

Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo
Facultad de Arquitectura

Semana	MES	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Ciclo escolar 2016-2016
							Materia: Fundamentos de Ecoarquitectura. 4o. semestre
							Jefa de la materia: M. Arq. Elsa Anaid Aguilar Hernández
							Sección: Grupo: - Salón:
							Horario:
		1	2	3	4	5	taller vertical, Presentación ante grupos
1	Febrero	8	9	10	11	12	Introducción a la materia, Unidad 1: Conceptos
2		15	16	17	18	19	Unidad 2: CONFORT
3		22	23	24	25	26	Unidad 2: TERMODINÁMICA Y MATERIALES.
4	Marzo	29	1	2	3	4	Unidad 2: ENERGÍA.
5		7	8	9	10	11	Unidad 3: Clima.
6		14	15	16	17	18	Unidad 3: SUB CLIMAS EN GENERAL Y DEL ESTADO.
		21	22	23	24	25	Vacaciones de Semana Santa
7		28	29	30	31	1	Vacaciones de Semana Santa
8	Abril	4	5	6	7	8	Unidad 3: FUENTES DE INFORMACIÓN.
9		11	12	13	14	15	4: SOL, VIENTO, VEGETACIÓN Y AGUA
		18	19	20	21	22	Tianguis de la ciencia Unidad 5: ARQUITECTURA VERNÁCULA
		25	26	27	28	29	Unidad 5: ARQUITECTURA CONTEMPORÁNEA.
10	Mayo	2	3	4	5	6	Unidad 6: APLICACIÓN DE ECOTÉCNICAS EN PROYECTO: energía solar térmica, fotovoltaica, eólica, geotermia
11		9	10	11	12	13	Acreditación. Unidad 6: APLIC A PROY. Eco-técnicas: agua: reducción de consumos, tratamiento y reutilización.
12		16	17	18	19	20	Unidad 6: Eco-tecnicas: desechos y residuos.
13		23	24	25	26	27	UNIDAD 6: Ecotécnicas y su aplicación a proyecto.
14		30	31	1	2	3	Terminan clases ante grupo inician exámenes finales
15	Junio	6	7	8	9	10	Exámenes finales
16		13	14	15	16	17	Exámenes extraordinarios
		20	21	22	23	24	
							Exámenes de regularización
	Julio						Evaluaciones: 10% tareas y exposiciones, 10% taller vertical
		11	12	13	14	15	30% examen teórico o participación en tianguis de la ciencia.
							50% aplicación a proyecto y/o examen teórico

RECIBI
03/02/16
M. Arq. Elsa Anaid Aguilar Hernández
Jefa de materia

[Firma]
Nombre y firma del Docente

RECIBI
03/02/16
03/02/16
[Firma]

Fundamentos de Ecoarquitectura

	Nombre completo	sección	MAIL	CEL	FIRMA
1	VALDEMAR SAAVEDRA M.	03	vsaavedra@conurbamx.com	31819209	
2	Maricela Pedraza Meza	04	maricelpedraza07@yahoo.com	4431362163	
3	Rosalba Lorena Ramirez Calderon.	07	ardico-arquitectos@yahoo.com.mx	4433466803	
4	J. SALVADOR MANRIQUEZ HERNANDEZ	06	tallerds@hotmail.com	4431668021	
5	Leticia Selene Loán Aguilar	—	argselene@gmail.com	4431665363	
6	Elsa Anaid Aguilar Hernández		anaidaguilar@hotmail.com	4431819057	
7	CESAR FLORES GARCIA	09	CESAR FLORES. GARCIA	4433280027	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
26					

En la ciudad de Morelia, Michoacán siendo las 9:00 de la mañana del día 03 de febrero de 2016, se reunieron en la sala de profesores de la Facultad de Arquitectura de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo los profesores que imparten la materia de Fundamentos de Ecoarquitectura, con el propósito de asistir a la primera reunión de academia de la materia antes mencionada.

