



DECRETO U. DE C. Nº 94-160

VISTOS:

El acuerdo unánime del Consejo Académico en orden a conferir la distinción honorífica de Profesor Emérito al académico de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas Sr. **ENRIQUE OELKER LINK**, en atención que a su respecto se cumplen todos los requisitos que establecen las normas vigentes en nuestra Casa de Estudios concernientes al otorgamiento de tales distinciones, toda vez que el mencionado académico es un miembro destacado en el campo de la Física Teórica, que ha desarrollado una tarea relevante en el área de la Docencia, de la Investigación y de la Administración Académica en la Universidad de Concepción; que lo anterior aparece demostrado a través de los siguientes antecedentes que es necesario tener presente:

1. TITULO PROFESIONAL.- Ingeniero Químico, Universidad de Concepción (1957).- Fue distinguido con el Premio "Universidad de Concepción".

2. LABOR DOCENTE.- Su extensa y fructífera labor académica en nuestra Casa de Estudios, desarrollada durante toda su vida universitaria, registra una trayectoria académica que se inició en la Escuela de Ingeniería Química, como Ayudante Alumno en Matemáticas y Mecánica Racional (1949-1953).- Jefe de Trabajos en Matemáticas y Mecánica Racional (1954-1957).- Profesor de Física y Matemáticas (1957-1958).- En la Escuela de Pedagogía, como Profesor Auxiliar de Acústica (1953-1956).- Profesor Titular de Acústica y Física Teórica (1956-1958).- En el Politécnico, Profesor de Complementos de Álgebra y Geometría (1952-1954).- Profesor de Electrónica y Radio Comunicaciones (1954-1955).- En la Escuela de Agronomía, Profesor Titular de Mecánica Física (1956-1958).- En el Instituto de Física, Profesor Titular de Física (1959-1980).- Profesor Titular de Física en la Facultad de Ciencias, a partir de 1980 y, posteriormente, desde 1982, en la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas.- En el ámbito académico ha participado además, en la dirección y evaluación de tesis en materias como : "Aplicación de la Teoría de Grupos en la Clasificación de Estados Electrónicos" (1971); "Relatividad Especial y Termodinámica" (1977); "Descomposición Espectral de la Radiación Sincrotón" (1981); "Puntos Críticos y Transiciones de Fase" (1984); "Campo Cristalino en compuestos Internos de la Serie Prm5" (1988); "Aplicaciones de un nuevo Operador de Colisiones en Teoría Cinética de Plasmas" (1992).

3. INVESTIGACION.- Ha participado como coinvestigador en los siguientes proyectos de investigación : "Conductividad Térmica de Semiconductores del Grupo II-VI" (Proyecto; Dirección de Investigación, 1977); "Efecto Jahn-Teller para Impurezas de Fe⁺² en Compuestos Binarios II-VI" (Proyecto; Dirección de Investigación, 1988-1990); "Diseño, simulación y control de espesadores convencionales y de alta capacidad" (FONDECYT, 1992); "Investigación y desarrollo de un nuevo concepto de espesador sólido-líquido (CODELCO, 1993).



4. SOCIEDADES CIENTIFICAS A QUE PERTENECE.-

American Physical Society.- Sociedad Chilena de Física (desde 1988; Socio Honorario).

5. PUBLICACIONES.-

Traducción Obra: " The Feynman Lectures on Physics" (Vol.1, Addison Wesley Publishing Co., (1970-1971) ; "Las Leyes Fundamentales de la Electrodinámica Clásica" (Bicentenario de Coulomb; Ediciones de la U. de la Frontera, Temuco, 1987).

