

ES NOTICIA

EDUCACIÓN

"Quejarse sirve para muy poco y se pueden hacer excelentes trabajos"

El campus oscense cuenta desde hace un año con sus dos primeros catedráticos

J. ARNAL

HUESCA.- Hace poco más de un año que el campus de Huesca de la Universidad de Zaragoza cuenta con sus dos primeros catedráticos, un paso que ha sido posible gracias a la implantación de los nuevos grados, además del esfuerzo que ambos han realizado para superar todas las fases, oposiciones y acreditaciones necesarias hasta obtener la plaza como titulares. Aunque para Pilar Catalán, catedrática de Botánica, y José Antonio Casajús, catedrático de Actividad Física y Salud, estos nombramientos no han supuesto una alteración de su labor diaria en la Universidad, reconocen que hay que infundir "un poco más de confianza" en lo que están haciendo los grupos de investigadores. "Quejarse sirve para muy poco, y se pueden hacer excelentes trabajos con una gran diversidad de medios, te puedes adaptar. No es cuestión de pararse", reconoce Casajús.

La circunstancia de su nombramiento podría parecer llamativa, pero detrás hay una explicación sencilla, que el profesorado con más cualificación está en Zaragoza. "Paranosotros -confiesa Catalán- es terrible, porque vienen, dan las clases y se van a investigar a Zaragoza". "Muchos profesores -dice Casajús-, si pueden dar docencia en Zaragoza, se quedan allí, salvo que lo que les interese dar esté en Huesca". Ese fue el caso de Casajús, médico especialista en Medicina del Deporte, quien ha sido siempre un defensor de la importancia de la implantación de la titulación de Ciencias de la Actividad Física y del Deporte. "El sitio pensaba que sería Zaragoza, pero me vine a Huesca, donde estuve de titular de escuela universitaria, pagándome los billetes durante dos años", recuerda.

La especialidad en la que trabaja Catalán, afortunadamente, se concentra en el campus os-

cense, en el que han bautizado como "campus verde". No obstante, insiste, "si has llegado hasta aquí es porque tienes una trayectoria detrás, todo un trabajo detrás, experiencia y unos contactos que has establecido".

La crisis ha dejado en el cajón proyectos como los laboratorios

>"Si has llegado hasta aquí es porque tienes una trayectoria y un trabajo detrás"

de investigación en el campus de Huesca, para los que se hicieron planos e, incluso, en algunos casos como el de la Escuela Politécnica, consiguieron cofinanciación de los fondos europeos Feder, pero no hubo presupuesto desde el Ejecutivo autonómico. De hecho, Catalán, hasta que en el año 2000 se inauguró el nuevo edificio, tuvo que trabajar en un laboratorio en Zaragoza que le cedieron desde la



José Antonio Casajús y Pilar Catalán, delante del edificio de la Facultad de Empresa. PABLO SEGURA

Facultad de Veterinaria. Aparte, tuvieron que ser los propios investigadores del centro los que pusieron en marcha el laboratorio, comprando la maquinaria que han pagado con sus proyectos.

En la Facultad de Ciencias de la Salud y el Deporte perdieron la "oportunidad" de conseguir un espacio hace seis o siete años que, sumado a las dimensiones "perfectas" de la ciudad para realizar intervenciones, hubie-

ra sido un gran avance para el centro y conseguir ser "mucho más puntera de lo que es". "Se podrían haber utilizado mucho mejor los recursos para dotar al centro de un buen laboratorio -lamentaba- y se podría haber in-

Investigación e internacionalización

D.A.

HUESCA.- Los dos catedráticos del campus, Pilar Catalán y José Antonio Casajús, consideran que la docencia e investigación "tienen que ir paralelas", ya que existen numerosas áreas en las que profundizar y porque "no puedes enseñar algo que no es actual y que no está al día", comenta el segundo. "Tendría que ser algo innato", apunta Catalán y, precisamente, su labor como catedráticos es ser un "motor de estimulación de la investigación". Afortunadamente, considera Casajús que los nuevos profesores que se están incorporando han visto la importancia de la "internacionalización" y de que "hay que ser competitivos desde todos los puntos de vista", no sólo generando estudiantes con buen nivel de competencia sino de profesores capaces de competir con los de otros países.

