

Comité del Posgrado en Diseño Bioclimático

**ACUERDOS DE REUNIÓN DE SESIÓN ORDINARIA DEL COMITÉ DE POSGRADO DE LA MAESTRÍA Y DOCTORADO EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO.**

**Junio 6 de 2016, 10 horas.**

**Asistentes:**

Estando presentes los integrantes del comité de estudios:

M. en Arq. Elisa Garay Vargas  
M. en Arq. Gloria María Castorena Espinosa  
Dr. José Roberto García Chávez  
Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet  
M. en Arq. Salvador Ulises Islas Barajas

**Acuerdos:**

1. De la publicación en línea de los avances de los proyectos de investigación comunicados por los grupos de protocolo vigentes:  
Habiéndose enviado a los Directores de ICR un recordatorio por escrito y ejemplo de reporte para facilitar la entrega y cumplimiento de este requisito continúa faltando información de parte de la Planta Docente, se acuerda: **PUBLICAR LA INFORMACIÓN PARA DAR CUMPLIMIENTO A LO ESTABLECIDO POR EL PLAN DE ESTUDIOS.**
2. Queda pendiente la autorización de la ICR: "METODOLOGIA DE DISEÑO BIOCLIMATICO PARA LA IMPLEMENTACION DE SISTEMAS DE NATURACION EN AZOTEAS PLANAS A TRAVES DE LA ELEBORACION DE UN MODELO" de la alumna Gloria García Jiménez, para su presentación ante Jurado, este trabajo habrá de ser presentado en sesión de comité el próximo día 20 de junio de 2016 a las 10 horas.
3. Se efectúa la revisión de la propuesta de Jurado que presenta el Mtro. Roberto Gustavo Barnard Amosorrutia y la alumna Gloria García Jiménez, sobre la ICR arriba referida, queda pendiente la autorización de la propuesta hasta que se autorice por comité la tesis para ser sometida ante jurado en próxima sesión de trabajo.

**Comité del Posgrado en Diseño Bioclimático**

4. Se autoriza la ICR: "EVALUACION NUMERICA DE LOS EFETOS TERMOENERGETICOS POR SISTEMAS DE ACRISTALAMIENTO EN DOS CLIMAS DE MEXICO" de la alumna Luz Elena Moreyra González, para su presentación ante Jurado.
  
5. Se autoriza la propuesta de Jurado que presenta el Dr. Pablo David Elías López y la alumna Luz Elena Moreyra González, sobre la ICR referida en el punto cuatro, con el siguiente jurado:
  - Dr. Guillermo Barrios Del Valle, IER UNAM,
  - Dr. Jorge Armando Ojeda Sánchez, Universidad de Colima,
  - Mtro. Héctor Valerdi Madrigal, UAM Azcapotzalco
  - Mtro. Roberto Barnard Amosorrutia, UAM Azcapotzalco
 Se autoriza la inclusión el siguiente académico como jurado de este trabajo:
  - Dr. José Roberto García Chávez, UAM Azcapotzalco
  
6. Se autoriza la ICR: "EL RUIDO AMBIENTAL EN LA DELEGACIÓN AZCAPOTZALCO" de la alumna Dulce Rosario Ponce Patrón, para su presentación ante Jurado.
  
7. Se autoriza la propuesta de Jurado que presenta el Dr. Fausto E. Rodríguez Manzo y la alumna Dulce Rosario Ponce Patrón, sobre la ICR referida en el punto seis con el siguiente Jurado:
  - Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet, UAM Azcapotzalco,
  - Dra. Jimena de Gortari Ludlow, UIA, Ciudad de México
  - Mtra Elisa Garay Vargas, UAM Azcapotzalco.
  
8. Se valida la propuesta de grupo de protocolo presentada por alumnos de Doctorado alumnos de Maestría con la siguiente información:

MAESTRÍA						
Generación 2014		GRUPO DE PROTOCOLO				
Matricula	Alumno	Título de la investigación	Director ICR	Co- Director de ICR	Asesor 1	Asesor 2
2143803723	ARVIZU HAYAMA KENZO MAURICIO	Utilización del sistema de huertos urbanos en cubiertas para el mejoramiento del confort térmico de un espacio	M. en Arq. Edwin Israel Tovar Jiménez	Dr. Anibal Luna León	M. en Arq. Gloria María Castorena Espinosa	Ing. Juan José Montiel Ávila

DOCTORADO						
Generación 2015 Doctorado		GRUPO DE PROTOCOLO				
Alumno	Título de la investigación	Director ICR	Co- Director de ICR	Asesor 1	Asesor 2	
Sahagun Valenzuela Miguel Issac	Comportamiento térmico del techo verde en el clima del Valle de las Palmas, Tijuana	Dr. Pablo David Elías López	Dr. Manuel Portillo Rodríguez	René Delgado Rendón	Dr. José Roberto García Chávez	
Lopez Vivero Isaura Elisa	"Propuesta de Reglamentación de la Arquitectura Bioclimática en México a partir de un análisis del panorama normativo nacional e internacional"	Dr. Anibal Figueroa Castrejón		Dra. Ivette Montelongo Buenavista	Dr. José Juan González Márquez	

Los alumnos que al momento no han presentado su grupo de protocolo, deberán presentar su propuesta a más tardar 19 de junio del año en curso, de lo contrario no se autorizará su



**Comité del Posgrado en Diseño Bioclimático**

inscripción al trimestre inmediato siguiente.

9. La propuesta de Carga académica del posgrado para el trimestre 16-0, se revisará en la sesión del 20 de junio.

10. Sin asuntos generales.

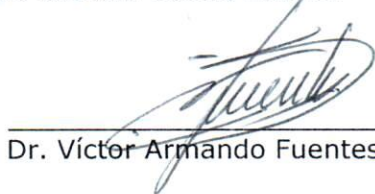
**Comité de posgrado en Diseño Bioclimático**



Dr. José Roberto García Chávez



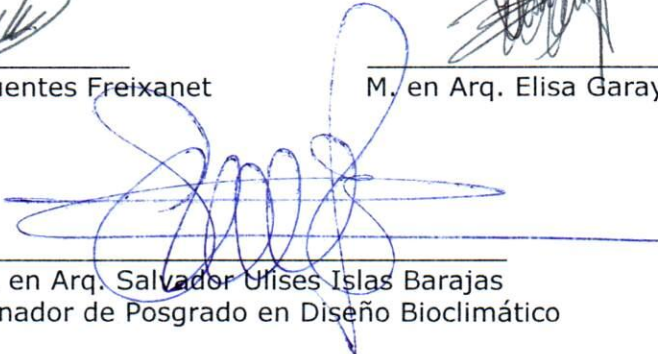
M. en Arq. Gloria María Castorena Espinosa



Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet



M. en Arq. Elisa Garay Vargas



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