

CURRICULUM NOMINATIVO – Kabusch, Andrés Ricardo

DATOS PERSONALES

- Apellido y nombre: KABUSCH, Andrés Ricardo
- D.N.I.: 22.035.638
- Fecha de Nacimiento: 7 de Marzo de 1971

TITULACIÓN DE EDUCACIÓN SUPERIOR

POSGRADO

- Magister en Docencia Universitaria. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. 2 Años de Duración.
- Especialista en Docencia Universitaria. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. 2 Años de Duración.

GRADO

- Licenciado en Tecnología Educativa. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. 2 Años de Duración.
- Analista Universitario en Sistemas de Información. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. 4 Años de Duración.

ACTIVIDAD ACADÉMICA ACTUAL

- Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario en la cátedra de ANÁLISIS NUMÉRICO de 3er.Año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Universidad Tecnológica Nacional.
- Auxiliar de Primera Interino en la cátedra de COMUNICACIÓN MULTIMEDIAL EN EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN de 4to.Año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Universidad Tecnológica Nacional.
- Jefe de Trabajos Prácticos Interino en la cátedra de LÓGICA Y ESTRUCTURAS DISCRETAS de 1er.Año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Universidad Tecnológica Nacional.
- Docente a cargo del Módulo *Tecnología y Sistemas Multimediales para la Enseñanza*. Maestría en Docencia Universitaria. Universidad Tecnológica Nacional Facultad Regional Córdoba.
- Director de la carrera de Licenciatura en Tecnología Educativa. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba.

ANTECEDENTES DOCENTES EN EDUCACIÓN SUPERIOR

- Jefe de Trabajos Prácticos Ordinario desde el 1º de Abril de 1997 hasta la actualidad, en la cátedra de MODELOS NUMÉRICOS/MATEMÁTICA SUPERIOR de 3er.Año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Universidad Tecnológica Nacional.
- Jefe de Trabajos Prácticos desde julio de 2000 hasta 2009 en la cátedra de MODELOS NUMÉRICOS de 3er.Año de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Extensión Aúlica Punilla. Universidad Tecnológica Nacional.
- Jefe de Trabajos Prácticos desde 2016 hasta la actualidad en los Seminarios de Tecnología Educativa I, Tecnología Educativa II, Tecnología y Desarrollo y Taller de Tesina de la carrera

de Licenciatura en Tecnología Educativa. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba.

- Docente a cargo del Seminario TECNOLOGÍA EDUCATIVA II correspondiente al 1er.Año de la carrera de Licenciatura en Tecnología Educativa. Dirección de Posgrado. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. Extensión Aúlica Villa Dolores.

OTROS ANTECEDENTES DOCENTES EN EDUCACIÓN SUPERIOR

- Docente de Nivel Superior. Asignatura: Desarrollo del Pensamiento Matemático. Instituto Parroquial San José. Desde 17/04/2013 hasta 28/02/2014

ANTECEDENTES EN GESTIÓN UNIVERSITARIA

- Consejero Departamental Suplente. Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Universidad Tecnológica Nacional. Período 2015 – 2017.
- Consejero Departamental Titular. Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información. Facultad Regional Córdoba. Universidad Tecnológica Nacional. Período 2019 – 2022.

ANTECEDENTES DE INVESTIGACIÓN, DESARROLLO y/o INNOVACIÓN

- Participación en el equipo de investigación del proyecto *“Competencias digitales, arquitectura de la información y Entornos Personales de Aprendizaje en la Tecnología Educativa”* en carácter de investigador de apoyo. Universidad Tecnológica Nacional. 2010 – 2013.
- Participación en el equipo de investigación del proyecto *“Competencias Profesional en Docentes Universitarios para la Educación a Distancia con Entornos Tecnológicos de la Web Semántica”* en carácter de investigador de apoyo. Universidad Tecnológica Nacional. 2014 – 2015.
- Participación en el equipo de investigación del proyecto *“Diseño, implementación y evaluación de un Entorno Personal de Aprendizaje (EPA) para el grado y posgrado académicos de la UTN - Facultad Regional Córdoba”* en carácter de investigador de apoyo. Universidad Tecnológica Nacional. 2014 – 2015.
- Participación en el equipo de investigación del proyecto *“Aportes para la formación en competencias desde las prácticas de enseñanza mediadas tecnológicamente, en el marco de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información en cuatro facultades regionales de la Universidad Tecnológica Nacional.”* 2020 (Continúa).
- Investigador Categoría V. Ministerio de Educación. Resolución 385. Junio de 2016.

JURADO DE TRIBUNAL DE TESIS

Participación como jurado de Tesis de Maestría de la maestrando Liliana Pastore: *“Utilización de herramientas virtuales colaborativas: el caso de una materia de primer año de las carreras de Ingeniería de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba”*, designado a través de la Resol. CEA 156 / 2020.

