

Times Higher Education (THE), 27 noviembre 2014
Paul Jump

Fuerzas de resistencia: Sigue la pelea por Física en Vigo [edición impresa]

La extraña historia de la carrera de Física en la Universidad de Vigo [edición digital]

Cierres, sentencias judiciales, intriga política: Paul Jump informa sobre la agria batalla que se desarrolla en una universidad española.



Oponiendo resistencia: El cierre ilegal de la carrera de Física en Vigo está en el centro de una agria disputa que dura ya bastante tiempo.

En un país que se está recuperando de la masiva operación policial del pasado octubre contra la corrupción, y en una región plagada por múltiples escándalos de fraudes, el cierre ilegal de los estudios de Física en una universidad podría parecer un asunto sin importancia.

Sin embargo, algunos observadores han sugerido que la larga y surrealista historia de la caída, el ascenso y la nueva caída de la carrera de Física en el campus de Ourense de la Universidad de Vigo es ilustrativo de los problemas que asuelan la educación universitaria en España y que lastran su rendimiento internacional.

Los estudios de Física de la institución gallega no abrieron hasta 1995, tras ganar los físicos en un tira y afloja con otros que querían que, en su lugar, se creara la carrera de Geología. En 2009 el decano de la Facultad de Ciencias de Ourense, Juan Carlos Mejuto, que había tenido varios enfrentamientos públicos con los físicos, cerró la carrera.

Como justificación para el cierre de los estudios de Física en Vigo se argumentó que el número de estudiantes matriculados era muy bajo y que el espacio que ocupaban se podría usar mejor para una nueva carrera de Ciencias Medioambientales. Sin embargo, una fuente de la Facultad de Ciencias dijo que el número de matriculados en otras carreras de ciencias, tanto en Ourense como en otros sitios de Galicia, era aún menor.

Los físicos protestaron haciendo mucho ruido y la carrera de Física (de Vigo) recibió numerosos apoyos de expertos de todo el mundo -incluyendo 3 galardonados con el Premio Nobel- y consiguieron reunir 15.000 firmas. También acudieron a la vía judicial basándose en que la normativa de la universidad estipulaba que la decisión del cierre correspondía a la *Junta de Titulación de Física* y no a toda la Facultad de Ciencias.

El nivel de acritud al que se llegó lo ilustra el hecho de que el portavoz de los físicos, Claudio Cerdeiriña, sugiriera públicamente -según informó La Voz de Galicia- que alguien de la facultad podría ser responsable del bloque de cemento que tiraron a la ventanilla de su coche poco después de que se anunciara la decisión del cierre. Esta acusación fue calificada de "tontería" por Pedro Antonio Araújo Nespereira, antiguo estudiante de doctorado de Mejuto, que sucedió a éste como decano.

Los físicos ganaron finalmente la batalla legal en el Tribunal Superior de Justicia de Galicia en febrero de 2012.

Con objeto de evitar la oposición de la cercana Universidad de Santiago de Compostela, que también tenía un licenciatura de Física, los físicos de Ourense anunciaron que los nuevos estudios se centrarían en un tipo de física aplicada llamado Ingeniería Física, que ya existe en universidades de Estados Unidos tales como las de Stanford y la de Princeton, y que también se oferta desde 2011 en la Universidad Politécnica de Cataluña.

Sin embargo, el profesor Araújo se negó a convocar la Junta de Titulación, lo cual era requisito para aprobar la memoria de la nueva titulación, lo que llevó a los físicos a amenazar con emprender acciones legales, según informó un artículo en La Voz. Una fuente ha afirmado a THE que el obstruccionismo del profesor Araújo retrasó un año el posible comienzo de los nuevos estudios.

Mientras tanto, en un mensaje de Facebook de noviembre del año pasado, el profesor Mejuto condenaba Ingeniería Física diciendo que cualquiera que estudiase esa carrera no debería esperar tener ni acreditación profesional ni perspectivas de trabajo.

