



FaIn·UNCo
Facultad de Ingeniería

UNIVERSIDAD
PÚBLICA Y
GRATUITA

CUARTA ETAPA DE REGULARIZACIÓN DOCENTE

Listado de docentes

En el marco de lo establecido mediante Decreto Nacional N° 1246/15 “Convenio Colectivo de Trabajo para el Personal Docente de las Universidades Nacionales”, resolución Rectoral N° 610/16, resolución Rectoral N° 350/21 y Acta Paritaria del día 29 de septiembre del corriente, se establecen los criterios para la CUARTA ETAPA DE REGULARIZACIÓN DOCENTE.

Se hace llegar el listado elaborado por los Departamentos Académicos y la Secretaría Académica de la Facultad, de aquellos y aquellas docentes que cumplen con los criterios establecidos para ingresar a en esta etapa de regularización.

Los y las docentes que no se encuentren en el listado o registren diferencias en lo informado por la Secretaría Académica deberán dirigir, mediante nota adjunta en PDF, sus comentarios o reclamos al correo electrónico: **secretaria.academica.fain@gmail.com** hasta el día **Jueves 14 de Octubre inclusive**.

Luego de esta fecha se elevará la propuesta a la Secretaria Académica de la Universidad, que en conjunto con la Paritaria Docente determinará los listados finales de docentes que acceden a la regularización.

Cuarta Etapa de regularización docente - Listado de docentes - **DEPTO ELECTROTECNIA**

Apellido y Nombre	Área	Orientación	Cargo a regularizar
Aráoz, Marcelo Fabián	Comunicaciones	Comunicaciones	PAD1
Avila, Marcelo Adrián	Equipos e Instalaciones Eléctricas	Máquinas	PAD2
Benitez Piccini, José Edgardo	Comunicaciones	Comunicaciones	ASD3
Calarco, Nicolás Ezequiel	Técnicas Digitales	Técnicas Digitales	ASD1
Campigotto, Benjamín Santiago	Equipos e Instalaciones Eléctricas	Equipamientos Eléctricos	PAD2
Córdoba, Matías Andrés	Circuitos y Mediciones	Mediciones	PAD1
Cuello, Marcela Alicia	Circuitos y Mediciones	Circuitos	ASD2
Diocares, Fernando Daniel	Circuitos y Mediciones	Mediciones	ASD3
Escalona, Martha Marcela	Sistemas Eléctricos	Potencia	ASD3
Ferreyra, Tania Sofía	Control	Procesamiento de Señales	AYP3
González, Martín Andrés	Control	Procesamiento de Señales	ASD3
Helou, Claudia Elizabeth	Circuitos y Mediciones	Circuitos	PAD3
Moreno, Daniel Omar	Electrónica	Circuitos Electrónicos	AYP3
Moya, Mario Daniel	Equipos e Instalaciones Eléctricas	Equipamientos Eléctricos	ASD3
Pacheco, Marcelo Daniel	Circuitos y Mediciones	Circuitos	ASD3
Quiñones, Facundo	Control	Control Automático	PAD1
Ramos, Juan Manuel	Sistemas Eléctricos	Potencia	ASD2
Raverta Capúa, Francisco	Control	Control Automático	AYP3
San Martín, Gustavo Adolfo	Electrónica	Circuitos Electrónicos	ASD1
Troviano, Mauricio Eduardo	Electrónica	Circuitos Electrónicos	PAD1
Vasquez, Paulo Maximiliano	Técnicas Digitales	Técnicas Digitales	ASD2
Vidal Torres, Nahuel Camilo	Circuitos y Mediciones	Circuitos	AYP3

Cuarta Etapa de regularización docente - Listado de docentes - **DPTO. FÍSICA**

Apellido y Nombre	Área	Orientación	Cargo a regularizar
Acatino, Pablo Estefano	Física Clásica	sin Orientación	AYP3
Alí, María Laura	Física Docente	sin Orientación	PAD3
Bergero, Federico Daniel	Física Clásica	sin Orientación	ASD2
Campagna, Oscar Andrés Pablo	Física Clásica	sin Orientación	ASD3
García Ortega, María	Física Clásica	sin Orientación	AYP2
Garrido Makinistián, Francisco Manuel	Física Clásica	sin Orientación	PAD2
Koffman Frischknecht, Alejandro	Física Moderna	Física	ASD1
Mendoza, Tatiana Elizabeth	Física Clásica	sin Orientación	ASD3
Nizama Mendoza, Marco	Física Moderna	Física	AYP3
Pellegrotti, Jesica Vanesa	Física Clásica	sin Orientación	ASD1
Salvatore, Antonio	Física Clásica	sin Orientación	PAD3
Yanquin, Karina Cecilia	Física Clásica	sin Orientación	AYP3

