

INSCRIPCIONES LLAMADO PRÓRROGAS DE CONDICIÓN DE ORDINARIO CARGOS DE PROFESORES 2024 RF 1408/24 y 1523/24

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA AEROESPACIAL			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
1	300-5251/24	<p>Profesor Titular Dedicación Exclusiva (2-P-01/5) <u>Área:</u> Aerodinámica y Fluidodinámica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> A1011- “Mecánica de los Fluidos I” y A1015- “Mecánica de los Fluidos II” <u>Dedicación:</u> a la Investigación <u>Tema:</u> Estudio numérico de degradación de performance en palas de turbinas eólicas <u>Ocupa:</u> Dra. Ingra. Ana E. SCARABINO</p>	- Dra. Ingra. Ana E. SCARABINO
2	300-5252/24	<p>Profesor Titular Dedicación Simple (2-P-222/4) <u>Área:</u> Mediciones, Electrotecnia, Sistemas y Propulsión <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> A1022- “Mediciones e Instrumentos de Aeronaves” con obligación de colaborar en A1030-“Ingeniería de las Operaciones de Vuelo” <u>Ocupa:</u> Ing. Alejandro J. PESARINI</p>	- Ing. Alejandro J. PESARINI
3	300-5253/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (2-P-450/4) <u>Área:</u> Aerodinámica y Fluidodinámica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> A1053- “Sistemas Hidráulicos y Neumáticos” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Ocupa:</u> Dr. Ing. Juan S. DELNERO</p>	- Dr. Ing. Juan S. DELNERO
4	300-5254/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (2-P-35/4) <u>Área:</u> Mediciones, Electrotecnia, Sistemas y Propulsión <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> A1010- “Electrotecnia y Sistemas Eléctricos de Aeronaves” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Ocupa:</u> Ing. Augusto M. CASSINO</p>	- Ing. Augusto M. CASSINO
5	300-5255/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (2-P-400/4) <u>Área:</u> Aeropuertos y Operaciones de Vuelo <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> A1028- “Aeropuertos y Operaciones de Vuelo” y A1029- “Planificación y Diseño de Estructuras Aeroportuarias “ <u>Ocupa:</u> Ing. Alejandro J. PESARINI</p>	- Ing. Alejandro J. PESARINI
6	300-5256/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (2-P-55/4) <u>Área:</u> Aerodinámica y Fluidodinámica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> A1052- “Mecánica de Fluidos “(dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Ocupa:</u> Ing. Federico A. BACCHI</p>	- Ing. Federico A. BACCHI

DEPARTAMENTO DE AGRIMENSURA			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
15	300-5265/24	Profesor Titular Dedicación Simple (1-P-86/4) <u>Área:</u> "Geodesia" <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> G1412 "Geodesia I" y G1416 "Geodesia II" <u>Ocupa:</u> Dr. Daniel H. DEL COGLIANO	- Dr. Daniel H. DEL COGLIANO
16	300-5266/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (1-P-50/4) <u>Área:</u> "Catastro, Mensuras, Ordenamiento Territorial y Legislación" <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> G1405- "Agrimensura Legal I" con obligación de participar del dictado de G1414- "Agrimensura Legal II" <u>Ocupa:</u> Agrim. Gabriela A. TROIANO	- DESIERTO
17	300-5267/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (1-P-853/4) <u>Área:</u> "Catastro, Mensuras, Ordenamiento Territorial y Legislación" <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> G1405- "Agrimensura Legal I" con obligación de participar del dictado de G1414- "Agrimensura Legal II" <u>Ocupa:</u> Agrim. Bernardo J. SARAVÍ PAZ	- Agrim. Bernardo J. SARAVÍ PAZ

DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BÁSICAS			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
19	300-5269/24	Profesor Titular Dedicación Simple (0-P-852/4) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1304- "Matemática C" (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Dr. Raúl D. ROSSIGNOLI	- Dr. Raúl D. ROSSIGNOLI
20	300-5270/24	Profesor Asociado Dedicación Simple (0-P-400/4) <u>Área:</u> Física General: Electromagnetismo, Física Cuántica y Relativista <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1305- "Física II" y F1308- "Física III" (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Dr. Gustavo A. ECHEVERRIA	- Dr. Gustavo A. ECHEVERRIA
21	300-5271/24	Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva (0-P-952/5) <u>Área:</u> Física <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1303- "Física I" (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> a la Docencia, Investigación y Extensión <u>Tema:</u> Estrategias y técnicas en la enseñanza de la física basadas en vinculación interdisciplinar, con la utilización entre otros de TIC y elementos tradicionales. <u>ocupa:</u> Mg. Ing. Eugenio DEVECE	- Mg. Ing. Eugenio DEVECE

