



Aspecto del aula Magna de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca./FOTOS:BARROSO

CONOCIMIENTO ■ FACULTAD DE CIENCIAS

La mitología, en la Olimpiada física

Xuzeng Mao gana la fase regional de la XXIV Olimpiada de Física, seguido de Alejandro García y Javier Prada

ALEJANDRO SEGALÁS

HAY uniones que son difíciles de entender sobre el papel, pero que después resultan las más prometedoras. Física, de la razón, y Mitología, de la creencia, se complementaron de la mejor manera posible en la entrega de premios de la fase local de la XXIV Olimpiada de Física de la mano de una conferencia del profesor Santiago Velasco.

"Tienen cosas en común y que se pueden explicar", recalcó ayer Velasco, quien disertó sobre este tema en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Salamanca ante un nutrido grupo de asistentes, entre los que se encontraban los ganadores de esa fase local. De este modo, representarán a Castilla y León en la próxima fase nacional de la Olimpiada Matemática Xuzeng Mao, del colegio salmantino María Auxiliadora, Alejandro García, del Instituto Cuerpo de Hombre de Béjar, y Javier Prada, del colegio Poeta Claudio Rodríguez de Zamora. Estos tres alumnos de Segundo de Bachillerato han ocupado las tres primeras posiciones de la fase regional y viajarán del 12 al 15 de abril para competir en Lérida en la fase nacional, según explicó Luis López, presidente del Comité Organizador de la Fase Local de la XXIV Olimpiada de Física en la Universidad de Salamanca.

A pesar de estar rodeado de talento en las materias de ciencias, Santiago Velasco, explicó que los alumnos más afines a ciencias deben tener conocimientos en historia, literatura y letras para completar su formación. No obstante, el profesor cri-



La vicerrectora Cristina Pita entregó los premios a los ganadores.

Los tres seleccionados competirán en la fase nacional representando a la región en Lérida del 12 al 15 de abril

ticó que en ocasiones esa mezcla no se cumple igual en los alumnos de letras, quienes no tienen en muchos casos los conocimientos básicos de la ciencia. "Eso también es cultura", sentenció.

Además, de la conferencia práctica de Santiago Velasco, el acto estuvo marcado por la entrega de diplomas a los mejor clasificados.

Ahora, la ilusión es que uno de los tres representantes regionales se metan entre los cinco primeros en el nacional para ir a Dinamarca a disputar la Olimpiada Internacional del 7 al 15 de julio.

Y es que la ilusión no se puede calcular con fórmulas de física, pero ayuda a afrontar los retos de esa materia.