

**CARRERA DE ESPECIALIZACIÓN EN ARQUITECTURA SUSTENTABLE - AÑOS 2021-2022 al 16-11-2021**

**CURSOS Y SEMINARIOS (PROPUESTOS Y CON POSIBILIDADES DE CAMBIOS SEGÚN POSIBILIDADES)**

C/S	TÍTULO	Fecha Probable	Profesor/es	T/P
C1	Eficiencia Energética y Confort Térmico.	MAR 05y06/19y20	Dr. Ing. Arq. Ernesto Kuchen	20+20
C2	Domótica: Sistemas Automatización: Actividad, Control y A. Ambiental	ABR 09Y10/23Y24	Dra. Arq. Silvia Patricia Hernández	20+10
C3	Energía y Tecnología de la Construcción	MAY 07y08/21y22	Ms.C.Ms.Ing. Arq. Guillermo J.Jacobo	20+10
C4	Instalaciones Sustentables: Climatización	JUN 04y05/18y19	Dr. Ing. Arq. Jorge Daniel Czajkowski	20+10
C5	La Normativa Técnica para la Eficiencia Energética en Arquitectura	JUL 02y03/23y24	Mag. Arq . Herminia M. Alías	20+10
C6	Acústica Arquitectónica	A determinar	Dr. Arq. Arturo Raúl Maristany	15+10
C7	Simulación Computacional del Comportamiento Térmico de Edificios	A determinar	Dra. Silvana Flores Larsen	20+20
C8	Eficiencia y Ahorro Energético en Iluminación	A determinar	Dr. Raúl Fernando Ajmat	20+10
S1	Acondicionamiento Térmico y Helioenergético	A determinar	Arq . Sara Lía Ledesma	15+5
S2	Materiales y Componentes de la Envolvente Exterior Edilicia	A determinar	Mag. Arq. Cecilia Fernanda Martínez	15+5
C9	Diseño Bioclimático del Espacio Público Urbano	A determinar	Mag. Arq. Sebastián Atencia Gualda	15+10
S3	Políticas Públicas Viv .y Urbanización. Claves para Gestión Sustent. Hábitat	A determinar	Dra. Arq. Claudia Gómez López	15+5
S4	Análisis Crítico... NormaS Vigente y Valoración Subjetiva Confort Ambiental	A determinar	Psic. J.V.Garbero-Arq.M.S.Cisterna	15+5
S5	Tecnologías Alternativas para un Hábitat Rural Energética mente Eficiente	A determinar	Dr. Arq. Jorge M. Mas	15+5
S6	Iluminac. Artificial para Diseño Arquitectónico Ambientalmente Consciente	A determinar	Esp. Arq. José Luis P. Guijarro	15+5
C10	Derecho Ambiental Público y Privado	A determinar	Ab. Lidia Ester Martorell	15+10
C11	Planificación de la Vegetación para una Arquitectura Sustentable	A determinar	Dr.Arq. Guillermo E. Gonzalo	15+10
TFC	Trabajo Final de Carrera. Síntesis de TP finales de algunos cursos y seminar.	NOV-DIC	Consultas	-

Las clases, a distancia primero y presenciales cuando se puedan hacer, se dictarán los días viernes de 8:30 a 12:30 y de 15:30 a 18:30 h, y los días sábado de 8:30 a 12:30 horas. (según necesidades de horarios de clases teóricas y consultas en horas prácticas) Las fechas y horarios definitivos se irán determinando conforme a las posibilidades concretas que se vayan presentando.

NOTA IMPORTANTE: EN CUMPLIMIENTO DEL REGLAMENTO DE POSGRADO, EN ALGÚN MOMENTO DEL CURSADO SE DICTARÁ UN CURSO DE INGLÉS, ORGANIZADO EN CONJUNTO CON OTRAS CARRERAS DE POSGRADO DE LA FAU-UNT.