



**FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES  
INSTITUTO DE QUIMICA**

**CONSEJO DE INSTITUTO  
ACTA 17-2016**

Fecha: Julio 14 de 2016

**Asistentes:**

Wilson A. Ruiz M.	Director
Liliana P. Henao R.	Coordinadora de Pregrado.
Edgar Múnera M.	Coordinador Cursos de Servicio
Marcela Manrique M.	Representante Profesoral

**Ausentes:**

Fanor Mondragón P.	Coordinadora de Posgrado
Javier Silva A.	Coordinador de Extensión

**ORDEN DEL DÍA:**

1. Consideraciones del Acta Anterior
2. Asuntos Administrativos
3. Varios

**DESARROLLO DEL ORDEN DEL DIA**

**1. CONSIDERACIONES DEL ACTA ANTERIOR**

Ninguna observación, se aprueba el Acta # 16 del 2016.

**2. ASUNTOS ADMINISTRATIVOS DE LA DIRECCION**

**2.1. Dirección de Instituto**

**2.1.1. Dedicación exclusiva**

- El profesor Juan Fernando Espinal López hace entrega del artículo publicado en Informe Final de Dedicación Exclusiva del Proyecto *"Hidrogasificación catalítica de materiales carbonosos"*

El profesor informa que el artículo fue sometido inicialmente a una revista y fue rechazado, por lo que fue necesario enviarlo nuevamente a otra revista "Carbon."

En el informe final se da por cumplido con los compromisos de la dedicación como son publicar un artículo, formación de un estudiante de pregrado y divulgación en un evento nacional de los resultados.

***El consejo de instituto: Recomienda a CFCEN y se incluye informe final del proyecto***

- El profesor Fernando Echeverri López hace entrega del artículo publicado en Informe Final de Dedicación Exclusiva del Proyecto *“Estructura de fitoalexinas involucradas en la protección poscosecha en tomate”*. Para cumplir con los compromisos de publicar un artículo, formación de un estudiante de pregrado y divulgación en un evento nacional de los resultados.

Observación del director: Este Informe llegó al correo personal del director como respuesta a planes de trabajo y con copia al correo no institucional de la Secretaria (Luz Elena) y no al del Instituto de Química. El informe no fue presentado en físico en su momento.

***Se recomienda a CFCEN el informe final de dedicación exclusiva***

- El profesor Miguel Ángel Puertas Mejía hace entrega del informe final de dedicación exclusiva adscrito al Proyecto *“Fotoestabilidad de potenciales bioactivos con protección UV y desarrollo de un sistema de entrega microencapsulado”*.

El informe incluye:

- Artículo
- Tutoría de estudiante de doctorado
- Participación en dos congresos

***Se recomienda a CFCEN el informe final de dedicación exclusiva***

#### 2.1.2. Docente Ocasional

El profesor Javier Silva Agredo hace entrega del Informe de Actividades durante el semestre 2016-1. Con actividades de docencia, participación en proyectos, evaluación de seminarios y colaboración con la dirección de trabajos de grado de estudiantes de posgrado y de pregrado.

***Se recibe el informe y recomienda al CFCEN la renovación del contrato como Docente Ocasional del profesor Javier Silva Agredo para ocupar la plaza del profesor Jubilado Rubén Zapata.***

#### 2.1.3. Solicitud de horas de investigación

Los profesores Luis Fernando Giraldo Morales y Víctor Hugo Orozco López solicitan autorización para participar como co-investigadores en la convocatoria de investigación del ITM para presentar proyectos de investigación en modalidad de cofinanciación 2016 con el proyecto titulado *“Obtención de nuevos materiales híbridos con potencial aplicación como cementos óseos”*; con una dedicación de 4 horas a la semana durante 18 meses, proyecto que se presentara conjuntamente con el grupo de Química Básica Aplicada y Ambiente, coordinado por el profesor Andrés Felipe Vargas del Instituto Metropolitano.

***Se avala la solicitud ante el CFCEN***

2.1.4. Base de datos Hojas de Vida (Docente de Cátedra y Ocasional)

A continuación se actualiza la base de datos de docentes de cátedra y ocasionales del Instituto de Química.