Vaivenes

Sin embargo, en enero, el Consejero de Educación de la Xunta de Galicia aprobó el regreso de Física. La Universidad de Vigo confirmó que ofertaría 45 plazas de Ingeniería Física para el curso 2014-15 y el profesor Cerdeiriña declaró a la prensa que era "seguro casi al 100%" que las clases comenzarían en septiembre.

El único obstáculo pendiente era la aprobación de los nuevos estudios por la Agencia de Calidad del Sistema Universitario de Galicia (cuyas siglas son ACSUG), que hasta ese momento nunca había echado atrás ninguna propuesta de la Xunta.

Sin embargo, los enemigos de Física no se rindieron. Ingeniería Física fue excluida por el profesor Araújo de una presentación que tuvo lugar en el campus de Ourense para futuros estudiantes. Y después de que el profesor Cerdeiriña acudiera a un instituto de bachillerato a

hablar de Ingeniería Física se decidió investigar si para financiar el desplazamiento había empleado dinero de la universidad (cosa que no había hecho).

Mientras tanto, los argumentos del profesor Mejuto contra la inutilidad de la carrera de Ingeniería Física fueron copiados casi al dedillo por el Colegio de Ingenieros Industriales de Galicia, cuyo portavoz declaró a la prensa que los estudiantes supondrían erróneamente que estaban recibiendo una formación como ingenieros, mientras que la Federación de Asociaciones de Ingenieros Industriales de España fue a los tribunales para intentar cerrar Ingeniería Física en Cataluña.

Y entonces, en julio de 2014, la ACSUG rechazó el plan de estudios de Ingeniería Física con objeciones muy similares a las esgrimidas por el profesor Mejuto. La reacción del Consejero de Educación fue retirar el apoyo al regreso de Física a Ourense. El veredicto de la ACSUG fue confirmado en octubre por el organismo correspondiente a nivel nacional, que estaba de acuerdo en que nombrar como estudios de ingeniería unos estudios de ciencias podría causar 'confusión'.

El Consejero de Educación de Galicia, Jesús Vázquez Abad, antiguo decano en Ourense, negó tener nada que ver con la decisión de la ACSUG o con la decisión original de cerrar la titulación de Física que, según dijo, fue un asunto de la universidad.

Los últimos estudiantes de Física en Ourense se licenciaron el pasado verano y, si bien los 20 físicos del campus tienen plazas fijas (dado que los funcionarios públicos no pueden ser despedidos fácilmente), éstos no están nada contentos con la situación y estudian sus próximas acciones. Para principios de diciembre hay planeadas protestas antes de la fecha límite para que la universidad envíe a la Xunta un programa de estudios revisado de Ingeniería Física.

Hay pocas esperanzas de que Ingeniería Física prospere y los físicos han solicitado las dimisiones del Sr. Vázquez y del rector, Salustiano Mato, y han anunciado que emprenderán acciones legales -incluyendo la vía penal- contra aquellos a los que consideran responsables de la muerte de los estudios de Física.

En respuesta a los escritos enviados por THE al profesor Mejuto y al profesor Araújo recabando información, Virxilio Rodríguez Vázquez, vicerrector del campus de Ourense, dijo que no excluía que se abriera en Ourense "una nueva rama de ingeniería" que no duplique la oferta que hay actualmente en otras universidades de Galicia y que "saque partido de los recursos humanos y materiales existentes". Pero parece poco probable que ésta vaya a ser Ingeniería Física.

"Tener una sentencia judicial a nuestro favor no ha servido en la práctica para nada", afirmó una fuente a THE.

"Desgraciadamente, y debido al gran rango de problemas que afectan a políticos y altos funcionarios a todos los niveles en España, el cierre ilegal de la carrera de Físicas no parece interesar a demasiada gente. Pero si no se siguen los cauces apropiados en la Universidad española, sus mejores activos académicos continuarán emigrando."

Paul Jump

Times Higher Education (THE)

Jueves 27 noviembre 2014

Edición digital en:

<http://www.timeshighereducation.co.uk/news/the-strange-tale-of-the-university-of-vigos-physics-department/2017141.article>