



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución Firma Conjunta

Número:

Referencia: DGSE_ Equivalencias_Cursos_DGSE_LÓPEZ

VISTO

La RHCS N° 56/1997 que aprueba el Convenio de Creación del Instituto de Altos Estudios Espaciales "Mario Gulich" (GULICH); la RHCS N° 62/2019 que aprueba el Estatuto del Gulich; la OCAIG N° 01/2017 y la RHCS N° 1311/2017 que crean la carrera Doctorado en Geomática y Sistemas Espaciales (DGSE) y las RM N° 2221/2019 y 1018/2020 que dan reconocimiento oficial y validez nacional al título de DGSE; la RCAIG N° 17/2020; el Acta del 19/04/2022, de la Comisión Asesora de Tesis (CAT) de la Mgter. Juana María LÓPEZ, el Acta 01-23 del 07/02/2023, del Consejo Académico del Doctorado (CAD); las notas de la Dirección del DGSE del 20/06/2024 y 24/06/2025; la RR-2024-271-E-UNC-REC, que nombra a la Dra. Mariela Lucía AGUILERA SAMMARITANO, como Directora del GULICH; la RESFC-2024-9-E-UNC-GULICH#SP que designa a la Dra. Nesvit CASTELLANO; como Secretaria de Asuntos Académicos, Científicos y Tecnológicos del GULICH y las Actas del Consejo Académico del Instituto GULICH del 26/05/2020 y 20/09/2022 que establecen el esquema de firmas;

Y CONSIDERANDO

Que por RCAIG N° 17/2020, se admitió a la Mgter. Juana María LÓPEZ, D.N.I.: 25.825.909, como estudiante del DGSE.

Que la CAT de la doctoranda LÓPEZ, según Acta del 19/04/2022, solicita que los cursos de posgrado: "Procesamiento de imágenes de radar de apertura sintética", "Imágenes y Machine Learning en Python", "Metodologías de Investigación", "Introducción al análisis y modelado de datos en red", "Análisis espacial", "Procesamiento digital de imágenes satelitales", y "Conceptos de Ingeniería de Sistemas espaciales y aseguramiento", se le acrediten como cursos del DGSE.

Que el CAD ha analizado la solicitud del CAT de la doctoranda LÓPEZ, respecto a la acreditación de los cursos de posgrado antes mencionados, teniendo en cuenta los certificados de aprobación, los programas de los contenidos de los cursos y los Currículums Vitae de los docentes encargados.

Que el CAD sugiere hacer lugar a lo propuesto por la CAT según consta en el Acta 01-23 del 07/02/2023 y Acta 05-24 del 17/12/2024.

Que teniendo en cuenta lo analizado y propuesto por el CAD, la Directora del Doctorado, Dra. Ximena PORCASI, por notas del 20/06/2024 y 24/06/2025, solicita a la Directora del GULICH, que se realicen los actos resolutivos necesarios para la acreditación de los mencionados cursos de

posgrado como cursos del DGSE.

Que los suscriptos son competentes para el dictado de la presente medida en virtud de la RR-2024-271-E-UNC-REC, la RESFC-2024-9-E-UNC-GULICH#SP y las Actas del CAIG del 26/05/2020 y 20/09/2022.

Por ello,

LA DIRECTORA DEL
INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS ESPACIALES "MARIO GULICH"
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Reconocer por equivalencia, los siguientes cursos de posgrado aprobados por la doctoranda Mgter. Juana María LÓPEZ, D.N.I.: 25.825.909, como Cursos del Doctorado en Geomática y Sistemas Espaciales de acuerdo a lo solicitado por el CAD:

1) Curso: Procesamiento de imágenes de radar de apertura sintética

Lugar de dictado: Instituto GULICH

Fecha de Aprobación: 07/02/2023

Calificación: 9 (nueve)

Código: DGSE_3

2) Curso: Imágenes y Machine Learning en Python

Lugar de dictado: Instituto GULICH

Fecha de Aprobación: 07/02/2023

Calificación: 9 (nueve)

Código: DGSE_37

3) Curso: Metodología de Investigación

Lugar de dictado: Instituto GULICH

Fecha de Aprobación: 07/02/2023

Calificación: 10 (diez)

Código: DGSE_5

4) Curso: Introducción al análisis y modelado de datos en red

Lugar de dictado: Escuela para Graduados Ing. Agr. Alberto Soriano de la Facultad de Agronomía de la Universidad de Buenos Aires

Fecha de Aprobación: 17/12/2024

Calificación: 9

Código: según Art. 2°.

5) Curso: Análisis espacial

Lugar de dictado: Instituto GULICH

Fecha de Aprobación: 07/02/2023

Calificación: 10 (diez)

Código: DGSE_21

6) Curso: Procesamiento Digital y Machine Learning, aplicado a datos geoespaciales.

Lugar de dictado: Instituto GULICH

Fecha de aprobación: 07/02/2023

Calificación: 8 (ocho)

Código: DGSE_2

7) Curso: Conceptos de Ingeniería de Sistemas espaciales y aseguramiento

Lugar de dictado: Instituto GULICH

Fecha de aprobación: 07/02/2023

Calificación: 10 (diez)
Código: DGSE_6

ARTÍCULO 2°: Asignar a los Cursos de Posgrado externos del DGSE, los siguientes códigos:

Curso: Introducción al análisis y modelado de datos en red;
Código: DGSE_17_E

ARTÍCULO 3°: Encomendar al área de enseñanza que realice los trámites administrativos pertinentes para que se registre lo aprobado en el artículo N° 1 en la historia académica de la estudiante, con fecha de la reunión CAD en la que fue reconocido.

ARTÍCULO 4°: Notifíquese, publíquese y archívese.