22	300-5272/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva (0-P-120/5) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1301- “Matemática A” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> a la Docencia e Investigación <u>Tema:</u> Geometría y reducción de sistemas mecánicos <u>ocupa:</u> Dra. Lic. Cora I. TORI</p>	- Dra. Lic. Cora I. TORI
23	300-5273/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva (0-P-78/5) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1301- “Matemática A” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> a la Docencia e Investigación <u>Tema:</u> Enseñanza de la matemática en ingeniería: dificultades en el aprendizaje y su vinculación con otras áreas <u>ocupa:</u> Esp. Lic. María de las Mercedes TRÍPOLI</p>	- Esp. Lic. María de las Mercedes TRÍPOLI
24	300-5274/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva (0-P-29/5) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1302- “Matemática B” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> a la Docencia <u>ocupa:</u> Dra. Karin G. REBORA</p>	- Dra. Karin G. REBORA
25	300-5275/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-311/4) <u>Área:</u> Física <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1303- “Física I” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Ing. Gustavo M. CIANCIO</p>	- Ing. Gustavo M. CIANCIO
26	300-5276/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-540/4) <u>Área:</u> Física <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1303- “Física I” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Dr. Lic. Pedro MENDOZA ZELIS</p>	- Dr. Lic. Pedro MENDOZA ZELIS
27	300-5277/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-545/4) <u>Área:</u> Física <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1303- “Física I” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Lic. María Susana CONCONI</p>	- Lic. María Susana CONCONI

28	300-5278/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-106/4) <u>Área:</u> Física General: Electromagnetismo, Física Cuántica y Relativista <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1305- “Física II” y F1308- “Física III” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Dr. Lic. Mariano F. CREUS	- DESIERTO
29	300-5279/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-543/4) <u>Área:</u> Matemática Aplicada <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1316- “Introducción a la Programación y Análisis Numérico” (dictado de la asignatura en ambos semestres) con obligación de colaborar en F310- “Matemática D1” <u>ocupa:</u> Ing. Osvaldo G. MENA	- Ing. Osvaldo G. MENA
30	300-5280/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-92/4) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1301- “Matemática A” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Dr. Luciano J. ZUNINO	- Dr. Luciano J. ZUNINO
31	300-5281/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-541/4) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1301- “Matemática A” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Dr. German E. ZORBA	- DESIERTO
32	300-5282/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (0-P-549/4) <u>Área:</u> Matemática Básica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> F1302- “Matemática B” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Lic. Jorge G. ARGERI	- Lic. Jorge G. ARGERI

DEPARTAMENTO DE ELECTROTECNIA			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
78	300-5328/24	Profesor Titular Dedicación Exclusiva (5-P-32/5) <u>Área:</u> Electrónica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> E1209- “Circuitos Electrónicos I” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> Investigación <u>Tema:</u> Algoritmos de optimización y control de sistemas dinámicos no lineales con aplicación a sistemas biológicos y energías renovables <u>ocupa:</u> Dr. Hernán DE BATTISTA	- Dr. Hernán DE BATTISTA

79	300-5329/24	<p>Profesor Titular Dedicación Exclusiva (5-P-960/5) <u>Área:</u> Electrónica Asignatura/s a desempeñarse: E1218- “Electrónica de Potencia” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> Investigación <u>Tema:</u> Convertidores electrónicos de potencia. Aplicaciones <u>ocupa:</u> Dr. Mg. Ing. Sergio A. GONZÁLEZ</p>	- Dr. Mg. Ing. Sergio A. GONZÁLEZ
80	300-5330/24	<p>Profesor Titular Dedicación Exclusiva (5-P-14/5) <u>Área:</u> Básicas <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> E1208- “Medidas Eléctricas” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>Dedicación:</u> Investigación y Transferencia <u>Tema:</u> Desempeño de elementos de protección personal y dispositivos para sistemas e instalaciones eléctricas. Sistemas de Medición Eléctrica. <u>ocupa:</u> Ing. Ricardo DIAS</p>	- Ing. Ricardo DIAS
82	300-5332/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva (5-P-854/5) <u>Áreas:</u> Básicas / Sistemas de Suministro de la Energía Eléctrica <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> E1202- “Electromagnetismo Aplicado”, E1243- “Distribución de la Energía Eléctrica” <u>Dedicación:</u> Investigación y Transferencia <u>Tema:</u> Análisis de la Operación y Desempeño Técnico de distintas plantas industriales y centrales de generación, en su integración en los Sistema de Potencia <u>ocupa:</u> Mg. Ing. Víctor F. CORASANITI</p>	- Mg. Ing. Víctor F. CORASANITI
83	300-5333/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Exclusiva (5-P-13/5) <u>Área:</u> Sistemas Digitales y de Computadores <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> E1305- “Circuitos Digitales y Microcontroladores”, E1306- “Taller de Proyecto I” <u>Dedicación:</u> Investigación y Transferencia <u>Tema:</u> Investigación y Desarrollo de Sistemas de Comunicaciones para Aplicaciones Satelitales <u>ocupa:</u> Ing. José M JUÁREZ</p>	- Ing. José M JUÁREZ
84	300-5334/24	<p>Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva (5-P-70/5) <u>Área:</u> Máquinas, Dispositivos e Instalaciones Eléctricas <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> E1236- “Dispositivos el Instalaciones Eléctricas I” E1240- “Dispositivos el Instalaciones Eléctricas II” <u>Dedicación:</u> Investigación y Transferencia <u>Tema:</u> Estudio del comportamiento de dispositivos que forman las redes eléctricas. El arco eléctrico como potencial peligro para las personas y equipos <u>ocupa:</u> Ing. Carlos D. ARROJO</p>	- Ing. Carlos D. ARROJO

