



FACULTAD DE ARQUITECTURA UNAM

TALLER DOMINGO GARCÍA RAMOS

PROGRAMA ACADÉMICO

ASIGNATURA		OBJETIVO GENERAL DE LA ETAPA	
TALLER INTEGRAL DE ARQUITECTURA IV		Generará propuestas de carácter integral y con un enfoque sostenible de problemas urbano – arquitectónicos y sus efectos ambientales asociados, a partir del sustento teórico y metodológico de la propuesta proyectual, de las características del medio que condicionan el proyecto, la factibilidad técnico constructiva (sistemas estructurales, constructivos y de instalaciones), y las económicas, normativas y sociales, la aplicación de las habilidades de comunicación gráfica, volumétrica, oral y escrita y el trabajo en equipo con enfoques inter y multidisciplinarios para dar respuestas arquitectónicas fundamentadas a las necesidades de diferentes grupos sociales.	
GRUPO ACADÉMICO	HORARIO	OBJETIVO PARTICULAR DEL SEMESTRE	
PROYECTOS	Mtra. Carla Figueroa Villamar Dra. Daniela María Gallo Enamorado Arq. Diego Martínez Contreras Arq. Esp. Marcos Javier Ontiveros Hernan Arq. Juan José Zarate Castañeda	Lun-mier 17:00-19:00 Vier 17:00-19:00	El alumnado: <input type="checkbox"/> Valorará las condicionantes de la realidad política, económica, social y cultural que influyen en la prefiguración del objeto arquitectónico. <input type="checkbox"/> Formulará juicios acerca de la vulnerabilidad de los objetos arquitectónicos ante los fenómenos naturales de riesgo potencial; las condicionantes que imponen en su configuración para evitarlos y la importancia de la referencia normativa para la protección del edificio y de los habitantes de su propio proyecto.
INVESTIGACIÓN	Dr. Jesus Palomares Franco Mtra. Carla Figueroa Villamar	Miercoles 15:00-17:00	
CONSTRUCCIÓN	Arq. Josue Mejia Arq. Juan José Zarate Castañeda Mtra. Ximena Beltran	Lun-mier 19:00-21:00	

COMPONENTE: PROYECTOS | **COMPONENTE: INVESTIGACIÓN** | **COMPONENTE: CONSTRUCCIÓN**

1ER EJERCICIO: PARQUE METROPOLITANO POZA RICA

Semana	Fecha mes día	temas y subtemas	Profesor que conduce la clase	Actividades de enseñanza aprendizaje	Tareas	temas y subtemas	Actividades de enseñanza aprendizaje	Tareas	temas y subtemas	
1	FEBRERO	TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL		
		NO LABORAL			NO LABORAL			NO LABORAL		
		TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL		
		TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL		
		TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL			TRABAJO VERTICAL		
5	27			Presentación de Láminas de						

