



2021 - AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN

AÑO DEL 75 ANIVERSARIO DE LA CREACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR

REGISTRADO BAJO Nº CDCIC-135/21

Corresponde al Expe N° 1734/21

BAHIA BLANCA, 01 de junio de 2021

VISTO:

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Rodrigo N. Herlein (Leg.15192*Cargo de Planta 27023815) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Estructuras de Datos";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Alan Rychert (Leg.15270*Cargo de Planta 27023814) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Resolución de Problemas y Algoritmos";

El vencimiento de prórroga de designación de la Srta. Araceli Iglesias (Leg.15285*Cargo de Planta 27023813) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Organización de Computadoras";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Franco A. Schroeder (Leg.15271*Cargo de Planta 27022059) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Estructuras de Datos";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Guillermo Seewald Urban (Leg.15272*Cargo de Planta 27022113) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Introducción a la Programación Orientada a Objetos";

El vencimiento de prórroga de designación de la Srta. Rocío Garza (Leg.15086*Cargo de Planta 27022082) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Estructuras de Datos";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Fabio D. Campetti (Leg.1499*Cargo de Planta 27027007) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Resolución de Problemas y Algoritmos";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Federico Iarlori (Leg.15998*Cargo de Planta 27027011) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Introducción a la Programación Orientada a Objetos";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Francisco Gómez Volonterio (Leg.15267*Cargo de Planta 27027010) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Organización de Computadoras";

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Franco Sacomani (Leg.14996*Cargo de Planta 27022119) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Teoría de la Computabilidad";





2021 - AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN

AÑO DEL 75 ANIVERSARIO DE LA CREACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR

///CDCIC-135/21

El vencimiento de prórroga de designación del Sr. Ezequiel Orozco (Leg.15119*Cargo de Planta 27028832) en un cargo de Ayudante "B" en la asignatura "Introducción a la Operación de Computadoras Personales"; y

CONSIDERANDO:

Que resulta necesario cubrir estos cargos por concurso de modo de garantizar el servicio docente del ciclo lectivo 2021;

Que el Consejo Departamental aprobó, en su reunión de fecha 01 de junio de 2021 dicho llamado a concurso;

POR ELLO,

EL CONSEJO DEPARTAMENTAL DE

CIENCIAS E INGENIERÍA DE LA COMPUTACIÓN

RESUELVE:

ARTICULO. 1º: Llamar a concurso para cubrir los siguientes cargos:

Área I: Programación

Dos (02) cargos de Ayudante de Docencia "B" - asignatura "Resolución de Problemas y Algoritmos" (Cód. 5793);

Dos (02) cargos de **Ayudante de Docencia "B"** – asignatura **"Introducción a la Programación Orientada a Objetos"** (Cód. 7713)

Tres (03) cargos de **Ayudante de Docencia "B"** – asignatura **"Estructuras de Datos" (Cód. 7655)**

Área II: Teoría de Ciencias de la Computación

Un (01) cargo de **Ayudante de Docencia "B"** - asignatura "**Teoría de la Computabilidad"** (**Cód. 7949**);

Área IV: Sistemas

Dos (02) cargos de **Ayudante de Docencia "B"** - asignatura **"Organización de Computadoras"** (Cód. 5744);

Área V: Educación en Informática

Un (01) cargo de **Ayudante de Docencia "B"** - asignatura "**Introducción a la Operación de Computadoras Personales**" (Cód. 7710);





2021 - AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN

AÑO DEL 75 ANIVERSARIO DE LA CREACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR

///CDCIC-135/21

ARTICULO 2º: Fijar el siguiente Jurado para el concurso mencionado en el artículo anterior:

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS Y ALGORITMOS

TITULARES	SUPLENTES
Dr. Alejandro Javier García	Dr. Luciano Hector Tamargo
DRA. JESSICA ANDREA CARBALLIDO	LIC. SONIA VIVIAN RUEDA
Dr. Diego Cesar Martinez	Dr. Sergio Alejandro Gomez

INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS

TITULARES	SUPLENTES
LIC. SONIA VIVIAN RUEDA	Dr. Alejandro Javier Garcia
Dr. Luciano Hector Tamargo	DRA. JESSICA ANDREA CARBALLIDO
Dr. Martin Leonardo Larrea	Dr. Diego César Martinez

ESTRUCTURAS DE DATOS

TITULARES	SUPLENTES
Dr. Sergio A. Gómez	DR. DIEGO MARTINEZ
Dr. Martin Leonardo Larrea	Dr. Luciano H. Tamargo
Dra. Maria Lujan Ganuza	LIC. SONIA VIVIAN RUEDA

TEORÍA DE LA COMPUTABILIDAD

TITULARES	SUPLENTES
Dr. Carlos Iván Chesñevar	Dr. Marcelo A. Falappa
Dra. Ana Gabriela Maguitman	Dr. Alejandro J. García
Dra. María Laura Cobo	Dr. Luciano Héctor Tamargo

ORGANIZACIÓN DE COMPUTADORAS

TITULARES	SUPLENTES
MG. ALEJANDRO G. STANKEVICIUS	ING. CARLOS MATRÁNGOLO
MG. KARINA MABEL CENCI	DRA. SILVIA M. CASTRO
LIC. JOSE MOYANO	DRA. DANA KARINA URRIBARRI

INTRODUCCIÓN A LA OPERACIÓN DE COMPUTADORAS PERSONALES

TITULARES	SUPLENTES
Dr. Carlos Lorenzetti	DR. LUCIANO HECTOR TAMARGO
MG. NANCY AMBAR FERRACUTTI	DRA. JESSICA ANDREA CARBALLIDO
Dr. Diego Cesar Martinez	Dr. Alejandro J. García

ARTICULO 3º: Establecer que aquellos candidatos que resulten designados en los cargos motivo de las presentes actuaciones deberán colaborar en dos asignaturas por año; en primer término y prioritariamente, en la asignatura concursada; de no ser esto posible, se le asignarán funciones en otras asignaturas según las necesidades de la Unidad Académica en cada cuatrimestre.-

ARTICULO 4º: Establecer que las inscripciones de postulantes se recibirán desde el 07 al 11 de junio de 2021 a través de la casilla de correo electrónico





2021 - AÑO DE HOMENAJE AL PREMIO NOBEL DE MEDICINA DR. CÉSAR MILSTEIN AÑO DEL 75 ANIVERSARIO DE LA CREACIÓN DEL INSTITUTO TECNOLÓGICO DEL SUR

/// CDCIC-135/21

<u>inscripción.concursos@cs.uns.edu.ar</u> perteneciente al Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación.

ARTICULO 5º: Regístrese; publíquese y agréguese al Expediente de referencia a sus efectos.