



Facultad de Ingeniería - Universidad Nacional de Cuyo			
P1- PROGRAMA DE ASIGNATURA			
Asignatura:	Historia de la Arquitectura I		
Profesor Titular:	Prof. Victoria Ramírez Dolan		
Carrera:	Arquitectura		
Año: 2012	Semestre: 2	Horas: 90	Horas Semana: 6

OBJETIVOS

Formar profesionales con amplio desarrollo en lo técnico-científico y en lo artístico-proyectual de un modo equilibrado y englobante, en el marco de un perfil humanístico y profesional (con base en la arquitectura bio-ambiental, e identificados con el desarrollo sustentable).

- ◆ Favorecer la construcción del conocimiento con un fuerte compromiso socio-ambiental, ético y solidario hacia la sociedad y el patrimonio.
- ◆ Comprender y comparar las culturas europeas, egipcias y americanas; de la Antigüedad, de la Edad Media y de parte de la Edad Moderna para poder descubrir lo que ha llegado hasta nuestros días de esa parte de la historia de la arquitectura.
- ◆ Promover la actitud crítica del alumno, fruto de un estudio esforzado y basado en la abundante bibliografía sugerida.
- ◆ Estudiar las obras arquitectónicas en relación directa con su contexto ambiental y cultural y con los recursos que tenían a su disposición.
- ◆ Reconocer las distintas técnicas constructivas a lo largo del periodo estudiado y el diseño arquitectónico, producto del momento y la región en que se vivió.
- ◆ Despertar la capacidad creativa del alumno y su compromiso con la realidad social en la que vive.

CONTENIDOS

UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN

1. A. Historia de la Arquitectura

OBJETIVO:

Introducir a los alumnos en los conceptos generales de la historia de la arquitectura, su objeto de estudio y sus vinculaciones con el proceso sociopolítico de la sociedad.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Definición de Historia de la Arquitectura y sus diferencias con la Historia del Arte.

1.B. Panorama general de la Historia de la Arquitectura.

Panorama general desde la Prehistoria hasta la Actualidad. Línea de tiempo con manifestaciones arquitectónicas relevantes en relación con la situación imperante en cada una de las épocas.

1.C. Metodología de Trabajos Prácticos

Explicación de la metodología a utilizar en la elaboración de trabajos prácticos.

UNIDAD 2: EGIPTO.

OBJETIVO:

Observar las relaciones del volumen construido con los espacios urbanos y los sistemas de composiciones urbanas especialmente desarrollados por las culturas de regadío.

Analizar los sistemas constructivos y la evolución de la civilización teniendo en cuenta los tres pilares que definen a la sustentabilidad: el ambiental, el económico y el social del período analizado.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Períodos del arte egipcio. Marco Socio cultural. Clientes y temas arquitectónicos.

Arquitectura templaria: templos, hipogeos

Arquitectura funeraria: mastabas, pirámides (evolución).

Santuarios y trazados urbanos

2.B. Desarrollo de trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de la enseñanza.

UNIDAD 3: MESOAMÉRICA.



OBJETIVO:

Observar las relaciones del volumen construido con los espacios urbanos y los sistemas de composiciones urbanas especialmente desarrollados por las culturas de regadío.

Analizar los sistemas constructivos y la evolución de las civilizaciones mesoamericanas teniendo en cuenta los tres pilares que definen a la sustentabilidad: el ambiental, el económico y el social.

Investigar y analizar los criterios de sustentabilidad implementados acorde a la realidad imperante.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Mayas, Aztecas e Incas. Marco Socio cultural. Clientes y temas arquitectónicos.

Arquitectura templaria: templos, pirámides.

Santuarios y trazados urbanos.

3.B. Desarrollo de trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 4: GRECIA.

OBJETIVO:

Observar las relaciones del volumen construido con los espacios urbanos y los sistemas de composiciones urbanas especialmente desarrollados por la cultura griega.

Investigar y analizar los criterios de sustentabilidad implementados acorde a la realidad imperante.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Marco Socio cultural. Clientes y temas arquitectónicos.

Arquitectura templaria y civil.

Trazados urbanos

4.B. Desarrollo de Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 5: ROMA.

OBJETIVO:

Observar las relaciones del volumen construido con los espacios urbanos y los sistemas de composiciones urbanas, relacionados con el concepto de sustentabilidad, especialmente desarrollados por la cultura romana.