Cuarta Etapa de regularización docente - Listado de docentes - DPTO. GEOLOGÍA Y PETRÓLEO

Apellido y Nombre	Área	Orientación	Cargo a regularizar
Abrigo, Sergio Alberto	Ingeniería en Petróleo	Ingeniería de Reservorios	PAD1
Ávila, Laura Sonia del Carmen	Geologías Básicas	Geologías Básicas Generales	PAD2
Bassani, Santiago Andrés	Geologías Aplicadas	Geología del Suelo, del Agua y del Ambiente	PAD3
Bellini, Nicolás Gabriel	Ingeniería en Petróleo	Ingeniería de Reservorios	ASD3
Fernández, María Lis	Geologías Aplicadas	Geologías de los Recursos Minerales	ASD3
Frigerio, Malvina Leonor	Ingeniería en Petróleo	Ingeniería de Reservorios	PAD1
Garrido, Alberto Carlos	Geologías Básicas	Geologías Básicas Generales	PAD3
Hamdan, Rocío Daniela	Ingeniería en Petróleo	Industrialización del Petróleo	ASD2
Iglesias, Sheyla Elian	Geologías Básicas	Geotectónica y Geofísica	ASD2
Kohler, Santiago Adolfo	Geologías Aplicadas	Geología del Suelo, del Agua y del Ambiente	PAD3
Lambertucci, Jesica	Ingeniería en Petróleo	Ingeniería del Gas	AYP3
Luengo, Daniel Nestor	Topografía	Topografía para Ingeniería	ASD3
Marin Ratto, Ramiro Sebastián	Geologías Básicas	Geologías Básicas Específicas	AYP3
Moreyra, Juan Domingo	Ingeniería en Petróleo	Ingeniería de Reservorios	PAD3
Musso, Telma Belén	Geologías Básicas	Geologías Básicas Específicas	PAD1
Pettinari, Gisela Roxana	Geologías Básicas	Geologías Básicas Generales	PAD1
Ruiz, Flavia Estela	Ingeniería en Petróleo	Ingeniería del Gas	PAD2
Turienzo, Martín Miguel	Geologías Básicas	Geotectónica y Geofísica	PAD3
Vedia, José Luis	Geologías Básicas	Estratigrafía y Sedimentología	AYP3

Cuarta Etapa de regularización docente - Listado de docentes - **DPTO. INGENIERÍA CIVIL**

Apellido y Nombre	Área	Orientación	Cargo a regularizar
Aguilera, Alejandro Emilio	Estabilidad de las Estructuras	Teoría de las Estructuras	AYP3
Amadio, Mariano	Computación Aplicada	sin Orientación	AYP3
Calabro, Horacio Daniel	Estabilidad de las Estructuras	Teoría de las Estructuras	ASD1
Cano, Leticia Marcela	Ingeniería Sanitaria	sin Orientación	AYP2
Coelho, Roberto Fernando	Mecánica de Suelos	Mecánica de Suelos y Fundaciones	ASD3
Fonovich, Pablo Iván	Computación Aplicada	sin Orientación	ASD2
Franke, Gustavo Leopoldo	Mecánica de Suelos	Mecánica de Suelos y Fundaciones	PAD3
Gauto, Gabriela Alejandra	Computación Aplicada	sin Orientación	ASD2
González Pisani, Carlos Luis	Hidráulica	Hidráulica Aplicada	ASD3
Herrero Capitanich, Verónica Emilce	Construcciones	Materiales de las Obras Civiles	PAD2
Marino, Cristian Nicolás	Vías de Comunicación	sin Orientación	AYP3
Nervi, Silvio Luciano	Mecánica de Suelos	Mecánica de Suelos y Fundaciones	AYP3
Petrini, Valeria Soledad	Arquitectura	Arquitectura	AYP3
Quidel, Luis Alberto	Vías de Comunicación	sin Orientación	PAD3
Scortichini, Franco	Vías de Comunicación	sin Orientación	ASD3

