

**OCA 543/18**

**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTRONICA Y COMPUTACION**

**Profesores: inscripción a partir del 26 de noviembre y hasta el 14 de diciembre de 2018, a las 10:00 horas.**

**CONCURSOS CIRCUNSCRIPTOS**

**A DOCENTES REGULARES DE LA UNIDAD ACADEMICA**

**ÁREA CIRCUITOS**

**Cargo a concursar:** Un (1) PROFESOR TITULAR, Dedicación Exclusiva.  
**Cargo que debe aportar:** Profesor Asociado, Regular, Dedicación Exclusiva.  
**Asignatura de oposición:** Circuitos Electrónicos I  
**Tareas de Investigación:** Laboratorio de Componentes  
**Comisión Asesora:**

Docentes Titulares: Dr. José Antonio RAPALLINI  
Ing. Jorge Eduardo SINDERMAN  
Ing. Carlos Alberto GONZALEZ

Docente Suplente: Dr. Alberto Enrique DAMS  
Graduado Titular: Ing. Fermín Alberto OYARBURO  
Graduado Suplente: Ing. Alejandro Carlos FLOREZ  
Estudiante Titular: Sr. Marco CARNAGHI  
Estudiante Suplente: Sr. Leandro César CRISTOBAL LOMBARDI

**OCA 545/18**

**DEPARTAMENTO DE FISICA**

**Auxiliares: inscripción a partir del 3 y hasta el 14 de diciembre de 2018, a las 11:00 horas.**

**CONCURSOS PUBLICOS**

**Área: Física Básica**

**Cargo a concursar:** Dos (2) Ayudante Graduado, dedicación simple.  
**Asignatura de Oposición:** Física Básica  
**Comisión Asesora:**

Docentes Titulares: Ing. Pablo ACOSTA HAAB  
Ing. Juan Carlos RODRIGUEZ  
Prof. Esteban Guillermo SZIGETY

Docente Suplente: Lic. Daniel Alejandro MIRABELLA  
Graduado Titular: Ing. Alejandro PARISI  
Graduado Suplente: Ing. Sebastián JAUREGUIZAHAR  
Estudiante Titular: Srta. María Lucía ARENA  
Estudiante Suplente: Sr. Pedro Nahuel CITTADINO

**OCA 546/18**

**Auxiliares: inscripción a partir del 3 y hasta el 14 de diciembre de 2018, a las 12:00 horas**

**CONCURSOS PUBLICOS**

**DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUIMICA Y ALIMENTOS**

**Área: QUIMICA BASICA**

**Cargo a concursar:** Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
**Asignatura de Oposición:** Química Orgánica  
**Tema de Investigación:** Formación de barreras intergranulares en películas de óxidos metálicos para la detección de gases tóxicos

**Comisión Asesora:**

Docentes Titulares: Dr. Fabián Alejandro BUFFA  
Dra. Liliana Beatriz MANFREDI  
Dr. Pablo Martín BOTTA

Docente Suplente: Dra. María Alejandra FANOVICH  
Graduado Titular: Ing. Silvana THEVENON  
Graduado Suplente: Ing. Nicolás CABOT  
Estudiante Titular: Srta. Estefanía POZO AGUILERA  
Estudiante Suplente: Srta. Florencia DIAZ

**Cargo a concursar:** Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
**Asignatura de Oposición:** Química General I  
**Tema de Investigación:** Desarrollo de materiales nanoestructurados de interés tecnológico para remediación ambiental

Comisión Asesora:  
Docentes Titulares: Dr. Gustavo Abel ABRAHAM  
Dra. Silvia Marcela CERE  
Dra. María Alejandra FANOVICH  
Docente Suplente: Dr. Pablo Martín BOTTA  
Graduado Titular: Ing. Nicolás CABOT  
Graduado Suplente: Ing. Silvana THEVENON  
Estudiante Titular: Srta. Carolina PASCUAL  
Estudiante Suplente: Srta. Luciana LEVIN

Cargo a concursar: Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
Asignatura de Oposición: Química General II  
Tema de Investigación: Efecto del procesamiento matriz alimentaria y digestión in vitro sobre la bioaccesibilidad y la función biológica de compuestos bioactivos provenientes de hortalizas

Comisión Asesora:  
Docentes Titulares: Dra. Marcela Vivian VAZQUEZ  
Dra. Rosa Juana FENOGLIO  
Dra. Viviana Paola CYRAS  
Docente Suplente: Dra. Mirna Alejandra MOSIEWICKI  
Graduado Titular: Ing. Nicolás CABOT  
Graduado Suplente: Ing. Silvana THEVENON  
Estudiante Titular: Srta. Melina KLOSTER  
Estudiante Suplente: Srta. Florencia DIAZ

### **Área: INGENIERIA EN ALIMENTOS**

Cargo a concursar: Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
Asignatura de Oposición: Bromatología  
Tema de Investigación: Desarrollo de nuevos productos pesqueros y evaluación de calidad

