

CONCURSOS DE AUXILIARES INTERINOS DEPARTAMENTO DE COMPUTACIÓN Y SISTEMAS

Asignatura	Comisión Evaluadora *	Tipo de cargo	Entrevista	Examen/clase oposición	Observaciones
Algoritmos (TUPAR)	Prof. Laura Felice Prof. Liliana Favre JTP Liliana Martinez	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 10 h Pab. Cs. Exactas (aula a confirmar)		<i>El candidato deberá poseer conocimientos sobre los temas conceptuales de la materia</i>
Análisis y Diseño de Algoritmos I	Prof. Liliana Favre Prof. Laura Felice JTP Liliana Martinez	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 - 9 h Pab. Cs. Exactas (aula a confirmar)	17/11 - 9 h Facultad Cs. Exactas	
Análisis y Diseño de Algoritmos II	Prof. Liliana Favre Prof. Laura Felice JTP Claudia Pereyra	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 - 9 h Pab. Cs. Exactas (aula a confirmar)	17/11 - 9 h Facultad Cs. Exactas	
Arquitectura de Computadoras I	Prof. Elías Todorovich Prof. Martin Vazquez JTP José Marone	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	20/11 - 9 h Oficinas edif. INTIA		
Arquitectura de Computadoras y Técnicas Digitales	Prof. Marcelo Tosini Prof. Lucas Leiva JTP José Marone	Auxiliar Alumno	19/11 - 9 h Biblioteca edif. INTIA/ISISTAN		
Bases de Datos I	Prof. Laura Rivero Prof. Mariana del Fresno JTP Viviana Ferragine	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	21/11 – 12h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)		
Ciencias de la Computación I	Prof. Virginia Mauco Prof. Rosana Barbuzza JTP Diego Dalponte	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	28/11 – 9:30 h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)	28/11 – 8:30 h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)	
Ciencias de la Computación II	Prof. Virginia Mauco Prof. Carmen Leonardi JTP Rosa Dos Reis	Auxiliar Alumno	27/11 – 9:30 h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)	27/11 – 8:30 h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)	
Comunicación de Datos I	Prof. Guillermo Rigotti Prof. Marcelo Tosini JTP Aldo Rubiales	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 9 h Facultad Cs. Exactas (Consejo Académico)		
Comunicación de Datos II	Prof. Guillermo Rigotti Prof. Marcelo Tosini JTP Aldo Rubiales	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 9 h Facultad Cs. Exactas (Consejo Académico)		

