

Instituto Superior de Formación Docente N° 803

1er LLAMADO DOCENTE ABIERTO Y PÚBLICO

(Desde el 22 al 30 de noviembre del 2023)

Se deja constancia que toda la documentación presentada por quienes se postulen, adquiere el carácter de Declaración Jurada.

La propuesta de trabajo, será aceptada “Únicamente” en el siguiente enlace:
<https://forms.gle/tbLijw4FEM1mGNx8>

Ciclo Lectivo 2024

Profesorado de Educación Secundaria en Física - Res. 545/19

https://isfd803-chu.infed.edu.ar/sitio/wp-content/uploads/2021/03/DC_PES-FIS19-545-19.pdf

- **Investigación Educativa**

3° año – Seminario/Taller - 4hs cátedra - Anual

Perfil docente: Se debe conformar una pareja pedagógica con un/a docente que acredite formación en Investigación en la Enseñanza de la Física o de las Ciencias Naturales; y un/a profesional en Ciencias de la Educación que acredite experiencia en Investigación Educativa

- **Sociología de la Educación**

3° año – Asignatura - 5hs cátedra – Cuatrimestral (1er cuatrimestre)

Perfil docente:

- ✓ Formación específica en Sociología, con orientación y/o experiencia en el área de la educación
- ✓ Formación en Ciencias de la Educación, con orientación y/o experiencia en el área de la Sociología de la Educación.

- **Producción de Textos Didácticos en Física**

3° año – Taller - 5hs cátedra – Cuatrimestral (2° cuatrimestre)

Perfil docente: Profesor/a de Física o Profesional de Ciencias Físicas o afines con experiencia en la producción de textos didácticos.

Instituto Superior de Formación Docente N° 803

- **Química Básica**

3º año – Asignatura - 4hs cátedra - Cuatrimestral (1er cuatrimestre)

Perfil docente: Profesor/a de Química o Profesional de Ciencias Químicas o afines con experiencia en la enseñanza de la Química, preferentemente en el Nivel Superior.

- **Ondas**

3º año - Asignatura - 4hs cátedra - Cuatrimestral (2º cuatrimestre)

Perfil docente: Profesor/a de Física, Profesional en Ciencias Físicas o afines con experiencia en la enseñanza de las Ondas, preferentemente en el Nivel Superior.

- **Electromagnetismo**

3º año - Asignatura - 7hs cátedra - Anual

Perfil docente: Profesor/a de Física, Profesional en Ciencias Físicas o afines con experiencia en la enseñanza de Campos y Ondas Electromagnéticas, preferentemente en el Nivel Superior.

- **Laboratorio de Electromagnetismo y Ondas**

3º año - Laboratorio - 5hs cátedra - Anual

Perfil docente: Profesor/a de Física o Profesional de Ciencias Físicas o afines con experiencia en la enseñanza de Laboratorios de Física.

- **Didáctica de la Física II**

3º año - Asignatura - 5hs cátedra - Anual

Perfil docente: Se debe conformar una pareja pedagógica con un/a profesor/a de Física con experiencia en la enseñanza en la Escuela Secundaria; y un/a profesional en Ciencias de la Educación, o profesor/a que acredite postulación en Didáctica de la Física.

- **Práctica Profesional Docente III**

3º año - Prácticas Docentes – 9hs cátedra - Anual

Perfil docente: Se debe conformar un equipo, con un/a profesor/a de la disciplina que acredite formación continua en la enseñanza de la Física; un/a profesor/ o licenciado/a en Ciencias de la Educación; y un/a profesor/a de Educación Especial. En todos los casos se debe priorizar la experiencia en el Nivel Secundario.

Instituto Superior de Formación Docente N° 803

Profesorado de Educación Inicial - Res. 327/22

<https://isfd803-chu.infed.edu.ar/sitio/wp-content/uploads/2022/03/DC-PEI2022.pdf>

- **Lenguajes Artísticos II**

3º año – Taller - 3hs cátedra – Anual

Perfil docente: Se debe conformar una pareja pedagógica con un/a docente de Nivel Inicial con formación en lenguajes artísticos; y un/a Profesor/a con formación específica en Artes Visuales, Música, Danza, Expresión Corporal y/o Teatro que preferentemente cuente con experiencia laboral en el Nivel Inicial.

Se solicita: *Propuesta de trabajo según modelo ISFD N° 803*

NOTA IMPORTANTE:

Requisitos para la presentación de la documentación a entregar:

- **CV, Antecedentes y Titulación impreso en sobre cerrado en el que se mencione profesorado, espacio que se concursa y pseudónimo. Se entrega en dirección ISFD N° 803 (Escuela N° 42).**
- **La propuesta a presentar se entrega en formato digital y no debe contener el nombre, en su lugar colocar PSEUDÓNIMO.**

Por cualquier consulta dirigirse al mail llamadosdocentes803@gmail.com

Fecha y hora límite de recepción de propuestas: *30 de noviembre de 2023 - 22.00 hs.*

Puede visitar el sitio web: <https://isfd803-chu.infed.edu.ar/sitio/>