

Datos personales

Alejandra María Jewsbury

Formación académica

Formación de grado

1993- Ingeniera en Sistemas de Información -Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba.

Formación de posgrado

2000- Especialista en Docencia Universitaria -Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba.

Antecedentes académicos

Actividad académica actual

- Profesor Titular Ordinario. Cátedra Sistemas y Organizaciones. UTN. Facultad Regional Córdoba.
- Profesor Asociado Ordinario. Cátedra Sistemas y Organizaciones. UTN. Facultad Regional Córdoba

Antecedentes en Investigación (últimos diez años)

- Categoría III Docente Investigador en el programa de incentivos del Ministerio de Educación de la Nación. Categoría C Docente Investigador. SCyT. Universidad tecnológica Nacional
- Del 01/04/2024 Subdirector del Grupo de Investigación en enseñanza de la ingeniería mediada por la tecnología. Universidad Tecnológica Nacional.
- Del 01/05/2018 al 31/12/2020. Director del Proyecto de Investigación Desarrollo de Entornos Accesibles para la Educación Superior en Ingeniería: Aplicación a la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. PID Promocional. Secretaria de Ciencia y Tecnología de la UTN.
- Del 1 de enero de 2014 al 31 de diciembre de 2017. Integrante “Gestión de la internacionalización y las políticas de género en educación superior.” PID Consolidado 2120.
- Del 1 de mayo de 2017 al 31 de diciembre de 2017. Integrante Proyecto de Investigación Diseño de estrategias de participación ciudadana mediada por Tecnologías de Información y Comunicación en la atención integral en los servicios

públicos urbanos de la ciudad de Córdoba. Universidad Siglo 21.

- Del 5 de junio de 2013 al 31 de diciembre de 2015 director del Proyecto “Evaluación de Indicadores de desarrollo de la Sociedad de la Información en el sector público de la provincia de Córdoba”. PID Promocional 1767 - SECYT. UTN
- Del 1 de enero de 2012 al 31 de diciembre de 2014. Director: “Sistema de Monitoreo de la población estudiantil universitaria en riesgo de deserción con marco en el uso intensivo de tecnologías de la información”. PID Promocional. 1664 - SECYT. UTN.
- Presentación en Poster “Desarrollos de entornos accesibles para la educación superior” WICC 2019. Ciudad de San Juan. Facultad de Ciencias Exactas. Universidad Nacional de San Juan.
- Presentación oral en congreso. Estrategias de capacitación para la efectiva implementación de sistemas de información de amplia cobertura. VII Congreso Argentino de administración pública. 18 al 20 de setiembre de 2013. Mendoza.

Presentación en Congresos (últimos diez años)

- Caracterización de estudiantes de ingeniería en sistemas de información. VII Encuentro de Laboratorios de Monitoreo de Graduados. Presentación Oral en Taller. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Avellaneda. 2 y 3 de mayo de 2013. Buenos Aires.
- Sistema de Información Integral de Administración y Gestión Educativa. 41 JAIIO. 27 al 31 de agosto de 2012. Universidad Nacional de la Plata.
- Análisis de trayectos universitarios como espacios de desarrollo de competencias profesionales. WEEF 2012. 15 al 18 de octubre de 2012. Buenos Aires.
- Programa de tutorías para primer año: una experiencia con la intervención de monitores alumnos y las tecnologías como soporte comunicacional. 13 y 14 de noviembre de 2014. Universidad Nacional de San Luis. San Luis.
- Registro Provincial de Antecedentes de tránsito. REPAT. 42 JAIIO. 16 al 20 de setiembre de 2013. Universidad Nacional de Córdoba.
- Reconocer al estudiante como primer paso para evitar el abandono. Primer Congreso de Ingeniería en Sistemas de Información. Presentación Oral. 21 y 22 de noviembre de 2013. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. Córdoba.
- Estrategias de capacitación para la efectiva implementación de sistemas de información de amplia cobertura. VII Congreso Argentino de administración pública. 18 al 20 de setiembre de 2013. Mendoza.

Premios y Distinciones

- Primer Premio Nacional de Gobierno Electrónico. Categoría: Iniciativa de Éxito: Sistemas de software para la implementación de políticas públicas en seguridad vial: SINALIC (Sistema Nacional de Licencias de Conducir) y SINAI (Sistema Nacional de Infracciones de tránsito). 41 JAIIO. 27 al 31 de agosto de 2012. Universidad Nacional de la Plata.
- Primer Premio Nacional de Gobierno Electrónico. Categoría: Proyecto: Sistema Integral de Información para la Administración y Gestión Educativa (SIAGE). 41 JAIIO. 27 al 31 de agosto de 2012. Universidad Nacional de la Plata.

