

“Las necesidades de talento de las Ciencias Experimentales”

José Antonio Mayoral. Rector de la Universidad de Zaragoza.

Orientaremos el contenido de esta ponencia analizando datos numéricos y estadísticos de la Universidad de Zaragoza, ya que, siendo una Universidad de tipo medio dentro del sistema universitario español, pueden extrapolarse globalmente.

Veremos el número de estudiantes que se han doctorado en Ciencias Experimentales desde el curso 2009/2010 hasta el curso 2017/2018; el número de contratos predoctorales formalizados en los distintos programas nacionales y autonómicos en el mismo periodo; el número de investigadores reincorporados en Programas Ramón y Cajal, Juan de la Cierva, Beatriz Galindo y de los contratos con cargo a proyectos de investigación y de la agencia autonómica, valoraremos la estabilización de estos investigadores una vez finalizado el programa de reincorporación.

Por otra parte, estudiaremos las oportunidades de incorporación a la carrera docente en la Universidad de Zaragoza de los doctores en Ciencias Experimentales: plazas de Profesor Ayudante Doctor convocadas y edad de acceso al primer contrato en esta categoría; plazas de Profesor Contratado Doctor y de Profesor Titular de Universidad con los mismos criterios.

En relación con las necesidades de relevo generacional y el crecimiento vegetativo trabajaremos con los datos de jubilaciones previstas de profesores de cuerpos docentes universitarios en los próximos diez años, para poder hacer valoración respecto de las necesidades de incorporación de nuevos docentes que se han de generar en ese periodo.

La ACPUA –Agencia de Calidad y Prospectiva de Aragón, en colaboración con el Consejo Social y la Escuela de Doctorado de la Universidad de Zaragoza, realizó una encuesta a los doctores que leyeron su tesis en el curso 2016-2017; presentaremos los resultados de ese estudio.

Analizaremos datos de distintos informes y dejaremos para el debate las previsiones de la LOU relativas al rejuvenecimiento de plantillas.