Analizar los procesos denominados de romanización. Establecimiento de nuevas ciudades y adecuación de las existentes basándose en los recursos con que éstas contaban y detectar políticas de sustentabilidad.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Marco Socio cultural. Clientes y temas arquitectónicos.

Arquitectura templaria y civil.

Trazados urbanos.

5.B. Desarrollo de Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 6: PALEOCRISTIANO Y BIZANTINO.

OBJETIVO:

Analizar la transición hacia el mundo medieval y las transformaciones de la arquitectura imperial.

El desarrollo del espacio direccionado, el centralizado y el dilatado.

Desarrollo de las tecnologías en la construcción.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Incorporación del cristianismo al Imperio Romano. Transición hacia el mundo medieval.

Transformaciones de la arquitectura imperial. Espacio direccionado, centralizado y dilatado. Tecnologías en la construcción .

6.B. Desarrollo de Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 7: CIUDAD MEDIEVAL.



OBJETIVO:

Analizar la ciudad mediante sus elementos estructurantes: trama, tejido, bordes, etc.
Confrontar casos y detectar las características específicas de los centros urbanos.
Analizar lugares de emplazamiento para detectar criterios de sustentabilidad adoptados en esa época.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Límites y espacio geográfico de la ciudad medieval.
Elementos estructurantes de la ciudad: trama, tejidos, bordes, hitos, nodos. Monasterios; vivienda medieval y castillos.

7.B. Desarrollo de Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 8: ROMÁNICO.

OBJETIVO:

Analizar la relación entre las volumetrías complejas de los edificios y la evolución del espacio interior.
Observación del tramo constructivo.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Período pre-románico. Carlomagno. Formación de los territorios europeos. Análisis de criterios de sustentabilidad.

Relación entre las volumetrías complejas de los edificios y la evolución del espacio interior.
Observación del tramo constructivo.

8.C. Desarrollo Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 9. GÓTICO.

OBJETIVO:

Analizar el espacio como expresión de la espiritualidad y la estructura como expresión del intelecto, en relación con la situación política-económica y social de la época (criterios de sustentabilidad).
Observación del tramo constructivo.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Espacio como expresión de la espiritualidad.
Estructura como expresión del intelecto.
Observación del tramo constructivo.

Avances tecnológicos

9.B. Desarrollo de Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

UNIDAD 10. RENACIMIENTO Y MANIERISMO.

OBJETIVO:

Analizar la transición hacia el mundo moderno, desde el punto de vista social –religioso-económico y político y las transformaciones de la arquitectura.

CONTENIDO DE LA UNIDAD TEMÁTICA

Marco histórico cultural. Espacio interior y volumetrías.
Variantes del movimiento por países. El descubrimiento de América
Brunelleschi y Bramante.
Miguel Angel y Palladio

10.B. Desarrollo de Trabajo Práctico.

Ver TP en Metodología de enseñanza.

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA

- Clases teóricas:
- Prácticas mediadas: Incorporación de conocimientos básicos mediante prácticas grupales e individuales mediadas por los docentes para desarrollar destrezas de integración y aplicación de los saberes.



- Desarrollo de la experiencia proyectual. Incentivar la creatividad con experiencias de diseño individual. Comprender la integralidad del proceso del proyecto, su complejidad, la necesidad de la intervención de varias disciplinas.
- Incentivo del trabajo en equipo: complementaridad e interaprendizaje entre los integrantes.

DESARROLLO DE TRABAJOS PRÁCTICOS

T.P N°1 Egipto, Mayas, Aztecas, Incas y Grecia.

Análisis de trazados urbanos y arquitectura en las civilizaciones enunciadas, en relación con el entorno físico social y político circundante. Paralelismos y diferencias.

TP. N°2 Grecia y Roma.(integrador)

Tipologías de edificios griegos y romanos. Sistemas constructivos y estructurales.

Diseño de espacios.

Objetivos

- Comprender la aplicación de las ideas en lo físico, en las escalas urbana y arquitectónica.
- Entender la relación entre las personas y los edificios y entre los edificios y sus entornos así como la capacidad de establecer relaciones entre los edificios y los espacios que existen entre ellos con las necesidades y la escala del hombre.
- Observar los aspectos constructivos y estructurales.
- Reflexionar sobre la cultura, el espacio interior y exterior y el entorno de los edificios

Ejercicio Integrador

Armado de un espacio comercial teniendo en cuenta lo dado en la cátedra de Arquitectura, el cual deberá respetar y seguir los criterios de trazado y armado de espacio exterior utilizados en el ágora griega y en el foro romano. Se dividirá el curso en dos grupos: ágora y foro.