FORMACIÓN CONTINUA

- Postítulo en Formación General de Profesorados. Universidad Nacional de Córdoba. Facultad de Filosofía y Humanidades. 300hs. (2005).
- Participación en las Jornadas de Didáctica: *“Resolución de problemas y trabajo con proyectos como estrategias de enseñanza”*, realizadas en la ciudad de Buenos Aires en y organizadas por 12(ntes) y la Facultad de Filosofía de la Universidad de Buenos Aires. 30hs. 24, 25 y 26 de Agosto de 2007.

- Seminario taller: “Técnicas para la enseñanza de contenidos tecnológicos en la enseñanza media” organizado por el IEEE y la facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad Nacional de Córdoba. 4hs. Octubre de 2007.
- Participación en el 2do.Congreso Nacional de Educación “La Escuela del siglo XXI”. Villa Carlos Paz, 22 de Mayo de 2010.
- Participación en la conferencia: “La Gestión del Conocimiento en la Universidad” a cargo del Dr. Augusto Perez Lindo. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba. Abril de 2011.
- Curso: “Objetos de Aprendizaje”. Universidad Nacional de Córdoba. Secretaría de Asuntos Académicos. Plan de Formación Educación y Tecnología. 32hs. Resolución SAA 24/2011. Año 2011.
- Participación en la Conferencia Internacional “Cómo virtualizar la Oferta Educativa con Calidad”. Universidad Blas Pascal. 10, 11 y 12 de Abril de 2013.
- Participación en el 1er. Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (CoNalSI 2013). Noviembre de 2013.
- Participación y aprobación del Curso de Formación “Cristales Cristalinos” en el Centro de Formación Continua del Instituto Balseiro. Bariloche. Julio de 2014.
- Participación en el CONGRESO IBEROAMERICANO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y EDUCACIÓN. OEI. Buenos Aires, Noviembre de 2014.
- Participación en la reunión de cátedra de la asignatura Matemática Superior de la carrera de Ingeniería en Sistemas de Información de la Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Delta. Julio de 2015.
- Curso aprobado “Aprendizaje y Contenidos Digitales”. Instituto Internacional de Planeamiento de la Educación. UNESCO. Buenos Aires. Julio de 2015.
- Curso aprobado: “Geogebra como recurso didáctico para el aula de matemática del nivel universitario – Nivel 1”. Instituto de Capacitación FADGUT, Programa de Capacitación Gratuita de FADGUT. Duración: 40hs. Octubre de 2016.
- Curso de actualización de Posgrado “Los laberintos del conocimiento científico. Teorías y metodologías”. Programa de Formación Virtual de Investigadores. Secretaría de Ciencia; Tecnología y Posgrado. Universidad Tecnológica Nacional. 2021
- Curso de actualización de Posgrado “Producción de Informes Técnicos y Artículos Científico Tecnológicos”. Programa de Formación Virtual de Investigadores. Secretaría de Ciencia; Tecnología y Posgrado. Universidad Tecnológica Nacional. 2021

PUBLICACIONES, PARTICIPACIÓN EN CONGRESOS, CAPACITACIONES DICTADAS

- Participación en la ponencia “Incorporación de NTICS en el sistema instructivo de instituciones educativas de nivel medio, obstáculos e imaginario social” realizada en el V Congreso Internacional "Cultura del Trabajo: Jóvenes y Valores" – Universidad Nacional de Córdoba – 2009. La ponencia se incluye en la publicación “V Congreso Internacional – Cultura del Trabajo: Jóvenes y Valores” (2009). Córdoba. Editorial Letras de Córdoba. Pág.89.
- Curso de “Aplicación de TIC en la Educación”. Duración: 60hs. Destinado a docentes de nivel inicial, medio y primario. Año 2010. Modalidad Presencial. Escuela Nueva Juan Mantovani.
- Curso de “Aplicación de TIC en la Educación”. Duración: 20hs. Destinado a docentes de nivel medio y primario. Año 2010. Modalidad Presencial. Colegio León XIII.
- Participación como disertante en el 2do.Congreso Nacional de Educación, La escuela del siglo XXI del proyecto “Abastecimiento de Agua a la ciudad de Córdoba”. Villa Carlos Paz, 22 de Mayo de 2010.

