

E. VEGA*(16 de febrero de 1944 - 15 de agosto de 2021)*

Enrique Vega (16 de febrero de 1944 – 15 de agosto de 2021).

El 15 de agosto del presente año, falleció en Gijón, España, el Ingeniero Enrique Vega, quien perteneció durante varias décadas al claustro de la Facultad de Física de la Universidad de La Habana. Sirva este breve resumen de su actividad profesional en esta institución como humilde homenaje a su trabajo. El Ingeniero Enrique Vega, más conocido afablemente como Kike por sus compañeros de trabajo, se graduó de Ingeniería Electrónica en el Instituto Superior Tecnológico “José Antonio Echeverría” y se incorporó a la Facultad de Física de la Universidad de La Habana, a principios de la década de los 70, formando parte del Grupo de Diseño Electrónico, dirigido por el Ing. José Quintero y cuya misión era el desarrollo y la construcción de equipos electrónicos especializados para los laboratorios de investigación de la Facultad de Física y otras instituciones de la UH. Allí colaboró exitosamente con otros ingenieros y técnicos integrantes del grupo, en numerosos trabajos de desarrollo electrónico, hasta la extinción del mismo en la

década de los 80. Al mismo tiempo se incorporó desde el principio al trabajo docente, mediante su participación en las labores del colectivo de la disciplina Electrónica, perteneciente al Dpto. de Física General, dentro del cual impartió clases prácticas y sesiones de laboratorio hasta su retiro en 2006. Siempre se destacó por su excelente relación con los alumnos y por su preocupación por aquellos que presentaban problemas docentes con la disciplina. Con frecuencia ofrecía sesiones de aclaración de dudas, fuera de toda programación oficial. Sus aportes principales en la actividad docente fueron, en primer lugar, la elaboración de varias colecciones de problemas de electrónica analógica y digital con sus correspondientes soluciones numéricas y la comparación con lo obtenido mediante el uso de software de simulación electrónica, lo que en su época y en nuestro entorno, representó una innovación avanzada. Estas guías estuvieron en uso durante muchos años en las clases prácticas de la disciplina. En segundo lugar, realizó una intensa labor en el desarrollo de prácticas de laboratorio, esforzándose por mantenerlas razonablemente actualizadas en correspondencia al desarrollo de la tecnología electrónica. Como complemento, colaboró en la redacción de las varias ediciones de las guías de laboratorio, para también mantenerlas actualizadas. Por último y para completar su espectro de tareas, formó durante años parte del Comité Sindical Universitario y se desempeñó al frente del órgano de justicia laboral. Todos éramos conscientes de que Kike padecía de serios problemas de salud, vivía lejos del centro de La Habana, y cuidaba de una madre anciana. Sin embargo, con frecuencia era el primero en llegar al laboratorio y el último en irse. Su relación con los compañeros de trabajo, siempre fue excelente, siendo una persona muy afable y receptiva a las opiniones de los demás. Descansa en paz, Kike.

M. H. Calviño,
Profesor Invitado,
Universidad Autónoma de Zacatecas,
México