

CITANTE

Yolanda Alvarez Rios

Citación a Reunión de			Acta No.	Carácter de la Reunión		
Consejo de Facultad			016	Ordinaria	X	Extraordinaria
Fecha de Reunión			Lugar de Reunión		Hora inicio	Hora final
Día	Mes	Año				
04	06	2014	Decanatura		09:00	11:30

ORDEN DEL DIA

Orden del día

1. Verificación del quorum.
2. Lectura y aprobación del acta anterior
3. Asuntos de la Facultad
4. Solicitud evaluación ascenso en el escalafón del docente de Ruben Dario Guerra Tamayo
5. Solicitud de Avaes para participar como investigador en proyecto de investigador convocatoria de Colciencias.
6. Aval y permiso en tiempo para asistir al evento “ XXIV Simposio Internacional de Estadística”
7. Solicitud de la señora Eliana Marcela Usma para cursar la asignatura Legislación Laboral por silla Vacía
8. Entrega de certificado laboral del estudiante Orly Gómez, como modalidad de grado
9. Solicitud de la señora Sulay Quintero por pérdida de derecho al programa
10. Propositiones 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
- Representante Estudiantil: Michelle Vivas (ausente por periodo de vacaciones)
- Representación Docente: Jorge Agudelo Quiceno
- Secretaria: Iliana María Ramírez Velásquez

2. Lectura y aprobación del Acta anterior

Se realizó la lectura del acta #015 y se aprobó por unanimidad

3. Asuntos de la Facultad

El Consejo determinó importante analizar los siguientes puntos:

Número de estudiantes por programa y las estrategias para cumplir la meta: Cada jefe de departamento debe planear las estrategias a seguir. Las metas por programas son las siguientes: Ingeniería Biomédica 229, Tecnología en Mantenimiento de Equipo Biomédico 62, Tecnología en Construcción de Acabados Arquitectónicos 103 y Maestría en Desarrollo Sostenible 15.

Mallas curriculares: Los jefes de departamento deben presentar propuesta de la nueva malla curricular que incluye semestre único.

Mesas de trabajo de programas nuevos: Los programas nuevos para ser formulados son los siguientes: Pregrado en Química Industrial, la mesa de trabajo está conformada por Miriam Gil, Jorge Usma, Andrés Vargas, Adriana Soto y un docente de cátedra con 18 horas. Maestría en Ciencias Ingenieriles Biomédicas, la mesa de trabajo la conforman los docentes Fabián Cortés, Sarah Rothlisberger y Catalina Tobón. Física: la mesa de trabajo no está conformada, se propone reunión citar a reunión a los docentes del área de Física para conformar la mesa.

Evaluación de cátedra y Ocasionales: Los jefes de departamento se comprometen traer la evaluación de los docentes de cátedra y ocasionales para el próximo Consejo de acuerdo a los lineamientos institucionales propuestos desde el Consejo Académico.

Cada jefe de departamento debe planear las actividades de los docentes y en común acuerdo con ellos, de tal manera que se refleje en cada plan de trabajo la investigación, la extensión o la docencia.

Se hace la invitación para que los jefes de cada dependencia de la Facultad se preparen para la simulación de la auditoría interna de la Facultad, la cual se llevará a cabo el día 5 de junio.

Cada Jefe de Departamento debe realizar un análisis de las pruebas Saber Pro y proponer estrategias para preparar a los estudiantes para dichas pruebas.

Convocatoria docente: Se informa de la propuesta por parte del Consejo Académico acerca de correr las fechas del calendario de la Convocatoria Docente. Dicha propuesta es la siguiente: 14 de julio – 17 de julio Sustentación de propuesta de investigación, 22 de mayo a 17 de julio evaluación y asignación de puntajes.

Auxiliares de docencia y monitores: Las fechas para la entrega de los documentos para la próxima convocatoria, están definidas en la resolución No 08 de mayo 8 de 2013, es decir de junio 15 a julio 15.

Oferta de cursos de posgrado para estudiantes de pregrado: se acordó que los cursos de posgrado para estudiantes de pregrado, se pueden ofrecer por la modalidad de sillas vacías.

4. Solicitud evaluación ascenso en el escalafón del docente de Ruben Dario Guerra Tamayo
Se nombró la comisión para analizar la documentación entregada por el profesor Ruben Dario Guerra Tamayo. La comisión fue conformada por el jefe del departamento de Ciencias Ambientales y de la Construcción y el docente representante al Consejo de Facultad. Esta comisión se comprometió en entregar el informe en el próximo Consejo.