6. ADMINISTRACION ACADEMICA Y OTRAS

ACTIVIDADES DESEMPEÑADAS.- Coordinador del Plan de Capacitación Docente, Instituto de Física (1962-1964).- Director del Instituto de Física (1964-1968;1973-1979).- Jefe del Departamento de Física del Estado Sólido, Instituto de Física (1973).- Director del Departamento de Física, Facultad de Ciencias (1980-1982).- Delegado del Area al Consejo de Investigación Científica (CIC, 1969-1973).- Coordinador del Area Ciencias Físicas y Matemáticas (1970-1973).- Miembro y Presidente de la Comisión de Evaluación de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas (1992-1994).- Consejero del Departamento de Física (1991-1994). Además, se desempeñó como representante de esta Casa de Estudios ante el Instituto Nacional de Investigación Tecnológica y Normalización, INDITECNOR, especialidad Física, (1970).- Fue designado Asesor Científico en la Comisión Chilena de Energía Nuclear (1982-1985).- Entre los años 1985 y 1988 fue Miembro de la Comisión de Selección de postulación a becas del DAAD para Chile.

7. CURSOS ESPECIALES E INVITACIONES PARA VISITAS

DE ESTUDIOS.- Ha participado y asistido invitado a diversos cursos sobre temas de su especialidad, entre otros : sobre "Espectrografía Gama Simple y en Coincidencia. Química Cuántica", Universidad de Chile, (1956); sobre "Teoría de la Relatividad Especial. Teoría Cuántica de la Valencia Acústica. Geometría Diferencial. Cálculo Tensorial", UNESCO, Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, Universidad de la Plata, Argentina (1958); sobre "Física Teórica (Estado Sólido)", Instituto de Física Teórica, Universidad de Göttingen, Alemania. Profesor: Dr. Friedrich Hund, Beca del Servicio de Intercambio Alemán, DAAD, (1960-1961).- Visitas de estudios.- Instituto de Física, Universidad de Minnesota, Mineapolis, U.S.A. (1966); Universidad de Hamburgo, Alemania, Invitación del DAAD, BONN (1967).- Prof. W. Wendland. Methods for Boundary Value Problems, Profesor visitante: Universidad de Darmstadt, Alemania (1981).- Prof. F. Brieva, Sistemas Cuánticos de Muchos Cuerpos, U. de Chile, (1983).

8. CONFERENCIAS.-

Ha dictado numerosas conferencias, sobre las materias de su especialidad, entre las cuales se pueden destacar las siguientes : "Fundamentos de la teoría de la Relatividad" (1979); "Einstein y su Teoría de la Relatividad" (1984); "Las Leyes fundamentales de la Electrodinámica Clásica", Universidad de la Frontera, Temuco (1985); "Aspectos Filosóficos de la Física del Siglo XX", Parte del ciclo: Siglo XX : Cultura y Pensamiento, (1987); "La Física del Siglo XX", (1990);



UNIVERSIDAD DE CONCEPCION

Y TENIENDO PRESENTE, el Acuerdo adoptado por el Consejo Académico el 11.08.94; lo dispuesto en el Reglamento sobre otorgamiento de calidades académicas honoríficas, aprobado por Decreto U. de C. N° 93-247 de 23.12.93; lo establecido en el Decreto U. de C. N° 94-104 de 10.06.94; y lo prevenido en los artículos 33 y 36, N° 6, de los estatutos de la Corporación,

DECRETO:

Confiérese a don **ENRIQUE OELKER LINK**, la calidad académica honorífica de Profesor Emérito de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, de la Universidad de Concepción.


Transcribáse al académico Sr. Enrique Oelker Link; a los Sres. Vicerrectores; al Sr. Decano de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas; al Sr. Director General del Campus Chillán; a los Sres. Decanos de Facultades; al Sr. Director de Unidad Académica Los Angeles; a los Sres. Directores de : Docencia, Escuela de Graduados, Investigación, Extensión, Bibliotecas, Asuntos Estudiantiles, Planificación e Informática, Asuntos Internacionales, Personal y Finanzas; al Sr. Contralor; y al Sr. Jefe del Servicio Jurídico.

Regístrese y Archívese en Secretaría General.

Concepción, 14 de Agosto de 1994


AUGUSTO PARRA MUÑOZ
RECTOR

Decretado por don AUGUSTO PARRA MUÑOZ, Rector de la Universidad de Concepción.


CARLOS ALVAREZ NUÑEZ
SECRETARIO GENERAL