- 1era.Jornada de Enseñanza de la Ingeniería – JEIN 2011. Facultad Regional Buenos Aires. Universidad Tecnológica Nacional. Exposición de Poster. 2011.
- Curso “Formación de Competencias Digitales para el uso y creación de contenidos virtuales”. Duración: 34 horas. Resolución Red Provincial de Formación Continua N°17/2012. Destinado a docentes de todos los niveles. Año 2012. Modalidad Presencial. Instituto Superior Juan Mantovani.
- Presentación del trabajo “Estrategias basadas en la virtualidad para la capacitación de cátedras” en la Conferencia Internacional “Cómo virtualizar la Oferta Educativa con Calidad”. Universidad Blas Pascal. 2013.
- Disertante en el taller de capacitación “Utilización de Pizarra Interactiva”, organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional. 5hs. Córdoba. Marzo de 2014.
- Conferencia “El impacto de las TIC en la Educación – Alcances y Oportunidades”, organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional. 2hs. Córdoba. Abril de 2014.
- Conferencia “El impacto de las TIC en la Educación – Alcances y Oportunidades”, organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, el Departamento de Ingeniería Metalúrgica y la Secretaría de Extensión Universitaria de la Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional. 2hs. Córdoba. Junio de 2014.
- Conferencia “Alcances y Oportunidades – Análisis particular del uso de Pizarras Digitales Interactivas” en representación del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información en el marco de la semana TIC 2014, organizada por la mesa sectorial TIC. Córdoba. Junio de 2014.
- Disertante en el taller de capacitación “Editor de Presentaciones Prezi”, organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información de la Facultad Regional Córdoba, Universidad Tecnológica Nacional. 4hs. Córdoba. Junio de 2014.
- 4ta.Jornada de Enseñanza de la Ingeniería – JEIN 2014. Facultad Regional Avellaneda. Universidad Tecnológica Nacional. Exposición de Poster. Septiembre de 2014.
- Presentación del trabajo “DISEÑO, DESARROLLO, FORMACIÓN Y ACOMPAÑAMIENTO DE PROYECTOS CON TECNOLOGÍA EN EDUCACIÓN” en el CONGRESO IBEROAMERICANO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA Y EDUCACIÓN. OEI. Buenos Aires, Noviembre de 2014.
- DIPLOMATURA SUPERIOR en Aplicación de Tecnologías de la Información y la Comunicación. Módulo: Informática en la Nube. Duración: 40hs. Destinado a docentes de cualquier nivel educativo. Año 2013, 2014, 2015. Modalidad Semi-presencial. Universidad Tecnológica Nacional. Facultad Regional Córdoba.
- Conferencia “Herramientas Digitales para Implementar en el Aula” en representación del Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información en el marco de la semana TIC 2015, organizada por la mesa sectorial TIC. Córdoba. Junio de 2015.
- Participación, como expositor y autor del proyecto “Proyecto Interdisciplinario: la vida y el universo” en la Jornada de Formación Docente Situada 2015 “Proyecto institucional. Enfoque pedagógico escolanovista. Trabajo por proyectos”. Escuela Nueva Juan Mantovani. Córdoba. Junio de 2015.

- Conferencia “Introducción a las TIC en el ámbito educativo”, organizada por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información. UTN – FRC. 2hs. Córdoba. Marzo de 2016.
- Participación como Evaluador de Trabajos en el 4to. Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (CoNaIISI 2016). Salta. Noviembre de 2016.
- Presentación, en carácter de expositor, del trabajo “El ingeniero en sistemas de información y su participación en la gestión tecnológico-educativa de las instituciones escolares” en el 4to. Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (CoNaIISI 2016). Salta. Noviembre de 2016.
- Participación, en calidad de autor del artículo “Demandas de alfabetización tecnológica en la cultura digital” en el IV Seminario Argentina – Brasil de Tecnologías de la Información y la Comunicación, realizado en la facultad de Ciencias Exactas y Naturales y Agrimensura de la Universidad Nacional del Nordeste. Corrientes. Noviembre de 2016.
- Participación, como expositor, en las 1eras.Jornadas Internacionales “Medios y tecnologías en escenarios educativos: sujetos, procesos y prácticas”. Universidad Blas Pascal. Córdoba. Noviembre de 2016.
- Curso “Gestión de Cursos Virtuales en Plataforma Moodle”, organizado por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, en el marco del Programa de Mejoramiento de la Enseñanza en Carreras de Informática (PROMINF). Duración: 9hs. Marzo de 2017.
- Curso de formación docente: “Herramientas Digitales para la Enseñanza” organizado por la Secretaría de Carreras Cortas y Ciclos de Grado. FRC. UTN. 2020.
- Curso de formación docente: “Gestión de aulas virtuales” organizado por la Secretaría de Carreras Cortas y Ciclos de Grado. FRC. UTN. 2020.
- Curso de formación docente: “La evaluación en Moodle” organizado por la Secretaría de Carreras Cortas y Ciclos de Grado. FRC. UTN. 2020.
- Participación como autor y expositor del artículo “Experiencia de Virtualización de Carreras Presenciales: El caso de la Licenciatura en Tecnología Educativa” en el 8vo. Congreso Nacional de Ingeniería Informática / Sistemas de Información (CoNaIISI 2020).
- Instructor en el ciclo de charlas “Capacitaciones 2021-ISI” organizadas por el Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información, FRC, UTN. Presentación “Copia de Seguridad en Moodle”. Febrero 2021.
- Participación como autor del artículo “La evaluación en tiempos de pandemia” en las 8vas. Jornada de Enseñanza de la Ingeniería – JEIN 2021. Facultad Regional Santa Fé. Universidad Tecnológica Nacional.