



# รัชกาลที่ ๙ ในหลวง ในดวงใจ

## BUU NEWS

มหาวิทยาลัยบูรพา สามัคคีเพื่อในหลวง

bumipravatwongdok เพื่อบาคุตของแผ่นดิน

Wisdom of the East for the Future of the Nation



ฉบับที่ ๒๕๙/๒๕๖๐

วันที่ ๓๑ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๐

คณะกรรมการพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัล “รัตนบูรพา” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ในการประชุมครั้งที่ ๒/๒๕๖๐ เมื่อวันพุธที่สุดที่ ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐ ได้พิจารณารับรองผลการคัดเลือกผู้สมควรได้รับรางวัล “รัตนบูรพา” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ เรียบร้อยแล้ว ตามประกาศมหาวิทยาลัยบูรพา ที่ ๐๐๓๓/๒๕๖๐ โดย **ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. เพียงพักตร์ สุขรักษ์** ได้รับรางวัล “รัตนบูรพา” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ สาขาวิชาการวิจัย กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี



### ประวัติ

นางสาวเพียงพักตร์ สุขรักษ์ เกิดเมื่อวันที่ ๗ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๒๕ อายุ ๓๕ ปี เนื่องปฏิบัติงาน ณ มหาวิทยาลัยบูรพา เมื่อวันที่ ๑ เดือนสิงหาคม พ.ศ. ๒๕๔๔

### การศึกษา

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.เพียงพักตร์ สุขรักษ์ เป็นนักเรียนทุนในโครงการพัฒนาและส่งเสริมผู้มีความสามารถพิเศษทางวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (สาขาว.) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ระหว่างที่ศึกษาอยู่นั้น มีความสนใจเกี่ยวกับใบIMIZE จึงได้ขอรับทุนโครงการวิจัยต่อโครงการพัฒนาองค์ความรู้และศึกษาโดย自行 การจัดการทรัพยากรชีวภาพในประเทศไทย (โครงการ BRT) และได้รับการพิจารณาจัดสรรทุนวิจัยให้ดำเนินการวิจัยเกี่ยวกับความหลากหลายของใบIMIZE ไฟต์บริเวณป่าชุมชนบ้านชุมวัง จังหวัดเชียงใหม่ หลังจากนั้น ได้ศึกษาต่อในระดับปริญญาโท สาขาวิชาพุกศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยทำวิทยานิพนธ์เกี่ยวกับความหลากหลายของลิวออร์เวิร์ตบริเวณเขานัน จังหวัดนครศรีธรรมราช ต่อมาได้รับทุนโครงการทุนการศึกษาขั้นสูงเชิงกลยุทธ์ เพื่อสร้างเครือข่ายวิจัยระดับแนวหน้าเพื่อศึกษา ณ ต่างประเทศ ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๐ จากสำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษา (สกอ.) ร่วมกับ German Academic Exchange Service (DAAD) ให้ศึกษาต่อในระดับปริญญาเอก สาขา Biological diversity and ecology ณ University of Göttingen ประเทศสหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน โดยหัวข้อวิทยานิพนธ์ในระดับปริญญาเอก คือ อนุกรรมวิธานและไฟโลจีนีของลิวออร์เวิร์ตสกุล Thysananthus

### ผศ. ดร. เพียงพักตร์ สุขรักษ์

ได้รับรางวัล “รัตนบูรพา” ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๐ สาขาวิชาการวิจัย (กลุ่มสาขาวิชาวิทยาศาสตร์เทคโนโลยี)

หลังจากสำเร็จการศึกษามาปี พ.ศ. ๒๕๔๔ อาจารย์เพียงพักตร์ ได้เข้าทำงานในภาควิชาชีววิทยา คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา ระหว่างปฏิบัติหน้าที่ได้รับทุน Research Stays for University Academics and Scientists 2016/17 จาก German Academic Exchange Service (DAAD) เพื่อดำเนินการวิจัย ณ Herbarium Haussknecht, Friedrich Schiller University เมือง Jena ประเทศเศพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน ทุน Junior Research Fellowship จากสถานทูตฟรังเศสประจาประเทศไทย เพื่อดำเนินการวิจัย ณ Muséum National d'Histoire Naturelle เมือง Paris ประเทศไทย ร่วมกับทุนวิจัยบางส่วน จำก the Ministry of Education, Culture, Sports, Science, and Technology ประเทศไทย ญี่ปุ่น เพื่อดำเนินการวิจัย ณ Tokushima Bunri University เมือง Tokushima ประเทศไทย ญี่ปุ่น