2DO EJERCICIO: CENTRO DE INVESTIGACIÓN AGROECOLÓGICO

6	MARZO	1	La conceptualización del Objeto Arquitectónico a partir de los factores que definen la comunidad, las necesidades y deseos de la demanda	TODOS LOS PROFESORES	Reorganización de equipos // Estudio de caso "Universidad de		La incidencia del entorno, social	Reorganización de equipos //	Mapa conceptual sobre el	Objetivo general y específicos	
		3		TODOS LOS PROFESORES	Ejercicio de elaboración del					Analisis de sitio y de analogos.	
		6		TODOS LOS PROFESORES	Ejercicio de elaboración del Programa Arquitectónico	Desarrollo de Programa Arquitectónico	La incidencia del entorno, social cultural, político, económico en el proceso proyectual	Reconocer y debatir sobre la forma en que inciden los aspectos sociales, culturales, políticos y económicos dentro del proceso proyectual	Tabla sobre variables por aspecto y sus repercusiones proyectuales Exposición de Estudiantes	Analisis de sitio y de analogos.	
		8	1.5.1. La argumentación de la postura proyectual ante la realidad física y socio-cultural	TODOS LOS PROFESORES	Ejercicio de elaboración del Programa Arquitectónico	Desarrollo de Programa Arquitectónico					
		9 X	VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA		
		10	VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA		
		11 X	VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA		
		12 X	VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA			VIAJE POZA RICA		
		13		TODOS LOS PROFESORES	Reflexión sobre desarrollo de						Envolventes. Sistemas de
		15		MESAS DE ASESORÍA	Propuestas de zonificación	Zonificación y emplazamiento en conjunto // Desarrollo de concepto // Diagramas// ejes de	1.1. La dimensión cultural del sitio de intervención en la definición del objeto	Reconocer y analizar las transformaciones del lugar como producto socio-cultural	Infografía sobre las transformaciones del lugar como producto socio-cultural	Envolventes. Sistemas de fachada cortina.	
17	1.5.2. Las premisas de diseño con énfasis en los elementos que definen la comunidad	VISITA A REFERENTE TIPOLOGICO	PRACTICA DE CAMPO	Reconocimiento físico de un centro de investigación dedicado al mejoramiento del maíz y trigo con aprovechamiento agroecológico, mediante la visita a las instalaciones y campos de cultivo para conocer las necesidades espaciales y de instalaciones; así como, el acercamiento a población potencial del proyecto.							
20	NO LABORAL			NO LABORAL			NO LABORAL				
22		MESAS DE ASESORÍA	Preentrega emplazamiento	Emplazamiento y emplazamiento en conjunto // Desarrollo de concepto // Diagramas// ejes de	1.2. La dimensión social.	Reconocer y analizar los	Exposición de Estudiantes	Envolventes. Sistemas de			
24		MESAS DE ASESORÍA	Preentrega conceptualización								
27		MESAS DE ASESORÍA	Preentrega zonificación								
29	Entrega de Concepto / Emplazamiento / Zonificación "Centro de Investigación"			Entrega de Concepto / Emplazamiento / Zonificación de			Entrega de Concepto / Emplazamiento / Zonificación de				
31			Reflexión de la entrega		1.4. Factibilidad del Objeto	Analizar y argumentar la	Estudio de Factibilidad	Sistemas de muros divisorios.			

VACACIONES		ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO						
10	ABRIL	3	ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO					
		5	ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO					
		7	ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO					
		10	sensaciones de seguridad, apropiación, significación y medio ambiente	MESAS DE ASESORIA	Asesoría de Anteproyecto -	Desarrollo de Anteproyecto	1.4. Factibilidad del Objeto	Analizar y argumentar la	Estudio de Factibilidad	Núcleos de servicio. Sistemas de	
		12	1.6.2. Caracterización y formas finales de los espacios interiores y exteriores, vinculación entre componentes y	MESAS DE ASESORIA	Preentrega - Propuesta					Núcleos de servicio. Sistemas de	
		14		MESAS DE ASESORIA	Asesoría de Anteproyecto -					Ingeniería eléctrica y bajo voltaje	
		17		MESAS DE ASESORIA	Asesoría de Anteproyecto -					Ingeniería IHS, PCI, pluvial y	
		11	21	Entrega Anteproyecto "Centro de Investigación"			1.5. La conceptualización del			Argumentación del concepto a	Exposición de Estudiantes
				24	1.7. La valoración de la propuesta en congruencia con los factores establecidos	MESAS DE ASESORIA	RETROALIMENTACIÓN /	Corrección de Anteproyecto	1.7. La valoración de la		
		12	26	ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO				
28	ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO							
28	ASUETO ACADEMICO			ASUETO ACADEMICO							
13	MAYO	1	NO LABORAL			NO LABORAL					
		3	1.7. La valoración de la propuesta en congruencia con los factores establecidos	MESA DE ASESORIA	Preentrega / con	Desarrollo de Proyecto	La influencia de las			Identificación y propuestas de	Exposición de Estudiantes
		5		MESA DE ASESORIA	ASESORIA Desarrollo de		NO LABORAL				
		8		MESA DE ASESORIA	ASESORIA Desarrollo de	NO LABORAL					
14	10	NO LABORAL			NO LABORAL						
		12		MESA DE ASESORIA	Preentrega / con	Desarrollo de Proyecto	NO LABORAL				
15	15	NO LABORAL			NO LABORAL						
		17	1.7. La valoración de la propuesta en congruencia con los factores establecidos	MESA DE ASESORIA	ASESORIA Desarrollo de	Desarrollo de Proyecto	La influencia de las			Identificación y propuestas de	Exposición de Estudiantes
		19		MESA DE ASESORIA	ASESORIA Desarrollo de		NO LABORAL				
16	22	Entrega Final de Proyecto "Centro de Investigación"			Reflexiones y evaluación final			Examen Final			
		26	MUESTRA TALLER VERTICAL / 15:00 HRS			MUESTRA TALLER VERTICAL / 15:00 HRS					
X	29	EXAMENES ORDINARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS A			EXAMENES ORDINARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS A						
		31	EXAMENES ORDINARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS A			EXAMENES ORDINARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS A			EXAMENES ORDIN		
X	JUNIO	2	EXAMENES ORDINARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS B			EXAMENES ORDINARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS B					
		5	TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA A			TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA A			EXAMENES ORDIN		
		7	TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA A			TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA A			TAL		
		9	TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TAL		
		12	TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TAL		
X	14	TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TAL			
		16	TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TALLER DE ARQUITECTURA VUELTA B			TAL		
X	19	FIRMA DE ACTAS / EVALUACIONES			FIRMA DE ACTAS / EVALUACIONES			FIR			
		21	FIRMA DE ACTAS / EVALUACIONES			FIRMA DE ACTAS / EVALUACIONES			FIR		
X	23	INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN			INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN						
		26	INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN			INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN			INICIO		
X	28	INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN			INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN						
		30	INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN			INICIO - FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN					
X	JULIO	3	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
		5	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
		6	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
		10	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
		12	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
		14	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
		17	VACACIONES ADMINISTRATIVAS			VACACIONES ADMINISTRATIVAS					
X	21	REINSCRIPCIONES			REINSCRIPCIONES						
		24	REINSCRIPCIONES			REINSCRIPCIONES					
		26	REINSCRIPCIONES			REINSCRIPCIONES					
		26	REINSCRIPCIONES			REINSCRIPCIONES					
X	31	ALTAS Y BAJAS PROGRAMADAS			ALTAS Y BAJAS PROGRAMADAS						
		31	ALTAS Y BAJAS PROGRAMADAS			ALTAS Y BAJAS PROGRAMADAS					
1	30	7	INICIO DE PERIODO 2024-1			INICIO DE PERIODO 2024-1					

