

Premio Pablo Pérez Zañartu: Ayuda y estímulo para concretar un sueño

En una sencilla, pero emotiva ceremonia el alumno Felipe Orellana, estudiante de Ingeniería Civil, mención Hidráulica, Sanitaria y Ambiental, recibió el premio "Pablo Pérez Zañartu" que otorga la Fundación San Carlos de Maipo.



A esta ceremonia asistieron el Vicedecano, Luis Ayala, el Director del Departamento de Ingeniería Civil, Francisco Martínez, el Presidente de la Fundación, Manuel Ortiz, quien estuvo acompañado por Gabriel Muñoz y Orlando Peralta, académicos y alumnos de la especialidad y los padres del estudiante beneficiado.

El premio consiste en financiar los costos de los aranceles de los dos últimos años de la carrera, más una mensualidad del orden de \$100.000.

En una breve alocución el Vicedecano Luis Ayala, agradeció la iniciativa adoptada por la Fundación San Carlos de Maipo, que permite que jóvenes de gran talento y capacidad puedan proseguir y

culminar sus estudios, contribuyendo con el financiamiento requerido, dado que el valor de los aranceles por ser altos, son difícilmente solventables para los padres. Más adelante se refirió a los proyectos desarrollados por la Facultad para brindar a los alumnos una docencia de excelencia, apoyada por laboratorios modernos y que cuentan con equipamiento tecnológico de punta.

Posteriormente, el Director del Departamento, Francisco Martínez, recordó que el año 2003 se cumplieron 150 años de la carrera de Ingeniería Civil, hecho que constituye un hito importante, porque sus académicos y egresados han contribuido en forma fundamental en el desarrollo del país.

Por su parte, Ximena Vargas, recordó que este premio fue instituido por la Fundación San Carlos de Maipo en 1997, para honrar la memoria del destacado Ingeniero Pablo Pérez Zañartu, quien ocupó durante su trayectoria profesional destacados cargos.

Hasta la fecha han recibido este premio:

- Andrea González (1997)
- Marta Salazar (1998)
- Carlos Reiher (1999)
- José Beyá (2000)
- Solange Dussaubat (2001)
- Felipe Orellana (2003)