FICHA DEL DOCENTE

Se solicita información del docente relacionada con la evaluación del cuerpo académico de la carrera, pero también aquella relevante para su incorporación al registro de expertos de la CONEAU (tal como lo prevén los procedimientos de acreditación de carreras oportunamente aprobados).

1. Datos personales

Apellido Fernandez Corazza

Nombre Mariano

--

Correo electrónico

marianofco@gmail.com

Fecha de nacimiento

06/08/1983

Vinculación del docente con carreras que se presentan a acreditación

Completar el siguiente cuadro con los datos de cada uno de los cargos que lo habilitan para el desempeño docente en actividades curriculares de las carreras que se presentan a acreditación. Indique las actividades curriculares que dicta con ese cargo y mencione si dicta actividades en varias carreras. No completar este cuadro en el caso de Fichas de docentes que no dictan Actividades Curriculares en las carreras que se presentan a acreditación.

Cargo Carreras en las que dicta	Actividades curriculares	Dedicación en hs.	Designación	Ī
---------------------------------	--------------------------	-------------------	-------------	---

	clases	semanales	
Ayudante graduado	Ingeniería Aeronáutica, Ingeniería Civil, Ingeniería Electricista, Ingeniería Electromecánica, Ingeniería Electrónica, Ingeniería en Computación, Ingeniería en Materiales, Ingeniería Hidráulica, Ingeniería Industrial, Ingeniería Mecánica, Ingeniería Quími	Menor o igual a 9 horas	Interino rentado

2. Formación

Título máximo obtenido Grado

2.1. Títulos de grado.

Título	Año de obtención	Institución otorgante	País
Ingeniero en Electronica	2007	Universidad Nacional de La Plata	Argentina

2.2. Títulos de posgrado.

Título	Tipo de título	Año de obtención	Institución otorgante	País
-		•		

2.3. Otros títulos de nivel s	dependi (formación tecino	- Creferancy:		
Título	Año de obtención	Institución	otorgante	País
2.4. Carrera de formación o	docente.			
Indique si ha cursado una	carrera docente.			
Si/No				
En caso afirmativo, comple	tar el siguiente cuadro co	n la información de o	cada una de e	llas.
Institución Universitaria	Unidad Académica	Título	Año de obtenciór	Duración de la carrera
3. Área principal de dese	mpeño académico profe	esional		
3.1. Indicar la disciplina.				
Ingeniería				
3.2. Indicar la subdisciplina	1.			
Ingeniería Electrónica				
3.3. Indicar el área de espe	ecialización.			
-				
4. Docencia universitaria				
4.1. Situación actual. Comp	oletar un cuadro por cada	cargo docente que	desempeña.	
Institución Facultad/Unidad universitaria académica	Departamento Cátedra	Cargo Cant. de semanas por año	Ded. en hs. Si reloj semanales	tuación Área de desempe
Universidad Facultad de		yudante 16	9 In	terino Matemática, Análisis

4.2. Trayectoria.

Ingenieria

Basicas

Nacional de

La Plata

4.2.1. Completar un cuadro por cada cargo desempeñado en el pasado como profesor (adjunto, asociado, titular o categorías equivalentes). No incluir su desempeño actual. En el caso de haber ocupado (u ocupar) un cargo como docente auxiliar (jefe de trabajos prácticos, ayudante o categorías equivalentes) llenar un cuadro genérico por cada institución en la que se haya desempeñado.

Diplomado

Matematica Ayudante

Institución Universitaria	Facultad/Unidad Académica	Departamento	Cátedra	Cargo	Situación	Área de desempeño	Fecha de inicio	Fecha de finalización
Universidad Nacional	Facultad de Ingenieria	Ciencias	Fisica III	Ayudante	Interino	Física, Física	01/07/2004	01/07/2005

de La Plata		Basicas	Ad Honorem					
4.2.2. Dirección d	le tesis, tesina	as y trabajos finales.						
Cantidad total de últimos 5 años.	tesis doctoral	es dirigidas y concluida	s en los			0		
Cantidad de tesis	Cantidad de tesis doctorales que dirige.							
Cantidad total de últimos 5 años.	tesis de maes	stría dirigidas y concluic	das en los			0		
Cantidad de tesis	de maestría d	que dirige.				0		
Cantidad de tesina	as y trabajos	finales dirigidas y concl	luídas en los últ	imos 5 a	ños.	0		
Cantidad de tesina	as y trabajos	finales que dirige.				0		
4.3. Para docent educación a dista		as semipresenciales o	a distancia. Ex	plicar br	evement	e cual e	es su exp	periencia
5. Experiencia e	n gestión ac	adémica						
Completar un cua	dro por cada	uno de los cargos dese	mpeñados.					
Institución		Cargo/Función	Cant. de semanas por año		hs. reloj inales	Fecha inicio		Fecha de nalización
6. Desempeño en el ámbito no académico (incluir antecedentes en la función pública y en el 6.1. Indicar si el docente se desempeña actualmente en el ámbito no académico.								
Si/No								
En el caso de haber contestado afirmativamente, completar el siguiente cuadro con cada uno de los cargos/funciones desempeñados.								
Institución	Cargo/Fund	ción Cantidad de sen dedicadas por		ción en ho semanale		echa de inicio	Área desemp	
Para el caso de actividad hospital		carreras de ciencias	de la salud, d	completa	r el sig	uiente (cuadro c	on la
Instituc	ión	Servicio	Cargo	/Función		Año de	designac	ión

6.2. Elaborar un cuadro por cada cargo/función en el ámbito no académico desempeñado en el pasado. No

incluir su desempeño actual.

