



Los alumnos, momentos antes de comenzar la olimpiada de Biología.

JAVIER SESMA

120 alumnos de Bachiller, en la Olimpiada navarra de Biología

Durante tres horas, los estudiantes respondieron ayer a un examen de 75 preguntas tipo test y a una prueba de desarrollo

NOELIA GORBEA
Pamplona

Un total de 120 alumnos de primero y segundo de Bachiller (de 25 colegios) demostraron ayer sus conocimientos sobre Biología al enfrentarse en la fase autonómica de la Olimpiada Interna-

cional. Las pruebas, que se celebraron en la Universidad de Navarra y para las que los alumnos dispusieron de tres horas, consistieron en un examen tipo test de 75 preguntas y en una prueba de desarrollo.

El objetivo perseguía que los estudiantes demostraran sus co-

nocimientos sobre todas las ramas de la materia. Por ello, la prueba tipo test estuvo dividida en Bioquímica (20%); Evolución y Diversidad (10%); Citología (15%); Metabolismo (15%), Histología, Fisiología y Anatomía animal (20%); Reproducción y Genética (15%); y Microbiología e Inmunidad (5%). Los alumnos también tuvieron la oportunidad de realizar el examen en euskera.

Durante el tiempo en el que los jóvenes estuvieron realizando la prueba, el experto en Genética de la UN, Javier Novo, impartió una pequeña conferencia a los profesores que habían acudido como acompañantes de los estudiantes. De modo "algo técnico", según las palabras del docente, Novo les habló sobre los avances del genoma humano en la última década, así como de las principales líneas de investigación en este campo en los próximos años.

Hacia la fase nacional

Tras fase autonómica, los estudiantes deberán esperar hasta el próximo miércoles 14 de marzo para conocer los resultados de la olimpiada. De cualquier modo, los clasificados en primer, segundo y tercer lugar se convertirán en los representantes de la Comunidad foral en la fase nacional, que se celebrará en Murcia del 22 al 25 de marzo.

Por su parte, quienes se posicionen entre el cuarto y el noveno puesto (ambos inclusive) recibirán una mención especial por parte de la facultad de Ciencias de la Universidad de Navarra, lo que, por otro lado, les dejará sin derecho a participar en las fases siguientes.