



México D. F.
A 07 de abril de 2016

Oficio: CPDB022

Dr. Víctor Manuel Armando Fuentes Freixanet
Dr. José Roberto García Chávez
Mtra. Elisa Garay Vargas
Mtra. Gloria María Castorena Espinosa

C o m i t é d e l P o s g r a d o
e n D i s e ñ o B i o c l i m á t i c o

Asunto: Convocatoria a segunda
Reunión de Trabajo del Comité de
Posgrado en Diseño Bioclimático

Por este medio me permito convocarle a la segunda reunión de trabajo del *COMITÉ DE POSGRADO* de la Maestría y Doctorado en Diseño Bioclimático que tendrá lugar el próximo 18 de abril del año en curso a las 10 horas, en la Sala de Juntas del Posgrado, edificio "D" primer nivel, para continuar con la coordinar las actividades y el cumplimiento de los objetivos de este grupo de trabajo con el siguiente orden del día:

1. Organización y coordinación del proceso de selección y admisión de los aspirantes al Posgrado en Diseño Bioclimático. Criterios de selección y grupo de profesores.
2. Publicación en línea de los avances de los proyectos de investigación comunicados por los Grupos de Protocolo.
3. Análisis de la carga de la planta académica del Posgrado en diseño Bioclimático.
4. Revisión y autorización de la ICR "CONFORT TERMICO EN VIVIENDA DE PRODUCCION EN SERIE DE LA ZONA METROPOLITANA DEL VALLE DE MEXICO" de la alumna Carla Figuero Villamar para su presentación ante Jurado.
5. Revisión y en su caso autorización de la propuesta de Jurado que presenta el Dr. Aníbal Figueroa Castrejón y la alumna Carla Figueroa Villamar
6. Revisión y autorización de la ICR "ANALISIS COMPARATIVO DE LA CALIDAD DE LA ILUMINACION INTERIOR DE ESPACIOS ESCOLARES EN FUNCION DE LA PROPORCION VANO MURO: 2 CASOS DE ESTUDIO EN LA UAM" del alumno Francisco Ramírez Rodríguez para su presentación ante Jurado.
7. Revisión y en su caso autorización de la propuesta de Jurado que presenta el Mtro. Salvador Ulises Islas Barajas y el alumno Francisco Ramírez Rodríguez

8. Propuesta y organización del evento académico: SEMINARIO ACADEMICO DE POSGRADO, TALLERE COLABORATIVO DE DOCTORADO 16-P
9. Propuesta de carga academica del posgrado para el trimestre 16-P
10. Asuntos generales.

Atentamente

M. en Arq. Salvador Ulises Islas Barajas
Coordinador de la Maestría de Diseño Bioclimático

C.C.P. Dr. Jorge Sánchez de Antuñano Barranco, Coordinador de Posgrado CyAD
Archivo