



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

SALTA, 18 MAR 2022

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

VISTO las actuaciones contenidas en el Expte. Nº 14.055/2014 en el que se gestiona, anualmente, la prórroga de las designaciones de docentes interinos que se desempeñan en cátedras dependientes de las Escuelas de Ingeniería, y

CONSIDERANDO:

Que mediante Notas Nº 1588/21 a Nº 1592/21, el Jefe del Departamento Personal, Sr. Raúl Ariel FIGUEROA, eleva las nóminas de los docentes interinos dependientes de cada una de las Escuelas de Ingeniería, cuyas designaciones caducan el 31 de marzo de 2022.

Que las Escuelas han analizado los informes elaborados por el Departamento Personal, solicitando la prórroga de la totalidad de las designaciones en cuestión.

Que el Dr. Ing. Sergio Horacio Cristóbal OLLER regularizó el cargo de Profesor Titular con Dedicación Exclusiva, correspondiente a la Escuela de Ingeniería Civil, en virtud de la designación que se efectuara por Resolución CS Nº 262/21.

Que el Dr. Ing. Antonio Adrián ARCIÉNAGA MORALES fue designado como Profesor Titular Plenario, con Dedicación Exclusiva, en la asignatura "Gestión Estratégica" de Ingeniería Industrial, por lo que no procede la prórroga de su designación en el mismo cargo, categoría y materia, con Dedicación Semiexclusiva.

Que por Resolución FI Nº 146-CD-2021, se tiene por aceptada la renuncia de la MsCs. Prof. Adriana Cecilia ZAMAR, a partir del 1 de julio de 2021, al cargo de Profesor Adjunto Interino con Dedicación Exclusiva en la asignatura "Álgebra Lineal y Geometría Analítica" por haberle sido otorgada la prestación jubilatoria.

Que el Dr. Lic. Roberto Federico FARFÁN regularizó el cargo de Profesor Adjunto



Universidad Nacional de Salta

FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura "Electrónica Analógica", en virtud de la designación efectuada por Resolución CS Nº 245/21.

Que por Resolución FI Nº 216-CD-2021 se acepta, a partir del 1 de noviembre de 2021, la renuncia presentada por el Ing. Horacio Alberto GIURI, al cargo interino de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva en la asignatura "Física II", por haberle sido otorgada la prestación jubilatoria.

Que el Ing. Ezequiel Domingo SÁNCHEZ regularizó el cargo de Jefe de Trabajos Prácticos, con Dedicación Exclusiva, en la asignatura "Hormigón Armado I", en virtud de la designación efectuada por Resolución FI Nº 266-CD-2021, por lo que no procede la prórroga en el mismo cargo y materia, con Dedicación Semiexclusiva.

Que, consecuentemente y mediante Nota Nº 1686/21, el Ing. SÁNCHEZ renunció al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva en la asignatura "Matemática Aplicada" de Ingeniería Civil, dimisión que se tramita en Expte. Nº 14.225/18.

Que, por imperio del acto administrativo citado en el párrafo ante precedente, fue desplazado del cargo de Jefe de Trabajos Prácticos con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura "Hormigón Armado I", el Dr. Ing. Gonzalo Javier RUANO SANDOVAL.

Que por Resolución FI Nº 18-CD-2022 se tiene por aceptada, a partir del 1 de noviembre de 2021, la renuncia presentada por la Ing. Blanca Argentina ABREGÚ al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Semiexclusiva, en la asignatura "Fisicoquímica" de Ingeniería Química.

Que por Resolución FI Nº 8-CD-2021 se tiene por aceptada, a partir del 1 de febrero de 2021, la renuncia presentada por el Lic. Franco ZANEK al cargo de Jefe de Trabajos Prácticos Interino con Dedicación Simple, en la asignatura "Informática".

Que por Resolución FI Nº 19-CD-2021 se tiene por aceptada, a partir del 1 de enero de 2021, la renuncia presentada por el Dr. Ing. Juan Pablo GUTIÉRREZ al cargo de Jefe de



Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Simple, en la asignatura "Álgebra Lineal y Geometría Analítica".

