



A contar de Marzo de 2010, las universidades estatales iniciarán la implementación de la Ley 20.347, que permite el retiro voluntario de académicos(as) en edad de jubilar. Con el fin de disponer de un banco de datos para responder adecuadamente a las demandas de docencia que se generen, la Universidad de La Serena llama a interesados(as) a presentar sus antecedentes para ser considerados, según requerimientos, en cargos docentes, en las unidades académicas que a continuación se señalan:

FACULTAD DE INGENIERÍA

- Ocho medias jornadas para el Departamento de Ingeniería en Minas.

Perfil del candidato:

1. Dos medias jornadas:
 - a) Título de Ingeniero Civil de Minas o Ingeniero de Ejecución en Minas, deseable Postgrado.
 - b) Experiencia en Planificación y Valorización de Minas y Economía Minera.
2. Dos medias jornadas:
 - a) Título de Ingeniero Civil de Minas o Ingeniero de Ejecución en Minas, deseable Postgrado.
 - b) Experiencia en Operaciones Mineras en especial Perforación y Tronadura, Carguío y Transporte, Métodos de Explotación Subterráneas y de Superficie.
3. Dos medias jornadas:
 - a) Título de Ingeniero Civil de Minas o Ingeniero de Ejecución en Minas, deseable Postgrado.
 - b) Experto en Seguridad Minera.
 - c) Experiencia en Prevención de Riesgo, con perfeccionamiento en Norma Calidad ISO 9001, Norma Ambiental ISO 14001 y Norma de Gestión Integral de Salud Ocupacional, Seguridad y Medio Ambiente OS HAS 18001, Liderazgo y Manejo de Recursos Humanos deseable Postgrado.
4. Dos medias jornadas:
 - a) Título de Ingeniero Civil de Minas o profesional con Formación en Geología, deseable Postgrado.
 - b) Experiencia profesional en Aplicaciones Mineras. Experiencia en investigación científica, también será considerada.

- Consultas y presentación de antecedentes:

Departamento de Ingeniería en Minas
Benavente N° 980, Campus Ignacio Domeyko
Teléfono: 204281

FACULTAD DE INGENIERÍA

- Dos medias jornadas para el Departamento de Ingeniería Mecánica.

Perfil del Candidato:

1.
 - a) Título de Ingeniero Civil Mecánico, deseable Postgrado.
 - b) Experiencia Académica y/o Industrial.
 - c) Deseable Experiencia Académica en teoría y laboratorios de: Métodos de Mantenimiento y Lubricación y Áreas afines.
2.
 - a) Título de Ingeniero Civil Mecánico, deseable Postgrado.
 - b) Experiencia Académica y/o Postgrado.
 - c) Deseable experiencia Académica en teoría y laboratorio de: Proyectos Mecánicos y Taller de Titulación y Áreas afines.

- Consultas y presentación de antecedentes:

Departamento de Ingeniería en Mecánica
Benavente N° 980, Campus Ignacio Domeyko
Teléfono: 204260

FACULTAD DE CIENCIAS

- Dos medias jornadas para el Departamento de Biología

Perfil del Candidato:

1.
 - a) Poseer el Grado de Magíster en Ciencias Biológicas.
 - b) Poseer como mínimo 5 años de experiencia en docencia universitaria de Pregrado.
 - c) Participar en actividades teóricas y prácticas en los cursos de Biología General, Biología Celular y Ecología.
 - d) Deseable capacidad para desarrollar proyectos docentes.
 - e) Capacidad para realizar actividades de vinculación con el medio.
2.
 - a) Poseer el Grado de Magíster en Ciencias Biológicas.
 - b) Poseer como mínimo 5 años de experiencia en docencia universitaria de Pregrado.
 - c) Participar en actividades teóricas y prácticas de los cursos de Biología General, Biología Celular y Entomología.
 - d) Deseable capacidad para desarrollar proyectos docentes.
 - e) Deseable capacidad para realizar actividades de vinculación con el medio.

