



El doctorado MaReA suma tres nuevos egresados

El Dr. Antonio Casuso, la Dra. Yeny Leal y el Dr. Selim Musleh son los nuevos egresados del programa MaReA este año.

Pese a ser un programa con sólo 10 años de vida, se creó el 31 de julio del año 2013, el doctorado en Ciencias con Mención en Manejo de Recursos Acuáticos Renovables (MaReA) de la Universidad de Concepción ha graduado ya ocho doctoras y doctores en Ciencia. Las tesis desarrolladas por los graduados del programa abordan las líneas de investigación de Conservación Marina y Manejo Pesquero, y de Biotecnología Marina e I+D.

En lo que va del año 2023, el programa de doctorado en Ciencias con Mención en Manejo de Recursos Acuáticos Renovables (MaReA) ha graduado una nueva doctora y dos nuevos doctores en Ciencia.

El Dr. Antonio Casuso, de nacionalidad Cubana, se convirtió en el sexto egresado del doctorado MaReA al presentar su examen de grado el 25 de enero de este año. El título de su tesis es "Desarrollo de una vacuna recombinante contra la caligidosis: Una aproximación basada en vaccinología reversa". La comisión evaluadora estuvo com-

Guía), la Dra. Allisson Astuya (Evaluadora doctorado MaReA), el Dr. Fernando Cruzat (Evaluador Universidad de Concepción), la Dra. Valentina Valenzuela (Evaluadora externa centro INCAR-Universidad de Concepción), y el Dr. Juan Francisco (Evaluador externo Universidad Andrés Bello). La tesis del Dr. Casuso fue calificada con distinción máxima.

Doctor Antonio Casuso

Por su parte, la Dra. Yeny Leal también Cubana y presentó su examen de grado el pasado 31 de julio. Su tesis se titula "Remodelación estructural y funcional en la respuesta transcriptómica de salmón del Atlántico frente a patógenos que afectan a la salmonicultura". La comisión evaluadora estuvo compuesta por los mismos académicos

Casuso, la que evaluó el examen y la tesis con calificación máxima. Así, la Dra. Leal se convirtió en la graduada número 7 del doctorado MaReA.

Doctora Yeny Leal.

Más recientemente, el 3 de agosto el Dr. Selim Musleh (Chileno) se convirtió en el octavo egresado del doctorado MaReA tras presentar y defender su tesis titulada "Evaluación de las interacciones tróficas e impacto de salmónidos asilvestrados en la fauna nativa del Río Toltén". La comisión evaluadora estuvo compuesta por el Dr. Sergio

(Profesor Co-Guía), el Dr. Luis Cubillos (Evaluador doctorado MaReA), el Dr. Billy Ernst (Evaluador Universidad de Concepción), y el Dr. Iván Arismendi (Evaluador externo, Oregon State University). La tesis del Dr. Musleh logró máxima distinción.

La Dra. Yeny Leal, el Dr. Antonio Casuso y el Dr. Selim Musleh se suman a los seis doctores que ya han egresado del programa MaReA. Ellos son la Dra. Valentina Valenzuela (Chilena, agosto de 2018), el Dr. Gustavo Núñez (Chileno, agosto 2018), el Dr. Diego Valenzuela (Chileno, junio de 2019), el Dr. Aldo Hernández (Chileno, noviembre de 2021), y la Dra. Milagros Franco (Peruana, enero 2022).

Los egresados del programa MaReA se desempeñan en diversos ámbitos, tales como la docencia universitaria, investigadores en centros de excelencia como el Centro Interdisciplinario para la Sustentabilidad Acuícola (INCAR) y el Centro Oceanográfico COPAS COASTAL, así como el área de investigación del ámbito privado en una con-

Se espera que durante el segundo semestre de este año se gradúen al menos tres nuevos doctores.