



Institución Universitaria

ACTA DEL CONSEJO DE FACULTAD DE
CIENCIAS EXACTAS Y APLICADAS

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

CITANTE

Yolanda Alvarez Rios

Citación a Reunión de			Acta No.	Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			005	Ordinaria	x	Extraordinaria
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión		Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año				
20	02	2014	Decanatura		10:00	12:30

ORDEN DEL DIA

Orden del día

1. Verificación del Quórum
2. Lectura y aprobación del Acta anterior
3. Laboratorios y Mercadeo de Laboratorio
4. Laboratorios de Ciencias
5. Planes de trabajo
6. Acuerdos de Gestión
7. Informe de Planeación Académica 2014-1
8. Plan de acción
9. Informe de Inducción estudiantes nuevos y docentes catedra
10. Solicitud de estudiante: Diligencia del formato modalidad de trabajo de grado
11. Informe de Sillas Vacías
12. Proposiciones y varios

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: Carlos Mario Mejía Sánchez
 - Representación Docente: Jorge Agudelo Quiceno
 - Jefe Departamento Académico: Iliana María Ramírez Velásquez

2. Lectura y aprobación del Acta anterior.

Se hace la lectura y aprobación de las actas # 003 y #004.



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

3. Laboratorios y Mercadeo de Laboratorio

Se recomienda solicitar las franja de horarios para vender laboratorios de física y química. El mercadeo está centrado en la venta del semillero de matemáticas para niños. Se entrega en físico el documento "Mercadeo de Laboratorios-Ciencias Básicas", las bitácoras de reuniones, el diagnóstico de los laboratorios y la propuesta del Semillero de Matemáticas enviada a Extensión Académica.

4. Laboratorios de Ciencias

Se presenta por parte de Sara María López Álvarez, jefe de laboratorios, el informe general sobre el uso de laboratorios 2013-2:

Robledo: Construcción: 63%; Química: 18%, Física: 23%, Mantenimiento de Equipo Biomédico: 667% y 68%.

Fraternidad: Matemática: 0%, Física: 60%, Química: 0%. El uso del laboratorio de termodinámica se comparte el uso con la Facultad de Ingeniería.

Se aclara que Física Mecánica y Química Básica cuya sede es Robledo, son cursos teóricos. En la sede de Fraternidad no se ofrece el curso de Química Básica.

La profesora Miriam Gil Garzón propone que en el laboratorio de química y de física trabaje como laboratorista una persona idónea.

Los Recursos CREE se destinaron a los proyectos: laboratorio de Biomecánica y Rehabilitación, Microelectrónica y Nanotecnología. El jefe del Departamento de Ciencias Aplicadas se compromete a entregar en la primera semana de marzo las especificaciones técnicas de los equipos de laboratorio de Biomecánica y Rehabilitación.

Los laboratorios de la facultad requieren readecuaciones y actualización de equipos de física, química y mantenimiento de equipo biomédico.

Se propone trabajar en los laboratorios virtuales a partir de guías de laboratorio. Se comprometen a trabajar de la mano con la jefe de laboratorio los docentes: Miriam Gil Garzón, Alfonso Restrepo Jurado e Iliana María Ramírez Velásquez, en las guías para la implementación un laboratorio virtual en las áreas de química, biomédica y física respectivamente.

5. Planes de trabajo

Se aprobaron los planes de trabajo de los docentes luego de la revisión de los mismos por parte de la Jefe del Departamento Académico. Esto es porque se hizo necesario hacer ajustes en ellos por parte de algunos docentes, en cuanto a productos, los cuales deben estar explícitos en cada plan de trabajo.

6. Acuerdos de Gestión

Cada jefe de departamento debe hacer el borrador del Plan de Gestión para proponer a la decanatura y de acuerdo al Plan de Acción de la Facultad.



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

7. Informe de Planeación Académica 2014-1

Se adjunta Informe de Planeación Académica

8. Plan de Acción de la Facultad

Se debe ajustar de acuerdo a las actividades a realizar en cuanto al registro calificado de Tecnología en Mantenimiento de Equipo Biomédico, y la acreditación de alta calidad del programa de Ingeniería Biomédica y la reacreditación de alta calidad del programa Tecnología en Mantenimiento de Equipo Biomédico. Este ajuste se debe hacer de la mano con la Oficina de Autoevaluación. Luego pasar el reporte a Planeación.

9. Informe de Inducción estudiantes nuevos y docentes catedra.

Los jefes de cada departamento se comprometen a enviar todas las evidencias de lo realizado en la inducción de estudiantes y docentes: material, listado de asistencia. Además de una relación de los estudiantes nuevos y los asistentes a inducción. De manera análoga una relación de los docentes contratados y los asistentes a la inducción.

10. Solicitud de estudiante: Diligencia del formato modalidad de trabajo de grado

El estudiante envía la solicitud a la Rectora de la Institución, pero no al Consejo de Facultad. En vista de ello, se le informará al estudiante pasar la solicitud al Consejo de Facultad.

11. Informe de Sillas Vacías

Se solicita a los jefes el informe de sillas: matrículas provisionales vs matrículas realizadas de los cursos por sillas vacías.

12. Proposiciones y varios

Se informa al jefe del Departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción el comunicado realizado por parte de la Dirección Operativa de Extensión Académica al Vicerrector de Investigación y Extensión. Se adjunta dicho comunicado.

Se informa por parte del Jefe del Departamento de Ciencias Aplicadas el Informe General de Resultados Generales de las Pruebas Saber Pro 2013-1 de Ingeniería Biomédica. Se recomienda incluir dicho resultado en los boletines informativos de la Facultad.

El jefe de Ciencias Ambientales y de la Construcción informa sobre las fechas del Comité Curricular del programa Tecnología en Construcción y Acabados Arquitectónicos.

Se avala el apoyo económico a los docentes Adriana Soto y Carlos Javier Barrera para sus estudios doctorales.

Se aprueba la solicitud del estudiante Luis Fernando Guzmán para iniciar la ejecución del trabajo de grado bajo la asesoría de la Ingeniera Ligia Vélez Moreno.

Se autoriza al estudiante Carlos Andrés Osorio Posada ser evaluado en forma virtual, siempre y cuando los docentes de los cursos es los que está matriculado, estén de acuerdo, además se concluye



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

que hay que informar a la Unidad de Educación Virtual. El jefe del departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción debe elevar la pregunta a los docentes y a la persona que lidera la Unidad de Educación Virtual.

Yolanda Alvarez Rios
Presidente

Iliana Maria Ramirez
Secretaria

GESTIÓN DOCUMENTAL

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