



Universidad Nacional del Nordeste

Rectorado

RESOLUCIÓN N° 0209 | 18
CORRIENTES, 08 FEB 2018

VISTO:

El Expediente N° 22-2017-00209 por el cual la Directora General de Bibliotecas, solicita autorización para la realización del Curso intensivo de Capacitación en Planes de Gestión de Datos (PGD) para proyectos de investigación en la UNNE.

CONSIDERANDO:

Que la actividad se realizará en el marco del desarrollo del Repositorio Institucional RIUNNE;

Que la misma permitirá adquirir experiencia concreta en curación y publicación de datos científicos;

Que brindará la posibilidad de comprender cada uno de los elementos componentes de los PGD;

Que permitirá organizar el servicio de apoyo al usuario con diversos componentes: atención personalizada, producción y publicación de información, consultoría técnica y servicios de entrenamiento;

Que la presente medida se toma en virtud de las atribuciones conferidas a la suscripta por el artículo 24° del Estatuto de la Universidad Nacional del Nordeste;

LA RECTORA
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DEL NORDESTE
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°- AUTORIZAR la realización del Curso intensivo de Capacitación en Planes de Gestión de Datos (PGD) para proyectos de investigación en la UNNE, que se llevará a cabo en la Dirección General de Bibliotecas (Av. Las Heras 727, Resistencia – Chaco) los días 10, 11 y 12 de abril de 2018, de conformidad con el Anexo que se agrega a la presente.

ARTICULO 2° - REGÍSTRESE, comuníquese y archívese.

Eam

PROF. MARÍA V. GODOY GUGLIELMONE
SECRETARIA GENERAL ACADÉMICA

PROF. MARÍA DELFINA VEIRAVÉ
RECTORA



ANEXO

Curso intensivo de capacitación en Planes de Gestión de Datos (PGD) para proyectos de investigación en la UNNE

Organizadores: Secretaría General Académica; Repositorio Institucional de la UNNE (RIUNNE). Dirección General de Bibliotecas (UNNE); con los auspicios de la Red Interuniversitaria Argentina de Bibliotecas (RedIAB).

Destinatarios: Equipo de trabajo del RIUNNE, bibliotecarios de la Red de Bibliotecas de la UNNE e investigadores interesados en la capacitación.

Fundamentación:

El cumplimiento de los requisitos de los planes de gestión de datos (PGD) requiere de equipos de apoyo preparados para asistir a los científicos, profesores y estudiantes universitarios en la curación y publicación de los datos provenientes de sus investigaciones. Estos equipos especializados residen en las bibliotecas académicas, tienen presencia web con información al día sobre todos los temas relacionados con los PGD; mantienen la infraestructura de almacenamiento y el repositorio digital en donde los usuarios resguardaran y publicaran los datos; y consultan con los usuarios sobre las prácticas y políticas de curación y publicación adecuadas para los diferentes proyectos de investigación.

Objetivos:

- Comprender la motivación y los alcances de la gestión de datos científicos.
- Adquirir experiencia concreta en curación y publicación de datos científicos.
- Comprender cada uno de los elementos que conforman un PGD
- Organizar un servicio de apoyo al usuario con componentes de: atención personalizada, producción y publicación de información, consultoría técnica, y servicios de entrenamiento.

Disertante: María Esteva, PhD. University of Texas at Austin, USA

Curriculum vitae abreviado:

La Dra. María Esteva obtuvo su doctorado en Ciencias de la Información en el año 2008 y su Maestría en Ciencias en Estudios de la Información, con un certificado avanzado en Administración de Preservación en el año 2003, de la Escuela de Información de la Universidad de Texas en Austin (UT Austin) USA.