## ผลงานวิจัยที่เคยได้รับรางวัลระดับชาติ หรือนานาชาติ

งานวิจัยที่ อาจารย์เพียงพักตร์ ดำเนินการแบ่งออกเป็น ๓ ประเภท คือ การศึกษาลิเวอร์เวิร์ตสกุล *Thysananthus* และสกุล *Mastigolejeunea* ในระดับโลก (monograph) การศึกษาลิเวอร์เวิร์ตสกุล *Frullania* และ *Pleurozia* ในประเทศไทย (revision) และการศึกษาพืชในที่น้ำที่ต่างๆ (floristics) โดยได้ค้นพบลักษณะใหม่ ๔ ลักษณะ ตลอดจนพบ *Thysananthus discretus* Sukkharak et Gradst. และ *Mastigolejeunea gradsteinii* Sukkharak ซึ่งเป็นลิเวอร์เวิร์ตชนิดใหม่ของโลกและได้พบ *Jubula hutchinsiae* (Hook.) Dumort. subsp. *javanica* (Steph.) Verd. และ *Schwetschkeopsis fabronia* (Schwägr.) Broth. ซึ่งลิเวอร์เวิร์ตและมอสส์ไม่เคยมีรายงานว่าพบในประเทศไทยมาก่อน ตามลำดับ

ปัจจุบัน อาจารย์เพียงพักตร์ มีผลงานตีพิมพ์ทั้งหมดจำนวน ๒๖ เรื่อง โดยเป็น first and corresponding author ๒๑ เรื่อง ในจำนวนผลงาน ตีพิมพ์ทั้งหมดมีผลงานจำนวน ๒๒ เรื่อง ที่ตีพิมพ์ในการสารวิชาการระดับนานาชาติ ได้รับเชิญเป็นผู้ทรงคุณวุฒิพิจารณาผลงานวิจัยให้กับวารสาร วิชาการทั้งระดับประเทศและนานาชาติ และในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ นูกันสิงเสริม วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีในพระบรมราชูปถัมภ์ได้พิจารณาให้ อาจารย์ เพียงพักตร์ เป็นผู้ได้รับรางวัล “นักวิทยาศาสตร์รุ่นใหม่ ประจำปี ๒๕๕๘” นอกจากนี้ยังได้รับรางวัลอื่น ๆ อีก

รางวัลผู้มีผลงานวิจัยดีเด่น ในการประชุมใหญ่โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๔ (HERP CONGRESS IV) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๘

รางวัลการนำเสนอผลงานวิจัยคีมา ก แบบโปสเตอร์ ในการประชุมใหญ่ โครงการส่งเสริมการวิจัยในอุดมศึกษา ครั้งที่ ๒ (HERP CONGRESS II) ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๗

รางวัล เด็ม สมิตินันท์ นักพฤกษาศาสตร์รุ่นใหม่ : การนำเสนอผลงาน แบบปากเปล่าดีเด่นในการประชุม 15<sup>th</sup> Flora of Thailand Meeting 2011

รางวัลชนะเลิศ การนำเสนอผลงานภาคบรรยาย ในการประชุมวิชาการพฤกษาศาสตร์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ ๖ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๕๘

รางวัล The best poster presentation. Theme 4: Biodiversity, Conservation and Ecology ในการประชุม 12<sup>th</sup> Biological Sciences Graduate Congress 2007 ณ เมือง Kuala Lumpur ประเทศไทย



“อนุกูลร้านและสถานที่ท่องเที่ยวที่เป็นที่นิยมของชาวต่างด้าวที่มากัน ทำให้เป็นสถานที่ท่องเที่ยวที่ดึงดูด นักท่องเที่ยวต่างด้าวเข้ามาเยี่ยมชมค่ะ”

มหาวิทยาลัยบูรพา ขอแสดงความยินดีต่อ

ผู้ข่ายค่าสาธารณูปโภค ดร.เพียงพักตร์ สุขรักษ์ อาจารย์คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยบูรพา โอกาสนี้



ฝ่ายสื่อสารองค์กร มหาวิทยาลัยบูรพา

โทร. ๐ ๓๘๙๐ ๒๖๑๐ - ๓ แฟกซ์ ๐ ๓๘๓๙ ๐๓๕๓



[www.facebook.com/มหาวิทยาลัยบูรพา](http://www.facebook.com/มหาวิทยาลัยบูรพา)

จัดทำโดย : นางนลินธน์ อ้ำช้าง

นักประชาสัมพันธ์

ตรวจสอบโดย : นางสาวนิษฐ์ ฉิริยะรัชช์

นักประชาสัมพันธ์ชำนาญการพิเศษ

