

ใบสมัครเข้ารับการคัดเลือก
กรรมการสภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ประเภทคณาจารย์ประจำ



๑. ชื่อ นายภูวดล นามสกุล โดยดี
๒. วัน เดือน ปีเกิด ๒๐ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๑๘ อายุ ๔๗ ปี ๕ เดือน
๓. วุฒิการศึกษา (เรียงจากคุณวุฒิสุงสุด)

ปีที่สำเร็จการศึกษา	คุณวุฒิ	สถานศึกษา
๒๕๕๑	Ph.D. (Environmental Science)	University of the Philippines Los Baños (UPLB)
๒๕๔๕	M.Sc. (Information Technology for Natural Resources Management)	Institut Pertanian Bogor (IPB)
๒๕๔๑	ป.ตรี (ประมง)	มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

๔. สังกัด ภาควิชาเกษตรและทรัพยากร คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร
โทรศัพท์ ๐๘๐-๐๕๙๕๔๕๕ e-mail puvadol.d@ku.th
๕. เริ่มบรรจุที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ เมื่อวันที่ ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๔๑
และเปลี่ยนสถานภาพมาเป็นพนักงานมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ในวันที่ ๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘
ปฏิบัติงานมาแล้วรวมเป็นระยะเวลา ๒๔ ปี ๘ เดือน
๖. ตำแหน่งหน้าที่ปัจจุบัน ผู้ช่วยศาสตราจารย์
๗. ผลงานที่ผ่านมา

๗.๑ ผลงานวิจัยที่อยู่ในฐานข้อมูลวิจัยนานาชาติ Scopus

Doydee, P., Chamnan, P., Panpeng, J., & Pal, I. (๒๐๒๒). Government and public health measures in response to COVID-๑๙ pandemic and impacts on fisheries and aquaculture in Thailand. *Pandemic risk, response, and resilience: COVID-๑๙ responses in cities around the world* (pp. ๓๕๓-๓๖๒) doi:๑๐.๑๐๑๖/B๙๗๘-๐-๓๒๓-๙๙๒๗๗-๐.๐๐๐๒๘-๐

Pal, I., Doydee, P., Utarasakul, T., Jaikaew, P., Razak, K. A. B., Fernandez, G., . . . Chen, C. S. (๒๐๒๑). System approach for flood vulnerability and community resilience assessment at the local level – a case study of Sakon Nakhon province, Thailand. *Kasetsart Journal of Social Sciences*, ๔๒(๑), ๑๐๗-๑๑๖. doi: ๑๐.๓๔๐๔๔/j.kjss.๒๐๒๑.๔๒.๑.๑๗

Doydee, P., & Anongponyoskun, M. (๒๐๑๓). Remote sensing for mangrove landscape pattern identification on the coast of Ranong, Thailand. *Kasetsart Journal - Natural Science*, ๔๗(๒), ๑๘๒-๑๘๐.

Doydee, P. (๒๐๑๒). Using Theos imagery to monitor land use change in Nong Han Chalermphrakiat wetland park, Sakon Nakhon province, Thailand. Paper presented at the ๓๓rd Asian Conference on Remote Sensing ๒๐๑๒, ACRS ๒๐๑๒, ๑๙๒๗-๑๙๓๓.

Anongponyoskun, M., Tharapan, S., Intarachart, A., Doydee, P., & Sojisuporn, P. (๒๐๑๒). Dissolved oxygen dispersion model within green mussel farming area

in Sri Racha bay, Chonburi province, Thailand. Kasetsart Journal - Natural Science, ๔๖(๔), ๕๖๕-๕๗๒.

Anongponyoskun, M., Tharapan, S., Doydee, P., & Choochit, L. (๒๐๑๑). Satellite images for detection of coastal landuse and coastline change in mueang Prachuap khiri khan district, Thailand during ๑๙๘๗-๒๐๐๙. Kasetsart Journal - Natural Science, ๔๕(๖), ๑๐๖๔-๑๐๗๐.

Doydee, P., & Slegar, V. (๒๐๐๖). Assessment of coastal land use changes in Banten bay, Indonesia using different change detection methods. Biotropia, ๑๓(๒), ๑๒๒-๑๓๑.

๗.๒ ผลงานการมีส่วนร่วมฝึกอบรม/ประชุมวิชาการที่ได้รับบอญมัติจากมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