Conceptos Básicos de Comunicación de Datos (TUPAR)	Prof. Guillermo Rigotti Prof. Marcelo Tosini Ay. Mariano Risso	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 9 h Facultad Cs. Exactas (Consejo Académico)		
Diseño de Compiladores I	Prof. Marcela Ridao, Prof. Ruben Wainschenker JTP José Massa	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	25/11 - 13 h Pab. Facultad Ciencias Exactas (aula a confirmar)		
Diseño de Sistemas de Software	Prof. Marcelo Campo, Prof. Luis Berdún o Prof. Andrés Diaz Pace JTP Álvaro Soria	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	18/11 – 9:30 h Sala conferencias del ISISTAN		
Electrónica Digital	Prof. Rubén Wainschenker Prof. Martin Vazquez Ay. Karina Larsen, o JTP José Marone	Auxiliar Alumno	19/11 – 8 h Ofic. INCA, edif. INTIA/ ISISTAN (a confirmar)	19/11 – 8 h Ofic. INCA, edif. INTIA/ ISISTAN (a confirmar)	<i>Poseer conocimiento de los temas de la materia, preparación para la resolución de problemas, experiencia en prácticas de laboratorio de circuitos electrónicos, manejo de instrum. de medición y control, uso de herram. de simulación de circuitos digit. y disposición para interactuar con alumnos.</i>
Estructuras de almacenamiento de datos	Prof. Laura Rivero Prof. Paula Tristán JTP Pablo Rinaldi	Auxiliar Graduado	21/11 – 9h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)		
Estructuras de datos (TUPAR)	Prof. Laura Rivero Prof. Paula Tristán JTP Federico Casanova	Auxiliar Graduado	21/11 – 9h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)		
Ingeniería de Software	Prof. Marcelo Campo Prof. Luis Berdún JTP Álvaro Soria	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	18/11 – 9:30 h Sala conferencias, edif. ISISTAN		
Introducción a la Arquitectura (TUPAR)	Prof. Hugo Curti Prof. Claudio Aciti Ay. Karina Larsen	Auxiliar Alumno	20/11 – 15 h Oficina del INCA, edif. INTIA/ISISTAN		
Introducción a la Arquitectura de Sistemas	Prof. Hugo Curti Prof. Claudio Aciti Ay. Karina Larsen	Auxiliar Alumno	20/11 – 15 h Oficina del INCA, edif. INTIA/ISISTAN		
Introducción a la Programación I	Prof. Hernán Cobo Prof. Carmen Leonardi JTP Santiago Lima	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 8h Rectorado Univ Pinto 399,ofic.219		<i>Se incluirán preguntas sobre los temas básicos del contenido de la materia</i>
Introducción a la Programación II	Prof. Hernán Cobo Prof. Carmen Leonardi JTP Santiago Lima	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 8h Rectorado Univ Pinto 399,ofic.219		<i>Se incluirán preguntas sobre los temas básicos del contenido de la materia</i>

Lenguajes de Programación I	Prof. Marcela Ridaó JTP José Massa (a cargo) JTP Marcela Castro	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	27/11 – 10h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)	27/11 – 10h Pab. Cs. Exactas (Aula a confirmar)	<i>Resolución escrita de un problema de la guía de prácticos de 2014 y exposición oral sobre aspectos técnicos y pedagógicos del mismo. Luego se hará entrevista personal.</i>
Metodologías de Desarrollo de Software I	Prof. Luis Berdún Prof. Claudia Marcos JTP Marcelo Armentano	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	19/11 – 14 h (Aula a confirmar)	19/11 – 14 h (Aula a confirmar)	<i>Examen escrito para los postulantes alumnos, sobre temas relacionados al programa de la materia</i>
Programación (TUPAR)	Prof. Hernán Cobo Prof. Carmen Leonardi Ay. Pablo Abrile	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	18/11 – 8h Rectorado Univ Pinto 399, ofic.219		<i>Se incluirán preguntas sobre los temas básicos del contenido de la materia</i>
Programación en Web I (TUPAR)	Prof. Marcelo Tosini Prof. Lucas Leiva JTP José Marone	Auxiliar Alumno	20/11 - 9 h Biblioteca edif. INTIA/ ISISTAN		<i>Deberá poseer conocimiento de los temas de la materia, preparación para la resolución de problemas y buena disposición para la interacción con los alumnos</i>
Programación en Web II (TUPAR)	Prof. Marcelo Tosini Prof. Lucas Leiva JTP José Marone	Auxiliar Alumno	20/11 - 9 h Biblioteca edif. INTIA/ ISISTAN		<i>Deberá poseer conocimiento de los temas de la materia, preparación para la resolución de problemas y buena disposición para la interacción con los alumnos</i>
Programación Exploratoria	Prof. Silvia Schiaffino Prof. Daniela Godoy JTP Virginia Yannibelli	Auxiliar Graduado	18/11 – 14h Sala conferencias edif. ISISTAN		<i>Se incluirán preguntas orales sobre contenidos de la materia y prácticos de la misma.</i>
Programación Orientada a Objetos	Prof. Luis Berdún Prof. Alfredo Teyseyre Ay. Ariel Monteserin	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	27/11 - 9 h (Lugar a confirmar)	Para alumnos: 27/11 - 9 hs (Lugar a confirmar)	<i>Examen escrito para los alumnos. Entrevista: primero a graduados, luego a alumnos. Se incluirán preguntas orales sobre contenidos y prácticos de la materia.</i>
Sistemas Operativos I	Prof. Alejandro Zunino Prof. Luis Berdún JTP Cristian Mateos	Auxiliar Graduado	20/11 – 14h Sala conferencias del ISISTAN	20/11 – 14h Sala conferencias del ISISTAN	
Sistemas Operativos (TUPAR)	Prof. Hugo Curti Prof. Claudio Aciti Ay. Karina Larsen	Auxiliar Graduado	20/11 – 15 h Oficina del INCA, edif. INTIA/ISISTAN		
Tecnologías de Redes I (TUPAR)	Prof. Guillermo Rigotti Prof. Marcelo Tosini Ay. Sebastián Barbieri	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	17/11 – 9 h Facultad Cs. Exactas (Consejo Académico)		
Opt.: Arquitecturas para computación en la nube	Prof. Andrés Díaz Pace Prof. Claudia Marcos JTP Marcelo Armentano	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	18/11 – 9.30h Sala videoconferencias del ISISTAN		