Que, habiéndose reintegrado a su cargo de Auxiliar Docente de Primera Categoría, con Dedicación Simple, en la asignatura "Sistemas de Representación", el Ing. Fernando Manuel GALLEGUILLOS, cesó como su suplente la Arq. Marina BARRAGUIRRE BUSQUET.

Por ello y de acuerdo con lo aconsejado por la Comisión de Asuntos Académicos mediante Despacho Nº 3/2022,

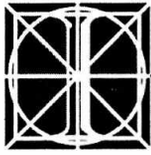
EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA

(en su II Sesión Ordinaria, celebrada el 9 de marzo de 2022)

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Prorrogar, a partir del 1 de abril de 2022 y hasta el 31 de marzo de 2023, la vigencia de las designaciones del personal docente interino de esta Facultad, de acuerdo con el siguiente detalle:

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
<b>PROFESOR TITULAR CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
PLAZA, Gloria del Carmen	Producción Limpia	Sin codificar
<b>PROFESOR TITULAR CON DEDICACIÓN SIMPLE</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA</b>		
OLLER, Sergio Horacio Cristóbal	Estabilidad y Resistencia de Materiales	Sin codificar
<b>PROFESOR ASOCIADO CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA</b>		



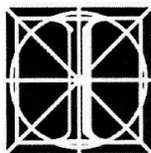
Universidad Nacional de Salta  
**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
TOLEDO, Mario Walter Efraín	Construcciones Metálicas y de Madera	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
POCOVÍ, Marta Cecilia	Física I (con promoción transitoria al cargo de Profesor Titular en la misma materia)	Sin codificar
<b>PROFESOR ASOCIADO CON DEDICACIÓN SIMPLE</b>		
<b>INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
BLASCO, Daniel Ricardo	Gestión de la Empresa	Sin codificar
<b>PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
BELLOMO, Facundo Javier	Construcciones Metálicas y de Madera	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
BORRÉ, Claudia Mónica	Análisis Matemático I	Sin codificar
JIMÉNEZ, Patricia Liliana	Optativa I (Alimentos)	Sin codificar
VILLEGAS, Mercedes	Termodinámica I	Sin codificar
ZAMORA, Silvia Estela	Operaciones Unitarias II	Sin codificar
<b>PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>		
BARRIENTOS, Rodolfo	Estabilidad y Resistencia de Materiales	Sin codificar
KAIRUZ, Hugo Oscar	Electrotecnia y Máquinas Eléctricas	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
ALBARRACÍN, Fernando Javier	Fundaciones	Sin codificar



Universidad Nacional de Salta

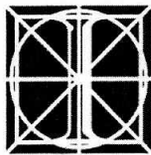
FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

N° 00027

Expediente N° 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
AMADURO, Alicia Inés	Inglés	Sin codificar
KAIRUZ, Hugo Oscar	Instalaciones de Edificios I	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA</b>		
ALTAMIRANO, Matías Rodrigo	Electrónica Industrial	Sin codificar
ALTAMIRANO, Matías Rodrigo	Mediciones Eléctricas	Sin codificar
ARCE, Jorge Eduardo	Instalaciones Eléctricas	Sin codificar
MARTÍN, Javier Ramiro	Mecanismos y Tecnología Mecánica	Sin codificar
MAUTINO, Gisella Carla	Estadística Experimental	Sin codificar
MEDINA, Roberto Jaime	Elementos de Máquinas	Sin codificar
OLLER ARAMAYO, Sergio Alejandro	Máquinas Térmicas e Hidráulicas	Sin codificar
OLLER ARAMAYO, Sergio Alejandro	Motores de Combustión Interna	Sin codificar
RIZO, Héctor Ramón	Sistemas y Señales I	Sin codificar
SUMARIA SAAVEDRA, Víctor Hugo	Centrales Eléctricas Convencionales	Sin codificar
TINTE MONTALBETTI, María de los Ángeles	Economía y Organización Industrial	Sin codificar
VALDEZ, Marcelo Federico	Mecánica de los Fluidos	Sin codificar
<b>PROFESOR ADJUNTO CON DEDICACIÓN SIMPLE</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>		
ACOSTA RODRÍGUEZ, Nelson Américo	Matemática Aplicada	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
ARGENTI SALGUERO, Pablo Claudio	Higiene y Seguridad en el Trabajo	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
ABAD, Betina Elizabet	Álgebra y Geometría Analítica (TUTA)	Sin codificar



