

Prop de 600 estudiants participen en les xerrades pel Dia Internacional de la Dona i la Nena en la Ciència

Alumnes d'onze centres educatius de Blanes, Lloret de Mar, Palafolls, Malgrat de Mar, Tordera, Palafrugell i Barcelona assisteixen a les conferències del Centre d'Estudis Avançats de Blanes



Concretament, dotze de les investigadores del CEAB han estat a les aules de 3r i 4rt d'ESO i de 1r de Batxillerat per qüestionar els estereotips de gènere, parlar de la feina científica que duen a terme diàriament, de com van interessar-se pels seus àmbits respectius i hi van anar orientant els estudis i la carrera, i de com dones i homes som igualment capaços de contribuir a l'excel·lència científica i tecnològica. També han reflexionat sobre altres desigualtats, com les socials, que interaccionen amb les de

gènere. Les científiques han animat els alumnes a buscar referents en els àmbits que els despertin interès, a trobar les vies per estudiar i treballar en alguna cosa que els agradi i en la que sentin que fan aportacions positives, a revelar-se contra el que és injust, i a enderrocar els murs, també els autoimposats: "El món ja us posarà barreres; no us les poseu vosaltres", els ha demanat Teresa Alcoverro, una de les investigadores que ha conversat amb els estudiants sobre la feina de recerca científica i les traves que, encara avui en dia es troben les dones. Les xerrades s'han dut a terme entre aquests dies 7 i 14 de febrer. Les han conduït investigadores del CEAB-CSIC de disciplines diverses com la biologia marina, la limnologia, l'ecologia teòrica o les matemàtiques. A més de les activitats als instituts, el CEAB també duu a terme una campanya a xarxes socials per conscienciar de la necessitat de promoure un àmbit científic i tecnològic igualitari. Conjuntament amb la Comissió d'Igualtat del Centre, s'han escollit conceptes clau per entendre la situació de les dones en la ciència, que s'expliquen i comparteixen a través del perfil d'Instagram del CEAB. Aquestes nocions -com, per posar un exemple, la de "terra enganxós"- s'explicaran i difondran setmanalment a xarxes des d'ara fins al 8 de març-Dia Internacional de les Dones. L'objectiu final de les activitats és donar visibilitat al treball de les dones que es dediquen a les àrees STEM (ciència, tecnologia, enginyeria i matemàtiques), les dificultats amb les quals es troben i la necessitat d'eliminar del tot aquestes barreres. Accions com aquesta també serveixen per proporcionar referents a les nenes i joves per tal que es convencin que la ciència és per a elles.

Font del document:

<https://www.diaridegirona.cat/selva/2024/02/14/prop-600-estudiants-participen-les-98166751.html>