



ACADÉMICAS UDEC

Presentarán libro sobre diversidad del plancton chileno en la Corriente de Humboldt

La actividad, programada para el próximo miércoles 23 de abril, en la Facultad de Humanidades y Arte, contará con la participación de las editoras, Dra. Pamela Hidalgo y Dra. Margarita Marchant, y los científicos, Dr. Osvaldo Ulloa y Dra. Vivian Montecino como comentaristas expertos.



Jornada busca generar una conversación informada sobre la importancia de la diversidad planctónica.

NOTICIAS UDEC
 diario@ladiscusion.cl
 FOTOS: NOTICIAS UDEC

La Universidad de Concepción será sede del lanzamiento del libro "Diversidad del plancton chileno en el Sistema de Corrientes de Humboldt", editado por las académicas Dra. Pamela Hidalgo y Dra. Margarita Marchant San Martín.

La presentación de la obra, que compila conocimiento actualizado sobre los organismos planctónicos fundamentales para el ecosistema marino chileno, estará acompañada por un coloquio de alto nivel. En esta instancia de diálogo participarán como expositores invitados dos figuras prominentes de las

ciencias del mar en Chile: el Dr. Osvaldo Ulloa Quijada, académico del Departamento de Oceanografía UdeC, director del Instituto Milenio de Oceanografía (IMO) y del Instituto Océanos; y Vivian Montecino Banderet, académica de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile y ex directora del Instituto de Fomento Pesquero (IFOP).

El coloquio será moderado por la docente de Periodismo UdeC y magíster en Arte y Patrimonio, Consuelo Emhardt Vera, buscando generar una conversación informada sobre la importancia de la diversidad planctónica y los desafíos para su estudio y conservación en el contexto del Sistema de Corrientes de Humboldt.

El programa del evento contempla palabras de bienvenida

a cargo del rector de la Universidad de Concepción, Dr. Carlos Saavedra Rubilar, seguidas por los comentarios de los expertos invitados, Dr. Ulloa y Dra. Montecino. Posteriormente, las editoras del libro, Dra. Pamela Hidalgo (también Directora del Núcleo Milenio

Riqueza del océano

La actividad se perfila como una instancia clave para investigadores, estudiantes y público interesado en conocer más sobre la riqueza biológica del océano chileno y los avances científicos en el estudio del plancton, base de la trama trófica marina.

DEOXS) y Dra. Margarita Marchant (académica del Departamento de Zoología UdeC), compartirán sus perspectivas sobre la obra. La jornada concluirá con un espacio para comentarios y preguntas del público asistente.

La actividad se perfila como una instancia clave para investigadores, estudiantes y público interesado en conocer más sobre la riqueza biológica del océano chileno y los avances científicos en el estudio del plancton, base de la trama trófica marina.

Este evento, realizado en el marco del Día del Libro, tendrá lugar mañana miércoles 23 de abril a las 15.00 horas, en el auditorio Universidad de Concepción de la Facultad de Humanidades y Arte.