

### 3. ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.จिरาพร โรจน์ทินกร

- |                      |   |
|----------------------|---|
| 1) ชื่อ (ภาษาไทย)    | นางจिरาพร โรจน์ทินกร  |
| (ภาษาอังกฤษ)         | Mrs. Jiraporn Rojtinnakorn  |
| 2) ตำแหน่งปัจจุบัน   | ผู้ช่วยศาสตราจารย์  |
| 3) หน่วยงานที่สังกัด | คณะเทคโนโลยีการประมงและทรัพยากรทางน้ำ   |
| 4) ประวัติการศึกษา   | Ph.D. (Aquatic Biosciences)<br>Tokyo University of Fisheries, Japan<br>วท.ม. (เทคโนโลยีชีวภาพ) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย<br>วท.บ. (เทคนิคการแพทย์) มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ |
| 5) ประสบการณ์วิจัย   |   |

Pichai Phongudom, Suwalee Ma-anan, Chuphong Phakpum, Chalermchail Pilapong and Jiraporn Rojtinnakorn. Effective gene delivery of chitosan nanoparticles in giant freshwater prawn (*Macrobrachium rosenbergii*). Proceeding of The JSFS 85<sup>th</sup> Anniversary-Commemorative International Symposium “Fisheries Science for Future Generations”, Tokyo, Japan. 22-24 September 2017.

Jaturong Matidtor, Krisna R. Torrissen, Ekawit Threenet, Sudaporn Tongsir and Jiraporn Rojtinnakorn. Garlic (*Allium sativum*) Extract Product Enhancing Digestive Physiology and Growth Performance in Marble Goby (*Oxyeleotris marmorata*) Juvenile. Proceeding of The JSFS 85<sup>th</sup> Anniversary-Commemorative International Symposium “Fisheries Science for Future Generations”, Tokyo, Japan. 22-24 September 2017.

Mallika Supa-aksorn, Krisna Rungruangsak-Torrissen, Sudaporn Tongsir and Jiraporn Rojtinnakorn. Garlic extract product enhancing growth performance, digestive and immune system in Nile tilapia (*Oreochromis niloticus*). Proceeding of The JSFS 85<sup>th</sup> Anniversary-Commemorative International Symposium “Fisheries Science for Future Generations”, Tokyo, Japan. 22-24 September 2017.