

Dirección del Program de Cestión y Transformación de los Institutos Superiores de Formación Técnica y Docente Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Nº 43 7240 – Lobos Telefas: (02227) 43-0076

3-mail: is43lobos@snap-isp.com.ar www.is43lobos.com.

E-mail: is43lobos@s ww.is43lobos.com.ar



Lobos, 29 de julio de 2024.-

Sra. Secretaria de Asuntos Docentes Distrito Lobos

La Dirección del Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Nº 43 de Lobos, en el marco de la Resolución Nº 5886/03 y su modificatoria del ANEXO I, Resolución Nº 1161/20, solicita a Ud. realice la difusión y convocatoria de aspirantes a la cobertura de las horas y/o módulos que se detallan a continuación:

- -CARRERA: Tecnicatura Superior en análisis, desarrollo y programación de aplicaciones
- -Resol. Nº 6175/03
- -Perfil Docente: Profesor de Matemática, Ingeniero, Licenciado en Sistemas de Información, Analista de Sistemas
- -AÑO/CURSO: 1°
- -PERSPECTIVA/ESPACIO: ALGEBRA
- -CARGA HORARIA: 2 módulos semanales. SITUACIÓN DE REVISTA: SUPLENTE
- -MOTIVO: CMJ
- -LAPSO: ciclo lectivo 2024
- -TURNO: VESPERTINO
- -HORARIO:LUNES de 18 a 20 hs

### **CRONOGRAMA PREVISTO:**

IMPORTANTE: AL MOMENTO DE EFECTIVIZAR SU INSCRIPCIÓN COMO POSTULANTE A LA COBERTURA DE CUALQUIER ESPACIO CURRICULAR, CONSIDERE LOS DÍAS Y HORARIOS DE LA ASIGNATURA. NO ESTÁN PREVISTOS CAMBIOS HORARIOS.

# -DIFUSIÓN E INSCRIPCIÓN (ambas en simultáneo): desde el 29/07/2024 al 03/08/2024

- INSCRIPCIÓN: LINK FORMULARIO: https://forms.gle/xFSR8wYHRdLYzfweA
- PRESENTACIÓN PROPUESTA: sitio DE LA siguiendo guía el la en www.isfdyt43-bue.infd.edu.ar organización y gestión institucional/concursos/guía para la elaboración de propuestas pedagógicas.
- La presentación de propuesta debe ser enviada EN FORMATO PDF adjunto al formulario de inscripción, presentar dos archivos, uno identificado y otro sin identificación personal ( apellido y nombre). Pueden consultar los contenidos en esta planilla de difusión, en la página WEB o solicitarlos al correo isfdyt43lobos@abc.gob.ar
- ANEXO III Y DOCUMENTACIÓN RESPALDATORIA: adjuntar EN FORMATO PDF AL FORMULARIO DE INSCRIPCIÓN, siguiendo las indicaciones publicadas en el sitio www.isfdyt43-bue.infd.edu.ar organización y gestión institucional/concursos/guía práctica para la presentación de títulos y antecedentes
- COMISIÓN EVALUADORA: Autoridades: ALBA, Luciana, Suplente: Alonso, Maria (Jefe de área), Profesores: Tosselli Silvia, Tomassi Victor, Canepare Silvana. Suplente: Rivolta Ana Clara. Miembro del CAI:Solla, M. Respresentantes Estudiantes: Estudiante: Villafañez, N. Negro, Fernando. Suplente Jara, B

### NOTIFICACION - PROCEDIMIENTO - REQUISITOS:

# Siguiendo las indicaciones mencionadas en el punto "Difusión e inscripción"

-RECUSACIÓN /EXCUSACIÓN MIEMBROS DE LA COMISIÓN EVALUADORA: Una vez terminada la inscripción de aspirantes, contarán con 3 días hábiles para la recusación/excusación, vía correo electrónico isfdyt43lobos@abc.gob.ar (ART. 11 - RM 5886/03)

-FECHA DE NOTIFICACIÓN DE PUNTAJES DE PROPUESTAS Y ANTECEDENTES: A confirmar. Se notificará vía correo electrónico.

-RECUSACIÓN PUNTAJES DE PROPUESTAS / ANTECEDENTES:: Una vez notificados los aspirantes, contarán con 3 días hábiles para la recusación/excusación, vía correo electrónico a isfdyt43lobos@abc.gob.ar (ART. 11 - RM 5886/03)

-FECHA DE ENTREVISTA: fecha a confirmar. Se notificará vía correo electrónico.



La Secretaria de Asonos Dobentes recibe conforme:

Firma y sol



Dirección del Programa de Gestión y Transformación de los Institutos Superiores de Formación Técnica y Docente Instituto Superior de Formación Docente y Técnica Nº 43 7240 – Lobos Telefax: (02227) 43-0076 E-mail: <u>is43lobos@snap-isp.com.ar</u> - www.is43lobos.com.ar



### **ALGEBRA**

## Contenidos

Lógica Formal, Enunciados-Proposiciones, Valor de verdad-Conectores, Tablas de verdad-Tautología-Contradicciones, Razonamientos-Demostraciones. Álgebra de Boole, Leyes e identidades, Composición, Simplificación. Matrices (operaciones), Vector-Operaciones-Dependencia lineal, Matriz-Operaciones-Tipos de matrices, Determinante. Sistemas de ecuaciones (resolución), Ecuaciones con una incógnita, Sistemas de ecuaciones lineales-Resolución, Cálculo combinatorio, Combinaciones, Variaciones, Permutaciones.

Perfil Docente: Profesor de Matemática, Ingeniero, Licenciado en Sistemas de Información, Analista de Sistemas