

Buenas tardes para mi es un honor dirigir estas palabras sobre la vida académica del Prof. Enrique Planchart, en especial en estos espacios, que son los mismos que la universidad acondicionó para retomar las clases presenciales de Matemáticas para la cohorte 2020 ya que el profesor Planchart es un referente en el área durante toda su vida académica.

El prof. Enrique Planchart en palabras de su gran amigo y compañero prof. Ignacio Irribarren cuya amistad se remonta a la época de su adolescencia en los años '50, comenta que ya Enrique manifestaba la vocación a la Matemática que lo caracterizó durante toda su vida.

En aquella época de juventud el interés matemático de Enrique era la topología, que compartía con el prof. Irribarren. Era un territorio que había cobrado mucha fuerza por influencia de Bourbaki desde Francia. Al finalizar sus estudios en la UCV, Enrique se fue a Estados Unidos, donde obtuvo el doctorado en la Universidad de California (Berkeley) en el área de la geometría diferencial.

El profesor Planchart ingresa en la USB al Departamento de Matemáticas Puras y Aplicadas como profesor contratado a tiempo integral el 01 de enero de 1973, alcanzó la categoría de profesor Titular a Dedicación Exclusiva el 01 de enero de

1982 y solicitó su jubilación el 15 de mayo de 2013 y después de esa fecha, continuó prestando sus valiosos servicios académicos a nuestra institución.

El prof. Planchart posee una gran trayectoria académica en la USB que se extiende a más de cuarenta y ocho (48) años en el área de la docencia en el Departamento de Matemáticas Puras y Aplicadas, que se destacan por un gran interés y dedicación en la preparación y dictado de sus cursos.

Durante sus años en la USB podemos destacar que se desempeñó como:

- Jefe del Departamento de Matemáticas y Ciencias de la Computación, del 10 de octubre de 1973 hasta el 31 de agosto de 1980.
- Coordinador de la Licenciatura y el Postgrado en Matemáticas, del 15 de mayo de 1983 al 16 de junio de 1985.
- Coordinador del Programa de igualdad de oportunidades (PIO) y
- Desde 2009 hasta el 2021 como Rector de la Universidad Simón Bolívar.

En la jefatura del Departamento de Matemáticas de la USB participó en la creación y desarrollo de los cursos MAT 100, audiovisual de Geometría, postgrado en Didáctica de las Matemáticas, guiones del programa PIO TV e impulsó desde el Rectorado la creación del Museo Interactivo de Ciencia y Tecnología

(DIDACTRON), dedicado a la divulgación científica y a la capacitación de docentes de bachillerato en la enseñanza de la ciencia.

El profesor Planchart siempre innovo en las estrategias de enseñanza aprendizaje de la época y permitió sentar las primeras bases de la educación mediada por tecnología en la década de los 70 en la USB.

La Academia de Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales eligió al prof. Planchart Miembro Correspondiente. El Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas (CONICIT) le otorgó (1989) el Premio al Mejor Trabajo Científico en Matemáticas.

Hablar del Prof. Planchart, es hablar de un hombre visionario, honesto, ético, responsable, buena persona, trabajador y muy terco, cuando algo rondaba en su cabeza no se detenía hasta lograrlo. Sentía amor y pasión por los proyectos que generaba.

El PIO su obra maestra como programa de ayuda socioeducativa, ha sido desde su inicio el programa de responsabilidad social de mayor transcendencia en la USB.

Este programa, nace de la desproporción que venían arrojando las estadísticas de admisión de nuestra universidad en relación a la proporción de estudiantes de instituciones públicas admitidos versus las instituciones del sector privado, llegando a finales de los 90, a una proporción de 96 % de instituciones privadas y 4 % del sector público, esa fue la motivación principal para crear el PIO.

La preocupación del Prof. Planchart por contribuir a mejorar la educación del país originó un recorrido de más de 150 instituciones de educación media ubicadas en los estados Miranda, Vargas actualmente La Guaira y Distrito Capital, buscando estudiantes que quisieran estudiar carreras científico-tecnológicas. El prof. Planchart Formó un equipo de trabajo que se transformó en una familia, la cual no solo permanece unida sino también sigue generando cambio en las instituciones de Educación Media del sector oficial mediante este programa.

El prof. Planchart siempre tenía la bandera de la educación como motor de desarrollo y cambio en la juventud.

El prof. Planchart participó en la creación del Programa de Especialización en Didáctica de las Matemáticas en Educación Media de la Universidad Simón Bolívar, con la cooperación de la asociación para la Educación por un Mundo Interdependiente (Education for an Interdependent World (EDIW)), ubicada en

Bruselas (Bélgica). Desde el año 2002 este programa de postgrado ha atendido un nutrido grupo de profesores de Educación Media Diversificada y Profesional.

Durante su gestión como Rector propulso la creación del Centro de Divulgación de la Ciencia, Museo Interactivo Didactrón, con el fin de mejorar la calidad de la educación experimental en nuestro país y proponer e implementar soluciones a problemas relacionados con la enseñanza de las ciencias y la tecnología, desde el punto de vista científico, investigativo y pedagógico.

Entre la producción bibliográfica del Profesor Planchart destacan los textos:

- “Geometría Simpléctica” (1984), resultante de la VII Escuela Latinoamericana de Matemática (ELAM).
- “Geometría Simpléctica y Sistemas Hamiltonianos Completamente Integrables” (1988), resultante de la I Escuela Venezolana de Matemáticas (EVM).
- “Educación Matemática y Formación de Profesores. Propuestas para Europa y Latinoamérica” (2005), en coautoría con doña Inés M. Gómez-Chacón, profesora de la Universidad Complutense de Madrid, publicado por la Universidad de Deusto, España.

- “Geometría” (2008), perteneciente a la colección Paraninfo de nuestra Editorial Equinoccio.

A través de estas intensas y dedicadas labores de docencia, investigación y extensión el Profesor Enrique Planchar Rotundo ha formado decenas de generaciones de profesionales egresados de nuestra casa de estudios, siendo muchos de ellos personal académico de universidades nacionales e internacionales.

El profesor Enrique Aurelio Planchart Rotundo, han contribuido con su perseverancia a elevar el nivel académico y el prestigio de nuestra casa de estudios y su legado siempre será recordado en la Universidad Simón Bolívar y toda su comunidad y así como la huella que ha dejado en cada uno de los que tuvimos el privilegio de conocerlo.