



6/8

DECRETO U. DE C. N° 97 115

VISTOS:

Lo acordado en forma unánime por el Consejo Académico el 13.03.97, en el sentido de aprobar la proposición de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas en orden a designar PROFESOR EMERITO al académico Dr. NELSON SAAVEDRA GUZMAN, Ingeniero Químico. Que en el acuerdo referido se han tenido presente, entre otras consideraciones, los siguientes antecedentes: El relevante y permanente aporte del Profesor Saavedra al desarrollo académico de la Universidad de Concepción, durante más de cuarenta y cinco años de quehacer universitario cuando en 1950 ingresa como Ayudante Alumno al Departamento de Matemática de la Escuela de Educación, fue Ayudante en el Departamento de Física u luego Profesor Auxiliar, también del Departamento de Matemática. Con la formación del Instituto Central de Física ocupa los cargos de Ayudante, Jefe de Trabajos, Profesor Adjunto y finalmente Profesor Titular. Luego se desempeña en tal calidad en el Departamento de Física de la Atmósfera y del Océano de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas., participando además, como Profesor Asociado de la Facultad de Ciencias Biológicas y Recursos Naturales y del Centro EULA en los programas de Doctorado y Diplomado. También dirige habilitaciones profesionales en la Escuela de Ingeniería, siendo autor de un gran número de guías de laboratorio de ejercicios en la Escuela de Ingeniería, Instituto de Física y Facultad de Ciencias. Incluso destaca su labor docente en la dirección de tesis y participación como miembro de Comisión de Exámenes de pre y posgrado en otras Universidades como la de Chile y Austral entre otras. Dentro de su constante perfeccionamiento llegó a obtener el grado académico de Doctor en Física, mención Meteorología, Universidad de París VI (Francia), año 1971, realizando Cursos de capacitación Instituto de Física (1962-1964) y Seminario de Ondas de relieve del Profesor P. Queney, Universidad de París VI Facultad de Ciencias, París - Francia año 1967-1970.- Publica una serie de artículos sobre Meteorología y Climatología en revistas de circulación nacional e internacional. Asimismo, escribe una serie de artículos sobre la hoya hidrográfica del río Bio Bio y la costa adyacente, y también prepara múltiples informes técnicos describiendo campañas de observaciones meteorológicas y aerológicas. Expone trabajos de especialidad en Chile y en el Extranjero, participando por invitación con ponencias en seminarios por problemas del medio ambiente urbanos efectuados en Chile y en otros países. Por otro lado interviene dirigiendo e investigando individualmente o con otros especialistas, en variados proyectos de investigación patrocinados por instituciones extranjeras, nacionales y por la propia Universidad de Concepción. Dentro de la Universidad de Concepción desempeñó el cargo de Jefe del Departamento de Geofísica del Instituto de Física, Consejero del citado Departamento y de la Facultad, miembro de los Comités Directivo, Científico y de Graduados del Proyecto EULA y luego Subdirector de Formación del Centro EULA y Director del Departamento de Física de la Atmós-



fera y del Océano. Participa como experto en numerosos seminarios y congresos nacionales y extranjeros, siendo además evaluador de proyectos de investigación FONDECYT y de universidades. También dicta una serie de conferencias de divulgación de su especialidad en la propia Universidad de Concepción y en otras casas de estudios superiores en el país. Es responsable del Pronóstico Meteorológico preparado para los medios de comunicación por la Universidad de Concepción durante los años 1973 a 1984 y también se encarga de la elaboración del anuario Meteorológico de la estación Bellavista, en el mismo período. Participa en proyectos de asistencia técnica universitaria a terceros elaborando estudios de impacto ambiental respecto de nuevas industrias que debían instalarse en la región. Destaca su particular forma de concebir la enseñanza de la física, que debía estar rodeada de la permanente búsqueda de nuevas fórmulas e ideas de tal forma de poder contribuir a su máximo desarrollo. Sus mayores contribuciones son la descripción cuantitativa de variables climáticas de una gran parte del país en términos de un indicador especial de su creación, el estudio de zona áridas y el establecimiento de la climatología de la hoya del Bio Bio, logrando así el establecimiento de una verdadera línea de investigación propia en la Universidad, como institución regional. Su contribución científica se traduce en la publicación de innumerables artículos en diversos medios científicos de circulación nacional e internacional, en forma individual o en conjunto con otros científicos.

Y TENIENDO PRESENTE,

lo dispuesto en los Decretos U. de C. números 81-468 de 23 de junio de 1981, y 93-247 de 23 de diciembre de 1993, sobre otorgamiento calidades académicas honoríficas; lo establecido en el Decreto U. de C. N° 94-104 de 10 de junio de 1994 y los prescrito en los artículos 33 y 36 N° 6 de los estatutos de la Corporación,

DECRETO:

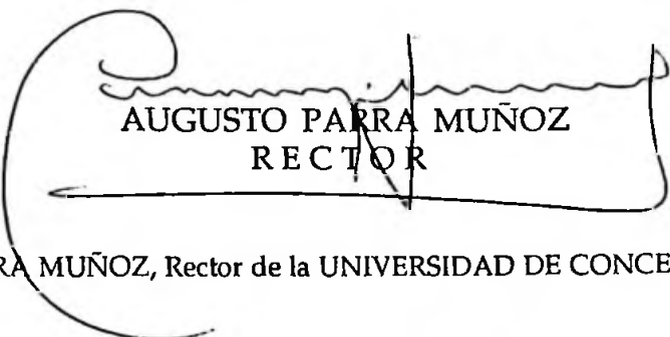
Confírese al Sr. NELSON SAAVEDRA GUZMAN la calidad académica honorífica de PROFESOR EMERITO de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas.

Transcríbase al Sr. NELSON SAAVEDRA GUZMAN; a los Vicerrectores; al Director General del Campus Chillán; al Decano de la Facultad de Ciencias Físicas y Matemáticas, a los Decanos de Facultades; al Director de la Unidad Académica Los Angeles; a los Directores de: Docencia, Investigación, Extensión, Escuela de Graduados, Asuntos Estudiantiles, Biblioteca, Planificación e Informática, Asuntos Internacionales, Relaciones Institucionales, Personal, Instituto GEA y Centro EULA; al Jefe de la Carrera de



Arquitectura; al Contralor; y al Abogado Jefe de Servicio Jurídico. Regístrese y archívese en Secretaría General

Concepción, 25 de julio de 1997



AUGUSTO PARRA MUÑOZ
RECTOR

Decretado por don AUGUSTO PARRA MUÑOZ, Rector de la UNIVERSIDAD DE CONCEPCION.



CARLOS ALVAREZ NÚÑEZ
SECRETARIO GENERAL

CAN/msc.