

[◀ ELEGIR OTRA CARRERA](#)[\(HTTPS://WWW.UNL.EDU.AR/ACADEMICA/PROPUESTA-ACADEMICA/\)](https://www.unl.edu.ar/academica/propuesta-academica/)

FBCB • Facultad de Bioquímica y Ciencias Biológicas

TÍTULO: MAGÍSTER EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES

DURACIÓN: 4 AÑOS (MÁXIMO) - MODALIDAD: PRESENCIAL

CERTIFICACIÓN: CARRERA ACREDITADA POR CONEAU N.º 106/17 CON CATEGORÍA A Y RECONOCIMIENTO OFICIAL Y VALIDEZ NACIONAL DEL TÍTULO N.º 747/18

TÍTULO OTORGADO: MAGÍSTER EN DIDÁCTICA DE LAS CIENCIAS EXPERIMENTALES

ESTADO DE LA INSCRIPCIÓN: CERRADA

La Maestría tiene como propósito brindar una formación de cuarto nivel a egresados de carreras universitarias, capacitándolos para realizar investigaciones e innovaciones en el campo de la enseñanza y aprendizaje de las ciencias experimentales que contribuyan a la generación de conocimientos y aporten soluciones a los problemas educativos tanto a nivel local, regional y nacional.

El título de Magíster en Didáctica de las Ciencias Experimentales tendrá valor académico, no habilitando para ejercicio profesional alguno en el país.

▼ VER MAS

La Maestría en Didáctica de las Ciencias Experimentales es una carrera de modalidad presencial y semiestructurada. El plan de estudios de la Maestría comprende:

1 – CICLO DE FORMACIÓN BÁSICA – actividades académicas de aprobación obligatoria (30 UCAs)

- Epistemología – 60 hs
- Estadística Aplicada – Ciencias Sociales y Experimentales – 60 hs
- Fundamentos psicológicos del aprendizaje – 60 hs
- El diseño curricular en las Cs Experimentales – 60 hs
- Introducción a la comunicación científica – 30 hs
- Estrategias de trabajo en el aula – 45 hs
- Taller de Tesis I – 30 hs
- Metodología de la Investigación Didáctica – 60 hs
- Taller de Tesis II – 45 hs

2 – CICLO DE FORMACIÓN ESPECIALIZADA (6 UCAs)

Cursos optativos de acuerdo a la temática de la tesis, que podrán ser seleccionados de la oferta que realice la propia carrera o de los ofrecidos por otras carreras acreditadas de ésta u otra universidad – 90 hs

3 – SEMINARIO SOBRE LA TESIS**4 – TESIS**

Desarrollar, presentar y defender una Tesis que constituya un aporte en el área de la Didáctica de las Ciencias Experimentales, que sea personal, original y significativa. Los trabajos de Tesis pueden tener perspectivas y miradas centradas en cualquier nivel del Sistema Educativo (Inicial, Primaria, Secundaria, Superior y /o Universitario) en donde, en algunos casos, la especificidad de las disciplinas se traspasan conformando un marco multi / inter o transdisciplinar. Este trabajo, desde su planificación hasta su defensa, se hará bajo la tutela de un Director y un Co-Director (si correspondiere) de Tesis.

 (<https://www.tiktok.com/@unlitoral>)

 (<https://www.facebook.com/UNLitoralAr/>)

 (<http://www.twitter.com/unlitoral>)

 (https://www.instagram.com/unlitoral_/)



(<https://www.linkedin.com/school/universidad-nacional-del-litoral/mycompany/>)



(<http://t.me/unlitoral>)



(<https://www.youtube.com/user/UNLvideos>)

© 2024 UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL

informes@unl.edu.ar • (<mailto:informes@unl.edu.ar>)Bv.

Pellegrini 2750 - (3000) Santa Fe • Tel: +54 (0342) 4571110