Comisión Asesora:  
Docentes Titulares: Dra. Viviana Paola CYRAS  
Dra. Karina Cecilia DI SCALA  
Ing. María Isabel YEANNES  
Docente Suplente: Dr. Ezequiel Rodolfo SOULE  
Graduado Titular: Ing. Mariela GLAVINA  
Graduado Suplente: Ing. María Laura SIMONETA  
Estudiante Titular: Srta. Carolina PASCUAL  
Estudiante Suplente: Srta. Constanza GARCIA

### **Área: OPERACIONES**

Cargo a concursar: Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
Asignatura de Oposición: Laboratorio de Operaciones Unitarias  
Tema de Investigación: Membranas de material compuesto de matriz polimérica para tratamiento de agua

Comisión Asesora:  
Docentes Titulares: Dra. Claudia María BIDABEHERE  
Dr. Ignacio DURRUTY  
Ing. Norma Esther MARCOVICH  
Docente Suplente: Dr. Ezequiel Rodolfo SOULE  
Graduado Titular: Ing. Nicolás CABOT  
Graduado Suplente: Ing. Silvana THEVENON  
Estudiante Titular: Srta. Laura TOUS  
Estudiante Suplente: Srta. Estefanía POZO AGUILERA

### **DEPARTAMENTO DE FISICA**

#### **Área: FISICA BASICA**

Cargo a concursar: Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
Asignatura de Oposición: Módulo Física Básica  
Tema de Investigación: Micro y nano partículas poliméricas biofuncionales para liberación vectorizada de agentes terapéuticos e ingeniería de tejidos.

Comisión Asesora:  
Docentes Titulares: Ing. Pablo ACOSTA HAAB  
Ing. Juan Carlos RODRIGUEZ  
Dr. Omar Gustavo ZABALETA  
Docente Suplente: Prof. Esteban Guillermo SZIGETY  
Graduado Titular: Ing. Sebastián SPERONI  
Graduado Suplente: Ing. Darío BALIÑA  
Estudiante Titular: Sr. Martín Javier CASTORINA

Estudiante Suplente: Srta. María Lucía ARENA

## **DEPARTAMENTO DE INGENIERIA ELECTRONICA Y COMPUTACION**

### **Área: INSTRUMENTACION Y ROBOTICA**

**Cargo a concursar:** Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
**Asignatura de Oposición:** Tratamiento Digital de Señales  
**Tema de Investigación:** Desarrollo de técnicas para la medición de calidad de energía eléctrica y algoritmos para la detección y clasificación de eventos para la gestión del recurso eléctrico en el contexto de las redes eléctricas inteligentes. Laboratorio de Instrumentación y Control

Comisión Asesora:

Docentes Titulares: Dra. Juana Graciela FERNANDEZ  
Dr. Daniel Oscar CARRICA  
Dr. Marcos Alan FUNES

Docente Suplente: Dra. Lucía Isabel PASSONI  
Graduado Titular: Ing. Fermín Alberto OYARBURO  
Graduado Suplente: Ing. Alejandro Carlos FLOREZ  
Estudiante Titular: Sr. Marco CARNAGHI  
Estudiante Suplente: Sr. Gustavo Fernando MURIAS

## **DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA**

### **Área: METALURGIA**

**Cargo a concursar:** Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
**Asignatura de Oposición:** Metalurgia Física  
**Tema de Investigación:** Integrar proyectos y liderar líneas de trabajo referidas a micromecanismos de daño y fractura en materiales ferrosos, aceros y fundiciones de hierro. Experimentación y modelado matemático.

Comisión Asesora:

Docentes Titulares: Dr. Juan Miguel MASSONE  
Dr. Adrián Pablo CISILINO  
Dr. Roberto Enrique BOERI  
Docente Suplente: Dr. Ricardo César DOMMARCO  
Graduado Titular: Ing. Eduardo ASATO  
Graduado Suplente: Ing. Jorge MELILLO  
Estudiante Titular: Sr. María Eugenia AMUNDARRAY  
Estudiantes Suplentes: Sr. Faculdo Daniel GOMEZ  
Sr. Mariano NOGAR  
Sr. Emilio Imanol MENDEZ ANNONI

## **DEPARTAMENTO DE INGENIERIA EN MATERIALES**

### **Área: PROPIEDADES**

**Cargo a concursar:** Un (1) Jefe de Trabajos Prácticos, regular, dedicación exclusiva  
**Asignatura de Oposición:** Propiedades Estructurales I  
**Tema de Investigación:** Optimización de tratamientos superficiales asistidos por plasma de nitruración, sementación y aplicación de recubrimientos, para la mejora de aceros inoxidables austeníticos

Comisión Asesora:

Docentes Titulares: Dr. Roberto Enrique BOERI  
Dra. Silvia Noemí SIMISON  
Dr. Pablo Marcelo STEFANI  
Docente Suplente: Dra. Josefina BALLARRE  
Graduado Titular: Dr. Sergio Antonio PELLICE  
Graduado Suplente: Ing. Pablo FAYO  
Estudiante Titular: Srta. Isabela ORSI  
Estudiante Suplente: Sr. Alejandro Javier ROBLEDO

**OCA 547/18**

## **DEPARTAMENTO DE FISICA**

**Auxiliares: inscripción a partir del 3 y hasta el 14 de diciembre de 2018, a las 11:00 horas**  
**CONCURSOS PUBLICOS**

