



"Año de la defensa de la vida, la libertad y la propiedad"

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina



Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Agrarias

DICTAMEN DE LA COMISION EVALUADORA
Carrera Docente del Ing. Ind. Carlos Adrián VECCHI

Departamento: Operaciones Industriales Cátedra: Introducción a la Ingeniería Industrial

Expte: 07-2024-00483 Fecha: 27-03-2024 Cargo: Profesor Titular Dedicación: Simple

Detalle y valorización de: 1) Título y Antecedentes; 2) Evaluación del Plan de Actividad Docente, 3) Entrevista; 5) Dictamen.

1) Título y Antecedentes Formación Académica: Ingeniero Industrial Egresado de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Nacional de Salta, Argentina (1997). Especialista en Ingeniería Gerencial - Egresado de la Facultad Regional Resistencia de la Universidad Tecnológica Nacional (2004).

Docencia: Inició tareas de docencia en la Facultad de Ciencias Exactas de la Universidad Nacional de Salta en el año 1992 como Ayudante alumnos de 2da Categoría en las asignaturas "Análisis Matemático II y Análisis Matemático III". En el año 1995 Auxiliar Adscrito de 2da Categoría, de la asignatura "Investigación Operativa".

Fue Profesor Adjunto Interino en la Facultad Regional Resistencia de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional del Nordeste. Profesor Asociado. Actualmente es Profesor Titular Ordinario con dedicación simple de la asignatura "Administración de Operaciones" en la Facultad de Ciencias Económicas de la Universidad Nacional del Nordeste desde /03/2013 por el termino de 8 años. Profesor Titular interino, posteriormente por concurso con dedicación simple de la asignatura "Introducción a la Ingeniería Industrial" en la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Nordeste, desde marzo del año 2018 a la fecha.

Profesor titular de la cátedra de Formulación y Evaluación de Proyectos desde el 01/03/2020 hasta la fecha en la Carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Nordeste.

Profesor Titular en la Cátedra Administración de Operaciones de la carrera Licenciatura en Administración de la Facultad de Ciencias Económicas de la UNNE desde marzo de 2013 hasta la fecha.

Profesor Titular en la Cátedra Simulación, Carrera Ingeniería en Sistemas – FRRe – UTN, desde 01/03/2002 hasta la fecha.

Docente de la Maestría en Gestión Empresarial de la Facultad de Ciencias Económicas de la UNNE (2020).

INTEGRANTE DE JURADOS Y ACTIVIDADES DE EVALUACIÓN:

Director de Tesina en la Carrera Licenciatura en Administración (diciembre del 2021) y asesor de proyectos Agroindustrial en la Carrera de Ingeniería Industrial de 5 (cinco) alumnos (2023).

Publicaciones:

- Presentó publicaciones en Memorias de dos Reuniones Científicas y otro en la Revista Internacional de Ingeniería Industrial.
- Manifiesta haber participado en 4 (cuatro) presentaciones en Reuniones Científicas (3 Nacionales y 1 Internacional - Colombia).

FORMACION DE RECURSOS HUMANOS

Dirigió una tesina en la Carrera Licenciatura en Administración en la Facultad de Ciencias Económicas – UNNE.

ACTIVIDADES DE ACTUALIZACIÓN Y PERFECCIONAMIENTO

- a) En calidad de expositor o conferencista participo en cuatro oportunidades.
- b) Realizó 16 cursos nacionales, 1 en Chile, 1 webinar, 1 seminario y una Diplomatura.



"Año de la defensa de la vida, la libertad y la propiedad"

1994 - 2024
30 años
De la Consagración Constitucional
de la Autonomía y Autarquía
Universitaria en Argentina



Universidad Nacional del Nordeste

Facultad de Ciencias Agrarias

ACTIVIDADES PROFESIONALES

Evaluador de Trabajo para los COINI – 2018. Evaluador de trabajo y miembro del comité de las JUI.

ACTIVIDADES DE GESTIÓN UNIVERSITARIA

Director de la Carrera de Ingeniería Industrial de la Facultad de Ciencias Agrarias de la UNNE desde el año 2015 a la fecha, y Consejero Directivo Suplente de la Facultad de Ciencias Económicas de la UNNE.

2) Evaluación del Plan de Actividad Docente:

El Plan de actividades docentes propuesto describe la ubicación de la asignatura en la carrera de Ingeniería Industrial, los objetivos específicos, Programa analítico de contenidos, bibliografía, Metodologías de enseñanza, Metodología y Proceso de Evaluación, Elaboración de materiales educativos, Formación de recursos humanos.

3) Entrevista

En la entrevista manifestó que no todos los alumnos que cursan la asignatura se sienten motivados, comentó sobre un juego que les propuso, y sólo un tercio del total participó. Con respecto a la virtualidad, se adaptaron de buena manera durante el tiempo de pandemia y aún hoy lo siguen utilizando, no sólo como un repositorio, sino también para realizar actividades, tales como, participación en foros, cuestionarios, entre otros. Como punto interesante comentó que piensan realizar una actividad entre los alumnos del último año de la carrera con los que inician, se trata de que los alumnos de 5to año, presenten los avances de su trabajo final a los de primer año.

También destaca que fue positivo su actividad docente en aulas espejo con una Universidad Colombiana. Como dificultad, planteó la falta de medios de movilidad para trasladar un número grande de alumnos para visitar industrias alejadas de la Facultad, sumado a la negativa por parte de los propietarios de las fábricas por cuestiones de seguridad, supliendo esto con videos explicativos del funcionamiento de distintas fábricas. Con relación a su participación en investigación, manifiesta que no fue productiva debido a la dedicación que posee más su actividad profesional. Tampoco planteó la adaptación de herramientas propias de la Inteligencia Artificial a su planificación, pero consideró importante para el futuro. Cabe destacar que, durante el período evaluado, realizó capacitaciones en virtualidad como así también en cursos sobre gestión de calidad, lo que contribuyó a su actividad docente.

4) Dictamen:

Este Jurado recomienda por unanimidad, la continuidad del Ing. Ind. Carlos Adrián VECCHI, en el cargo de Profesor Titular con dedicación simple en la Cátedra Introducción a la Ingeniería Industrial, por el término máximo 6 (seis) años, acorde a lo que establece la reglamentación vigente.

Dr. Paulo M. GUZMÁN

Dra. Gradis I. REBAK

Ing. (Magter.) Jorge SENN

La observadora estudiantil, alumna Krenz Helens, estuvo presente en la evaluación.