

## ประวัติผู้วิจัย

ชื่อ-สกุล: ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สนธยา กุลกัลยา



### ประวัติการศึกษา:

ปร.ด. (2560): (เกษตรศาสตร์) วิชาเอกวิทยาศาสตร์การประมง มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี

วท.ม. (2548): วิทยาศาสตร์การประมง มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

วท.บ. (2545): ประมง (ชีววิทยาประมง) มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

### ตำแหน่งและสถานที่ทำงาน:

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สังกัดคณะเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยราชภัฏรำไพพรรณี

### ประสบการณ์ ผลงานทางวิชาการ:

Muhammad-Rasul, A.H., Ramli, R., Low, V.L., Ahmad, A., Grudpan, C., **Koolkalya, S.** and Khaironizam, Z. MD. 2018. Taxonomic revision of the genus *Poropuntius* (Teleostei: Cyprinidae) in Peninsular Malaysia. **Zootaxa**. 4472 (2): 327–342.

**Koolkalya, S.**, Matchakuea, U. and Jutagate, T. 2017. Growth, population dynamics and optimum yield of Indian Mackerel, *Rastrelliger kanagurta* (Cuvier, 1816), in the Eastern Gulf of Thailand. **International Journal of Agricultural Technology**. 13 (7.1): 1065-1075.

**Koolkalya, S.**, Matchakuea, U. and Jutagate, T. 2016. Comparison of catch sizes and reproductive biology of mud crab species of the genus *Scylla*, coexisting populations in the Eastern Gulf of Thailand. **International Journal of Agricultural Technology**. 12 (7.1): 1647-1657.

**Koolkalya S.**, Sawusdee A., Jutagate T. 2015. Chronicle of marine fisheries in the Gulf of Thailand: Variations, trends and patterns, **Indian Journal of Geo-Marine Sciences**, 44(9): 1302-1309.

**Koolkalya, S.**, Thapanand, T., Tunkijjanujij, S., Havanont, V., and Jutagate, T. 2006. Aspects in spawning biology and migration of the Mud crab *Scylla olivacea* (Herbst, 1796) in the Andaman Sea, Thailand. **Fisheries Management and Ecology**. 13: 391-397.