carrera de especialización en

DISEÑO ESTRATÉGICO PARA LA INNOVACIÓN

CENTRO DE ESTUDIOS INTERDISCIPLINARIOS | ROSARIO

Dirección Académica: Mónica Pujol

ACERCA DE LA CARRERA

La Carrera de Especialización en Diseño Estratégico tiene como objetivo capacitar a profesionales de diferentes áreas para liderar acciones innovadoras a partir del pensamiento de diseño, orientándolos a generar nuevos y mejores productos y servicios, centrados en las necesidades de las personas.

El Diseño Estratégico es hoy una herramienta poderosa, que se orienta al futuro para aumentar las cualidades de innovación y competencia de las organizaciones, empresas o sistemas productivos. Anticipando tendencias, planteando conceptualizaciones y realizaciones centradas en el usuario, para desarrollar acciones con sustentabilidad económica, ética y social.

En contextos de complejidad creciente, la presente Especialización, da respuesta a las exigencias actuales de prácticas integrales, articulando asignaturas de tecnología, sustentabilidad, economía, gestión y sociocultura con un taller integrador de diseño estratégico en el que los estudiantes abordarán casos reales vinculados a su realidad y experiencia para proponer desarrollos innovativos.

Nivel Posgrado

Modalidad Presencial

Cada 15 días, viernes de 17 a 21.30 hs. - **Sábados** de 9 a 13.30 hs.

Duración 3 semestres / 4 módulos / 390 horas / 39 créditos

Quienes pueden realizar la carrera

- Egresados de las carreras de Diseño Industrial, Diseño Gráfico, Arquitectura, Comunicación Social, Administración de Empresas, Cs. Sociales, Ingenierías, Cs. de la Comunicación, Economía y otras disciplinas interesadas en la participación en proyectos interdisciplinarios, que cuenten con títulos otorgados por Universidades argentinas –nacionales, provinciales o privadas.
- Graduados de Universidades extranjeras.
- Quienes posean títulos de nivel superior no universitario de cuatro (4) años de duración como mínimo.

Metodología

Cada módulo cuenta con un taller interdisciplinario que apunta a la integración y puesta en práctica de los conceptos y metodologías explicadas en las dos asignaturas que lo conforman. Este taller da marco a la evaluación del módulo.

///

ESTRUCTURA CURRICULAR

MÓDULO
INTRODUCTORIO

Introducción al Diseño Estratégico y la Innovación <mark>Dra. Mónica Pujol</mark> 30 hs. Metodología y Herramientas de Investigación Dra. Sandra Valdettaro 30 hs.

OPTATIVA 20 hs.

EVALUACIÓN

MÓDULO I

Investigación y Análisis del Usuario DI. Mónica Arbelaez 30 hs. Diseño centrado en el Usuario Mgter. Dl. Paulina Becerra 30 hs.

ELECTIVA 20 hs.

TALLER INTEGRADOR Enfocado en el Usuario | Esp. Dl. Anabella Rondina | 20 hs.

EVALUACIÓN INTEGRADORA MODULO I

MÓDULO II

Innovación y Contexto Mgter. Dl. Javier Castillo 30 hs. Dinámica y Tendencias Tecnológicas Mgter. Ing. Alejandro Repetto 30 hs.

ELECTIVA 20 hs.

TALLER INTEGRADOR Enfocado en Contexto | Mgter. Dl. Raquel Ariza | 20 hs.

EVALUACIÓN INTEGRADORA MODULO II

MÓDULO III

Economía de la Innovación Dr. José Luis Pellegrini 30 hs. Desarrollo y Planificación de Negocios Lic. Nano Kigel / Mgter. Jorge Aimeretti 30 hs.

ELECTIVA 20 hs.

TALLER INTEGRADOR Enfocado en Diseño de Producto / Servicios | DG. Pablo Bercovich | 20 hs.

EVALUACIÓN INTEGRADORA MODULO III

TRABAJO FINAL DE LA CARRERA

//

ASIGNATURAS ELECTIVAS

MÓDULO I	MÓDULO II	MÓDULO III
Creatividad e Innovación Lic. Lila Siegrist	Teoría de las Organizaciones Dra. Rita Grandinetti	Sustentabilidad / Economía circular Lic. Guillermo Peinaldo / Mgter. Javier Ganem
Comunicación y Cultura Dra. María Ledesma	Nuevas tecnologías [Biotecnología, Nanotecnología, TIC's] Mgter. Nicolás Vilouta Rando	Desarrollo Territorial Dr. Oscar Madoery