Opt.: Computación paralela y distribuida	Prof. Alejandro Zunino Prof. Luis Berdún JTP Cristian Mateos	Auxiliar Graduado	20/11 – 14h Sala conferencias del ISISTAN	20/11 – 14h Sala conferencias del ISISTAN	
Opt.: Estrategias para mejorar la separación de concerns	Prof. Luis Berdún Prof. Claudia Marcos JTP Marcelo Armentano	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	19/11 – 15:30 h (aula a confirmar)		<i>Se incluirán preguntas orales sobre contenidos de la materia y prácticos de la misma (programa vigente)</i>
Opt.: Informática Médica	Prof. Mariana del Fresno Prof. Martin Santiago JTP José Massa	Auxiliar Graduado	17/11 – 11h Pab. Cs. Exactas (aula a confirmar)		
Opt.: Introducción a la programación de dispositivos móviles	Prof. Alejandro Zunino Prof. Alfredo Teyseyre JTP Cristian Mateos	Auxiliar Graduado	20/11 – 14h Sala conferencias del ISISTAN	20/11 – 14h Sala conferencias del ISISTAN	
Opt.: Métodos Ágiles para el Desarrollo de Software	Prof. Luis Berdún Prof. Claudia Marcos JTP Marcelo Armentano	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	19/11 – 15 h (aula a confirmar)		<i>Se incluirán preguntas orales sobre contenidos de la materia y prácticos de la misma (programa vigente)</i>
Opt.: Sistemas de Interfaz Natural	Prof. Marcelo Vénere Prof. Mariana del Fresno JTP Cristian García B.	Auxiliar Alumno	20/11 - 9h (aula a confirmar)		
Opt.: Taller de Imágenes Médicas	Prof. Mariana del Fresno Prof. Marcelo Vénere JTP Gustavo Boroni	Auxiliar Graduado	20/11 - 11h (aula a confirmar)		
Opt.: Taller de Ingeniería de Software	Prof. Marcelo Campo Prof. Prof. Luis Berdún JTP Álvaro Soria	Auxiliar Alumno y Auxiliar Graduado	18/11 – 9:30 h Sala conferencias, edif. ISISTAN		
Opt.: Taller de Programación de Videojuegos	Prof. Marcelo Vénere Prof. Mariana del Fresno JTP Cristian García B.	Auxiliar Graduado	20/11 - 9h (aula a confirmar)		
Opt.: Tecnologías de la Información en Salud	Prof. Mariana del Fresno Prof. Martin Santiago JTP José Massa	Auxiliar Graduado	17/11 – 11h Pab. Cs. Exactas (aula a confirmar)		
Opt.: Visualización Computacional I	Prof. Marcelo Vénere Prof. Mariana del Fresno JTP Cristian García B.	Auxiliar Alumno	20/11 - 9h (aula a confirmar)		

* Miembros alumnos de las comisiones evaluadoras: a designar