



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EE-2024-798142-UNC-ME#FCS

---

**VISTO**

La estrategia articulada entre todas las Secretarías y Áreas de la FCS denominada Sociales 4.0 se desarrollan diferentes actividades, y

**CONSIDERANDO**

Que la Secretaría de Investigación organiza en el marco de las II Jornadas Investigar en Sociales la primera convocatoria del Socio Hackathon “La teoría en diálogo con los datos”,

Que la Secretaría mencionada ha presentado la fundamentación, las bases de la convocatoria y la comisión evaluadora de las postulaciones.

Que se trata de estimular el trabajo conjunto de estudiantes de grado que se están formando en las problemáticas sociales y en estrategias analíticas y computacionales de tratamiento de datos.

El incremento de la disponibilidad de datos sobre procesos sociales así como el desarrollo de herramientas analíticas que permiten generar conocimiento a partir de ellos, vuelven necesario que quienes egresan de las carreras de Ciencias Sociales tengan experiencia en la investigación basada en datos. Para comprender el mundo social y poder incidir en decisiones de política pública, la producción de conocimiento requiere cada vez más competencia para manejar datos complejos, que permitan extraer significado de ellos y respaldar conclusiones alcanzadas. De manera análoga, estudiantes de disciplinas que hacen uso intensivo de la computación requieren problemáticas reales donde anclar los análisis.

La investigación de problemas sociales, cuyos resultados conducen a una mejor comprensión de la complejidad, requiere tanto de marcos conceptuales actualizados, como de información de buena calidad y estrategias de análisis pertinentes. Así, la producción de conocimiento que aporte insumos para el diseño de políticas públicas, es tarea de equipos que integren investigadores calificados tanto en el análisis de datos como en su interpretación conceptual. La teoría sin referencias empíricas que la sustenten corre el riesgo de ser especulativa, mientras que el análisis de datos sin marcos conceptuales, se presta a interpretaciones erróneas, descontextualizadas o con limitada capacidad explicativa.

**Por ello;**

**LA DECANA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES**

**RESUELVE**

**ARTICULO 1°:** Aprobar la primera convocatoria del Socio Hackathon “La teoría en diálogo con los datos” que se desarrollará en el marco de las II Jornadas Investigar en Sociales 2024 conforme al calendario expresado en las Bases.

**ARTICULO 2°:** Aprobar las Bases para la presentación de las postulaciones en el marco de la presente convocatoria, las que

forman parte del Anexo I de la presente resolución.

**ARTICULO 3º:** Designar a la comisión evaluadora de las postulaciones que estará integrada por: Araceli Acosta, Silvina Cuella, Javier Moreira Slepoy, Silvia Servetto, Pablo Gómez, Gabriela Artazo

**ARTICULO 4º:** Designar como coordinadores de la edición 2024 del Socio-Hackathon a la Secretaria de Investigación - Dra. Eva Da Porta - y al Secretario de Posgrado - Dr. Eduardo Bologna ,y como Asistente Técnica a la Mgter. Sonia Bierbrauer.

**ARTICULO 5º:** Protocolizar. Notificar. Comunicar.