- **Consultas y presentación de antecedentes:**

Departamento de Biología
Benavente 980, Campus Andrés Bello Colina el Pino
Teléfono: 204322

- **Siete medias jornadas para el Departamento de Matemáticas**

Perfil del Candidato:

1. a) Título y/o grado: Ingeniero Matemático o Ingeniero Estadístico o Licenciado en Matemáticas o Magíster en Matemáticas o Magíster en Educación Matemática o Doctor en Matemáticas.
- b) Poseer como mínimo 5 años de experiencia docente en Pregrado.
- c) Realizar docencia en las currícula de Ingeniería o Pedagogía en Matemáticas o Licenciatura en Matemáticas.
- d) Deseable capacidad para confeccionar proyectos docentes.
- e) Deseable capacidad para realizar actividades de vinculación con el medio.

- **Consultas y presentación de antecedentes:**

Departamento de Matemáticas
Av. Cisternas N° 1200 (sector Sur)
Teléfono: 204102

- **Tres medias jornadas para el Departamento de Física.**

Perfil del Candidato:

1. a) Poseer el Grado de Licenciado en Física o equivalente.
- b) Poseer experiencia en docencia en Educación Superior en el ámbito de la Física.
- c) Preferentemente con el Grado de Doctor (Ph.D).
- d) Preferentemente con especialización en algunas de estas tres áreas: Física Aplicada, Electrónica o Educación en Ciencias.
- e) Realizar docencia de pregrado en asignaturas de Física en las carreras de Ingeniería Civil, Licenciaturas en Física y otras carreras de la Facultad de Ciencias.
- f) Capacidad de desarrollar proyectos de investigación y/o proyectos docentes.
- g) Realizar actividades de extensión y vinculación con el medio.
- h) Evaluación de desempeño anual.

- **Consultas y presentación de antecedentes:**

Departamento de Física
Av. Cisternas N° 1200 (sector Sur)
Teléfono: 204128

- **Cuatro medias jornadas para el Departamento de Química.**

Perfil del Candidato:

1. a) Poseer el Grado de Licenciado en Química o equivalente.
- b) Postgrado deseable.
- c) Manejo de idioma inglés deseable.
- d) Poseer experiencia demostrable en docencia de pregrado en Instituciones de Educación Superior Acreditadas.
- e) Preferentemente con especialización y/o experiencia teórica y experimental en la enseñanza de Química General, Química Analítica Instrumental, Análisis Químico y otros, Química Inorgánica, Electroquímica, Química física, Didáctica de la Química.
- f) Desarrollar docencia de pregrado en, a lo menos, dos asignaturas de química para las carreras de Químico Laboratorista, Pedagogía en Química y Ciencias Naturales, o cursos de servicios para carreras de las Facultades de Ciencias y de Ingeniería.
- g) Mostrar alta eficiencia y productividad sujeta a evaluación mediante convenios de desempeño.
- h) Disposición a integrarse a los grupos de trabajo del Departamento de Química.
- i) Capacidad para desarrollar y liderar proyectos docentes.

- **Consultas y presentación de antecedentes:**

Departamento de Química
Benavente 980, Campus Andrés Bello, Colina el Pino
Teléfono: 204456

BASES GENERALES:

1. Los cargos serán a contrata por media jornada docente, sujeta a convenio de desempeño.
2. Un cargo media jornada exige la realización de 12 horas de clases y disposición para impartir hasta tres asignaturas diferentes.
3. Plazo máximo para la recepción de antecedentes en el Departamento correspondientes: 15 de enero hasta las 12:00 hrs.
4. Disponibilidad para asumir funciones: 01 de marzo de 2010.
5. Remuneraciones de acuerdo a la escala de sueldos de la Universidad de La Serena.
6. La Universidad de La Serena se reserva el derecho a realizar las contrataciones que institucionalmente se consideren pertinentes.
7. La Universidad de La Serena garantiza el manejo reservado de los antecedentes.
8. Los interesados deberán remitir al Departamento correspondiente los antecedentes requeridos para el cargo, acompañándolos de:
 - a) Currículum Vitae actualizado.
 - b) Copia del Certificado de Título y Grado debidamente legalizados.