

POSADAS. 1 8 DIC 2013

VISTO: La Nota CS Nº 084/13 - Premiación del alumno Diego ZARRATEA. (Carrera de Ingeniería Electrónica – Facultad de Ingeniería), y:

CONSIDERANDO:

QUE, se ha elevado al Alto Cuerpo para conocimiento y distinción la premiación del Alumno Diego Zarratea, que cursa el quinto año de la carrera de Ingeniería Electrónica de la Facultad de Ingeniería, habiendo recibido la mención de mejor trabajo en el área de Ingeniería Eléctrica/Electrónica/Automatización otorgado por la Facultad de Ingeniería y Arguitectura de la Universidad de Passo Fundo, Brasil, en el marco del Congreso denominado CRICTE 2013.

QUE, el trabajo premiado se denomina "Control de Led de alta Luminosidad con PSoC utilizando paneles solares" cuyos autores son el propio Diego Zarratea, su compañero de Facultad Omar Bauernfeind y el Dr. Ing. Fernando Botterón, del Grupo de Investigación y Desarrollo en Ingeniería Electrónica (GID-IE).

QUE, el tema fue tratado y aprobado por unanimidad de los Consejeros presentes en la 6ª Sesión Ordinaria/13 del Consejo Superior, efectuada el día 18 de diciembre de 2013.

Por ello:

EL CONSEJO SUPERIOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES RESUELVE:

ARTICULO 1º .- RECONOCER y DISTINGUIR, al equipo integrado por los Alumnos Diego Zarratea, Omar Bauernfeind y el Dr. Ing. Fernando Botterón, del Grupo de Investigación y Desarrollo en Ingeniería Electrónica (GID-IE), por haber recibido la mención de mejor trabajo en el área de Ingeniería Eléctrica/Electrónica/Automatización otorgado por la Facultad de Ingeniería y Arquitectura de la Universidad de Passo Fundo, Brasil, en el marco del Congreso CRICTE 2013.

ARTICULO 2º .- REGISTRAR, Comunicar y Cumplido. Archivar.-

RESOLUCIÓN CS № 126 - 13

HAA

MIGUEL ING. CONSEJO SUPERIOR CEPRETARIO Universidad Nacional de Misiones Mater. JAVIER GORTARA Presidente Consejo Superior Universidad Nacional de Misiones