

Programación anual de Cátedra

2023

Asignatura

Cátedra

Carrera: ingresar carrera	Área: arquitectura y diseño
Nivel: v	Régimen: cuatrimestral
Cursado: Virtual (según lo dispuesto por la FAUD)	Carga Horaria total anual: 37,5 hs
Modalidad: regularidad con promoción	Carga horaria semanal: 4.7 hs

Carga Horaria (presenciales físicas/remotas sincrónicas/asíncrónicas del estudiante)			
Horas	Teóricas	Prácticas	total
Carga horaria semanal promedio	1	2	3
Carga horaria total	8	16	24
Carga Horaria (complementaria a destinar por parte del estudiante)			
Horas	Teóricas	Prácticas	total
Carga horaria semanal promedio	0.5	1.2	1.7
Carga horaria total	4.0	9.6	13.6

Actividades (Cronograma de actividades para los estudiantes en cada día del calendario académico. Indicando tema / actividad, clase teórica y/o práctica. Especificar fechas de entregas, exámenes parciales, recuperatorios, u otras formas de evaluación, seminarios, intercambios, viajes de estudio, y participación en eventos académicos). Diferenciar actividades obligatorias de optativas.			
Semana académica	Fecha	Horario	Tema / actividad
1	02.08.23	18.00 21.00	a presentación de la materia naturaleza y artefacto escalas de estudio: naturaleza y <i>territorio</i> , naturaleza y <i>ciudad</i> , naturaleza y <i>arquitectura</i> (clase teórica, lectura y trabajo práctico)
2	09.08.23	18.00 21.00	a mirar <i>la terrible belleza del s XX</i> (clase teórica, lectura, esquicio)
3	16.08.23	18.00 21.00	a naturaleza y territorio <i>la construcción de un lugar (land art)</i> (clase teórica, lectura, esquicio)
4	23.08.23	18.00 21.00	a naturaleza y ciudad el vacío (clase teórica, lectura, esquicio)

5	30.08.23	18.00 21.00	a	naturaleza y arquitectura <i>especificidad e indeterminación</i> (clase teórica, lectura, esquicio)
6	06.09.23	18.00 21.00	a	verdolatría <i>la naturaleza nos enseña a ser humanos</i> (clase teórica,lectura, esquicio)
7	13.09.23	18.00 21.00	a	lógicas naturales <i>sobre los modos de ser sostenibles</i> (clase teórica,lectura, esquicio)
8	27.09.23	18.00 21.00	a	entrega de trabajo integrador (presentación y evaluación)

Equipo docente:

Prof. Adj. Arq. José Ignacio Santillán

Fecha: 22 de junio de 2023

Firma:



Aclaración: José Ignacio Santillán