85	300-5335/24	Profesor Adjunto Dedicación Semiexclusiva (5-P-76/5) <u>Área:</u> Básicas <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> E1208- “Medidas Eléctricas” (dictado de la asignatura en ambos semestres) <u>ocupa:</u> Ing. Carlos D. ARROJO	- Ing. Carlos D. ARROJO
----	-------------	---	-------------------------

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA HIDRÁULICA			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
109	300-5359/24	Profesor Titular Dedicación Simple (7-P-11/4) <u>Área:</u> Hidráulica Marítima y Puertos <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> H0515-H1515- “Puertos y Vías Navegables” con obligación de colaborar en H0503- H1503- “Hidráulica Marítima”, H0525- “Trabajo Final” y H1525- “Proyecto Final” <u>Ocupa:</u> Mg. Ing. Roberto C. AMARILLA	- Mg. Ing. Roberto C. AMARILLA
110	300-5360/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (7-P-33/4) <u>Área:</u> Hidrología <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> H0504-1504- “Hidrología”, H0513-H1513- “Hidrología I” y H0527-H1527- “Hidrología II” <u>Ocupa:</u> Ing. Horacio N. TAVECCHIO	- Ing. Horacio N. TAVECCHIO
111	300-5361/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (7-P-72/4) <u>Área:</u> Hidroquímica y Transporte de Contaminantes <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> H0519-H1519- “Hidroquímica y Transporte de Contaminantes” (dictado de la asignatura en ambos semestres) con obligación de colaborar en H1525- “Proyecto Final” y H0525- “Trabajo Final” <u>Ocupa:</u> Mg. Ing. Guillermo JELINSKI	- Mg. Ing. Guillermo JELINSKI

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA EN MATERIALES			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
128	300-5378/24	Profesor Titular Dedicación Exclusiva (6-P-04/5) <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> M634- “Conformado Plástico de Metales” y M634- “Pulvimetalurgia” (Plan 2002) y M1634- “Conformado Plástico de Metales y Pulvimetalurgia” (Plan 2018) <u>Dedicación:</u> Investigación <u>Tema:</u> Desarrollo y caracterización de materiales para implantes y soldaduras de aceros inoxidable superausteníticos. <u>ocupa:</u> Mg. Ing. José D. CULCASI	- Mg. Ing. José D. CULCASI

129	300-5379/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (6-P-48/4) <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> M623- “Materiales Cerámicos” y M651- “Obtención de Metales No Ferrosos” (Plan 2002) y M1620- “Siderurgia y Metalurgia No Ferrosa” y M1623- “Materiales Cerámicos” (plan 2018) <u>ocupa:</u> Ing. Carlos P. MIQUELARENA	- Ing. Carlos P. MIQUELARENA
-----	-------------	---	------------------------------

DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA			
Orden	Expte.	Área y/o Asignatura de concurso	Inscriptos/as
131	300-5381/24	Profesor Titular Dedicación Exclusiva (9-P-01/5) <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> Q1801- “Termodinámica de Ingeniería Química I”; Q1806- “Termodinámica de Ingeniería Química II” <u>Dedicación:</u> Investigación <u>Tema:</u> Análisis de la transferencia de energía y materia en sistemas con y sin reacción química <u>Ocupa:</u> Ing. Sergio D. KEEGAN	- DESIERTO
132	300-5382/24	Profesor Adjunto Dedicación Simple (9-P-81/4) <u>Asignatura/s a desempeñarse:</u> Q1835- “Operaciones en Ingeniería de Alimentos” y Q1834- “Procesamiento de Alimentos” <u>Ocupa:</u> Dra. Adriana N. PINOTTI	- Dra. Adriana N. PINOTTI

Mg. Ing. Andrés MARTÍNEZ DEL PEZZO
Secretario Académico Facultad de Ingeniería

Dr. Ing. Marcos D. ACTIS
Decano Facultad de Ingeniería