5. Solicitud de Avales para participar como investigador en proyecto de investigador convocatoria de Colciencias.

El Consejo de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de la institución universitaria ITM, otorga el aval a la docente Catalina Tobón Zuluaga, docente de ocasional, para participar como co-investigadora en la convocatoria de Proyectos de Ciencia, tecnología e innovación en salud No 657 de 2014, con el proyecto de investigación titulado “Efecto de la fibrosis en los patrones de conducción eléctrica en la fibrilación auricular en modelos in-silico e in-vitro”.

El Consejo de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de la institución universitaria ITM, otorga el aval, a la docente Silvia Andrea Quijano, docente de ocasional, para participar como investigadora en la convocatoria de Proyectos de Investigación en Ciencias Básicas 2014, con el proyecto de investigación titulado “Diseño de un sistema ecosistémico, socio-ambiental y tecnológico para la prevención y mitigación de los impactos de la explotación aurífera, caso un municipio de Antioquia”.

El Consejo de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de la institución universitaria ITM, otorga el aval, al docente Fabian Mauricio Cortés Mancera, para participar como investigador en la convocatoria de Proyectos de Ciencia, tecnología e innovación en salud No 657 de 2014, con el proyecto de investigación titulado “Caracterización del efecto antitumoral de extractos de café (coffea arabica) en líneas celulares derivadas hepatoma humano y carcinoma colorrectal”.

El Consejo de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de la institución universitaria ITM, otorga el aval, a la docente Jeanette Prada Arismendy docente de ocasional, para participar como investigadora en la convocatoria de Proyectos de Ciencia, tecnología e innovación en salud No 657 de 2014, con el proyecto de investigación titulado “Evaluación de marcadores moleculares, proteómicos y epigenéticos en pacientes con leucemia mieloide aguda antes y después de tratamiento”.

El Consejo de la Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de la institución universitaria ITM, otorga el aval, a los docentes Richard Benavides y Luis Alfredo Muñoz, para participar como investigadores en la convocatoria de Proyectos de Investigación en Ciencias Básicas 2014, con el proyecto de investigación titulado “Fenomenología de modelos escotogénicos”.

6. Aval y permiso en tiempo para asistir al evento “ XXIV Simposio Internacional de Estadística”

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas de la Institución Universitaria ITM, analizó la solicitud del docente, y le informará que se le concede el permiso para asistir al XXIV Simposio Internacional de Estadística en la ciudad de Bogotá entre los días 24 y 26 de julio de 2014. No le otorga aval para apoyo económico.

7. Solicitud de la señora Eliana Marcela Usma para cursar la asignatura Legislación Laboral por silla Vacía

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas estudió la solicitud presentada y con fundamento en la resolución 4 del 13 de marzo de 2014, le aprueba matricular el curso de legislación laboral por la modalidad de sillas vacías, una vez se ofrezcan por calendario académico y de acuerdo a la disponibilidad de cupos disponibles para ello.

8. Entrega de certificado laboral del estudiante Orly Gomez, como modalidad de grado
El 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.

9. Solicitud de la señora Sulay Quintero por pérdida de derecho al programa
El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas, estudió la solicitud presentada y con fundamento en el Reglamento Estudiantil Artículo 135º, le recomienda solicitar reingreso para el periodo académico 2015-1.

10. Propositiones y varios

El Consejo de Facultad de Ciencias Exactas y Aplicadas revisó la hoja de vida de la señora Alejandra Jimenez Marín identificada con cédula de ciudadanía 42157702 de profesión administradora del Medio Ambiente, la cual se requiere para consolidar el Sistema de Gestión Ambiental.

La resolución 003 de 2014 en la cual se exoneran docentes del título de posgrado, se modificó por una inconsistencia, quedando otra resolución como la 003 y en la cual se exoneran del título de posgrado a los docentes: Gallego Duque Carlos Julian, Marín López León Adolfo y Valencia Hernández Carlos Alberto.



Institución Universitaria

ACTA DE REUNION
CONSEJO DE FACULTAD

Código	FG 002
Versión	03
Fecha	2008-04-18

Yolanda Alvarez Rios
Presidente

Iliana Maria Ramirez Velásquez
Secretaria

GESTIÓN DOCUMENTAL

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