Universidad Nacional de Salta

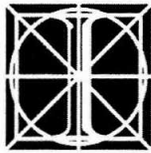
FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

N° 00027

Expediente N° 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
GALARZA, Claudia del Valle	Análisis Matemático (TUTA)	Sin codificar
SALOM, Miguel Ángel	Instalaciones Eléctricas (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA</b>		
BÁRCENA, Humberto Francisco	Introducción a los Circuitos Eléctricos	Sin codificar
FARFÁN, Roberto Federico	Electrónica Digital	Sin codificar
KAIRUZ, Hugo Oscar	Máquinas Eléctricas	Sin codificar
MEDINA, Roberto Jaime	Instalaciones Electromecánicas	Sin codificar
ROYANO, Griselda Liliana	Derecho para Ingenieros	Sin codificar
SALOM, Miguel Ángel	Instrumentación y Control Automático	Sin codificar
SUJET CHRISTENSEN, Carola Rosario	Higiene y Seguridad Industrial	Sin codificar
TARCAYA, Héctor Rubén	Gestión Ambiental	Sin codificar
<b>JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN EXCLUSIVA</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>		
CORNEJO, Rosario	Materiales Industriales (con promoción transitoria al cargo de Profesor Adjunto en la misma materia)	Economías
PISTÁN, Héctor Darío	Operaciones Industriales	I.17.2.1.1.026.01
RUIZ COLLIVADINO, Ignacio Nicolás	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.1.1.001.01
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
GAMARRA CARAMELLA, Soledad	Termodinámica I (con reducción a Dedicación Simple)	Q.16.2.1.1.008.01
GUTIÉRREZ, Juan Pablo	Operaciones Unitarias II	Q.16.2.1.1.020.01
LEZAMA, Juan Ramiro	Optativa I (Petroquímica)	Q.16.2.1.1.27P.01



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APellido y Nombre	ASIGNATURA	CARGO
MARTÍNEZ, Julieta	Diseño de Procesos	Economías
TAPIA, Claudia Marcela	Optativa I (Alimentos)	Q.16.2.1.1.013.01
TOLABA, Ebelia Noemí	Optativa II (Beneficio de Minerales)	Q.16.2.1.1.29M.01
VEGA, Judith Macarena	Instrumentación y Control de Procesos	Q.16.2.1.1.026.01
ZUTARA, Flavia Beatriz	Análisis Matemático I	Economías
<b>JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>		
APARICIO, Diego Daniel	Análisis Matemático II	I.17.2.1.3.008.01
APARICIO, Diego Daniel	Análisis Matemático II	I.01.2.1.2.007.02
BURGOS CASTRO, Ricardo Luis	Análisis Matemático II	I.01.2.1.2.007.01
FARFÁN, Federico Roberto	Electrónica	I.17.2.1.2.015.01
GÓMEZ LÉRIDA, Nicolás	Macroeconomía	I.17.2.1.2.23.01
IBÁÑEZ, Silvia Cristina	Química para Ingeniería Industrial	I.02.2.1.2.009.01
KANTOR SÁNCHEZ, Ailín Antú	Costos Industriales	I.17.2.1.2.025.01
TARCAYA, Héctor Rubén	Higiene y Seguridad Industrial	I.17.2.1.2.039.01
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
AMADO, José Alberto	Física II	C.21.2.1.2.017.01
ARCE, Jorge Eduardo	Instalaciones de Edificios I	Economías
BURGOS, Lucas Ramiro	Mecánica	C.21.2.1.2.008.01
COMPANY, Susana María	Inglés	C.01.2.1.2.0R2.01
CORTEZ, Franco Rodrigo	Hidráulica General	Economías
DE PAUL CAMACHO, Marianela	Geotecnia I	C.21.2.1.2.021.01