Para eso, ha hecho falta "salir fuera" para trabajar con docentes de otros países europeos.

"Competir con otros es posible, porque tenemos docentes con un buen nivel de investigación y alumnos que están saliendo fuera y obteniendo muy buenos resultados", apunta Casajús. Y menciona lo numerosos proyectos en los que están involucrados en su grupo a nivel europeo, nacional y autonómico. También pone como ejemplo a un alumno que el año pasado fue premio extraordinario en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte y el próximo año, gracias a una beca FPU, empezará un proyecto con ellos, o el premio nacional de investigación que recibió otro, pero que le ha llevado a trabajar en Reino Unido. Por su parte, desde el grupo Bioflora ya llevan cinco proyectos nacionales consecutivos, y otros tantos internacionales y europeos, pero el "gran salto" lo han dado con la incorporación de becarios de distintos países y a un contratado gracias a una "Marie Curie". "Si somos un foco de atención para atraer a gente a Huesca,

es un paso adelante y me encantaría que vinieran más personas detrás de nosotros" con "ganas de hacer cosas", lo que significaría el "salto de calidad" del campus, añaden ambos.

Para facilitar la movilidad, Casajús apuesta por el diseño de una formación post doctorado que permita a los titulados salir fuera pero luego poder regresar, quizás, señala Catalán, para asemejarse a sistemas como el anglosajón o el americano. La educación y la investigación tiene que planificarse "a largo plazo" y realizarse una previsión para intentar recuperar la inversión realizada en formarles. "No estamos para tirar el dinero o para favorecer la inversión para que después se lleve el beneficio otros", reflexiona Casajús. Muchos investigadores, comenta Catalán, incluso estarían dispuestos a regresar hasta Huesca. "Son gente muy buena y muy competitiva, pero si no les surge una oportunidad no van a venir", espeta.

volucrado a prácticamente toda la ciudad”.

“Creo que se está haciendo buena docencia”

De todas formas, ambos investigadores siguen adelante con sus trabajos, en el caso de Casajús, desde Zaragoza, y la facultad, apunta este docente, se mantiene entre el cuarto o quinto lugar a nivel nacional. “Creo que se está haciendo buena docencia”, comenta, aunque no será hasta dentro de unos años cuando se vean los resultados. “Más o menos las cosas se están haciendo

>“Se podrían haber utilizado mejor los recursos para dotar al centro de un buen laboratorio”

correctamente -expone- y tenemos que tener un poco más de confianza en las cosas que estamos haciendo y apostar con que se puede desarrollar una buena formación con los medios que se tienen”.

Ahora, como catedráticos, su labor continúa centrada en la Investigación -Catalán en su grupo Bioflora y Casajús en el grupo Genud (Grown, Exercise, Nutrition, Development)-, en la búsqueda de proyectos y convenios, creación de laboratorios y comprar material, formación de doctores, creación de nuevos estudios o intercambios de profesores. “Seguimos con la misma dinámica -insiste Casajús-, aunque con un poco más de responsabilidad, porque estás haciendo algo en lo que crees que es importante que la Universidad marquen tendencia”. Por ahora ya han conseguido hacerse su “espacio” para “consolidar” unos estudios que como los suyos, destaca Catalán, son “únicos” en Huesca.



La Amypa de Benabarre continúa con su reivindicación. E.F.



Imagen de un grupo de participantes en el acto de apoyo a Grantó. E.F.

Garanto une su hazaña deportiva a los apoyos a la ESO en Campo

Miembros de la Amypa del Ceip Cerbín agradecieron al triatleta su esfuerzo

ELENA FORTUÑO

GRAUS.- Un nutrido grupo de miembros de la Amypa del Ceip Cerbín de Campo se dieron ayer cita en Graus para agradecer al triatleta ultrafondista de vocación e ingeniero de profesión Víctor Garanto, que logró el reto de correr 22 kilómetros, pedalear los 200 de la Marcha Puertos de la Ribagorza y nadar 4 kilómetros, en apoyo del mantenimiento del primer ciclo de la ESO en Campo.

