

Daniel Elso Morano



Título de grado obtenido: Ingeniero Electromecánico año 1986.

Actividad docente actual

- *Profesor Responsable de la materia Proyecto Mecatrónico de la carrera de Ingeniería Mecatrónica de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Agropecuarias de la Universidad Nacional de San Luis (Argentina).*
- *Co-Responsable Académico del Programa Virtual de Postgrado Experto en Formación por Competencias en Carreras de Ingeniería de la Universidad Nacional de Misiones (Argentina) auspiciado por el Consejo Federal de Decanos de Ingeniería (CONFEDI).*

Antecedentes de gestión

- Decano de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Económico-Sociales de la Universidad Nacional de San Luis 2001 a 2004.
- Redactor de la propuesta Manual de Acreditación de carreras de grado de ingeniería en la República Argentina 2000.
- Presidente del Consejo Federal de Decanos de Ingeniería de la República Argentina (CONFEDI) entre 2003 y 2004.
- En el Ministerio de Educación de la República Argentina desempeñé los siguientes cargos y actividades:
 - Coordinador del Proyecto de Mejoramiento de la Enseñanza de la Ingeniería (PROMEI) 2005 y 2006.
 - Coordinador del Programa de Calidad Universitaria entre 2007 y 2010.
 - Coordinador del Plan Estratégico de Formación de Ingenieros entre 2011 y 2015.
 - Asesor en la implementación del Sistema Nacional de Reconocimiento Académico de ingeniería 2017.
 - Asesor en la implementación del Proyecto NEXOS de Articulación Universidad-Escuela Secundaria 2017.
 - Asesor y evaluador del Programa LOGROS línea Educación en Competencias Matemáticas 2019.
- Asesor externo de la implementación Plan de Desarrollo Institucional de la Universidad Nacional de Santiago del Estero, 2018 y de la Universidad Nacional de Tucumán 2019.
- Miembro de la Comisión de Redacción de Propuesta de Estándares de Segunda Generación de Acreditación de Carreras de Ingeniería en la República Argentina 2017-2019.
- ***Integrante de Comisión Central de Plan de Desarrollo Institucional de la Universidad Nacional de San Luis, 2018-2022***

Antecedentes de conferencias, membresías y presentaciones

- Dictado de conferencias y presentaciones sobre ingeniería en eventos realizados en Argentina, Brasil, Chile, Colombia, Costa Rica, Ecuador, España, Guatemala, Italia, Jamaica, Kuwait, México, Perú, Portugal, República Dominicana, Suiza, Uruguay y Venezuela.
- Artículos y capítulos de libros publicados en Argentina, Colombia, por UNESCO y ASIBEI.
- Integrante del Comité de Unificación de Nomenclatura de Títulos Informáticos en Latinoamérica de la International Electrical and Electronic Engineering (IEEE) 2011-2014.
- Miembro del Comité de Educación de la Federación Mundial de Organizaciones de Ingeniería (FMOI), organismo dependiente de UNESCO en representación de Iberoamérica 2011-2019.

Membresías actuales:

- ***Integrante fundador del Instituto de Educación en Ingeniería de la Academia Nacional de Ingeniería de Argentina.***
- ***Integrante del Comité Organizador de la Red Argentina Colaborativa de Laboratorios Remotos R-LAB (CONFEDI-SPU).***
- ***Coordinador Comité Asesor de la Asociación Iberoamericana de Instituciones de Enseñanza de la Ingeniería (ASIBEI).***
- ***Evaluador Internacional de la Comisión Nacional de Acreditación (CNA) de la República de Colombia.***
- ***Par Evaluador del Sistema de Acreditación ARCUSUR para carreras de ingeniería.***

Reconocimientos internacionales

- Asociación Iberoamericano de Instituciones de Enseñanza de la Ingeniería Año 2013. Reconocimiento por los sustanciales aportes realizados a la formación de ingenieros en Iberoamérica.
- Latin American and Caribbean Consortium of Engineering Institutions (LACCEI) Año 2016: Medalla al Mérito Académico por aportes realizados a la ingeniería mundial.
- Asociación Iberoamericano de Instituciones de Enseñanza de la Ingeniería Año 2019. Reconocimiento al mérito académico 20 años de ASIBEI.