Secuencia de bocetos e ideogramas sobre un caso en la arquitectura griega. Guión gráfico del proyecto propio. Donde sea necesario señalar con palabras claves los conceptos e intenciones .

TP N° 3 Gótico y Románico.(integrador)

Análisis constructivo estructural del "Tramo" en iglesias y catedrales.

Románicas: Hildensheim, San Miniato, Tournous, Angulema, Maria Lach.

Góticas: Notre Dame, Reims, Chartres

Objetivos

- Reconocer la obra arquitectónica como producto cultural en relación con el ambiente humano.
- Desarrollar la capacidad de transformar el conocimiento histórico en herramienta operativa a partir de su integración con los procesos de diseño.
- Analizar la concepción espacial, constructiva y estructural de los edificios.

Ejercicio Integrador

Análisis constructivo de estructura y carga en tramos iglesias románicas y catedrales góticas. Construcción de maqueta.

TP N° 4: Renacimiento y Manierismo.

Análisis de obras representativas desde el punto de vista compositivo, constructivo y estructural.(grupal)

Renacimiento: Brunelleschi y Bramante

Manierismo: Miguel Angel y Palladio

Objetivos

- Reconocer la obra arquitectónica como producto cultural en relación con el ambiente humano, en cada período estudiado.
- Desarrollar la capacidad de transformar el conocimiento histórico en herramienta operativa a partir de su integración a los procesos de diseño.
- Reflexionar sobre la importancia del patrimonio urbano arquitectónico y sus cualidades estéticas culturales y sociales.
- Demostrar una actitud reflexiva frente a conceptos fundamentales, que serán una constante a lo largo de la carrera, tales como la historia, la cultura, el espacio, el entorno, etc.

DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA HORARIA

Actividad	Carga horaria por semestre
Proyectos de Arquitectura, Urbanismo y planeamiento	
Producción de Obras	
Trabajo Final o de Síntesis	
Práctica Profesional Asistida	
Otras Actividades	90
Total	



BIBLIOGRAFÍA

Bibliografía básica

Autor (Apellido y Nombre)	Título	Editorial	Año	Ejemplares en biblioteca
B. Fletcher.	Historia de la arquitectura por Método Comparativo	Limusa	2007	
F. Chueca Goitía	Breve historia del urbanismo	Alianza	1968	
W. Muller y G. Vogel.	Atlas de Arquitectura I y II	Alianza	1997	
Gympel	Historia de la Arquitectura de la antigüedad a nuestros días.	Koneman	2005	
P. Gendrop, B. Heyden.	Arquitectura Mesoamericana	Aguilar	1975	

Bibliografía complementaria

Autor (Apellido y Nombre)	Título	Editorial	Año	Ejemplares en biblioteca
L. Benévolo.	Diseño de la ciudad II -III	G.Gili	1977	
Bill Risebero	Historia dibujada de la Arquitectura	Celeste	1995	
N. Pevsner.	Esquemas de la arquitectura europea	Infinito	1968	

EVALUACIONES (S/ Res. 108-10_CS)

Evaluación continua con Trabajos Prácticos grupales o individuales, los cuales consistirán en: búsqueda bibliográfica y testeo de lectura.

Para regularizar la materia el alumno deberá aprobar el 100% de los TP con opción a recuperatorios en caso de desaprobación. Deberá tener el 75% de asistencia.

Para rendir el examen final el alumno deberá concurrir con la carpeta de TP completa y una copia en CD o DVD de los trabajos realizados. Se entregará a los profesores con destino final en la Biblioteca Departamental.

El método de aprobación de la asignatura será con un examen final.

Crterios de evaluación:

Manejo preciso de conceptos y datos fundamentales para la Historia de la Arquitectura y puntualidad en las entregas de trabajos prácticos.

Programa de examen.

Se respeta el programa de clase.

CRONOGRAMA

CRONOGRAMA

CÁTEDRA: HISTORIA DE LA ARQUITECTURA 1
DEPARTAMENTO: ARQUITECTURA.

FT: Fundamentos Teóricos **TP:** Desarrollo de Trabajos Prácticos.

E: Exposición de Trabajos Prácticos por parte de los Alumnos.

