

Lobos, 7 de mayo de 2024.-

Sra. Secretaria de Asuntos Docentes

Distrito Lobos

La Dirección del Instituto Superior de Formación Docente y Técnica N° 43 de Lobos, en el marco de la Resolución N° 5886/03 y su modificatoria del ANEXO I, Resolución N° 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: PROFESORADOS DE EDUCACIÓN SECUNDARIA EN QUÍMICA  
-Resol. N° 132259/99

-Perfil Docente:

-AÑO/CURSO: 3°

-PERSPECTIVA/ESPACIO: FISICO-QUIMICA I

-CARGA HORARIA: 3 módulos semanales. SITUACIÓN DE REVISTA: Provisional  
-MOTIVO: Apertura de Curso  
-LAPSO: ciclo lectivo 2024

-TURNO: VESPERTINO  
-HORARIO: martes de 19:00 a 22:00 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 07/05/24 al 12/05/24**

- INSCRIPCIÓN: LINK FORMULARIO: <https://forms.gle/xFSR8wYHRdLYzfweA>
- PRESENTACIÓN DE LA PROPUESTA: siguiendo la guía en el sitio [www.isfdyt43-bue.inf.d.edu.ar](http://www.isfdyt43-bue.inf.d.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](mailto: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.inf.d.edu.ar](http://www.isfdyt43-bue.inf.d.edu.ar) – **organización y gestión institucional/concursos/guía práctica para la presentación de títulos y antecedentes**
- **COMISIÓN EVALUADORA:** Autoridad: GARCIA, P. Director. Suplente: Piccone, A, L. Profesor especialista titular: Gibessi, Darío, Gorriño, Liliana. Miquel, Magalí. Suplentes Toselli, S. Miembro del CAI: DAMBROSIO, P. Estudiante: Jara B. Suplente Perez, Camila + representante gremial a definir por la entidad gremial.

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 a [isfdyt43lobos@abc.gob.ar](mailto: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](mailto:isfdyt43lobos@abc.gob.ar) (ART. 11 - RM 5886/03)

**-FECHA DE ENTREVISTA:** fecha a confirmar. Se notificará vía correo electrónico, WhatsApp, teléfono.



Firma y sello de Autoridad

La Secretaria de Asuntos Docentes recibe conforme:

Firma y sello Secretaria de A. D.



- **Contenidos**

- Gases, propiedades empíricas, gases reales.
- Propiedades de sólidos y líquidos. Equilibrio de fases. Estructura de sólidos y líquidos.
- Leyes de la termodinámica: energía y primera ley, termoquímica, segunda ley de la termodinámica, ciclos reversibles e irreversibles, entropía y tercera ley.
- Soluciones ideales y propiedades coligativas.
- Espontaneidad y equilibrio. Distintos tipos de equilibrio.
- Resolución de situaciones problemáticas cualitativas y cuantitativas que den cuenta de las relaciones que se producen en las transformaciones químicas.