



Universidad Nacional de Córdoba
2024

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: Diplomatura en Ciencia de Datos - Docentes encargados/as y de seguimiento // EX-2023-01017664- -UNC-ME#FAMAF

VISTO

La presentación realizada por la Dra. Ana Georgina FLESIA, Coordinadora de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones, mediante la cual eleva la propuesta de docentes encargados/as de cursos teórico-prácticos y docentes de seguimiento para la Cohorte 2024 de dicha diplomatura; y

CONSIDERANDO

Que la resolución RHCD-2022-417-E-UNC-DEC#FAMAF aprobó el reglamento y dictado de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones;

Que la resolución RHCD-2023-537-E-UNC-DEC#FAMAF aprobó el cronograma de actividades y la distribución docente tentativa para el dictado de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones para el ciclo 2024;

Que el Anexo de dicha resolución establece el listado de materias obligatorias y su carga horaria, así como la obligación de cursar materias optativas y su correspondiente carga horaria;

Que los encargados y las encargadas de cursos teórico-prácticos obligatorios y docentes de seguimiento han sido seleccionados y seleccionadas por el tribunal integrado por la Dra. Laura ALONSO ALEMANY, el Dr. Nicolás WOLOVICK, la Dra. Carolina CHAVERO, y en calidad de suplentes el Dr. Oscar REULA y la Dra. Ana Georgina FLESIA.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA

FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Dejar establecido que el número de docentes de seguimiento será 8 (ocho) y que el número de mentores será 16 (dieciséis) para la Diplomatura en Ciencia de Datos, Inteligencia Artificial y sus Aplicaciones (Cohorte 2024), con el otorgamiento de veintiún (21) becas completas entre los aspirantes y las aspirantes a cursarla que cumplan las condiciones aprobadas por la

resolución RHCD-2024-96-E-UNC-DEC#FAMAF.

ARTÍCULO 2º: Aprobar el siguiente listado de docentes encargados y encargadas de cursos teórico-prácticos obligatorios y docentes de seguimiento para la Diplomatura en Ciencia de Datos, Aprendizaje Automático y sus Aplicaciones (Cohorte 2024):

Cursos Teóricos-Prácticos obligatorios y docentes encargados:

- Análisis y Visualización de Datos
 - Dra. Ana Georgina FLESIA (FAMAF) - DNI: 21.490.519
 - Dra. Karim Alejandra NEMER PELLIZA (FAMAF) - DNI: 22.443.524
- Análisis Exploratorio y Curación de Datos
 - Mgter. Ariel Mauricio WOLFMANN (Consultor) - DNI: 36.433.491
 - Dr. José ROBLEDO (Jülich Centre for Neutron Science, Alemania) - DNI: 35.109.981
- Introducción al Aprendizaje Automático
 - Dra. Vanesa Beatriz MEINARDI (UNVM - Consultora) - DNI: 29.739.972
 - Dr. Diego GONZALEZ DONDO (UTN) - DNI: 31.222.887
- Aprendizaje Supervisado
 - Dra. Karim Alejandra NEMER PELLIZA (UTN) - DNI: 22.443.524
 - Dr. Diego GONZALEZ DONDO (UTN) - DNI: 31.222.887
- Aprendizaje No Supervisado
 - Dra. Laura ALONSO ALEMANY (FAMAF) - DNI: 94.119.652
 - Dra. Ana Georgina FLESIA (FAMAF) - DNI: 21.490.519

Docentes de Seguimiento

- Lic. Facundo Eduardo GODOY (CONAE) - DNI: 39.689.411
- Dr. Maximiliano VIDES (FAMAF) - DNI: 33.388.731
- Dra. Vanesa Beatriz MEINARDI (UNVM - Consultora) - DNI: 29.739.720
- Mgter. Yirana Isabel MEJIA (UES21) - DNI: 95.130.042
- Lic. Gisela Marina BRUNETTO (UNRC) - DNI: 32.276.748
- Lic. Matías Alejandro BETTERA MARCAT (FAMAF) - DNI: 34.237.704
- Lic. Ingrid Vanessa DAZA PERILLA (OAC) - DNI: 94.960.071
- Dr. Marcos Ariel ARGAÑARAZ (OAC) - DNI: 32.542.107

ARTÍCULO 3º: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A VEINTICINCO DÍAS DEL MES DE MARZO DE DOS MIL VEINTICUATRO.