



รัชกาลที่ ๙ ในหลวง ในดวงใจ

BUU NEWS

มหาวิทยาลัยบูรพา สามัคคีเพื่อในหลวง

ปรัชญาตะวันออก เพื่ออนาคตของแผ่นดิน
Wisdom of the East for the Future of the Nation.

ฉบับที่ ๔๗๐/๒๕๖๐

วันที่ ๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

สภามหาวิทยาลัยบูรพา แต่งตั้ง

ดร.รวิวรรณ วัฒนดิถิก ผู้อำนวยการสภามหาวิทยาลัยบูรพาสาขาทะเล

สภามหาวิทยาลัยบูรพา ในการประชุมครั้งที่ ๑๘/๒๕๖๐ เมื่อวันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ เห็นชอบให้ ดร.รวิวรรณ วัฒนดิถิก ดำรงตำแหน่ง ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๐ (มีวาระการดำรงตำแหน่ง ๔ ปี)

ประวัติและผลงาน

ดร.รวิวรรณ วัฒนดิถิก ตำแหน่งปัจจุบัน นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ / รักษาการหัวหน้าฝ่ายวิจัยวิทยาศาสตร์ทางทะเล

ประวัติการศึกษา



ระดับการศึกษา	คุณวุฒิ/สาขาวิชา	มหาวิทยาลัย	ปีที่จบการศึกษา
ปริญญาเอก	Ph.D. (Biomedical Science)	Universidade do Porto Portugal	๒๕๔๖
ปริญญาโท	วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต (เคมีประยุกต์)	มหาวิทยาลัยรามคำแหง	๒๕๔๑
ปริญญาตรี	วิทยาศาสตรบัณฑิต (เคมี)	มหาวิทยาลัยรามคำแหง	๒๕๒๘

ประวัติการทำงาน เริ่มปฏิบัติงาน วันที่ ๑ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๒๙

ตำแหน่ง	ปีงบประมาณ
นักวิทยาศาสตร์ ระดับ ๓	๒๕๒๙
นักวิทยาศาสตร์ ระดับ ๔	๒๕๓๑
นักวิทยาศาสตร์ ระดับ ๕	๒๕๓๖
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ ระดับ ๖-๗	๒๕๔๑-๒๕๔๓
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ	๒๕๔๓
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการ (พนักงานฯ)	๒ มกราคม ๒๕๔๗
นักวิทยาศาสตร์ชำนาญการพิเศษ (พนักงานฯ)	๑๖ มกราคม ๒๕๔๗-ปัจจุบัน

ประสบการณ์ด้านการบริหารงาน และผลงานวิจัย

ผู้อำนวยการแผนงานวิจัย: ชื่อแผนงานวิจัย

- ผู้อำนวยการแผนงานวิจัย “จุลินทรีย์ทะเล: แหล่งใหม่ของสารต้านมะเร็งและผลิตภัณฑ์เสริมอาหาร”

(พ.ศ. ๒๕๒๖-๒๕๕๘)

หัวหน้าโครงการวิจัย: ชื่อโครงการวิจัย

- หัวหน้าโครงการวิจัย “การศึกษาสารสกัดของพืชและสัตว์ทะเลบางชนิด” (พ.ศ. ๒๕๓๑)
- หัวหน้าโครงการวิจัย “การศึกษาสารสกัดของพืชและสัตว์ทะเลบางชนิด” (พ.ศ. ๒๕๓๓)
- หัวหน้าโครงการวิจัย “การศึกษาฤทธิ์ทางชีวภาพบางประการของสาหร่าย” (พ.ศ. ๒๕๔๓)
- ผู้ร่วมวิจัยในโครงการวิจัย “การศึกษาไบโอแอคทีฟเมตาบอไลต์ของฟองน้ำในประเทศไทย”

(พ.ศ. ๒๕๓๕-๒๕๓๖)