- ฝึกอบรม Capacity buildings science communication activities in Malaysia ประเทศ มาเลเซีย ระหว่างวันที่ ๔-๑๑ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๒
- ประชุมวิชาการ The Southeast Asian University Consortium for Graduate in Agriculture and Natural Resources, SEARCA ประเทศ สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒
- ฝึกอบรมงานวิจัยให้กับคณาจารย์ประจำมหาวิทยาลัยจำปาสัก ประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ระหว่างวันที่ ๒๘ มกราคม-๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒
- ประชุมสัมมนาวิชาการ Lower Mekong Initiative ประเทศ ราชอาณาจักรกัมพูชา ระหว่างวันที่ ๘-๑๒ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒
- ประชุมเชิงวิชาการ The Advanced Capacity Building Workshop of the ASEAN Science and Technology Fellowship ประเทศ สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ ระหว่างวันที่ ๑๓-๑๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑
- ประชุมสัมมนา Land cover Land use Change and Water Energy Food (WEF) nexus in Southeast Asia ประเทศ สาธารณรัฐประชาธิปไตยประชาชนลาว ระหว่างวันที่ ๑๒-๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑
- ประชุมวิชาการ Forum on Promoting Sustainable Agriculture in the Mekong Sub-Region towards Food Security ประเทศ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนาม ระหว่างวันที่ ๕-๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประชุมสัมมนา Climate Change and Climate Variability ประเทศ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ ๒๙ พฤษภาคม-๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประชุมเชิงปฏิบัติการ ๒๐๑๗ Advanced Institute on Knowledge-based Action for Disaster Risk Reduction ประเทศ ไต้หวัน ระหว่างวันที่ ๑๖-๒๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประชุมเชิงปฏิบัติการ Empowering Science and Technology Leaders for Climate Resilience ASEAN ประเทศ สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ ระหว่างวันที่ ๘-๑๒ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๐
- ประชุมเชิงปฏิบัติการ ASEAN-US Science and Technology Fellows ประเทศ ราชอาณาจักรกัมพูชา ระหว่างวันที่ ๒๒-๒๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๙
- นำเสนอผลงานและเตรียมความพร้อมในการวิจัย Rural Aquaculture and Conservation Agriculture (RACA model) ประเทศ สาธารณรัฐอินโดนีเซีย ระหว่างวันที่ ๒๒-๓๐ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๕๙

๗.๓ ผลงานที่ได้รับรางวัลระดับนานาชาติ

- GAMMA SIGMA DELTA (The Honor Society of Agriculture) ในปี พ.ศ. ๒๕๕๑
- ASEAN-U.S. Science and Technology Fellow ในปี พ.ศ. ๒๕๕๙
- ASEAN Science Diplomat ในปี พ.ศ. ๒๕๖๐

๘. ประสบการณ์ในการทำงาน/บริหาร

ดำรงตำแหน่ง	ตั้งแต่วันที่	ถึงวันที่
ประธานหลักสูตรสาขาวิชาประมง (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) กรมสภาพนักงานมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ผู้อำนวยการ (รักษาราชการแทน) กองบริหารการวิจัยและบริการวิชาการ สำนักงานวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร	๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕	ปัจจุบัน
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและวิชาการ สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร	๕ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๔	๔ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและวิชาการ สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร	๓ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๗	๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๘
รองผู้อำนวยการฝ่ายวิจัยและวิชาการ สถาบันวิจัยและพัฒนา วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร	๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๖	๓๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๗

๘. ข้าพเจ้าขอรับรองว่ามีคุณสมบัติตามข้อ ๔ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ว่าด้วยคุณสมบัติ หลักเกณฑ์ และวิธีการเลือกกรรมการสภาพนักงานมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ซึ่งเลือกจากคณาจารย์ประจำ พ.ศ. ๒๕๕๙ โดยได้ทำเครื่องหมาย ✓ หน้าข้อความที่ตรงกับความจริงของข้าพเจ้า ดังนี้

ข้าพเจ้าเป็นคณาจารย์ประจำของมหาวิทยาลัยที่ทำการสอนในระดับอุดมศึกษามาแล้วไม่น้อยกว่า ๕ ปี นับแต่วันบรรจุหรือจ้างถึงวันสมัคร (ในกรณีข้าราชการที่เปลี่ยนสถานภาพเป็นพนักงานมหาวิทยาลัย ให้นับระยะเวลาการปฏิบัติงานต่อจากระยะเวลาที่เป็นข้าราชการ)

ข้าพเจ้าไม่เป็นผู้ดำรงตำแหน่งรองอธิการบดี คณบดี ผู้อำนวยการ หรือหัวหน้าส่วนงาน ที่เรียกชื่ออย่างอื่นที่มีฐานะเทียบเท่าคณะ วิทยาลัย สถาบัน หรือสำนัก

ข้าพเจ้าไม่เคยถูกลงโทษทางวินัยอันเนื่องมาจากการปฏิบัติหน้าที่

ข้าพเจ้าไม่เคยต้องโทษโดยคำพิพากษาถึงที่สุดให้จำคุก

ข้าพเจ้าไม่เป็นหรือเคยเป็นบุคคลล้มละลาย

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อความข้างต้นเป็นความจริงทุกประการ และขอยืนยันเข้าร่วมนำเสนอแสดงวิสัยทัศน์ ในวันพุธที่ ๒๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖ ณ ห้องประชุมธีระ สูตะบุตร ชั้น ๒ อาคารสารนิเทศ ๕๐ ปี มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ บางเขน

ลงชื่อ.....ผู้สมัคร

(นายภูทล โดยดี)

ยื่นใบสมัครวันที่ ๑๒ เดือน มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๖