

UNIVERSIDAD DE CHILE
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES Y DE LA
CONSERVACION DE LA NATURALEZA

BASES DEL CONCURSO

CÓDIGO SIL-01-2018 DESCRIPCIÓN DEL CARGO

Académico, Jornada parcial, 2,0 horas semanales, a Contrata, para desempeñarse como especialista en Ecología Estadística y Modelación de Bosques, para desarrollar labores de docencia, investigación y extensión en el Departamento Silvicultura y Conservación de la Naturaleza.

Requisitos

- Título Profesional Ingeniero Forestal.
- Poseer grado de Doctor of Philosophy (Ph.D.).
- Con estudios de postgrado en Biometría, Estadística o área afin, con énfasis en Ecología Estadística y/o Modelación de Bosques.
- Con experiencia en docencia, investigación y extensión no inferior a 5 años.
- Experiencia en el área de ecología estadística, crecimiento de árboles y bosques, modelación de bosques y estadística aplicada a recursos naturales y conservación de la naturaleza.
- Experiencia docencia de pregrado y postgrado no inferior a 5 años
- Experiencia probada para investigación (publicaciones ISI y proyectos científicos Fondecyt como investigador principal).
- Experiencia demostrable en administración universitaria.
- Idioma: inglés avanzado escrito y hablado.
- Características personales: proactivo y alta capacidad de trabajo,
- Entrevista personal.
- Lo establecido en Ley 18.834/1989 y D.U. 2860/2001

PRESENTACION DE ANTECEDENTES. Santa Rosa 11315, Santiago en Oficina de Personal o al correo electrónico: jeperfor@uchile.cl, hasta el 7 de noviembre de 2018.

Fecha Resolución del Concurso: 19 de noviembre de 2018.

La Facultad de Ciencias Forestales y de la Conservación de la Naturaleza se reserva el derecho de declarar desierto el concurso en su caso.

JUAN CALDENTEY PONT
Vicedecano

CARMEN LUZ DE LA MAZA ASQUET
Decana

ALVARO PROMIS BAEZA
Director

Departamento de Silvicultura y Conservación de la Naturaleza