- หัวหน้าโครงการวิจัย “การค้นหาระบบประกอบเคมีและฤทธิ์ทางชีวภาพของสาหร่ายสีแดง

Ceratodictyon spongiosum” (พ.ศ. ๒๕๔๗)

- หัวหน้าโครงการวิจัย “ฟองน้ำทะเลจากอ่าวไทยแหล่งของสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพ” (พ.ศ. ๒๕๔๗-๒๕๔๙)
- หัวหน้าโครงการวิจัย “ฟองน้ำทะเล: การค้นหาระบบประกอบเคมีกับฤทธิ์ทางชีวภาพ” (พ.ศ. ๒๕๔๘-๒๕๕๐)
- หัวหน้าโครงการวิจัย “การวิเคราะห์สถานการณ์และผลงานศึกษาความปลอดภัยด้านอาหาร

ในกลุ่มสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์” (พ.ศ. ๒๕๕๒)

- หัวหน้าโครงการวิจัย “การค้นหาระบบต้านเชื้อวัณโรคจากฟองน้ำทะเล” (พ.ศ. ๒๕๕๓-๒๕๕๕)
- หัวหน้าโครงการวิจัย “การค้นหาระบบต้านเชื้อที่ออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากจุลินทรีย์ทะเล” (พ.ศ. ๒๕๕๖-๒๕๕๘)
- ผู้ร่วมวิจัยในโครงการวิจัย “การศึกษาไบโอแอคทีฟเมตาบอไลต์ของฟองน้ำในประเทศไทย”

(พ.ศ. ๒๕๓๕-๒๕๓๖)

- ผู้ร่วมวิจัยในโครงการวิจัยร่วมไทย-ญี่ปุ่น “การศึกษาไบโอแอคทีฟ เมตาบอไลต์ จากแบคทีเรียทะเลที่อาศัยอยู่กับฟองน้ำในประเทศไทย” (พ.ศ. ๒๕๓๘-๒๕๔๐)

- ผู้ร่วมวิจัยในโครงการวิจัย “การศึกษาสารออกฤทธิ์ทางชีวภาพจากแบคทีเรียทะเลที่อาศัยอยู่กับสัตว์ไม่มีกระดูกสันหลังบางชนิด” (พ.ศ. ๒๕๓๙-๒๕๔๑)

- ผู้ร่วมวิจัยในโครงการวิจัย “Characterization and Antitumor Evaluation of the Bioactive Compounds from the Marine Sponges” (พ.ศ. ๒๕๔๘-๒๕๕๑)

- ผู้ร่วมวิจัยโครงการวิจัย “การสะสมปริมาณสารสีในลูกปลาแมนดาริน, *Synchiropus splendidus*

(Herre, 1927) เมื่ออนุบาลด้วยแพลงก์ตอนสัตว์ที่เลี้ยงด้วยแพลงก์ตอนพืชต่างชนิด (พ.ศ. ๒๕๕๗-๒๕๕๘)

มหาวิทยาลัยบูรพา ขอแสดงความยินดีต่อ

ดร.รวิวรรณ วัฒนติก

ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล มา ณ โอกาสนี้

สามารถรับชมคลิปสัมภาษณ์ ดร.รวิวรรณ วัฒนติก ผู้อำนวยการสถาบันวิทยาศาสตร์ทางทะเล

▶ ในโอกาสเข้ารับตำแหน่งใหม่ ได้ที่ <https://youtu.be/wXGpMPVbULk>

ฝ่ายสื่อสารองค์กร มหาวิทยาลัยบูรพา
โทร. ๐ ๓๘๑๐ ๒๑๒๐ - ๓ แฟกซ์ ๐ ๓๘๓๘ ๐๓๕๓

จัดทำโดย :นางนลินรัตน์ อ่ำช้าง
นักประชาสัมพันธ์

ตรวจทำโดย : นางรณิษฐ์ อธิจิราวัชร
นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