- Segundo Premio en el Concurso Siembra de Libros (4ta. Edición). Categoría Microrrelatos. "Mundo Cerrado". Organizado por la secretaria de Extensión Universitaria de la Universidad Nacional de Córdoba. Primavera 2019

Antecedentes profesionales (últimos diez años)

- Año 2013 a 2015. Analista de Sistemas en el Centro de Investigación y Desarrollo de Sistemas de Información CIDS, de la Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba. Actualmente participante del desarrollo del sistema de información Sistema de Gestión Electoral para la Cámara Nacional Electoral.
- Año 2009 a 2013. Capacitación para la Agencia Nacional de Seguridad Vial (ANSV) proyecto SINAI (Sistema Nacional de Administración de Infracciones de Tránsito) y SINALIC (Sistema Nacional de Licencias de Conducir). Desarrollo de la actividad profesional en el CIDS Centro de Investigación y Desarrollo de Software de la Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba

Cursos de Capacitación y formación profesional (últimos diez años)

- Taller "ELABORACIÓN DE LIENZO DE MODELO DE NEGOCIO", organizado por la Cátedra Sistemas y Procesos de Negocio en conjunto con el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, con una duración de 6 horas reloj, los días 11 y 19 de abril de 2023.
- Taller "MARCO DE TRABAJO SCRUM" y Taller "HERRAMIENTAS DE PRODUCT DISCOVERY" realizado en forma conjunta por la cátedra Análisis de sistemas y el Dpto. de Ingeniería en sistemas de información. 15 de abril de 2023. 6hs
- Curso Ingeniería de requerimientos para proyectos ágiles y tradicionales. Organizado por SADIO (2022) 32 horas-
- Desarrollo de curso de Introducción a Power Bi dictado en plataforma virtual por Aprende Excel. Mayo 2022.
- Aprobación del curso de Posgrado "Gestión ágil de Proyectos" organizado por Mundos E. Universidad Nacional de Córdoba. Mayo 2021.
- Aprobación del Curso de Posgrado "Gestión de la ciencia, la tecnología y la innovación" (64 horas) de duración organizado por el Programa de Formación Virtual de Investigadores de la UTN - diciembre 2020
- Asistente al Taller: Propuesta de modelos para describir sistemas de información. Cátedra Sistemas y Organizaciones. Mayo 2021
- Asistencia al Taller sobre Diagrama de Máquinas de Estados. Organizado por la Cátedra Análisis de Sistemas. UTN- FRC. 25 de julio de 2018
- Asistente. Agile Córdoba. 02 y 03 de noviembre de 2018. Organizado por Agile Argentina. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba.
- Asistencia a WIDS 2019. Women in Data Science. 12 de marzo de 2019. Universidad Nacional de Córdoba.
- Capacitación de Formadores para la implementación de Ley Micaela organizado por CONFEDI (agosto a noviembre de 2022)

- Aprobación del Seminario de Posgrado: Derechos humanos, fundamentos y perspectivas. Organizado por la Secretaría de Derechos Humanos de la Nación. Agosto 2021.
- Aprobación del Diplomado en formación de acompañantes comunitarias/os contra la violencia de género organizado por el Ministerio de la Mujer de Córdoba y universidades de Córdoba. Edición 2020.

Participación en instancias institucionales (actualidad)

- Integrante de la Unidad Operativa del Programa de Género de la Facultad Regional Córdoba. Desde octubre de 2018. Res. 2512
- Miembro del Grupo de Generxs de la Facultad Regional Córdoba de UTN.

Otras actividades académicas

- Disertante con la ponencia “El ejercicio de escribir en primera persona”. Congreso de Ciencia y Género. 27 de setiembre a 1 de octubre de 2021. Modalidad Virtual. Ciudad de Córdoba,
- Panelista en el Encuentro organizado por la Agencia Córdoba Joven “Mujeres que transforman la universidad” actividad en el marco del Día Internacional de la Mujer. Actividad Presencial. 11 de marzo de 2021. Ciudad de Córdoba.
- Evaluador de trabajos de investigación presentados en el 9no Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (CoNaIISI 2021) organizado por la Red de Carreras de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (RIISIC) perteneciente al CONFEDI, realizado de forma Virtual.
- Integrante de tribunal de evaluación en Concursos docentes y en Evaluación de carrera docente en carreras de Informática e Ingeniería en sistemas de Información.
- Par Evaluador para carreras de Informática y Sistemas de Información. Comisión Nacional de Evaluación y Acreditación Universitaria. Año 2018.
- Evaluador de Proyectos de Voluntariado Universitario. Secretaría de Políticas Universitarias del Ministerio de Educación de la Nación. Años 2016 y 2017
- Miembro del Comité Organizador de las actividades en conmemoración de los 70 años de la creación de la Universidad Tecnológica Nacional y los 100 años de la Reforma Universitaria. Agosto 2018.