

Calendario Anual de Actividades de **Investigación** de la FAU

Calendario
de Investigación
2025

Re
fe
ren
cias

Unidades de
investigación

SISEDLAB



LATEC



LITPA



CIEC



LIP



IIPAC



L'egrapp



HITEPAC



ENERO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

MAYO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

SEPTIEMBRE

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

FEBRERO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

JUNIO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

OCTUBRE

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

MARZO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

JULIO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

NOVIEMBRE

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

ABRIL

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

AGOSTO

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

DICIEMBRE

lu	ma	mi	ju	vi	sá	do
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

Calendario Anual de Actividades de **Investigación** de la FAU



Sede	TIPO	TITULO	FECHA	RESPONSABLE	COSTO	DESTINATARIOS
SISEDLAB 	Seminario	Sistemas y Procesos para una Arquitectura Sustentable: Del Concepto a la Realidad	08/04/2025 06/05/2025	CREUS	actividad gratuita	Egresados de la carrera de Arquitectura y carreras afines de universidades nacionales o extranjeras. Docentes del Área de Ciencias Básicas, tecnología, producción y gestión de la FAU. Integrantes de laboratorios, centros e institutos de investigación de la FAU. Estudiantes avanzados con un mínimo con el 80% de las cursadas de la carrera aprobadas de la carrera de Arquitectura y carreras afines de universidades nacionales o extranjeras.
LATEC 	Seminario	MORFOLOGIAS ABOVEDADAS. CUPULAS Y BÓVEDAS DE LADRILLO Y ADOBE.	a confirmar	MEDINA	actividad gratuita	Actividad destinada a Alumnos, Graduados, Docentes, Extensionistas e Investigadores FAU.
LITPA 	Conferencia	El Proyecto Amenmose TT318 en Luxor, Egipto. Relatos de campaña desde la Arquitectura	lunes 2 de junio	PONCE	actividad gratuita	
CIEC 	JORNADA DE INVESTIGACIÓN, EXTENSIÓN Y DOCENCIA	ARQUITECTURA Y URBANISMO CON PERSPECTIVA DE GÉNERO: II Jornadas de investigación, extensión y docencia	23 al 25 de septiembre	URSINO / DURANTE	actividad arancelada	
LIP 	Congreso	3er. Congreso de la Red Iberoamericana de Innovación en Proyecto Arquitectónico	30 y 31 de octubre	REMES	actividad gratuita	

Calendario Anual de Actividades de **Investigación** de la FAU



Sede	TIPO	TITULO	FECHA	RESPONSABLE	COSTO	DESTINATARIOS
IIPAC	Congreso	XLVII Reunión de trabajo de la Asociación Argentina de Energías Renovables y Ambiente -ASADES 2025	28 al 31 de octubre	SAN JUAN	actividad arancelada	
L'égraph	Congreso	II Congreso de Pensamiento Visual y Comunicación	3 y 4 de noviembre	CARBONARI	actividad gratuita	Los participantes locales serán docentes investigadores, docentes en general, becarios, pasantes, tesis y estudiantes de la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la UNLP en general y del área Comunicación en particular. Asimismo, se prevé la participación de docentes investigadores y estudiantes de las facultades y escuelas de arquitectura y disciplinas afines, tanto nacionales como internacionales.
HITEPAC	Seminario	Seminarios abiertos HiTePAC 2025	miércoles 12 de marzo miércoles 23 de abril miércoles 7 de mayo miércoles 25 de junio miércoles 16 de julio miércoles 13 de agosto miércoles 1 de octubre miércoles 22 de octubre	GANDOLFI Mg. Arq. Ana Brandoni Arq. Ana Ottavianelli, Arq. Fernando Gandolfi Mg. Lic. Geog. William Lepas de Oliveira Arq. Julian Ciccioli Dr. Arq. Fernando Williams	actividad gratuita	El ciclo está destinado a estudiantes de grado, posgrado, graduados, docentes, becarios e investigadores del área de arquitectura y afines, Procesos de verticalización y tercerización de Buenos Aires (1957-1977). Las primeras torres de oficina porteñas. Investigación y Proyecto. EL caso del Observatorio Astronómico de La Plata. Memoria di un vecchio borgo: patrimonio cultural, paisaje y turismo en Santo Stefano di Sessanio, Italia. Introducción del Hormigón Armado en Argentina: Patentes y Empresas constructoras (1900-1916) Grandes represas hidroeléctricas y proyectos urbanísticos: actores, circulación de ideas y proyectos en torno al embalse de EL Chocón.