Cuarta Etapa de regularización docente - Listado de docentes - **DPTO. MECÁNICA APLICADA**

Apellido y Nombre	Área	Orientación	Cargo a regularizar
Campos, Damián Federico	Diseño Mecánico	Elementos de Máquinas	PAD1
Cares Leiva, Bladimir Lautaro	Organización Industrial	Economía	PAD1
Castro, Hugo Donald	Organización Industrial	Seguridad e higiene industrial y ambiental	PAD3
Fernández, Daniel Eduardo	Representación Gráfica	Dibujo	PAD2
Garrido, Rocío María Luz	Diseño Mecánico	Teoría de Máquinas	AYP1
Grimaldi, Liliana Luján	Representación Gráfica	Dibujo	AYP3
Leanza, Pablo José	Organización Industrial	Economía	ASD3
Mazzoni, José Luis	Diseño Mecánico	Teoría de Máquinas	PAD3
Mesquida, Cesar Darío	Mecánica de Fluidos	Mecánica de Fluidos	ASD1
Miles, Juan Alberto	Diseño Mecánico	Teoría de Máquinas	AYP3
Palese, Claudia	Mecánica de Fluidos	Mecánica de Fluidos	ASD1
Poliserpi, Mariana	Termotecnia	Termodinámica	PAD1
Posdena, Federico	Diseño Mecánico	Servosistemas	PAD2
Ramoska, Leandro Ariel	Diseño Mecánico	Elementos de Máquinas	AYP2
Rivero, Silvia Generosa	Representación Gráfica	Dibujo	AYP3
Rodríguez Lupo, Mariana Clara	Organización Industrial	Organización	PAD3
Rojas, Nestor Fabián	Mecánica de Fluidos	Máquinas Hidráulicas	AYP3
Rubino, Juan Manuel	Organización Industrial	Organización	ASD2
Steimberger Ceferino	Materiales	Tecnología Mecánica	PAD2
Stinco, Alejandro Ricardo	Representación Gráfica	Dibujo	AYP3
Suarez Amieva, María Monserrat	Organización Industrial	Seguridad e higiene industrial y ambiental	ASD3
Valle Sosa, Juan José	Mecánica de Fluidos	Mecánica de Fluidos	AYP2
Zappa, Andrés Enrique	Termotecnia	Termodinámica	ASD3

Cuarta Etapa de regularización docente - Listado de docentes - DPTO. QUÍMICA

Apellido y Nombre	Área	Orientación	Cargo a regularizar
Aguiar, María Belén	Química Física	Química Analítica	PAD1
Asensio, Daniela Anabel	Operaciones y Procesos	Procesos Unitarios	PAD1
Carp, Dina Judith	Química Física	Química General e Inorgánica	PAD2
Carrizo, Lorena Verónica	Química Física	Fisicoquímica	ASD2
Díaz, Valeria Irene	Química Biológica	Microbiología	ASD1
Farías, Nanci Mariel	Química Física	Química General e Inorgánica	ASD2
Funes, Israel Germán	Química Orgánica	sin Orientación	AYP1
García, Daniel Alejandro	Química Física	Química General e Inorgánica	ASD3
Garrido Makinistian, Francisco Manuel	Operaciones y Procesos	Operaciones	AYP2
Janyistabro, Carla Victoria	Química Física	Fisicoquímica	ASD2
Jimenez, María del Carmen	Química Física	Química General e Inorgánica	ASD3
Martínez Stagnaro, Susana Yamila	Química Física	Química General e Inorgánica	AYP1
Ocampo, Santiago	Operaciones y Procesos	Operaciones	AYP3
Peralta, Marcos Emmanuel	Química Orgánica	sin Orientación	AYP1
Reyes Urrutia, Ramón Andrés	Operaciones y Procesos	Control	ASD1
Sanchez, Victoria Guadalupe	Química Física	Química General e Inorgánica	ASD1
Soleño, Jimena	Química Física	Química General e Inorgánica	PAD1
Soria, José Miguel	Operaciones y Procesos	Procesos Unitarios	ASD1
Torres Sciancalepore Rodrigo	Operaciones y Procesos	Procesos Unitarios	AYP3
Toschi, Florencia	Operaciones y Procesos	Operaciones	AYP1

