



MINUTA DE LA REUNIÓN DE COORDINADORES DE NODO DE LA RED DE BIOTECNOLOGÍA DEL 31 DE AGOSTO DE 2009

Objetivo: Presentar informe de comisiones por Nodo (actividades del DCB); avances del evento “Reunión de investigadores de la Red de Biotecnología”; propuestas para una mejor comunicación dentro de la Red.

PUNTO 1.- Lista de Asistencia

- CBG	Dr. José A. Narváez Zapata
- CIBA	Dra. Diana Cortés Espinosa
- CIIDIR Durango.	Dr. J. Natividad Gurrola Reyes
- CIIDIR Sinaloa.	Dr. Héctor A. González Ocampo
- CIIDIR Michoacán.	Dr. Guillermo Herrera Arreola
- ENMH	Dr. Absalom Zamorano Carrillo
- ENCB	Dra. María Eugenia Jaramillo Flores
- ESM	Dr. Ángel Miliar García
- CORlyP	M. C. Hugo Necochea Mondragón
- CORlyP	Lic. María de Lourdes Morales Ortiz

Unidades, que faltaron: CICIMAR, (falta de viáticos); CEPROBI, problemas de tráfico de Yautepec, Mor. al D. F.; CIIDIR Oaxaca; UPIBI (enfermedad).

PUNTO 2. Aprobación del acta de la reunión del 30 de junio de 2009.

Se aprobó el acta de la reunión del 30 de junio de 2009, para ser publicada en la Plataforma Virtual.

PUNTO 3. Informe de las comisiones del DCB, por Nodo.

- CBG J. Narváez

Se inscribieron 2 alumnas para este semestre (agosto-diciembre 2009):

- | | |
|---------------------------------------|----------------------|
| 1. GOPAL HEMAVATHI | Nº de Boleta B091305 |
| 2. LOURENCO JARAMILLO, DIANA LELIDETT | Nº de Boleta B091305 |

El Dr. Narváez notificó que este día 31 de agosto, es la fecha para imprimirse el extenso del 6º Encuentro Nacional en Biotecnología, que se llevó a cabo en 2008 en el CBG. Consta de 260 páginas con 60 de 90 trabajos presentados y arbitrados por una Comisión que se nombró ex profeso para este fin. Esta publicación es un producto del evento. Va a poner en la Plataforma Virtual este trabajo.

En otro punto, el Dr. Narváez expresó la inconformidad de su Centro de cómo se llevó a cabo la realización del evento “Reunión de investigadores de la Red



Agenda para la reunión de la
RED DE BIOTECNOLOGÍA
DEL 27 DE FEBRERO DE 2009

- CIIDIR Michoacán. G. Herrera

El Dr. Guillermo Herrera expresó la inconformidad de su Centro, ya que no les comunicó con tiempo lo del evento de la “Reunión de Investigadores de la Red de Biotecnología”.

- ENMH A. Zamorano

El Dr. Zamorano dijo que en el proceso de admisión se presentaron 4 alumnos, de los cuales 3 se aceptaron.

- ENCB M. Jaramillo

La Dra. Jaramillo rectificó el nombre de la alumna: María Elena Ramos Cacelis.

En otro punto expresó su preocupación por las nuevas disposiciones del CONACYT con respecto al monto de las becas a los alumnos para los programas de nuevo ingreso. Para maestría, 2.7 SMM; para doctorado, 3.5 SMM. Esto va a generar una falta de incentivo para ingresar a estos programas, puesto que un alumno de un programa de maestría consolidado, va a tener una beca mayor que la de un doctorado de nuevo ingreso. Hay varias protestas de IES, porque ante un nivel alto de programa se cotiza un monto muy bajo de beca.

Se propuso llevar esta inquietud al Colegio Académico de Posgrado, para ver de qué forma se nivela esta beca.

En otro punto comentó que enviará a los Coordinadores de los Nodos Activos, la copia de recepción del documento que se entregó al CONACYT y la va a subir a la Plataforma Virtual.

