

Noticias »

## 23 nov Ciencias de la Salud y el Deporte de Huesca revisa 25 años de investigación aragonesa sobre obesidad infantil, en el 'día de la facultad'

Ciencias de la Salud y el Deporte celebró este miércoles, 23 de noviembre, el "día de la facultad" con un acto académico en el que se entregaron los premios a los estudiantes con mejores expedientes de la última promoción que ha terminado cada una de las diversas titulaciones. El vicerrector del Campus de Huesca José Domingo Dueñas presidió, junto al decano del centro, Germán Vicente Rodríguez, esta ceremonia que tuvo lugar en el Aula Magna de la Facultad de Empresa y Gestión Pública (plaza de la Constitución, 1, Huesca). Los actos constaron de una conferencia del catedrático Luis Moreno, que revisó los "25 años de investigación sobre obesidad infantil" que ha desarrollado el grupo Genud de la Universidad de Zaragoza, la presentación de las actividades realizadas en el marco de la ayuda a la cooperación internacional 'Clara Sampietro López' y un reconocimiento al personal del centro que se jubila, completaron el programa de este acto al que asistieron diversas autoridades políticas y académicas.



El himno universitario Gaudeamus Igitur, interpretado por el Coro del Campus de Huesca abrió la ceremonia que se celebra con motivo del patrón de la Facultad, San José de Calasanz.

Luis Alberto Moreno Aznar, catedrático del Departamento de Fisiología y Enfermería, ha impartido la conferencia titulada "25 años de investigación sobre obesidad infantil en la Universidad de Zaragoza". En ella, este especialista, que es presidente de la Sociedad Española de Nutrición, revisó la actividad que ha realizado la universidad pública aragonesa en este campo, que se ha encauzado principalmente a través del grupo de investigación Growth, Exercise, Nutrition and Development (GENUD), del que es coordinador y en el que participan profesores de los campus de Huesca y Zaragoza.

Proyectos de investigación de grandes dimensiones, respaldados por el Ministerio de Sanidad o por la Unión Europea, como Helena, Idefics (desarrollado en buena parte sobre la población escolar de Huesca) o el más reciente Feel4Diabetes, y más de quinientos artículos en revistas científicas, son parte del haber de este equipo que se ha convertido en referente internacional en su campo, y que es, posiblemente, el grupo español que más ha trabajado sobre obesidad infantil, desde la doble perspectiva de la nutrición y de la actividad física.



La prevención de este problema de salud pública, en primer lugar, y el tratamiento, después, han centrado los objetivos de estos estudios, en cuyas dos vertientes -la de la nutrición y de la actividad física- han participado, recuerda el conferenciante, profesores y antiguos alumnos de la Facultad de Ciencias de la Salud y el Deporte de Huesca.

Lucía Garrido, estudiante del grado de Nutrición Humana y Dietética, ha intervenido posteriormente para explicar la actividad que ha realizado en Nicaragua, en el marco de la Ayuda a la Cooperación Internacional 'Clara Sampietro'. Garrido, que obtuvo esta beca que lleva el nombre de la que fuera profesora y primera vicedecana de Relaciones Internacionales de la Facultad oscense, ha estado realizando parte de sus prácticas como nutricionista, entre septiembre y noviembre, en un comedor rural del Departamento de Granada, con niños de entre 2 y 12 años.



En el transcurso del acto se hizo entrega de los Premios Extraordinarios de fin de estudios con los que la universidad pública aragonesa reconoce el trabajo de los alumnos que han tenido los mejores expedientes académicos de sus titulaciones. Adrián Hernández Vicente ha recogido el correspondiente al Máster Universitario en Evaluación y Entrenamiento Físico para la Salud 2014-2015. María Tamayo García, Juan Abadías Granado y Soledad Suero González recibirán, respectivamente los de los grados en Nutrición Humana y Dietética, en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, y en Odontología. También se ha entregado el premio de la Facultad al estudiante con mejor expediente en los dos primeros cursos del Grado en Medicina, que se imparten en Huesca, que ha recaído en Jaime Fernández-Villa del Rey.

Este centro del campus oscense ha reconocido la labor de la profesora de Anatomía e Histología M<sup>a</sup> Pilar Recreo Tomé, que se ha jubilado tras más de 30 años de docencia en los estudios de Medicina, que se iniciaron en el entonces Colegio

Universitario de Huesca.

Las intervenciones de Germán Vicente y José Domingo Dueñas han cerrado un acto, en el que ha contado con la presencia, entre otros, de la directora del Servicio Provincial de Sanidad, Isabel Blasco, de Yolanda de Miguel, concejal de Educación y Universidad del Ayuntamiento oscense, de M<sup>a</sup> José Rabanaque, Defensora Universitaria de la Universidad de Zaragoza, y José María Rivero, subdelegado de Defensa en la provincia. Junto a ellos estarán los representantes de los distintos colegios profesionales vinculados a las enseñanzas de la Facultad: Emilio Martínez García, por el de Odontólogos y Estomatólogos; M<sup>a</sup> José Nasarre, por el de Médicos; Alba Santaluestra, del de Dietistas y Nutricionistas; y Luis Miguel Lorente, por el de Licenciados en Educación Física.