

# Proyectos de investigación

2021 - 2024

Secretaría de Investigación y Posgrado (FaCENA - UNNE)  
Campus Deodoro Roca (Av. Libertad 5470), 2° Piso Edificio Central.  
Teléfono: 0379-4473931 int. 770

**Morfología, desarrollo y reproducción de herpetozoos del nordeste de Argentina: morfogénesis normal y sus alteraciones por efectos contaminantes ambientales**

**PI N°:** 20F002

**Director:** Zaracho, Víctor Hugo

**Lugar de trabajo:** FaCENA – UNNE

**Evaluación y seguimiento de la biodiversidad de herpetozoos de la Región Chaqueña de Argentina y Paraguay**

**PI N°:** 20F003

**Directora:** Tedesco, María Esther

**Lugar de trabajo:** FaCENA – UNNE

**Acotación de operadores del análisis armónico y caracterización de espacios funcionales**

**PI N°:** 20F004

**Director:** Cabral, Enrique Adrian

**Lugar de trabajo:** FaCENA – UNNE

**Modelos de decisión para gestión de recursos y procesos en sistemas distribuidos considerando migración de procesos, imputación de datos y lógica difusa en los nuevos operadores de agregación**

**PI N°:** 20F005

**Director:** La Red Martínez, David Luis

**Codirector:** Acosta, Julio Cesar

**Lugar de trabajo:** FaCENA - UNNE

**Interferencia de COVID-19 usando asimilación de datos y modelos basados en agentes.**

**PI N°:** 20F006

**Director:** Pulido, Manuel Arturo

**Lugar de trabajo:** FaCENA - UNNE

**Bio-ecología de protozoos y helmintos de importancia sanitaria en roedores sinantrópicos, animales domésticos y poblaciones humanas de áreas suburbanas de la ciudad de Corrientes**

**PI N°:** 20F007

**Directora:** Milano, Alicia María F.

**Lugar de trabajo:** FaCENA - UNNE

**Diversidad de insectos en ambientes nativos y alterados del Chaco Semiárido, Argentina**

**PI N°:** 20F008

**Directora:** Damborsky, Myriam Pieri

**Lugar de trabajo:** FaCENA - UNNE

**Biomoléculas y compuestos bioactivos provenientes de legumbres del NEA: propiedades emulsionantes y biológicas**

**PI N°:** 20F009

**Directora:** Avanza, María Victoria

**Codirectora:** Chaves, María Guadalupe

**Subdirectora:** Traffano Schiffo, María Victoria

**Lugar de trabajo:** FaCENA – UNNE

**Diversidad de termites (blattodea, isoptera) de las provincias de Corrientes y Entre Ríos. Biología y distribución geográfica.**

**PI N°:** 20F012

**Director:** Coronel, Juan Manuel

**Codirector:** Laffont, Enrique Rafael

**Subdirectora:** Etcheverry, Clara

**Lugar de trabajo:** FaCENA - UNNE

**Estudios morfoanatómicos, embriológicos y escofisiológicos en plantas vasculares americanas**

**PI N°:** 20F013

**Directora:** Solís, Stella Maris

**Lugar de trabajo:** FaCENA - UNNE

**Difusión e implantación del maní forrajero perenne como alternativa forrajera en los agroecosistemas de agricultura familiar en los Dptos. San Luis del Palmar y San Cosme de la Prov. de Corrientes**

**PI N°:** 20PD01

**Directora:** Lavia, Graciela Inés

**Lugar de trabajo:** IBONE – Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE – CONICET)

**Estudios Morfo-anatómicas y embiológicos de especies de interés agrícola**

**PI N°:** 20P001

**Directora:** González, Ana María

**Codirector:** Mignolli, Francesco

**Lugar de trabajo:** IBONE – Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE – CONICET)

**Flora nativa sudamericana, con énfasis en Rubiáceas: abordaje interdisciplinario**

**PI N°:** 20P002

**Director:** Salas, Roberto Manuel

**Lugar de trabajo:** IBONE – Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE – CONICET)

## **Biodiversidad de ascomycetes liquenizados, basidiomycetes y briofitas del norte argentino y regiones limítrofes**

**PI N°:** 20P003

**Director:** Popoff, Orlando Fabián

**Codirector:** Niveiro, Nicolás

**Subdirectora:** Michlig, Silvia Andrea

**Lugar de trabajo:** IBONE – Instituto de Botánica del Nordeste (UNNE – CONICET)

## **Historia Natural de Anfibios y Réptiles del NEA**

**PI N°:** 20J011

**Director:** Céspedes, Jorge Abel

**Lugar de trabajo:** FaCENA – UNNE

## **Estrategias de control rápido en sistemas nanoscopicos**

**PI N°:** 20T001

**Director:** Gómez, Sergio Santiago

**Lugar de trabajo:** IMIT – Instituto de Modelado e Innovación Tecnológica (UNNE – CONICET)

## **Análisis de la amenaza hídrica en el noroeste de la provincia de Corrientes**

**PI N°:** 20Q001

**Director:** Contreras, Feliz Ignacio

**Lugar de trabajo:** CECOAL - Centro de Ecología Aplicada al Litoral (UNNE – CONICET)



Secretaría de Investigación y Posgrado  
Facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura (UNNE)  
- 2022 -