La Dra. Jaramillo, dijo que se tenían algunos pendientes como:

- Actualizar y mejorar la página Web del programa del Doctorado en Ciencias en Biotecnología
- Cargar la liga a cada Nodo

- ESM A. Miliar

El Dr. Ángel Miliar expresó que en su Nodo solamente se está codirigiendo a dos alumnos. El problema para estar libremente en este programa es que la ESM tiene Maestría y Doctorado en el PNPC, la pregunta es si se atiende a los de casa o a la Red.



Agenda para la reunión de la
RED DE BIOTECNOLOGÍA
DEL 27 DE FEBRERO DE 2009

**PUNTO 4. Informe de las reuniones para la realización de la
“Reunión de Investigadores de la Red de Biotecnología del IPN.”**

El Maestro Hugo Necochea, dio una explicación de cómo habían surgido los proyectos de movilidad para los miembros de las cuatro redes de Investigación y Posgrado del IPN. El Dr. Fabila propuso estos proyectos con financiamiento de los proyectos SIP, con la finalidad de que hubiera un acercamiento entre sus miembros, en forma presencial. El financiamiento de este proyecto deberá ejercerse antes del mes de octubre. Se acordó que este proyecto, se enviara en breve lapso a la Dirección de Investigación; que reunieran algunas condiciones para fincarlos en alguna Unidad Académica; que la parte que lleva la administración de la Unidad que dirigió el proyecto estuviera de acuerdo en manejar lo referente a la partida 3000 (viáticos: transportación terrestre y aérea hospedaje y alimentos); que tuvieran la facilidad de operar este proyecto, difundiéndolo a todos los miembros de cada una de las Redes. Todo este proceso se llevó a cabo en una semana con las Unidades Académicas cercanas (geográficamente), para que se llevara a cabo esta primera reunión de investigadores.

Se han efectuado dos reuniones de directores del proyecto con el Dr. Fabila, el Dr. Balmori y el de la voz, Maestro Hugo Necochea, vigilando la logística del evento que se llevará a cabo los días 7 y 8 de octubre en la ENMH. En estas reuniones se acordó que el grupo de apoyo al Director de cada proyecto fuera el Comité Técnico Académico.

El Dr. Absalom Zamorano explicó que se había enviado a cada miembro de la Red de Biotecnología la invitación a este evento, junto con un formato y una propuesta de proyecto de alto impacto por investigador. A la fecha se han recibido 59 solicitudes. Aunque se amplió el periodo de recepción de solicitudes para que se tuviera una mayor afluencia y se cubriera el objetivo de acercamiento entre los miembros de la Red de Investigación en BIOTECNOLOGÍA que a la fecha son 160, solamente se ha recibido aproximadamente el 37%.

**PUNTO 5. Propuestas y observaciones recibidas en relación a la
organización del “Encuentro de Investigadores de la Red de
Biotecnología del IPN”.**

El Maestro Hugo Necochea explicó que en el transcurso del mes de agosto hubo alguna inconformidad a cerca de la designación del Director de Proyecto de movilidad de profesores miembros de las Redes de Investigación del IPN y el por qué se centran algunas comisiones en el D. F.



Agenda para la reunión de la
RED DE BIOTECNOLOGÍA
DEL 27 DE FEBRERO DE 2009

Se acordó que en los siguientes eventos, en los cuales su financiamiento y convocatoria salgan con mayor tiempo de respuesta, se tomarán consenso tanto de los Nodos del D. F. como de los Foráneos.

PUNTO 6, Conclusiones y próximos pasos.

Los Coordinadores de Nodo expresaron su preocupación, que debido a la falta de Coordinador de la Red, estas reuniones se han cargado más hacia el programa del DCB, faltando el otro programa que es de Investigación, que se está cubriendo con el evento de movilidad de profesores, pero faltaría que se tuviera cubierto este cargo para que se ocupe y distribuya tareas a ambos programas (investigación y posgrado). Se propuso que en el evento se estableciera un mecanismo para nombrar al Coordinador de la Red de Biotecnología.

La Dra. Cortés expresó que hubo una omisión en el nombramiento de profesor investigador miembro de la Red, el Dr. Víctor Erik López, que pertenece al DCB, siendo miembro del Núcleo Académico Básico. El Comité Académico aprobó emitir el nombramiento.

La reunión concluyó a las 11:15 horas.