Es curadora de datos e investigadora asociada en el Texas Advanced Computing Center (TACC) de la UT Austin, cargo que ocupa desde 2008. En TACC, forma parte de un equipo que investiga métodos de análisis y visualización para el procesamiento de archivos y la evaluación de preservación de colecciones de registros electrónicos a gran escala y diversas, a través del apoyo de investigación del Centro de Archivos Nacionales de los Estados Unidos para Sistemas Avanzados y Tecnologías (NCAST). También lleva a cabo investigaciones sobre estrategias de gestión,



preservación y migración virtual para la evolución de las colecciones de datos de investigación de UT Austin. Su trabajo en estas áreas se ha presentado en conferencias centradas en Humanidades Digitales, Archivado Digital y Curación Digital, siendo ganadora de numerosos premios.

Metodología:

Las clases teóricas estarán apoyadas con presentaciones y material bibliográfico orientativo. Se prevé un espacio de discusión en el que los asistentes puedan aclarar dudas y comentar brevemente casos particulares.

Capacitación del staff de bibliotecas académicas y repositorio institucional

Este curso intensivo, preparara al equipo de bibliotecarios e informáticos del Repositorio Digital Institucional de la UNNE en todos los aspectos relacionados con un servicio de apoyo de usuarios para gestión de datos científicos sustentables, incluyendo asistencia en la confección de PGDs.

JORNADA I

Mañana (teoría)

- Teoría de la curación de datos científicos
- Alcances y contenidos de los planes de gestión de datos científicos (PGD)
 - o Datos: tipología, cantidades, flujos de trabajo y procedencia.
 - o Metadatos.

Tarde (prácticas de acuerdo a la cantidad de participantes se armarán equipos y habrá más de una colección de datos digitales para curar)

- Curación de datos científicos
 - o Traslado de datos, sistemas de almacenamiento, sistemas para compartir datos con miembros de un equipo de investigación.
 - o Organización de datos y selección de metadatos en relación al método y proceso de la investigación.

JORNADA II

Mañana (teoría)

- Planes de gestión de datos científicos (PGD)
 - o Privacidad y sensibilidad de los datos.
 - o Seguridad y preservación digital.
 - o Licencias para compartir datos académicos

Tarde (prácticas)

- Curación de datos científicos (continuación de la practica)
 - o Sistemas para compartir los datos durante el proceso de investigación.
 - o Identificadores digitales globales únicos.
 - o Documentación más allá de los metadatos: los manuales de datos

JORNADA III

Mañana (teoría)

- Implementación de un servicio de información sobre PGD.
 - o Recursos humanos y técnicos.



- Diseño de los recursos de información y selección de fuentes de información.
- Evaluación de un servicio de información.

Tarde (prácticas)

- Publicación de datos científicos
 - Análisis de tipos de repositorios para publicación de datos.
 - Ejercicio de carga y publicación de datos en un repositorio.
 - Políticas de repositorios de datos de investigación (embargos, tipos de datos y tamaños, documentación, permanencia, versionado, metadatos mínimos, distribución, etc.).

Cronograma:

- Duración 3 días/sesiones de 6 horas cada una.
- Del 10 al 12 de abril de 2018.

Requerimientos para la capacitación:

- Los cursantes deberán tener conocimientos Bibliotecológicos y conocimientos básicos en Repositorios Digitales y DSpace.

Modalidad: taller presencial, teórico y práctico/interactivo.

Carga horaria: 18 horas reloj.

Certificación: Se entregarán certificados de Aprobación.

Sede de la actividad: Dirección General de Bibliotecas. Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) Dirección: Av. Las Heras 727, Campus Resistencia.

Participación gratuita.

Coordinación ejecutiva: Bib. María del Rosario Ruiz

Coordinación académica: Lic. Berta Bonacorsi.

Coordinación pedagógica: Lic. Patricia Posanzini

Colaboradores:

- Bib. Matías Acuña
- Bib. Fabián Aguirre
- Ing. Sergio Alegría
- Bib. Rosana Azares
- Ing. Iván Gruttadauria
- Lic. Bettina Palavecino
- Lic. Osvaldo Sosa
- D.G. Daniela Tourn
- Lic. Darío Villegas