



หมายเลข ๓

รองศาสตราจารย์ ดร.วิลาศ พุ่มพิมล



รองศาสตราจารย์ ดร.วิลาศ พุ่มพิมล



ใบสมัครผู้เข้ารับการศึกษาเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่ง
อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

วันที่ ๗ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

เรื่อง ขอสัมครเข้ารับการศึกษาเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
เรียน ประธานกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง


- สิ่งที่ส่งมาด้วย
๑. ประวัติผู้สมัคร จำนวน ๑ ชุด
 ๒. ผลงานผู้สมัคร จำนวน ๑ ชุด
 ๓. แบบฟอร์มการเสนอแนวทางการบริหารและแนวทางไปสู่การปฏิบัติ
 ๔. สำเนาคุณวุฒิการศึกษาสูงสุด จำนวน ๑ ชุด
 ๕. ภาพถ่ายสีหรือขาวดำ ขนาดประมาณ ๔ x ๖ นิ้ว (หน้าตรง ไม่สวมหมวก ไม่ใส่แว่นตา) จำนวน ๑๒ ใบ

ตามประกาศคณะกรรมการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง เรื่อง หลักเกณฑ์และขั้นตอนการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ลงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ ได้รับสมัครบุคคลทั้งภายในและภายนอกมหาวิทยาลัยเข้ารับการศึกษาเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ตั้งแต่วันที่ ๒๗ มีนาคม - ๗ เมษายน ๒๕๖๖ ในวันและเวลาราชการ นั้น

ข้าพเจ้า นายวิลาศ พุ่มพิมล ตำแหน่ง รองศาสตราจารย์ สังกัด คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ได้รับทราบหลักเกณฑ์และขั้นตอนการสรรหาอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปางโดยตลอดแล้ว ขอสัมครเข้ารับการศึกษาเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง และขอรับรองว่าข้าพเจ้าเป็นผู้มีคุณสมบัติและไม่มีลักษณะต้องห้ามตามข้อ ๕ แห่งข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ว่าด้วย หลักเกณฑ์ วิธีการได้มาและคุณสมบัติของผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดี พ.ศ. ๒๕๕๖ ทุกประการ พร้อมนี้ได้แนบเอกสารตามที่กำหนดมาด้วย

และยินยอมให้เก็บรวบรวม ใช้ หรือเปิดเผยข้อมูลส่วนบุคคลตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ทั้งนี้ยินยอมให้มีการตรวจสอบประวัติ ความประพฤติ และพฤติกรรมทางจริยธรรมไปยังหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้อง กรณีได้รับการเลือกให้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา


(ลงชื่อ).....ผู้สมัคร

(รองศาสตราจารย์วิลาศ พุ่มพิมล)

ประวัติของผู้สมัคร/ผู้ที่ได้รับการเสนอชื่อ
เข้ารับการสรรหาเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ก. ข้อมูลส่วนตัว

ชื่อ นายวิลาศ นามสกุล พุ่มพิมล

วันเดือนปีเกิด ๑๗ สิงหาคม ปี ๒๕๐๗ อายุ ๕๙

ภูมิลำเนา ๔๑ หมู่ ๓ ต.ดอนยอ อ.เมือง จ.นครนายก

ชื่อบิดา นายอยู่ พุ่มพิมล ชื่อมารดา นางสาวลี พุ่มพิมล

บัตรประจำตัวประชาชน/บัตรประจำตัวเจ้าหน้าที่ของรัฐเลขที่ ๓ ๒๖๐๑ ๐๐๖๔๔ ๒๐๔

ออกให้โดย ที่ว่าการอำเภอเมืองลำปาง

ที่อยู่ปัจจุบัน เลขที่ ๒๒๑/๕ หมู่ ๘ ถนน.....-.....ตำบล พระบาท อำเภอ เมือง จังหวัด ลำปาง

