



Muere Ricardo Senabre, primer decano de la facultad de Filosofía y Letras de Cáceres

:: J. D. F.

CÁCERES. Ricardo Senabre Sempere (Alcoy, Alicante, 1937) fundador del Colegio Universitario de Cáceres que luego se convertiría en la Facultad de Filosofía y Letras de la Universidad de Extremadura falleció en Alicante el pasado jueves, 5 de febrero, a los 78 años de edad. En posesión del título de Hijo Adoptivo de Cáceres, de la Medalla de Extremadura y de la Medalla de Oro de la Universidad, entre otras distinciones, Ricardo Senabre, se licenció en Filología Románica por la Universidad de Salamanca,

donde también se doctoró y en la que enseñó durante años como Catedrático de Historia de la Lengua Española. Durante su paso por Extremadura, verdaderamente clave para el desarrollo y consolidación de la Universidad en esta región, ocupó en dos periodos distintos el Decanato de la Facultad de Filosofía y Letras de Cáceres. Catedrático también de Gramática Histórica de la Lengua Española de la Universidad de Granada, Ricardo Senabre fue nombrado doctor Honoris Causa por varias universidades españolas, entre ellas la Universidad de

las Palmas. Estudioso de nombres claves de la literatura española (Ortega, Unamuno, Valle Inclán, Fray Luis de León, Machado, Juan Ramón Jiménez) es autor de más de 250 trabajos de investigación y durante años crítico literario de 'El Cultural'. Durante una de sus últimas entrevistas en HOY, en febrero de 2012, se mostraba especialmente crítico con la situación de la enseñanza en España: "lo que hoy tenemos es una caricatura de enseñanza, un edificio en ruinas", dijo, y también con la situación del periodismo representada por esos tertulianos que opinan continuamente de todas las cuestiones. "Eso trivializa las cosas. El periodismo de opinión indiscriminado está haciendo mucho daño al periodismo". Según informa 'El Cultural', Ricardo Senabre será incinerado en Alicante, ciudad donde pasaba largas temporadas los últimos años.



Ricardo Senabre, en una entrevista en Cáceres en 2012. :: hoy