



FAPyD Facultad de Arquitectura,
Planeamiento y Diseño.

Arquitectura *Investiga* 2019

+ Extensión + Internacionalización + Vinculación

XI Jornadas Arquitectura Investiga

5 y 6 de Septiembre de 2019

**Facultad de Arquitectura, Planeamiento y Diseño
Riobamba 220 bis • Rosario**

Declaradas de Interés Académico | Resolución N° 405/2019 C.D



UNR Universidad
Nacional de Rosario

FAPyD Facultad de Arquitectura,
Planeamiento y Diseño.

Secretaría de
Ciencia y Tecnología

Secretaría de
Extensión Universitaria

Relaciones
Internacionales

Durante más de una década, las jornadas **ARQUITECTURA INVESTIGA** han ofrecido a los docentes investigadores un espacio de reflexión sobre los avances de los distintos programas y proyectos de investigación desarrollados en la FAPyD.

Esta XI edición se propone impulsar y difundir los proyectos enmarcados en las líneas de investigación establecidas como prioritarias en la facultad:

*“Innovación tecnológica aplicada a la sostenibilidad ambiental y social”,
“Práctica proyectual y su vinculación a demandas sociales”, “La ciudad y la arquitectura latinoamericana”, “Ciencias del territorio y del paisaje”.*

Por primera vez, este año se incorporaron proyectos relacionados con la **Vinculación Tecnológica, el Desarrollo Productivo y la Extensión Universitaria.**

Objetivos

- Presentar la producción de los docentes, investigadores y becarios, centros o grupos de investigación y desarrollo tecnológico, promoviendo el debate y la socialización del conocimiento.
- Impulsar la participación de docentes, estudiantes y graduados en proyectos de investigación relacionados con las líneas de investigación estratégicas de la FAPyD.
- Impulsar y difundir la investigación aplicada a proyectos de vinculación tecnológica y desarrollo productivo
- Promover y fortalecer en los estudiantes la capacidad de indagación y la experimentación comprometiéndose con las demandas comunitarias
- Otorgar visibilidad a las oportunidades internacionales vigentes para estudiantes, docentes e investigadores.

Extensión

La Secretaría de Extensión realizará una muestra sobre las viviendas experimentales de Ermete Sosa ubicadas en el ingreso al CUR.

Internacionalización

La Dirección de Relaciones Internacionales, tendrá un espacio de difusión de las oportunidades internacionales vigentes y de divulgación de las actividades que la misma viene realizando en los últimos años, en entre ellas, intercambios internacionales por convenio, programas y convocatorias para la comunidad educativa.

Vinculación

Vinculación tecnológica de la secretaria de Ciencia y Tecnología expondrá las líneas que están referidas al desarrollo regional y su particular aplicación e intercambio de conocimientos científicos con el medio social, inclusivo y productivo. Generando una interacción y transferencia evidenciada en el desarrollo regional y productivo del sector. Desde 2015 hasta hoy nuestra Facultad participa con resultados loables en todas las convocatorias que se realizaron desde la Universidad en los proyectos de Vinculación Inclusiva (tanto en la línea de iniciación como en la de consolidación). Existen más de 20 proyectos presentados y aprobados.

PROGRAMA

JUEVES 5 DE SEPTIEMBRE

- 18.30 hs: Inscripciones
- 19 hs: Apertura de Jornadas: **Decano Mg. Arq. Adolfo del Rio**
Conferencia **Salvador Schelotto | Osvaldo Ferreyra**

VIERNES 6 DE SEPTIEMBRE

- 11.30 hs Exposición del eje Enseñanza y práctica proyectual
- 12.30 hs Exposición del eje Innovación tecnológica
- 17 hs Exposición del eje Exploración historiográfica y documentación
- 18 hs Exposición del eje Ciudad y territorio.
- 19 hs Cierre de jornadas: **Secretario de Ciencia y Tecnología Dr. Arq. Oscar Bragos**



Salvador Schelotto

- Director Nacional de Vivienda del Ministerio de Vivienda Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente MVOTMA.
- Director de Taller Schelotto de FADU Udelar(ex decano).



Osvaldo Ferreyra

- Profesor adjunto efectivo responsable de los Cursos de Proyecto del Taller Schelotto FADU Udelar.
- Coordinador y Supervisor de Proyectos en la Corporación Nacional para el Desarrollo CND.