

Doctorado en el extranjero Becas Chile - Convocatoria 2017

Carta de Referencia 1

Información del Postulante

Nombre	Diego Godoy
Correo electrónico	diego.godoyperes@gmail.com

Antecedentes Personales (Recomendador/a)

Nombre	Manuel Cabrera Contreras
RUN	5379403-3
Pasaporte	
Nacionalidad	CHILE
Grado Académico	Master od Science
Institución	Universidad Tecnica Federico Santa María
Función que desempeña (cargo)	Académico Departamento Ingeniería Metalúrgica y de Materiales
Dirección	Avenida España 1680
Ciudad	Valparaíso
Teléfono	+56 32 2654460
Correo electrónico	manuel.cabrera@usm.cl

1. ¿Cuál es su campo de especialización académica/laboral y qué relación tiene Ud. con el área de estudios del/de la postulante?

Soy Ingeniero Civil Metalúrgico con estudios de post Grado en la COPPE - Universidad Federal de Rio de Janeiro (Brasil). Mi área de competencia es la Ingeniería de Materiales y académico por más de 40 años en la Universidad Santa María. El postulante, Sr. Diego Godoy fue alumno de esta Universidad y actualmente está desarrollando sus estudios de post grado en el área de Ingeniería de Materiales, y su desarrollo actual es en los materiales biocompatibles nanoestructurados. Esta área está en desarrollo actual en el Departamento de Ingeniería Metalúrgica y de Materiales, del cual formo parte.

2. ¿Desde cuándo conoce al/a la postulante y cuál ha sido su relación desde entonces a la actualidad?

Al señor Diego Godoy lo conozco desde el año 2007 cuando él era estudiante de la carrera de Ingeniería Civil Metalúrgica de la Universidad Técnica Federico Santa María, en la cual se destacó de principio a fin como un alumno de alto rendimiento académico. En este sentido, Diego formó parte de una elite que la Universidad distingue con el nombre de "Cuadro de Honor" durante buena parte de sus estudios, por sus altas calificaciones. Diego también formó parte de un grupo muy selecto de estudiantes que cursan la carrera completa, en el tiempo previsto. Por estos atributos, Diego recibió la distinción "Federico Santa María" otorgada al mejor titulado de su generación, premio definido por las opiniones de los profesores del Departamento

3. Describa las principales fortalezas y debilidades del/de la postulante.

Fortalezas:

Gran dedicación para el logro de sus objetivos profesionales, los cuales los ha ido alcanzando en los plazos que se ha impuesto.

Fuerte y sólida formación en las Ciencias de la Ingeniería, que le permite lograr comprender en profundidad los aspectos relevantes del área de especialización en que se ha propuesto. De esta manera se espera que realice los aportes en esta disciplina que serán sin duda aportes a la Ingeniería de Materiales en Chile.

Diego ha mostrado dotes personales de alto valor. Se trata de un joven serio, honesto, trabajador, motivado por el saber y por la aplicación del saber, siempre interesado y dispuesto a incursionar en áreas desconocidas, armado con una sólida base conceptual.

Debilidad:

Debe superar (gran parte lo ha hecho) los aspectos de comunicación que le permitan resaltar sus conocimientos y aportes que ya está realizando.

4. Fundamente sobre el potencial e idoneidad del/de la candidato/a para finalizar exitosamente la investigación o estudios de postgrado en la disciplina escogida.

Considero que el candidato, Sr. Diego Godoy ha demostrado en sus diversas etapas profesionales el logro de sus objetivos:

obtención del título de Ingeniero Civil Metalúrgico en los plazos normales del plan de estudios; desempeño profesional reconocido en sus prácticas y desempeño profesional; obtención del grado académico de Mestrado en los plazos normales de la UFSCAR (Brasil). Su trayectoria académica y profesional avalan la idoneidad del candidato para concluir su formación de postgrado.

5. Evalúe con una nota de 1 a 7 al /a la postulante de acuerdo a los criterios contenidos en las preguntas anteriores en relación a su grupo o generación

(2)Bajo la media (bajo el 50%)

Autorizo al/ a la postulante a tener acceso a esta carta y su contenido.

Si

Autorizo a terceros (No incluye al Comité de Evaluación) a tener acceso a esta carta y su contenido.

Si