Área: Física Experimental y Computacional

**Cargo a concursar:** Un (1) Ayudante Graduado, dedicación simple.  
**Asignatura de Oposición:** Física Experimental

Comisión Asesora:

Docentes Titulares: Lic. Alejandra Sofía URIBARRI  
Dr. Daniel Gustavo ZARLENGA  
Dr. Gustavo Francisco ARENAS  
Docente Suplente: Dr. Celso Manuel ALDAO

Graduado Titular: Ing. Sebastián JAUREGUIZAHAR  
Graduado Suplente: Ing. Darío BALIÑA  
Estudiante Titular: Sr. Martín Javier CASTORINA  
Estudiante Suplente: Sr. Agustín OLARCE

**OCA 593 /18**

**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA INFORMÁTICA**

**Auxiliares: inscripción a partir del 3 y hasta el 14 de diciembre de 2018, a las 11:00 horas**

**CONCURSOS PUBLICOS**

**Área: ARQUITECTURA, REDES Y SISTEMAS OPERATIVOS**

**Cargo a concursar:** Un(1) AYUDANTE GRADUADO, Dedicación Simple

Asignatura de oposición: Organización de Datos

**Comisión Asesora**

Docentes Titulares: Lic. Carlos Alberto RICO

Ing. Felipe EVANS

Dra. Stella Maris MASSA

Docente Suplente: C.C. Ana Lucía DAI PRA

Graduado Titular: Ing. Luis Martín PAGET

Graduado Suplente: Ing. María Cristina BERNABÉ

Estudiante Titular: Sr. Wenceslao MATEOS

Estudiante Suplente: Sr. Franco LANZILLOTTA

**Cargo a concursar:** Un (1) JEFE DE TRABAJOS PRACTICOS, Dedicación Exclusiva.

Asignatura de oposición: Organización de Datos

Tema de investigación: Generación de proyectos relacionados con el desarrollo de herramientas para optimización de la gestión pública, a partir de innovaciones tecnológicas en el Área del software.

**Comisión Asesora**

Docentes Titulares: Lic. Carlos Alberto RICO

Ing. Felipe EVANS

Dra. Stella Maris MASSA

Docente Suplente: C.C. Ana Lucía DAI PRA

Graduado Titular: Ing. Luis Martín PAGET

Graduado Suplente: Ing. María Cristina BERNABÉ

Estudiante Titular: Sr. Franco David KÜHN

Estudiante Suplente: Sr. Franco LANZILLOTTA

**Cargo a concursar:** Un (1) AYUDANTE GRADUADO, Dedicación Simple.

Asignatura de oposición: Sistemas Operativos

**Comisión Asesora**

Docentes Titulares: Ing. Roberto Gabriel GIORDANO LERENA

Lic. Pablo Armando MONTINI

Ing. Felipe EVANS

Docentes Suplentes: Lic. Sandra Daniela Alejandra CIRIMELO

Graduado Titular: Ing. Luis Martín PAGET

Graduado Suplente: Ing. María Cristina BERNABÉ

Estudiante Titular: Sr. Franco David KÜHN

Estudiante Suplente: Sr. Gerardo Ismael ALIAS

**ÁREA: PROGRAMACIÓN**

**Cargo a concursar:** Un (1) AYUDANTE GRADUADO, Dedicación Parcial

Asignatura de oposición: PROGRAMACIÓN I

Tareas de Extensión: Laboratorios de Computación

**Comisión Asesora**

Docentes Titulares: Ing. Leonel Domingo GUCCIONE

Ing. Felipe EVANS

Dra. Stella Maris MASSA

Docente Suplente: C.C. María Isabel MEIJOME

Graduado Titular: Ing. Sebastián JAUREGUIZAHAR

Graduado Suplente: Ing. María Cristina BERNABÉ

Estudiante Titular: Sr. Franco LANZILLOTTA

Estudiante Suplente: Sr. Wenceslao MATEOS

**DEPARTAMENTO DE INGENIERIA MECANICA**

**Profesores: inscripción a partir del 26 de noviembre y hasta el 14 de diciembre de 2018, a las 10:00 horas.**

**CONCURSOS PUBLICOS**

**Área: INGENIERÍA DE PROYECTO**

**Cargo a concursar: Un (1) PROFESOR ADJUNTO, dedicación simple**

Asignatura de Oposición: Dibujo II

Funciones Docentes: Dibujo I; Sistemas de Representación (Doble Cursada); Dibujo I (Doble Cursada); Dibujo II - Sistemas de Representación

**Comisión Asesora:**

Docentes Titulares: Dr. CASSANELLI, Aníbal Norberto

Arq. BOLGERI, Alejandro

Ing. MARTÍNEZ GAMBA, Matías Rafael

Docente Suplente: Ing. MÁRQUEZ, Aníbal Ángel

Graduado Titular: Ing. LATORRACA, Abel

Graduado Suplente: Ing. ARRICAR, Gustavo

Estudiante Titular: Sr. GRASSO, Juan

Estudiante Suplente: Sr. CARRO, Ignacio Martín