INSTITUTOS SUPERIORES

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

-NL3.	14- 3880/03	IXE5. IX-	? 1161/20 – DIS	F.N- 30/03			
INSTITUTO	ISFT № 12	ISFT № 12 Domicilio 7 № 2149 es —La Plata		№ 2149 esq 76 a Plata			
Contacto:	Tel. 452-3814						
Carrera	Tecnicatura Superior en Análisis de Sistemas Res. 6790/19						
Asignatura:	INGENIERIA DE SOFTWARE II						
Situación de revista	PROVISIONAL						
Motivo	CREACION						
Curso:	3°	Turno	MAÑANA	Carga horaria		64 HORAS	
Días y horarios	LUNES DE 10:10 A 12:10HS						
Curso:	3°9	Turno	TARDE	Carga horaria		64 HORAS	
Días y horarios	JUEVES DE 15 A 17						
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						
	13/09/2022 al 26/09/2022 (diez días hábiles a partir del cierre de						
Notificación Aspirantes	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						
lana a mila mila a	El docente deberá tener experiencia en el nivel terciario. El horario de dictado de las						
Importante:	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 ASUNTO						
	En el CUER						
	3 ARCHIVO		TOS				
			EVALUADORA				
	Arrupe, Gab	riela Vice	directora				
Titulares	Acosta, Marcelo miembro del CAI						
	Masciadro, Fernando miembro experto						
	Barragan, Maria Laura miembro experto						
	A confirmar alumno						
	Incignieri, D	iana Dire	ctora				
	3 2, 2						

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

SE ADJUNTA:

1. CONTENIDOS

Calidad: Conceptos de Calidad y Calidad Total. Calidad del proceso y del producto. Aseguramiento y estándares de calidad. Planeamiento de la calidad. Control de la calidad. Revisiones Técnicas formales. Inspecciones. Modelos de madurez para las organizaciones de desarrollo de software (CMM-CMMI). Normas ISO 9000. Verificación y Validación Técnicas de Prueba. Pruebas de Caja blanca: camino básico, bucles. Pruebas de Caja negra: partición equivalente, análisis de valores límites. Estrategias de Prueba Defectos y fallas. Planificación. Diseño de casos de prueba. Resultados. Documentación de las pruebas. Automatización. Pruebas de unidad (arquitecturas convencionales y arquitecturas orientadas a objetos) Pruebas de integración (arquitecturas convencionales y arquitecturas orientadas a objetos). Pruebas de validación: alfa y beta. Pruebas del sistema: de recuperación, de seguridad, de resistencia, de desempeño. Pruebas de regresión. Rejuvenecimiento del software: redocumentación, reestructuración, ingeniería inversa, reingeniería. Privacidad, Integridad y Seguridad. Auditoría y Peritaje.

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)