

BECA PIDDEF

Convocatoria a concurso para otorgamiento de beca.

**Programa de Investigación y Desarrollo para la Defensa (PIDDEF).
Ministerio de Defensa. CITEDEF.**

La búsqueda se orienta a estudiantes avanzados de ingeniería Mecánica, Aeronáutica y afines.

Tema de desarrollo: Sistema de guiado basado en alas canard accionadas mediante servomecanismos para control de vuelo de un vector.
Estudio y diseño aerodinámico de los sistemas alares y el vector en su conjunto.
Desarrollo mecánico y ensayos de un prototipo funcional del sistema de accionamiento.

Perfil requerido:

Capacidad de trabajo en equipo (se desempeñará en un grupo interdisciplinario conformado por ingenieros, técnicos y artesanos)
Se valorará la disposición a resolver problemas, destreza en armado de modelos, perfiles y prototipos y el manejo de máquinas y herramientas para ajustes mecánico.
En el caso de Mecánico se considerará: buen manejo de herramientas CAD CAE (CATIA / SOLID WORKS / NX / otros) y software de simulación.
En el caso de Aeronáutico: Se considerarán conocimientos teórico/prácticos en aerodinámica supersónica y derivativas.

Edad: Hasta 30 años (no excluyente).

Nº de becas: 2 (dos)

Duración: 1 año (renovable)

Sueldo mensual: \$ 11570

Horarios: A convenir / flexible reducido

Dirección del PIDDEF: Ing. Álvarez Eduardo (Dir.).
Esp. Capdevila, Jorge (Co-Dir.)

Lugar de desarrollo: CITEDEF. Av. Juan B. de La Salle 4397. Villa Martelli. (1603) Provincia de Buenos Aires.

Cierre del concurso: 7 de Diciembre de 2017.

Interesados enviar CV a nalvarezvillar@citedef.gob.ar colocando en el asunto: "BECARIO PIDDEF 29/16".