หมายเลขโทรศัพท์ ที่ทำงาน ๐๕๔ ๒๔๑๐๕๒ บ้านพัก ๐๙๓-๑๓๘๓๘๘๖

หมายเลขโทรศัพท์มือถือ ๐๙๓-๑๓๘๓๘๘๖

อาชีพ รับราชการ สถานที่ทำงาน ๑๑๙ หมู่ ๙ ต.ชมพู อ.เมือง จ.ลำปาง ๕๒๑๐๐

ตำแหน่ง/หน้าที่งาน รองศาสตราจารย์ รายได้ต่อเดือน ๙๒,๐๐๐ บาท

ข. ข้อมูลการศึกษา

ระดับประถมศึกษา จากโรงเรียน วัดดอนยอ จังหวัด นครนายก

ระดับมัธยมต้น จากโรงเรียน เมืองนายก จังหวัด นครนายก

ระดับมัธยมปลาย จากโรงเรียน นครนายกวิทยาคม จังหวัด นครนายก

ระดับปริญญาตรี/สาขาวิชา

- การศึกษามหาบัณฑิต (เคมี) มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (บางแสน) ปีการศึกษา ๒๕๒๗

ระดับปริญญาโท/สาขาวิชา

- ครุศาสตรมหาบัณฑิต (การศึกษาวิทยาศาสตร์) จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย มหาวิทยาลัย

ปีการศึกษา ๒๕๓๒

ระดับปริญญาเอก/สาขาวิชา

- ปรัชญาดุสิตบัณฑิต (อินทรีเคมี) มหาวิทยาลัยมหิดล ปีการศึกษา ๒๕๔๕

ค. ข้อมูลประสบการณ์ด้านการสอนในมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

(๑) หลักสูตรการศึกษาทั่วไป วิชาวิทยาศาสตร์ในชีวิตประจำวัน

มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิต กรุงเทพมหานคร ปี พ.ศ.๒๕๓๐ ถึง พ.ศ.๒๕๓๑

(๒) หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต วิชาเคมี

มหาวิทยาลัยราชภัฏสกลนคร ปี พ.ศ. ๒๕๓๗ .ถึง พ.ศ.๒๕๔๐

(๓) หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต/ครุศาสตรมหาบัณฑิต/วิทยาศาสตร์มหาบัณฑิต วิชาเคมีและเคมีประยุกต์

มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ปี พ.ศ.๒๕๔๕ ถึง ปัจจุบัน

ง. ประสบการณ์ด้านการบริหารมหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

- (๑) ตำแหน่งอธิการบดี.....ปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....
- (๒) ตำแหน่งรองอธิการบดี.....ปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....
- (๓) ตำแหน่งคณบดี คณะวิทยาศาสตร์ ปี พ.ศ. ๒๕๔๗ ถึง พ.ศ.๒๕๕๒
- (๔) ตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์/สำนัก/สถาบัน.....ปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....
- (๕) ตำแหน่งผู้ช่วยอธิการบดี.....ปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....
- (๖) ตำแหน่งรองคณบดี.....ปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....
- (๗) ตำแหน่งรองผู้อำนวยการ ศูนย์วิทยาศาสตร์ (เคยดำรงตำแหน่ง)
- (๘) ตำแหน่งหัวหน้าภาควิชา.....ปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....
- (๙) ตำแหน่งประธานสาขาวิชา เคมีประยุกต์ (ป.โท) (เคยดำรงตำแหน่ง)
- (๑๐) ตำแหน่งอื่น ๆปี พ.ศ.....ถึง พ.ศ.....

จ. เคยดำรงตำแหน่งกรรมการสภามหาวิทยาลัยหรือสถาบันอุดมศึกษา

- (๑) ตำแหน่งกรรมการ สภามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง (เคยดำรงตำแหน่ง)
- (๒) ตำแหน่งกรรมการ สภาวิชาการ มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง (เคยดำรงตำแหน่ง)

ฉ. ตำแหน่งทางวิชาการ

- (๑) ศาสตราจารย์ สาขา.....ปี พ.ศ.....
มหาวิทยาลัย/สถาบัน.....
- (๒) รองศาสตราจารย์ สาขา เคมีอินทรีย์ ปี พ.ศ.๒๕๕๓
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
- (๓) ผู้ช่วยศาสตราจารย์ สาขา เคมีอินทรีย์ ปี พ.ศ.๒๕๔๘
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ช. เครื่องราชอิสริยาภรณ์ ๒ ชั้นสูงสุดที่ได้รับ (ใช้ชื่อเต็ม พร้อมระบุ วัน/เดือน/ปี ที่ได้รับ)

- ปดมาภรณ์มงกุฎไทย (ปม.) ๕ / ธันวาคม /๒๕๕๕
- ประถมาภรณ์ช้างเผือก (ปช.) ๕ / ธันวาคม /๒๕๕๘

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าประวัติข้อมูลดังกล่าวข้างต้นถูกต้องตามความเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ).....ผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ

(รศ.ดร.วิลาศ พุ่มพิมล)

วันที่ ๗ เดือน เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

ผลงานของผู้สมัคร/ผู้ได้รับการเสนอชื่อ

เข้ารับการศึกษาเป็นผู้สมควรดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

ก. ผลงานทางวิชาการ ๕ ปีย้อนหลัง (๒๕๖๒-๒๕๖๖) หรือ (๒๐๑๙-๒๐๒๓)

ผลงานตีพิมพ์	
๑	บุญทวรรณ วิงวอน, โทเวเชิงแห้วย, บุญชนิด วิงวอน, ดาวสวรรค์ สุขพันธ์, นิชามา เจริญภาคินรัตน์, วิลาศ พุ่มพิมล และ นันทนาฏ อุพงศ์ (๒๕๖๕). การพัฒนานวัตกรรมการผลิตภัณฑ์ผ่านภูมิปัญญาท้องถิ่นแบบมีส่วนร่วมของวิสาหกิจชุมชนกลุ่มชาติพันธุ์ บ้านแม่แจ่ม อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง. วารสารสังคมศาสตร์วิชาการ. ปีที่ ๑๕ ฉบับที่ ๑ มกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๕ หน้า ๑๔-๒๘.
๒	บุญทวรรณ วิงวอน, วิลาศ พุ่มพิมล, อังคณา เชื้อเจ็ดตน, พูนฉวี สมบัติศิริ, พันสรวง อุดมพุทธิเมฆากุล, และ วิภาณุช ไบศล (๒๕๖๓). การขับเคลื่อนเศรษฐกิจฐานรากผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมด้วยการสร้างข้อกำหนดเฉพาะผลิตภัณฑ์สมุนไพรผลาของชมรมรักษ์สมุนไพร ตำบลแจ้ซ้อน อำเภอเมืองปาน จังหวัดลำปาง. วารสารสังคมศาสตร์วิชาการ. ปีที่ ๑๓ ฉบับที่ ๑ มกราคม – มิถุนายน ๒๕๖๓ หน้า ๑๔๘-๑๖๔.
๓	Pompimon W, Sombutsiri P, Baison W, Udomputtimekakul P, Chuajedton A, Wingwon B, Suksen K, Limthongkul J and Naparswad C. (๒๐๑๙). Cancer Cytotoxic and Anti-HIV Potential of Triphala Herb Mixture on from Chae Son, Lampang, Thailand. Journal of Pharmaceutical Research International., ๓๐(๖), ๑-๙.
๔	Pompimon W, Baison W, Chuajedton A, Udomputtimekakul P, Sombutsiri P, Wingwon B. and Udomtanakunchai C. (๒๐๑๙). A Comparative Study on Antioxidation and Antibacterial Activities Triphala Herb Extracts from Chae Son, Lampang, Thailand. Journal of Pharmaceutical Research International. ๓๑(๖), ๑-๑๔.
๕	Rachakhom W, Khaw-on P, Pompimon W, and Banjerdpongchai R. (๒๐๑๙). Dihydrochalcone Derivative Induces Breast Cancer Cell Apoptosis via Intrinsic, Extrinsic, and ER Stress Pathways but Abolishes EGFR/MAPK Pathway. BioMed Research International, Volume ๒๐๑๙. ๑-๑๙.
๖	Khaw-on P, Pompimon W and Banjerdpongchai R. (๒๐๑๙). Goniotalamin Induces Necroptosis and Anoikis in Human Invasive Breast Cancer MDA-MB-๒๓๑ Cells. International Journal of Molecular Science., ๒๐, ๓๙๕๓.
๗	Funnimid N, Pompimon W and Nuntasaeen N. (๒๐๑๙). In vitro Evaluation of Crude Extracts and Isolated Compounds from <i>Goniothalamus rongkalanus</i> and <i>Goniothalamus latestigma</i> for Bioactive Properties. Journal of Natural Remedies. ๑๙ (๓), ๑๔๖-๑๕๒.
๘	Pompimon W, Sombutsiri P, Baison W, Udomputtimekakul P, Chuajedton A, Wingwon B, Suksen K, Limthongkul J and Naparswad C. (๒๐๑๙). Cancer Cytotoxic and Anti-HIV Potential of Triphala Herb Mixture on from Chae Son, Lampang, Thailand.