Cédula	Nombre	Apellidos	Profesión	Docente
43973508	Yuli Patricia	Betancur Guerrero	Química - Estudiante de Doctorado	Cátedra
1020396625	Jennifer	Laverde Múnera	Química -Estudiante de Maestría( Pendiente Sustentación Tesis)	Cátedra
1017191878	Harlison Estheban	Osorio Franco	Químico-	Cátedra
DNI 7423850V	Monica	Rufete Beneite	Química- Doctorado en Ciencias de Materiales	Cátedra y Ocasional
71796789	Felipe	Rodriguez Cumplido	Químico-Doctorado en Ciencias Químicas	Ocasional
3259674	Maria Natalia	Suarez Avila	Química - Estudiante Doctorado	Cátedra y Ocasional
98761163	Lucas Andres	Calderón Paniagua	Químico-Doctorado en Ciencias Químicas	Cátedra y Ocasional
15442448	Wilber	Silva López	Químico-Doctorado en Ciencias Químicas	Cátedra y Ocasional
1040731995	Carlos Augusto	Murillo Usuga	Químico	Cátedra
70907530	Victor Hugo	Orozco López	Químico-Doctorado en Ciencias Químicas	Cátedra y Ocasional
9871262	Jhonatan	Restrepo Rojas	Químico	Cátedra
1076321408	Cesár	Ibargüen Becerra	Maestría en Ciencias Químicas	Cátedra y Ocasional
42150369	Nathalia	Muñoz Lozano	Química-Industrial	Cátedra
43613173	Sol Elena	Giraldo Buitrago	Químico Mestria en Ciencias Químicas	Cátedra y Ocasional
71789299	Luis Fernando	Moreno Areiza	Químico-Doctorado en la enseñanza de la Ciencia	Cátedra y Ocasional
AP840263	Ruben Alberto	Palacio Olarte	Doctor- Química	Cátedra y Ocasional
80.426.203	Diego Fernando	Montaño Montoya	Posdoctorado- Química	Cátedra y Ocasional
71212706	Cesar Augusto	Pèrez Zapata	Químico-Doctorado en Ciencias Químicas	Cátedra y Ocasional
1035419798	Edisón Ferney	Flórez Hincapie	Químico Maestría en Ciencias Químicas	Catedra y Ocasional

***El consejo de instituto envía recomendación al CFCEN incluir en las bases de datos de la facultad a los docentes listados en la tabla anterior.***

## 2.2. **Coordinación de Pregrado**

La coordinadora de pregrado Liliana Henao hace un informe de los cursos intensivos que se ofertaron durante el período de vacaciones.

- Matemáticas básicas y Matemáticas I presentaron cancelaciones
- Análisis Instrumental I
- Cálculo I y Cálculo II

También informa que de los estudiantes admitidos al pregrado de Química (79), solo participaron en el proceso de inducción 25 estudiantes

Por último se programaron los cursos del semestre 2016-2, con los respectivos horarios y espacios para los cursos del nuevo currículo con planes de asignaturas del quinto semestre.

## 2.3. **Coordinación de Posgrado**

El Comité de Posgrado en Ciencias Químicas en reunión del 15 de junio, Acta 2016-13 solicita aval para invitar al Dr. Manuel Karim Sapag, con pasaporte No. 16332699N, profesor titular de la Universidad Nacional de San Luis, Argentina, para que dicte en el posgrado, en el semestre 2016-2 el curso “Caracterización textural de sólidos mediante adsorción de gases recomendarles”. El profesor Sapag, dictaría el curso de manera intensiva, con una duración de 2 semanas, iniciando el 18 de octubre del presente año. El curso sería teórico-práctico

***Se recomienda al CFCEN la solicitud***

## 2.4. **Coordinación de Servicios**

El coordinador del comité de servicios Edgar Múnera informa de la reunión y evaluación de los profesores de cátedra de Ciencias Agrarias, Microbiología, Enfermería y Nutrición con el fin de asignar los docentes para el semestre 2016-2.

## 3. **VARIOS**

### 3.1. **Solicitud Comité de pregrado y Comité de Calidad**

El Director de Instituto informa que con ayuda del Comité de Calidad de los programas y por recomendación del Comité de pregrado, se envió solicitud formal a Vicerrectoría de docencia para que se oferte cohorte de Tecnología en Química.

### 3.2. **Reunión de profesores por invitación de la Sra. Decana para el 8 de agosto.**

El consejo de instituto considera que algunos de los temas a tratar deberían ser:

- Espacios
- Programa Tecnología Química
- Planes de Asignatura
- Contratación Docentes de cátedra y Grupo de Investigación

Sin embargo, la profesora Marcela Manrique realizará una consulta por correo electrónico con los profesores para conocer su opinión y los temas que ellos consideran prioritarios de tratar.

3.3. Planes de trabajo.

Se enviará comunicación a los docentes para informar que la fecha límite para entregar planes de trabajo julio 27

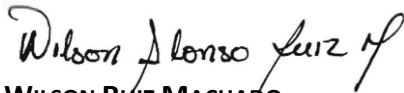
3.4. Solicitudes

- Para el laboratorio de analítica 1-214 los profesores que dan los cursos en este espacio solicitan que el coordinador de laboratorio; Héctor Carmona, se le indique que mientras no tenga actividades lectivas directas, permanezca en su oficina con el ánimo de no entorpecer los laboratorios.

- El coordinador de servicios y extensión de la FCEN solicita formalmente algunos espacios para los semilleros de la facultad.

***La carta de respuesta será elaborada por la profesora Liliana Henao en el sentido de que todos los espacios disponibles se encuentran llenos.***

La reunión se da por terminada a las 12:00 M.



WILSON RUIZ MACHADO

Director