CONSTRUCCIÓN

Actividades de enseñanza aprendizaje	Tareas
--------------------------------------	--------

TRABAJO VERTICAL

NO LABORAL

TRABAJO VERTICAL

--	--

Presentación del programa del	
Resumen del curso anterior.	
Topografía. Mecanica de suelos.	Presentacion y entrega de

Sistemas constructivos locales. Programas, reglamentos y normas locales. Recopilación, análisis e interpretación de información,	Presentación y entrega de información. Reporte por equipos.
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------

VIAJE POZA RICA

Investigación, estudio, análisis	
Investigación, estudio, análisis de los sistemas.	Desarrollo de detalles típicos.

NO LABORAL

Evaluación de trabajos por	
----------------------------	--

Investigación, estudio, análisis	
Evaluación de trabajos por	Desarrollo de detalles típicos.

ASUETO ACADEMICO	
Investigación, estudio, análisis	Presentación y entrega de
Evaluación de trabajos por	
Investigación, estudio, análisis	
Investigación, estudio, análisis	Presentación y entrega de
ASESORÍA Desarrollo de	Entrega parcial de memoria
ASESORÍA Desarrollo de	
NO LABORAL	
ASESORÍA Desarrollo de	
ASESORÍA Desarrollo de	
NO LABORAL	
ASESORÍA Desarrollo de	
ASESORÍA Desarrollo de	
ASESORÍA Desarrollo de	
STRATALLER VERTICAL / 15:00 HRS	
VARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS A	
VARIOS CURSOS OBLIGATORIOS Y SELECTIVOS B	
CLER DE ARQUITECTURA VUELTA A	
CLER DE ARQUITECTURA VUELTA B	
REVISIÓN DE ACTAS / EVALUACIONES	
-	
- FIN CURSOS DE REGULARIZACIÓN	
-	
VACACIONES ADMINISTRATIVAS	
-	
REINSCRIPCIONES	
ALTA Y BAJAS PROGRAMADAS	
INICIO DE PERIODO 2024-1	