalar la mesa de trabajo para iniciar el proceso de formulación del pregrado en física para su activación. La mesa de trabajo es conformada por los profesores: Hernán de Jesus Salazar Hernández, Santiago Pérez Walton, Luis Alfredo Muñoz, Iliana María Ramírez y Richard Hamilton Benavides. El estudio de Factibilidad debe ser entregado el 30 de enero y el Documento Maestro es para el 30 de marzo.

### 4. Evaluación docentes de cátedra y docentes Ocasionales

Los jefes de cada departamento hacen entrega de la evaluación de los planes de trabajo de los profesores ocasionales y de la evaluación de los profesores de cátedra de la Facultad. Se anexa dicha evaluación. Además, de acuerdo a la evaluación, se puede afirmar que la preasignación de carga académica está definida considerando los ajustes que se deben hacer de acuerdo a la apertura y cierre de grupos y asignación presupuestal

### 5. Ascenso en el escalafón docente de los profesores: Francisco Javier Cordoba y Adriana Guerrero Peña.

De acuerdo al proceso llevado a cabo por la Facultad a través de la comisión de ascenso, el Consejo de Facultad determina otorgar el ascenso en el escalafón a los docentes Francisco Javier Cordoba y Adriana Guerrero Peña, los cuales pasan a la categoría de docente asociado. Se anexa la evaluación de los pares que evaluaron los trabajos entregados por los docentes para ser evaluados como aporte significativo a las ciencias, las artes, la docencia o las humanidades. Además de la verificación de requisitos y el puntaje requerido para el ascenso. Esta información es presentada por la comisión encargada de este análisis.

### 6. Solicitud de la estudiante Julieth Paola Mena Murillo, reconocimiento de labor para optar al título de grado de Ingeniería Biomédica

El presente Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, aprobó la solicitud, luego de estudiarla a luz de la resolución 001 de 2014 emitida por la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, por medio de la cual se crea el Comité de Modalidad de Grado por Departamento y se reglamenta las modalidades de grado de los departamentos.

7. Solicitud de la estudiante Angela Maria García Mendoza, pérdida derecho al programa  
El presente Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó la solicitud, y de acuerdo al artículo 134 del Acuerdo No 04 de abril de 2008, le niega la solicitud.

8. Solicitud del estudiante Luis Roberto Mercado Diaz, pérdida derecho al programa  
El presente Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, analizó su solicitud, el Consejo le recomienda acogerse al artículo 135º del Reglamento Estudiantil, o solicitar transferencia interna a otro programa para el periodo académico 2015-2.

9. Nivelatorio de Matemáticas e inducción 2015-1  
La Facultad ofertarán 5 grupos así:

**PROGRAMACIÓN NIVELATORIO DE MATEMÁTICA  
2015-01**

| CAMPUS      | GRUPO | HORARIO       |
|-------------|-------|---------------|
| Robledo     | 1     | 8:00 - 12:00  |
| Robledo     | 2     | 8:00 - 12:00  |
| Robledo     | 3     | 18:00 - 22:00 |
| Fraternidad | 1     | 8:00 - 12:00  |
| Floresta    | 1     | 8:00 - 12:00  |

10. Mención meritoria al trabajo de grado para los estudiantes: Juan Esteban Duque Miranda, Esteban Antonio Cardona Quintero y Andrés Hernán Cardona Echeverry.

El presente Consejo determina emitir la resolución para Mención meritoria al trabajo de grado para los estudiantes: Juan Esteban Duque Miranda, Esteban Antonio Cardona Quintero y Andrés Hernán Cardona Echeverry.

11. Solicitud de horas cátedra de estudiantes de Maestría en Desarrollo Sostenible, Marta Luz Arango Uribe, Vladimir Pallares, Laura Alejandra Reyes Zapata y Andres Mauricio Palacios Rivas.

El Consejo les recomienda a los solicitantes, que de acuerdo a sus perfiles solicitar carga académica en la Facultad que se ajuste a ellos, previa conversación con cada jefe de programa.

12. Informe de actividades semestre 2014-2, de los auxiliares de Docencia: Andres Hernán Cardona Echeverry y Carolina Belalcazar Pérez

El Consejo lee los informes para luego archivarlos

### 13. Entrega del documento “Centro de Investigaciones Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas”

El docente encargado de elaborar la formulación del Centro de Investigación de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas hace entrega de dicho documento. Se anexa el informe, y se envía una copia a la Vicerrectoría de Investigación y Extensión.

### 14. Proposiciones y varios

El Comité Curricular del programa de Física, solicita la apertura de dos electivas: Teoría de grupos y Universo Primitivo. Como son continuación de una línea de trabajo, se aprueban.

El jefe del Departamento de Ciencias Aplicadas entrega la información referente a homologaciones las cuales se anexan a la presente acta.

La Inducción a docente y a estudiantes se realizarán así:

Docentes: Enero 29 de 2015

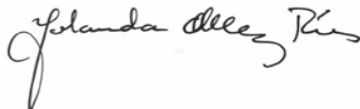
Estudiantes de los programas adscritos al Departamento de Ciencias Aplicadas: febrero 3 y 4 de 2015.

Estudiantes de los programas adscritos al Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción: febrero 3 de 2015.

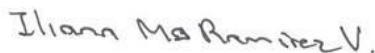
El profesor Jairo Madrigal solicita al Consejo de Facultad evaluar el examen final de física mecánica aplicado en el semestre 2013-1.

La jefe de oficina del departamento de Ciencias Básicas hace lectura de la solicitud del docente. Dicha solicitud incluye evaluar los resultados obtenidos por los estudiantes.

A esta solicitud el Consejo determinó considerar la gestión que al respecto realizó la jefe de oficina del departamento de Ciencias Básicas. Dicha gestión consistió en conseguir tres docentes del área de física para evaluar dicha prueba.



Yolanda Alvarez Rios  
Presidente



Iliana María Ramírez Velásquez  
Secretaria

#### GESTIÓN DOCUMENTAL

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



ACTA DE REUNION  
CONSEJO DE FACULTAD

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