Padres, madres y alumnos de la Amypa Nuestra Señora de la Asunción del Cerbín de Campo animaron desde primera hora a Garanto, muy vinculado a la localidad, en esta hazaña que afrontó, fuera de competición, “para apoyar la escuela rural y la lucha por la continuidad del primer ciclo de la ESO en Campo, en el Ceip Cerbín”. Garanto

consiguió su reto pasadas las 18 horas, después de una intensísima jornada.

Esta cruzada en favor del primer ciclo de la ESO en el Cerbín arrancó para el triatleta a las 6,30 horas. Mientras se ultimaban los preparativos de la Puertos de la Ribagorza, en la que participaron 2.190 cicloturistas, Garanto, corrió 22 kilómetros, saliendo desde el campo de fútbol de Graus y aprovechando el nuevo carril bici que rodea parcialmente el embalse de Barasona.

A las 8,30 horas, ataviado con una de las camisetas de la marea verde en favor de la educación pública, el triatleta se unió a la Puertos de la Ribagorza para completar los 200 kilómetros y los 5 puertos de montaña de esta marcha. A su paso por Campo, buena parte de la población animó a Garanto, pero también al resto de cicloturistas, vistiendo

la misma camiseta verde reivindicativa. Muchos de los vecinos acompañaron sus reivindicaciones con una cacerolada que sorprendió al pelotón.

Una vez en Graus, Garanto completó su reto nadando casi 4 kilómetros escoltado por kayaks en el embalse de Barasona para sumar así los 226 kilómetros de las distancias de un Ironman. Todo ello, recibiendo el aliento del grupo de vecinos de Campo, muy agradecidos por este gesto que rozó lo heroico.

Víctor Garanto, en la modalidad de triatlón, ha participado en varios campeonatos de España, un Mundial y viene de realizar un digno papel en el Europeo de Media Distancia celebrado el pasado fin de semana en Calella.

Desde la Amypa Nuestra Señora de la Asunción del Cerbín de Campo, avanzaron también

que el próximo jueves a mediodía estarán en el Pignatelli, la sede del Gobierno de Aragón en Zaragoza, para seguir reivindicando el mantenimiento del primer ciclo de la ESO en Campo.

Por su parte, la Amypa de Benabarre también insiste en reivindicar el mantenimiento del primer ciclo de la ESO en la localidad. Los casi 2.200 cicloturistas que participaron ayer en los Puertos de la Ribagorza toparon con las pancartas colgadas en la localidad a favor de la Secundaria. Desde el colectivo, han hecho recientemente un llamamiento a los vecinos para colocar pancartas en sus viviendas, que se suman a las que están en el colegio y sus alrededores. Además, los miembros del Amypa se reúnen cada viernes a las 16,30 horas para seguir reivindicando que se mantenga este servicio.

Ayerbe mantiene su movilización por la ESO

D.A.

HUESCA.- Ayerbe continúa su movilización para reclamar el mantenimiento de los cursos de Educación Secundaria en esta localidad, así como la instalación de una sección de instituto en esta, de modo que la ESO se pueda cursar al completo. Así, todos los miércoles -desde el pasado- se van a desarrollar a las 4 de la tarde una cacerolada y pitada, “para que no se olvide que Ayerbe y su redolada siguen en lucha por la ESO”.

Asimismo, “seguimos con nuestro lazo amarillo itinerante

y recogiendo firmas, por todos los pueblos dependientes del colegio Ramón y Cajal de Ayerbe”, informó la plataforma Ieso. Ayer se recogieron formas en Murillo y hoy, a Loarre. El sábado pasado, el lazo itinerante se llevó a Riglos, y el domingo, a La Peña, Triste y Anzánigo.

“Lo que pretendemos con estas acciones -se explicó desde la plataforma- es mantener un fuerte pulso reivindicativo semanal para que no decaiga el ánimo de la lucha mientras vamos trabajando en otras iniciativas más potentes”.



Imagen de la pitada en el colegio de Ayerbe, s.e.