Universidad Nacional de Salta

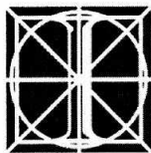
FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
FAIT, Jonatan Luis	Fundaciones	C.21.2.1.2.031.01
JIMÉNEZ MARTÍNEZ, Ana María	Inglés	C.01.2.1.2.0R2.02
MÉNDEZ, José Ramón	Estabilidad I	C.21.2.1.25.010.03
RAMOS VERNIERI, Francisco Javier	Hidráulica General (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Economías
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
ARAMAYO, Ignacio Roberto	Química General	Q.01.2.1.2.005.03
GÜIZZO LÓPEZ, María Virginia	Química Analítica e Instrumental	Q.16.2.1.2.017.01
LEDESMA TUROWSKI, Liliana Tamara del Milagro	Física I	Q.01.2.1.2.004.02
LEDESMA TUROWSKI, Liliana Tamara del Milagro	Física I	Economías
PELLICER, José Sixto	Optativa I (Alimentos)	Q.16.2.1.2.27A.01
TARCAYA, Héctor Rubén	Producción Limpia	Economías
VIDONI, Claudia Mariela	Análisis Matemático I	Q.01.2.1.2.002.01
ZACUR VERCELLONE, Sofía Susana	Química General	Q.01.2.1.2.005.02
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECÁNICA</b>		
BURGOS, Lucas Ramiro	Máquinas Térmicas e Hidráulicas	Sin codificar
CLEMENT FERNÁNDEZ, Gustavo	Derecho para Ingenieros	Sin codificar
DIB ASHUR, Horacio Alfredo	Gestión Ambiental	Sin codificar
GABÍN, María Fernanda	Economía y Organización Industrial	Sin codificar
HURTADO, Néstor Javier	Matemática Aplicada	Economías
LÓPEZ, Guillermo Miguel	Mecanismos y Tecnología Mecánica	Sin codificar
LÓPEZ, Matías Cayetano	Mecánica de los Fluidos	Sin codificar
MARTÍNEZ, Diego Alejandro	Instalaciones Eléctricas	Sin codificar



Universidad Nacional de Salta

**FACULTAD DE  
INGENIERIA**

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
MEDINA, Roberto Jaime	Estadística Experimental	Sin codificar
NELSON, Armando Hugo	Sistemas y Señales I	Sin codificar
PÉREZ, Eliana Guadalupe	Materiales	Sin codificar
RIZO, Héctor Ramón	Electrónica Analógica	Sin codificar
ROJAS, Jorgelina Verónica del Valle	Elementos de Máquinas	Sin codificar
WIERNA, Daniel Jesús	Introducción a los Circuitos Eléctricos	Sin codificar
WIERNA, Daniel Jesús	Electrónica Industrial	Sin codificar
<b>JEFE DE TRABAJOS PRÁCTICOS CON DEDICACIÓN SIMPLE</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>		
ÁLVAREZ, Valeria Vanesa	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.1.3.001.01
ARIAS, Marcelo Valentín	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.1.3.001.03
LUGONES, Leopoldo Eugenio	Informática	I.01.2.1.3.006.02
MARTÍN, Javier Ramiro	Mecanismos y Tecnología Mecánica	I.17.2.1.3.020.01
QUINTANA, Pablo Fernando	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.1.3.001.02
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
AMADO, José Alberto	Física II	Sin codificar
LAVÍN FIGUEROA, María del Milagro	Sistemas de Representación	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
ALTAMIRANO, Matías Rodrigo	Instalaciones Eléctricas	Q.16.2.1.3.030.01
APARICIO, Diego Daniel	Análisis Matemático I	Sin codificar
BORJAS, Mauricio Enrique	Análisis Matemático (TUTA)	Sin codificar
BORRÉ, Claudia Mónica	Gestión de la Empresa	Economías