Los puntos a tratar fueron:

1. Minuta
2. Asistencia
3. Seguimiento académico
4. Crono programa
5. Formas de evaluación (en cronograma)
6. Carga de trabajo (en cronograma)
7. Carta descriptiva
8. Asuntos generales

Primeramente se procedió al pase de asistencia, se hizo entrega en físico del cronograma que se debería utilizar durante el semestre en la materia de Fundamentos de Ecoarquitectura, en este documento se encuentran los porcentajes para evaluación de la materia, así como el temario correspondiente a esta asignatura.

Respecto al taller vertical, actividad realizada durante la primera semana de clase se acordó que: aquellos alumnos que no participen en el taller vertical, no obtendrán el 10% del porcentaje en su evaluación final.

Se consensó considerar un trabajo final que pueda servir en la exposición de academia realizada en cada semestre, el formato del trabajo es libre. La opción para éste es la aplicación en el proyecto arquitectónico que se realice en la materia de Taller de Composición Arquitectónica de 14 ecotecnias.

Se acuerda en seguimiento a las disposiciones de la Coordinación General de Academias que la fecha de evaluación final es el día primero de junio.

Se acepta por unanimidad que la actividad del tianguis de la ciencia sea una actividad considerada dentro de la programación de la materia, y por consiguiente será importante la participación de los estudiantes en este evento. El trabajo para el tianguis de la ciencia será en equipos, el número será correspondiente al determinado en la convocatoria de dicho evento universitario.

En el trabajo final, será a criterio del profesor si se realiza por equipos o individualmente.

Se acuerda que cada profesor hará su propuesta de examen departamental para formar un banco de preguntas. Mismas que se tomarán en cuenta para la realización y aplicación de los exámenes: extraordinario y de regularización de la materia de Fundamentos de Eco

Arquitectura. La propuesta de examen que realizará cada profesor deberá de entregarse a la coordinadora de materia en la próxima reunión de academia.

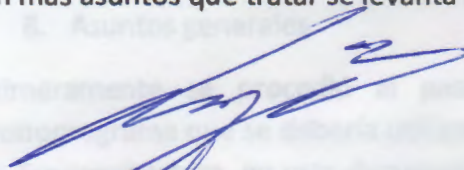
La evaluación de la materia de Fundamentos de Ecoarquitectura será de la siguiente manera:

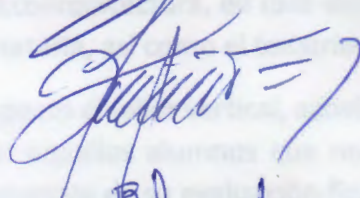
- ✓ Tareas y exposiciones 10%
- ✓ Taller vertical 30%
- ✓ Examen teórico (parcial) o participación en el tianguis de la ciencia 30%
- ✓ Aplicación de ecotecias a proyecto y/o examen teórico 50%

Que corresponde al 100% de la calificación final en la materia.

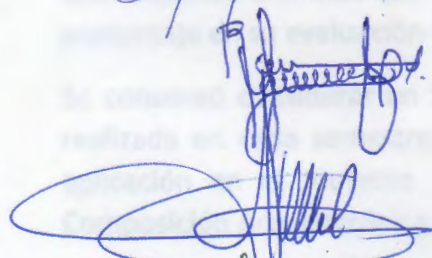
Queda pendiente el determinar las fechas para exámenes parciales, mismas que se consensarán con los profesores.

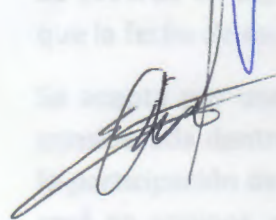
Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión siendo las 11: 20 hrs.

 CESAR FLO. #2013 SANCIA

 Mariela Pedraza Meza

Rosalba Lorena Ramirez Calderon.

 J. SALVADOR MARIQUEZ HERNANDEZ

 Elsa Anaid Aguilar Hernández