# **INSTITUTOS SUPERIORES**

# SOLICITUD DE DIFUSION Y CONVOCATORIA DE ASPIRANTES -RES. № 5886/03 - RES. № 1161/20 - DISP.№ 30/05

INSTITUTO	ISFT № 12		Domicilio	7 Nº 2149 esq 76 –La Plata			
Contacto:	Tel. 452-3814						
Carrera	Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas Res. 6790/19						
Asignatura:	ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS III						
Situación de revista	PROVISIONAL						
Motivo	CREACION						
Curso:						128 HORAS	
Cui 30.		Tarrio	IANDL	horaria		IZOTIONAS	
Días y horarios	MIERCOLES DE 13 A 15 HS Y JUEVES DE 13 A 15 HS. UP9						
Curso:		Turno		Carga			
				horaria			
Días y horarios							
Curso:		Turno		Carga			
				horaria			
Días y horarios							
CRONOGRAMA							
Difusión	7/09/2022 al 12/09/2022 (seis días corridos)						
Inscripción	7/09/2022 al 12/09/2022 (seis días corridos durante la inscripción)						
Recusación/Excusación	13/09/2022 al 15/09/2022						
Notificación Aspirantes	13/09/2022 al 26/09/2022 (diez días hábiles a partir del cierre de						
	inscripción)						
Fecha de Entrevista	Serán notificados del día y hora a través del correo						
	concursoisft12@gmail.com						
	Toda la documentación para la presente convocatoria debera						
Forma de inscripción:	elevarse en formato PDF por correo electrónico a						
	concursoisft12@gmail.com						
	El docente deberá tener experiencia en el nivel terciario. El horario						
Importante:	de dictado de las						
	clases es inamovible. Solo se recibirán TRES archivos en PDF.						
	Los documentos a enviar serán TRES archivos PDF en un unico						
	correo. El formato para						
Instrucciones:	envío sera el siguiente:						
	En el CUERRO						
	En el CUERPO 3 ARCHIVOS ADJUNTOS						
			VALUADORA				
Titulares	Arrupe, Gabriela Vicedirectora Acosta, Marcelo miembro del CAI						
				rto			
	Masciadro, Fernando miembro experto Barragan, Maria Laura miembro experto						
	_	A confirmar alumno					
		-					
	Incignieri, D	iana Dire	ctora				

Suplentes	Galindo, Leticia Regente			
	Llorca, Laura miembro del CAI			
	Chikjis, Fernanda miembro experto			
	Dominguez, Esteban miembro experto			
	A confirmar alumno			

## <u>SE ADJUNTA:</u>

#### 1. CONTENIDOS

Estructura de datos recursivos: Listas, árboles y grafos. Distintas representaciones, sus estrategias de representación, resolución de problemas. Otras estructuras de datos: Listas Dinámicas. Colas, Pilas (representación, acceso y recorrido). Árboles: Binarios, Binarios de búsqueda, Arboles de búsqueda balaceados (representación, acceso y recorrido). Grafos: orientados, no orientados, sus distintas representaciones, lista de adyacencias y matriz de adyacencia.

### 2. PERFIL DOCENTE

Graduado en el nivel Superior que posea formación específica en los contenidos enunciados en este espacio curricular, con formación pedagógica que califique su ingreso y promoción en la carrera docente.

#### 3. Resolución de carrera

### 4. PLANILLA DE INSCRIPCIÓN (Anexo III )