Universidad Nacional de Salta

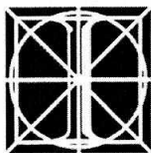
FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
BRIONES NIEVA, Cintia Alejandra	Termodinámica I	Q.16.2.1.3.008.01
CAMPOS, Francisco Alberto	Optativa II (Alimentos)	Q.22.2.1.3.29A.01
GAMBONI, Jimena Elizabeth	Fenómenos de Transporte (con incremento transitorio a Dedicación Exclusiva)	Economías
HURTADO, Néstor Javier	Análisis Numérico	Economías
LEDESMA TUROWSKI, Liliana Tamara del Milagro	Física (TUTA)	Sin codificar
REYES, Jorge Rodolfo	Análisis Matemático I	Sin codificar
ROMERO DONDIZ, Estela María	Servicios Auxiliares (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Q.16.2.1.3.025.01
SERRANO, Melisa Romina	Fisicoquímica (con incremento transitorio a Dedicación Semiexclusiva)	Q.16.2.1.3.014.01
TAPIA, Claudia Marcela	Procesamiento de los Alimentos (TUTA)	Sin codificar
VIDONI, Claudia Marcela	Álgebra y Geometría Analítica (TUTA)	Q.22.2.1.3.001.01
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA ELECTROMECAÁNICA</b>		
ARÁOZ ESPOZ, Héctor Guillermo	Física I	Sin codificar
BURGOS CASTRO, Ricardo Luis	Análisis Matemático I	Sin codificar
GÜIZZO LÓPEZ, María Virginia	Química General	Sin codificar
GUTIÉRREZ, Marcela Daniela	Análisis Matemático II	Sin codificar
HORVATH, Emiliano	Introducción a los Circuitos Eléctricos	Economías
HORVATH, Emiliano	Electrónica Digital	Sin codificar
LUCARDI, Alejandro Duilio	Sistemas de Representación Aplicada	Sin codificar
MAINARDI REMIS, Juan Martín	Termodinámica	Sin codificar
MÉNDEZ, Mercedes Liliana	Instrumentación y Control Automático	Sin codificar
MÉNDEZ, Mercedes Liliana	Probabilidad y Estadística	Sin codificar



Universidad Nacional de Salta

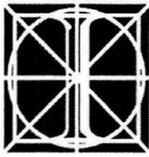
FACULTAD DE  
INGENIERIA

Avda. Bolivia 5.150 - 4.400 SALTA  
T.E. (0387) 4255420 - FAX (54-0387) 4255351  
REPUBLICA ARGENTINA  
e-mail: unsaing@unsa.edu.ar

Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APPELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
MENDIOLAR, Franco Ignacio	Centrales Eléctricas Convencionales	Sin codificar
RÍOS, Claudio Alberto	Estabilidad y Resistencia de Materiales	Sin codificar
RODRÍGUEZ DE LA VILLARMOIS, Cristian Adolfo	Instalaciones Electromecánicas	Sin codificar
RUIZ, Álvaro Ismael	Higiene y Seguridad Industrial	Sin codificar
TORRES, Marcelo Enrique	Sistemas de Representación	Sin codificar
TORRES, Ricardo Leonardo	Informática	Sin codificar
WIERNA, Daniel Jesús	Máquinas Eléctricas	Sin codificar
<b>AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA CON DEDICACIÓN SEMIEXCLUSIVA</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA QUÍMICA</b>		
RAMOS, Ivana Carola	Física I (en uso de licencia por cargo de mayor jerarquía)	Q.01.2.2.2.004.01
<b>AUXILIAR DOCENTE DE PRIMERA CATEGORÍA CON DEDICACIÓN SIMPLE</b>		
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA INDUSTRIAL</b>		
CASTILLO, Silvana Elizabet	Álgebra Lineal y Geometría Analítica	I.01.2.2.3.001.01
SORIA, Pablo Alberto	Análisis Matemático II	Sin codificar
<b>ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL</b>		
BURGOS, Lucas Ramiro	Materiales	C.21.2.2.3.019.01
CORTEZ, Franco Rodrigo	Física II	C.01.2.1.3.011.02
FAIT, Jonatan Luis	Higiene y Seguridad en el Trabajo	C.21.2.2.3.035.01
PAZ, Andrea Natalia	Sistemas de Representación	C.01.2.2.2.003.06
QUINTEROS, Ricardo Daniel	Estabilidad II	Sin codificar
RANGO, Rita Fernanda	Vías de Comunicaciones II (en uso de licencia s/sueldo)	C.21.2.2.3.028.01



Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

APELLIDO Y NOMBRE	ASIGNATURA	CARGO
REYES, Ramiro	Vías de Comunicaciones II	C.21.2.2.3.028.01

ARTÍCULO 2º.- Establecer que, si durante el transcurso del lapso indicado en el artículo 1º, se sustancia el Concurso Regular, para la cobertura de uno o más de los cargos detallados precedentemente, se dará por finalizada la prórroga de la designación de los docentes que los ocupan.

ARTÍCULO 3º.- Dejar establecido que los docentes detallados en el artículo 1º, podrán ser desplazados de los cargos que para cada uno de ellos se indica, si así correspondiere por aplicación de las disposiciones contenidas en el CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS INSTITUCIONES UNIVERSITARIAS NACIONALES, homologado por Decreto Nº 1246/15 del Poder Ejecutivo Nacional.

ARTÍCULO 4º.- Disponer que, sin perjuicio de las prórrogas de las designaciones detalladas, los suplentes cesarán automáticamente cuando se produzca el reintegro de los docentes a los cuales reemplazan.

ARTÍCULO 5º.- Hacer conocer a los docentes cuya designación se prorroga por el artículo 1º de la presente Resolución, que actualmente se encuentren en uso de licencia, que deberán solicitar su renovación, ya que las otorgadas a docentes interinos concluyen el 31 de marzo de 2022.

ARTÍCULO 6º.- Ratificar que la Dra. Lic. Marta Cecilia POCOVÍ, por haber accedido al cargo mediante el mecanismo contemplado en el artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto Nº 1246/15, continúa en funciones, como Profesor Titular Interino, con Dedicación Exclusiva, en la asignatura "Física I" de las Carreras de Ingeniería, hasta la cobertura del cargo por Concurso Público de Antecedentes y Oposición.

ARTÍCULO 7º.- Ratificar que los docentes interinos que seguidamente se detallan, por



Nº 00027

Expediente Nº 14.055/2014

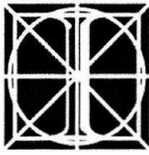
haber accedido a los cargos mediante el mecanismo contemplado en el artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto Nº 1246/15, continúan en funciones, como Profesores Asociados, hasta la cobertura de los respectivos cargos por Concurso Público de Antecedentes y Oposición:

- a) Ing. Emmel Tedi CASTRO VIDAURRE -Dedicación Exclusiva- Geotecnia II de Ingeniería Civil
- b) Ing. Osvaldo Luis PACHECO -Dedicación Exclusiva- Costos Industriales de Ingeniería Industrial.
- c) Dr. Ing. Orlando José DOMÍNGUEZ -Dedicación Exclusiva- Diseño de Procesos de Ingeniería Química

ARTÍCULO 8º.- Ratificar que los docentes interinos que seguidamente se detallan, por haber accedido a los cargos mediante el mecanismo contemplado en el artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto Nº 1246/15, continúan en funciones, como Profesores Adjuntos, hasta la cobertura de los respectivos cargos por Concurso Público de Antecedentes y Oposición:

- a) Lic. María José ALVARADO -Dedicación Simple- Relaciones Humanas de Ingeniería Industrial
- b) Prof. Beatriz Emilce COPA -Dedicación Exclusiva con reducción transitoria a Simple- Análisis Matemático II
- c) Dra. Ing. Rosario CORNEJO -Dedicación Semiexclusiva- Materiales Industriales de Ingeniería Industrial
- d) Dra. Ing. Silvina Emilse ECHAZÚ LAMAS -Dedicación Exclusiva- Geotecnia I de Ingeniería Civil

- e) Dr. Lic. Roberto Federico FARFÁN -Dedicación Semiexclusiva- Electrónica de



Nº 00027

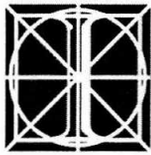
Expediente Nº 14.055/2014

Ingeniería Industrial

- f) Ing. Eduardo Daniel PALÓPOLI -Dedicación Simple- Construcciones Industriales de Ingeniería Industrial
- g) Ing. Norma Edith RAMÍREZ -Dedicación Exclusiva- Química Orgánica de Ingeniería Química
- h) Ing. Francisco Javier RAMOS VERNIERI -Dedicación Semiexclusiva- Hidráulica Aplicada de Ingeniería Civil
- i) Ing. Adolfo Néstor RIVEROS ZAPATA -Dedicación Exclusiva- Optativa II (Beneficio de Minerales) de Ingeniería Química
- j) Dra. Ing. Estela María ROMERO DONDIZ -Dedicación Exclusiva- Servicios Auxiliares de Ingeniería Química
- k) Lic. Patricia VILLAMAYOR -Dedicación Semiexclusiva- Macroeconomía de Ingeniería Industrial
- l) Ing. Leticia Alejandra VIVAS -Dedicación Exclusiva- Instrumentación y Control de Procesos de Ingeniería Química

ARTÍCULO 9º.- Ratificar que los docentes que a continuación se detallan, por haber accedido al cargo mediante el mecanismo contemplado en el artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto Nº 1246/15, continúan en funciones, como Profesor Adjunto Suplente, con la Dedicación y en la asignatura que en cada caso se indica, por el término establecido en las correspondientes Resoluciones:

- a) Ing. Matías Rodrigo ALTAMIRANO -Dedicación Simple- Instalaciones Eléctricas de Ingeniería Química (Resolución FI Nº 268-CD-2021)
- b) Ing. Jorge UNZUETA PÉREZ -Dedicación Exclusiva- Geotecnia II de Ingeniería Civil



(Resolución FI N° 202-CD-2021)

ARTÍCULO 10°.- Ratificar que el Lic. Víctor Rubén FIGUEROA, por haber accedido al cargo mediante el mecanismo contemplado en el artículo 14 del CONVENIO DE TRABAJO PARA LOS DOCENTES DE LAS UNIVERSIDADES NACIONALES, homologado por Decreto N° 1246/15, continúa en funciones, como Jefe de Trabajos Prácticos Interino, con Dedicación Simple, en la asignatura "Informática" de las carreras de Ingeniería que se dictan en esta Facultad.

ARTÍCULO 11°.- Publicar, comunicar a las Secretarías Académica y de Planificación y Gestión Institucional de la Facultad; a la OSUNSa; a la Dirección General de Personal de la Universidad; a las Escuelas de Ingeniería; a los docentes detallados en los artículos 1° a 5° y a los Responsables de las Cátedras en las que los mismos se desempeñan –cuando así corresponda-; a las Direcciones Generales Administrativas Económica y Académica; a los Departamentos Docencia, Biblioteca y Personal y girar los obrados a este último, para su toma de razón y demás efectos.

RESOLUCIÓN FI N° 00027

-CD- 2022

DR. CARLOS MARCELO ALBARRACIN  
SECRETARIO ACADÉMICO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa

Ing. HECTOR RAUL CASADO  
DECANO  
FACULTAD DE INGENIERIA - UNSa