



# UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

## Corporación Académica Ambiental

Medellín, 25 de mayo de 2016

### CONSEJO DIRECTIVO CORPORACIÓN ACADÉMICA AMBIENTAL REUNIÓN 275

#### ORDEN DEL DIA

#### 1. Verificación de Quórum

Asistentes:

- Francisco Molina Pérez, Representante del Presidente, Vicerrector de Investigación
- Jairo León Zapata Martínez, Director Corporación Académica Ambiental, Secretario
- Daniel Andrés La Rotta Forero, Representante de la Vicerrectoría de Extensión
- Lady Carolina Mendoza Zapata, Representante de los Estudiantes
- Juan Gabriel Piñeros Jiménez, Representante de los Grupos de Investigación
- Carlos Arturo Soto Lombana, Representante de las Facultades

Invitados:

- Paula Andrea Urán Carmona, Coordinadora de Investigación y Docencia
- Paula Andrea Quiceno Cuartas, Coordinadora General de Pregrados Ciencias del Mar
- Andrea Echeverry Zuleta, Coordinadora de Extensión

#### 2. Lectura y aprobación de las Actas anteriores

Se hace lectura del acta 274. Se aprueba.

#### 3. Informe del Director

- Se da la bienvenida al profesor Carlos Arturo Soto Lombana de la Facultad de Educación, como el Representante de las Facultades.
- El director habla del informe de rendición de cuentas que presentó el rector en el que se destaca el aporte que ha realizado la Corporación con sus programas académicos en las regiones, especialmente el programa Ciencias del Mar y otras actividades como la expedición a la Antártica y el programa. Seaflower.



## Corporación Académica Ambiental

- El director informa de su participación como delegado del rector en la Asamblea General Extraordinaria de la Corporación CEMarin realizada el día de ayer; donde se logró que la Universidad haga parte de la Junta Directiva, con el fin de realizar seguimiento a las diferentes actividades de la Corporación y determinar un compás de espera que le permita la Universidad determinar su continuidad.
- Se hace la invitación para participar en el evento de la celebración del VI Encuentro Académico Día Mundial de los Océanos el 8 y 9 de junio de 2016 en Turbo Antioquia.
- La Universidad de Antioquia, ha participado de la Cátedra del Agua, por intermedio de la Facultad de Ingeniería y la CAA. En vista de los compromisos a los cuales se puede ver abocada la CAA, esta dependencia decide no seguir participando.

### 4. Informe de la Coordinadora de Investigación y docencia

#### 4.1 Investigación

Proyectos que presentan novedad

Proyecto de Investigación	Investigador Principal	Solicitud
Caracterización de consorcios microbianos por pcr en tiempo real, en tratamiento de aguas residuales con colorantes, usando humedales construidos, Rionegro-Antioquia, 2013-2014	Ruth Marina Agudelo	Cierre proyecto Artículo aprobado Cumplimiento de compromisos Informe final Firma acta de finalización
Efecto de la densidad de inóculo sobre la efectividad de inoculantes bacterianos para la promoción de crecimiento vegetal	Camilo Ramírez	Cierre de proyecto Cumplimiento de compromisos Formación estudiante, informes Firma acta de finalización
Evaluación espacio temporal de la calidad del agua del río grande (turbo zona bananera de Urabá) teniendo en cuenta parámetros limnológicos y mutagénicos"	Nehir Mena	Cierre proyecto Cumplimiento de compromisos Artículo aprobado Revista de biología tropical de costa rica

Proyectos atrasados & caracterización: remisión del documento final para CODI de 7 de junio de 2016



# UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

## Corporación Académica Ambiental

El Consejo Directivo **aprueba**.

### Docencia Posgrados

#### Solicitudes avaladas por comité de posgrados acta # 132 de 24 de mayo de 2016

- Solicitud David Borrego reingreso al haber agotado toda posibilidad de prórroga. Solicitud ante el CAE, autorización para recibir trabajo de investigación y continuar con el proceso. Último recurso, solicitar ante el CAE el reingreso del estudiante ampliando su última prórroga.
- Prórroga MCA Chocó. Zulmary Valoyes solicita una segunda prórroga (ya se agotó su primera prórroga por un año con exención de pago semestres 2015-2 y 2016-1), por razones no imputables a la estudiante.

Comentarios: con respecto a las extensiones en tiempo para maestrías, se está haciendo una revisión de la malla curricular con encuestas de estudiantes y profesores que aporten los lineamientos a seguir para tratar de minimizar los casos en los que haga necesario agotar las prórrogas. Disminuyendo los riesgos y concentrarse en el recurso humano.

- Homologación curso tópicos especiales ii para Alejandra Hoyos.
- Sustentación Adriana Bermúdez, 2 de junio, sala de video conferencia, facultad de ingeniería.
- Ceremonia de grados mediados de junio.
- Juan Camilo Vélez, cambios a propuesta.  
*Carolina Gómez-Posada, Ph.D. Doris Duke Conservation Scholars Program, College of Environment, University of Washington*  
*Resultado: puede seguir, pues no implica cambios radicales.*

El Consejo Directivo **aprueba**.



# UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

## Corporación Académica Ambiental

• **Evaluadores trabajos de investigación MCA 5º cohorte**

Estudiante	Nombre de anteproyecto	Asesor	Evaluador 1	Evaluador 2
Clara María Arboleda Baena	Determinación del potencial tóxico de cianobacterias nostocales y chroococcales en la columna de agua del embalse riogrande (Antioquia) a través de la detección del gen mcy.	Jaime ii Palacio Baena	Iván Melendez U de Pamplona	Elizabeth Pohlen Giessen, Alemania
Alejandro Hurtado	Evaluación del uso potencial de las vinazas de melaza como aguas de reúso en procesos de fermentación alcohólica	Carlos Peláez j.	Mariana Peñuela A. Facultad de Ingeniería udea	Carlos Duque, fenavi
Sandra Zuliani	Desplazamiento ambiental por desastres naturales asociados al cambio climático, en Antioquia - Colombia	Carlos Zárate Yepes	A. Harold Cardona	Jorge Alfredo Vásquez u de Medellín
Julián Giraldo	Estrategia colombiana desarrollo bajo en carbono, análisis crítico desde la perspectiva del derecho comparado mexicano y español.	Carlos Zárate Yepes	A. Hernán villa	Javier Gonzaga Valencia, unicaldas.

Solicitud: Aprobación Calendario Académico 2016-2 maestrías CAA

	Hasta el 17 de junio
	28 y 29 julio
	Del 3 al 16 de agosto
	5 de agosto
	Hasta el 30 de septiembre
	2 de diciembre
	9 de diciembre



# UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

## Corporación Académica Ambiental

### Admisión DICM

Nuevo calendario 2016-2

Propuesta de ampliación del calendario desde la dirección de posgrados para programas en convocatoria

Evento	Fechas según Calendario de Posgrados 2016
Pago de derechos de inscripción	En una entidad bancaria y pago en línea hasta 15 de junio de 2016
Inscripción vía Web, recepción de documentación y revisión de cumplimiento de términos de la convocatoria	Desde el 1 de marzo hasta el 17 de junio de 2016. Ingresar a <a href="http://www.udea.edu.co">www.udea.edu.co</a> Recepción de documentación impresa por correo certificado enviado a la Ventanilla Única, ubicada en Calle 70 No. 52-21, Medellín, o entregada directamente en la Corporación Académica Ambiental, oficina 22-146, en sobre dirigido al programa de Doctorado en Ciencias del Mar, o en forma digital a través del portal ( <a href="http://www.udea.edu.co">www.udea.edu.co</a> )
Certificación u homologación de competencia en una lengua extranjera	Si no cuenta con este requisito, puede realizar inscripción para examen en las fechas que programe la Escuela de Idiomas. Tel: 2195790 <a href="http://idiomas.udea.edu.co">http://idiomas.udea.edu.co</a> Ingresando a Sección Servicios
Proceso de selección (examen de conocimientos, valoración de hoja de vida y sustentación oral pre-propuesta de tesis doctoral)	Del 20 a 24 de Junio
Entrega de resultados a admisiones y registro	Del 27 de junio al 8 de julio de 2016
Resolución de admitidos	Del 27 de junio al 8 de julio de 2016
Publicación de resultados	8 de julio de 2016
Generación de liquidación de matrículas	Del 27 de junio al 15 de julio de 2016
Matrículas	28 y 29 de julio de 2016
Iniciación de clases	La que defina el Comité Interinstitucional de Seguimiento
Finalización de clases	La que defina el Comité Interinstitucional de Seguimiento



# UNIVERSIDAD DE ANTIOQUIA

## Corporación Académica Ambiental

### Doctorado Ciencias del Mar

- La estudiante María Camila Rosso, solicita matricularse en el semestre 2016-2, dado que le fue concedida la reserva del cupo en la convocatoria anterior (2015-2). Colciencias también le reservó la beca. El grupo que la avaló, que es GISMAC, está dispuesto a continuar con su aval, apoyando académicamente a la estudiante. La estudiante no ha iniciado el doctorado, sería ingreso al primer semestre junto con la nueva cohorte.

El Consejo Directivo **aprueba**.

### 5. Varios

- Para las contrataciones de cátedra se solicita la autorización de incremento y excepción de posgrado. Ver anexo

El Consejo Directivo **aprueba**.

- La profesora Paula Andrea Quiceno hace la invitación para participar en el evento Antioquia y el Mar que se realizará el 7 de junio en Medellín; el objetivo principal es contar con dos experiencias distintas de un lado de la persona que vive en la ciudad y del otro el que vive en la zona costera.

Siendo las 15:00 horas se da por terminada la reunión.

  
**FRANCISCO MOLINA PÉREZ**  
Presidente

  
**JAIRO LEÓN ZAPATA MARTÍNEZ**  
Secretario



**SOLICITUD AUTORIZACION DE INCREMENTOS Y EXCEPCION DE POSGRADOS**

**FACULTAD, ESCUELA O INSTITUTO:** Corporación Académica Ambiental:      **DEPARTAMENTO:** Dirección

**FECHA:** 23 de mayo de 2016      **VIGENCIA:** 2016-1      **CENTRO DE COSTO:** 22902402

**PROYECTO:** Doctorado en Ciencias del Mar.

	43.522.706	Curso Sociedad economía y Política	01/06/2016	30/06/2016	36	\$56.613	NO	77%

El Consejo Directivo **aprueba**.