Institución	Cargo/función	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Área de desempeño
SES SISTEMAS	Ingeniero de Proyectos	01/01/2007		Ingeniería, Ingeniería
ELECTRONICOS SA	Especiales			Electrónica

7.	Antecedentes en	investigación	científico-tecnológica

7.1. Indicar su pertenencia a sistemas de promoción de la investigación científico-tecnológica.

001	110	
(()))		⊢ ı ·
CON	VI C	∟

Si/No	Categoría	Investigador superior
01/110		investigador superior

Programas de incentivos:

Si/No Categoría Categoría 1

Otros:

Si/No

En caso de haber respondido afirmativamente, completar el siguiente cuadro. Si adscribe a más de un organismo (no contemplado previamente), llenar un cuadro por cada uno de

ellos.

Organismo	Categoría

7.2. Proyectos de investigación.

Detallar el proyecto más importante que desarrolla actualmente y los dos más significativos en los que

Título del proyecto	Institución	Institución financiadora y/o evaluadora	Fecha de inicio	Fecha de finalización	Carácter de la participación	Principales resultados
Control, Adquisición y Procesamiento de Señales. Aplicaciones en sistemas electrónicos de potencia, generadores eólicos, arreglos de sensores y bio-in	Electrónica Industrial, Control e Instrumentación (LEICI), FI, UNLP		01/04/2011	31/12/2011	Investigador	-

- 7.3. Principales productos de los últimos 5 años.
- 7.3.1. Indicar las referencias completas correspondientes a los siguientes tipos de productos.
- a) Publicaciones en revistas con arbitraje.

Autores	Año	Título		Revista Vo		Volumen	olumen Páginas		Palabras clave	
b) Publicaciones en	revistas s	in arbitraje.								
Autores Año		Título	lo Revista		Volumen	/olumen Página F		Palabras clave		
c) Capítulos de libro	os.									
Autores Año Título del Título del libro Editores del libro Lugar de impresión						nas Palabras clave				
d) Libros			·			·			·	
Autores Año Título del libro			E	ditorial Lugar de impresión			esión Páç	ginas	Palabras clave	
e) Trabajos present	ados a co	ngresos y/o se	minarios).	·			·		
Autores Año Título				Evento	0	Lugar d	e realizaci	ión Pal	labras clave	
7.3.2. Otros Produc	tos. Comp	letar un cuadro	o por ca	da uno de	e estos c	los tipos d	le product	tos.		
a) Títulos de propied	dad intele	ctual.								
Tipo, desarrollo o producto Titul			Titular		Fecha de solicitud			Fecha de otorgamiento		
o) Otros desarrollos	no pasib	les de ser prot	egidos p	os títulos	de prop	iedad inte	lectual.			
	Producto					Descrip	ción			
3. Participación er	n reunion	es científicas								
Indicar las 3 partici	paciones r	más importante	es.							
Título Forma de partic		a de participació	n	Ever	nto		Lugar		Fecha	
XXII Congreso Argentino de Control Automático - AADECA2010			ncia	C	Congreso	Beund	os Aires	3	1/08/2010	
9no. Seminario de Física Médica: Imágenes por resonancia Magnética			ncia	S	Seminario	Bueno	os Aires	20	0/11/2010	
Escuela latinoamericana de Epilepsia			ipacion	acion Escuela		San F	San Pablo - BRasil		9/02/2011	
). Participación er	n comités	evaluadores	y jurad	los						
9.1. Señalar la expe nstitución convocar					s último	s 3 años,	indicando	el org	anismo o la	

9.2. El siguiente cuadro se genera a partir de la experiencia en evaluación y acreditación en los últimos

Tipo de evaluación

Lugar

Fecha

Organismo o institución convocante

tres años ingrresada en el punto 9.1.

Jurado de concurso				
Jurado de tesis				
Evaluación de becarios				
Evaluación de investigadores				
Evaluación de programas y proyectos				
Evaluación de instituciones				
Evaluación para comité editorial	No			
Evaluación y/o acreditación de carreras de grado y posgrado	No			

10. Características del vínculo y del desempeño en carreras de posgrado

Completar el siguiente cuadro para cada carrera de posgrado que requiera su ficha docente para solicitar la acreditación.

Denominación de la carrera	Características Modalidad de		Total de hs. reloj	Antigüedad
	del vínculo	dictado	semanales	

11. Otra información

Incluir toda otra información que se considere pertinente.

Becario Doctoral Tipo I del Conicet. Desde el 1ro de Abril del 2010.

Inscripto en la Carrera de Doctorado en Ingeniería en la Facultad de Ingenieria, UNLP. Inscripto en Agosto del 2010.