

Comité del Posgrado en Diseño Bioclimático

ACUERDOS DE LA QUINTA REUNIÓN DE TRABAJO ORDINARIA DEL COMITÉ DE POSGRADO DE LA MAESTRÍA Y DOCTORADO EN DISEÑO BIOCLIMÁTICO.

Julio 4 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. Se realizaron las entrevistas previstas en el orden del día, se acordó continuar con el proceso de la convocatoria 2016.
2. Se autoriza la dictaminación de la ICR denominada: "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.
3. Se autoriza la propuesta de Jurado que presenta el Mtro. Roberto Gustavo Barnard Amosorrutia y la alumna Gloria García Jiménez, sobre la ICR arriba referida, según el acuerdo número 2 de la presente orden del día detallándose a continuación:
 - Dra. Esperanza García López, UAM - C
 - Dr. Manuel Portillo Rodríguez, UAM - A
 - Mtro. Edwin Israel Tovar Jiménez, UAM - A
 - Dr. Pablo David Elías López, UAM - A
4. Presentación de propuesta y en su caso autorización de grupos de Protocolo de los alumnos de este posgrado en Diseño Bioclimático.

Comité del Posgrado en Diseño Bioclimático

DOCTORADO						
Generación 2015 Doctorado		GRUPO DE PROTOCOLO				
Matricula	Alumno	Título de la investigación	Director ICR	Co-Director de ICR	Asesor 1	Asesor 2
210388224	Ando Ashijara Luis Yoshiaki	"Aislamiento acústico en el diseño de sistemas de ventilación natural"	Dr. Aníbal Figueroa Castrejón	Dr. Fausto Rosdíguez	Dr. Arturo Maristany, Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet	Dra. Silvia de Schiller

5. Sin asuntos generales.

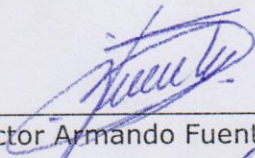
Comité de posgrado en Diseño Bioclimático




Dr. José Roberto García Chávez



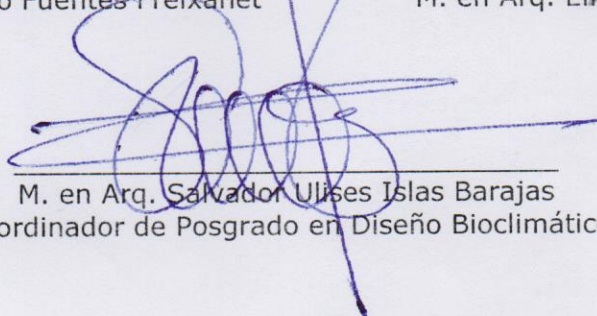
M. en Arq. Gloria María Castorena Espinosa



Dr. Víctor Armando Fuentes Freixanet



M. en Arq. Elisa Garay Vargas



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