CURSO : 1º Año **AÑO LECTIVO:** 2012
Dictado : Semestral **CARGA HORARIA:** 6 hs. Sem.

<i>Fecha</i>	<i>Semana</i>	<i>Unidad</i>	<i>Tema</i>	<i>Actividad</i>	<i>Horas</i>	<i>Docente A Cargo</i>
6 AGOS Lunes	1	1	UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN a los conceptos generales de la Historia de la Arquitectura. Introducción a los TP individuales e integradores.	FT	3	J.T.P.
7 Martes	1	2	UNIDAD 2: EGIPTO	FT	3	PROF.
13 Lunes	2	2	Arquitectura egipcia. Introducción y desarrollo de Trabajo Práctico N°1: Egipto, Mayas, Aztecas, Incas y Grecia.	TP	3	J.T.P.
14 Martes	2	3	UNIDAD 3: MESOAMÉRICA. Mayas y Aztecas	FT	3	PROF.
20 Lunes	3		FERIADO NACIONAL CORRESPONDIENTE AL 17 DE AGOSTO			
21 Martes	3	3	UNIDAD 3: INCAS	FT	3	PROF.
27 Lunes	4		MESAS DE EXÁMENES			
28 Martes	4		MESAS DE EXÁMENES			
3 SEPT Lunes	5	3	Arquitectura Mayas, Aztecas e Incas. Crítica de TP1.	FT TP.E	3	J.T.P.
4 Martes	5	4	UNIDAD 4: GRECIA	FT	3	PROF.

10 Lunes	6	4	Arquitectura griega. Crítica TP1.	FT TP.E	3	J.T.P.
11 Martes	6	5	UNIDAD 5: ROMA	FT	3	PROF.
17 Lunes	7		FERIADO			
18 Martes	7	4y5	UNIDAD 4 Y 5: URBANISMO GRIEGO Y ROMANO Entrega TP1	FT	3	PROF.
24 Lunes	8	5	Arquitectura romana. Inicio TP 2. GRECIA y ROMA (INTEGRADOR).	FT.TP	3	J.T.P.
25 Martes	8	6	UNIDAD 6: PALEOCRISTIANO Y BIZANTINO	FT	3	PROF.
OCT 1 Lunes	9	6	Arquitectura Paleocristiana y Bizantina. Crítica TP2	FT.TP	3	J.T.P.
2 Martes	10	7	UNIDAD 7: CIUDAD MEDIEVAL Entrega TP Nº2	FT	3	PROF.
8 Lunes	11		FERIADO			
9 Martes	11	8	UNIDAD 8: ROMÁNICO	FT	3	PROF.
15 Lunes	12	8	Arquitectura Románica Inicio TP3. ROMÁNICO Y GÓTICO (integrador).	FT TP	3	J.T.P
16 Martes	12	9	UNIDAD 9: GÓTICO	FT	3	PROF.
22 Lunes	13	9	Arquitectura Gótica Continuación TP. ROMÁNICO Y GÓTICO (integrador). Análisis obras del Gótico. Crítica.	FT TP	3	J.T.P.
23 Martes	13	10	UNIDAD 10: RENACIMIENTO Y MANIERISMO- Renacimiento	FT	3	PROF.
29 Lunes	14	10	Arquitectura del Renacimiento Crítica TP3	FT TP.E	3	J.T.P.

30 Martes	14	10	UNIDAD 10: RENACIMIENTO Y MANIERISMO- Manierismo Entrega TP3.	FT	3	PROF.
NOV 5 Lunes	14	10	Arquitectura Manierista Inicio TP4. Renacimiento y Manierismo.	FT TP	3	J.T.P.
6 Martes	14		RECAPITULACIÓN. EVALUACIÓN GRUPAL Egipto, Mayas, Aztecas, Incas, Grecia y Roma.	FT.E	3	PROF.
12 Lunes	15		Corrección y crítica TP 4.	TP.E	3	J.T.P.
13 Martes	15		RECAPITULACIÓN. EVALUACIÓN GRUPAL Paleocristiano, Bizantino, Románico, Gótico	FT. E	3	PROF.
19 Lunes	16		Entrega TP 4. RECAPITULACIÓN. EVALUACIÓN GRUPAL DE TP Situación alumnos.	TP.FT E	3	J.T.P.
20 Martes	16		RECAPITULACIÓN. EVALUACIÓN GRUPAL Renacimiento y Manierismo. Situación alumnos.	FT. E	3	PROF.