

TERCERA REUNIÓN ORDINARIA

DE COORDINADORES DE NODO DE LA RED DE NANO CIENCIA Y MICRONANOTECNOLOGÍA

Minuta de Reunión con Coordinadores de Nodo de la Red de Nanociencias y Micro-Nanotecnología

México DF, a 31 de Marzo del 2015.

Asistencia:

Dr. Hugo Necochea, Dr. Marco Antonio Ramírez Salinas, Dra. Mónica Corea Téllez, Dr. Héctor Báez, Dr. Salvador Mendoza, Dr. Herón Molina Lozano, Dr. Gelacio Castillo Carrera, Dra. Adela Lemus, Dr. Jorge Yuñez Fernández, Dr. Amado F. García Ruiz, Lic. Gabriela Suastes

Orden del día

- 1.- Lista de Asistencia.
- 2.- Revisión y aprobación, en su caso, del Acta de la sesión del 26 de Febrero.
- 3.- Doctorado en Red.
- 4.- Revisión del Plan de Trabajo 2015.
- 5.- Proceso de Admisión y Readmisión. (Firma de acta)
- 6.- Propuesta de un nodo en el CMP+L.
- 7.- Asuntos generales.

Incidencias

- 1.- El Dr. Marco Antonio Ramírez Salinas dio lectura a la minuta de la pasada reunión la cual aprobaron los asistentes y presentó.
- 2.- El Dr. Marco comentó que hay varios profesores pertenecientes a redes en otros países que están interesados en colaborar con el programa de doctorado en red. El Dr. Necochea tomó la palabra retomando la historia de los doctorados en red. Después la Dra. Corea, Coordinadora del doctorado, habló sobre la movilidad de los alumnos y que si los profesores no colegiados pueden ser profesores invitados.
- 3.-La Dra. Corea expuso el problema de que hay escuelas que no quieren colegiar a profesores y solo los quieren agregar como asignaturas, el Dr. Marco propone una reunión regresando de vacaciones con los coordinadores de nodo, UPIBI, ESCB y ESIQIE, las tres sedes del doctorado para verificar la convocatoria del PNPC.
- 4.- Se habló acerca del plan de trabajo este año y sobre el workshop que se propone como un evento paralelo al encuentro de la Red, y pidió a los coordinadores de nodo buscar talleres que se puedan dar para este ejercicio, el Dr. Báez comentó que es importante definir las líneas para los talleres y que

deben ser muy concretas de acuerdo a los propios objetivos de la red y posiblemente con los del doctorado.

5.- El Dr. Marco solicitó a todos que hagan propuestas para definir un nombre al evento así como las líneas de investigación e interés para los talleres que se impartirán.

Asuntos Generales

- El Dr. Marco enviara un correo a los coordinadores de nodo para proponer una comisión evaluadora.
- El tema del nodo del CMP+L queda pendiente para la siguiente reunión.
- Probablemente el encuentro sea en el DF, en el Centro de Nanociencias y Micro y Nanotecnologías (CNMN).
- La página del ICA nano ya está pagada y se puede seguir utilizando.
- Se acordó proponer el nombre del workshop.
- El Dr. Gelacio Castillo Coordinador de Nodo de ESCOM externó su interés por participar en el doctorado.

Acuerdos

1.- Definir una convocatoria para incluir nuevos nodos en el doctorado, así como la integración de grupos de investigación del extranjero. Hacer una reunión con los jefes de nodo de las unidades sede del programa.

2.- Para el ingreso a la red se tendrá una convocatoria abierta y se necesita enviar, a través del jefe de nodo, los siguientes documentos: CVU-CONACyT, talón de pago demostrando 40 horas y el formato SAREDES.

3.- Definir si se puede tener invitados extranjeros al workshop. Para esto se deben definir las temáticas del evento. Definir la sede y nombre del evento.

4.- Se acuerda que se enviará el plan de trabajo a todos los miembros de la red.