	Journal of Pharmaceutical Research International., ୩୦(୬): ୧-୯.
୯	Pompimon W, Baison W, Chuajedton A, Udomputtimekakul P, Sombutsiri P, Wingwon B and Udomtanakunchai C. (୨୦୧୯). A Comparative Study on Antioxidation and Antibacterial Activities Triphala Herb Extracts from Chae Son, Lampang, Thailand. Journal of Pharmaceutical Research International. ୩୦(୬): ୧-୯.
୧୦	Udomthawee K, Chainok K, Jiajaroen S, Nuntasaeen N. and Pompimon W. (୨୦୨୦). New ent-kaurane-type Diterpenoid with Cytotoxic activity from <i>Croton mekongensis</i> . Journal of Asian Natural Products Research. ୧୩(୧୦):୧-୯.
୧୧	Pompimon W, Wattananon S, Udomputtimekakul P, Baison W, Sombutsiri P, Chuajedton A and Wingwon B. (୨୦୨୦). HPLC Determination of the Gallic Acid and Chebulinic Acid Contents of <i>Phyllanthus emblica</i> Linn., <i>Terminalia bellirica</i> Roxb., <i>Terminalia chebula</i> Retz. and Triphala Products from Chae Son district, Lampang, Thailand. American Journal of Food Science and Technology. ୧୩(୩), ୧୩୩-୧୩୯.
୧୨	Phansuang U, Wilart P, Kittipong C, Suwadee J, Puttinan M, Saranchana Ta, Puracheth R, Nuntasaeen N. (୨୦୨୧). Krabasinolide A with anti-HIVs Activity from the Leaves and Twigs of <i>Croton krabs</i> . Journal of Asian Natural Products Research. Oct ୨୦୨୧.
୧୩	Khamto N, Chaichuang L, Rithchumpon P, Tateing S, Pompimon W, Semakul N, Chomsri N, Meepowpan P. (୨୦୨୧). Synthesis, Cytotoxicity Evaluation and Molecular Docking Studies on ୩',୫'-dihydroxy-୬'-methoxy-୩',୫'-Dimethylchalcone Derivatives. RSC Advances., ୧୧(୫୦): ୩୧୧୩୩-୩୧୧୫୩.
୧୪	Sukdee S, Meepowpan P, Nantasaen N, Jungsuttiwong S, Sarinya H and Pompimon W. (୨୦୨୧), Anticancer Activities of Chemical Constituents from Leaves and Twigs of <i>Mitrephora winitii</i> . Indonesian Journal of Chemistry. ୨୧(୩): ୬୯୯.
୧୫	Sukdee S, Meepowpan P, Nantasaen N, Jungsuttiwong S, Yodsinn N and Pompimon W. (୨୦୨୧). New Chemical Constituents from the Leaves and Twigs of <i>Holoptelea integrifolia</i> . Journal of Natural Remedies. ୨୦(୧): ୨୫୦.
୧୬	Pompimon W, Udomputtimekakul P, Chaisena A, Wattananon S, Arsa A, Konsantha K and Nuntasaeen N. (୨୦୨୧). Anti-Syncytium (MC୯୯+୧A୨) and Anti-Bacterial Activities from Twigs and Stems of <i>Ficus dubia</i> , Journal of Pharmaceutical Research International., Page ୯୫-୯୯.
୧୭	Worarat C, Pompimon W, Udomputtimekakul P, Kuanmuang N, Suwan I, Khamyong Y, Suksabai C, Artkla W, Meepowpan P and Nuntasaeen N. (୨୦୨୨). In Vitro Screening for Cytotoxic, Anti-bacterial, Anti-HIV୧-RT Activities and Chemical Constituents of <i>Croton fluviatilis</i> , <i>Croton acutifolius</i> , and <i>Croton thorelii</i> . The Natural Products Journal., ୧୨(୨):୧-୯

๑๘	Tikapunya T, Pompimon W, Khamjainuk P and Sansomchai P. (๒๐๒๒). Biological Activity and its Related Compounds of Red Jasmine Rice Extracts Linked to Normal Fibroblast Viability for Cosmetic Product, Current Chemistry Letters. ๑๑(๑): ๖๙-๗๔.
๑๙	Watananon S, Pompimon W, Udomputtimekakul P, Meepowpan P, Taratong T, Khamkaew A, Mookaewkrue A, Boonthadang R, Khamto N, Rithchumpon P, and Nuntasaen N. (๒๐๒๒). Characterization of Chemical Constituent and Biological Activity of Roots from <i>Cleistanthus oblonggifolius</i> (Roxb.) Mull. Arg. Asian Journal of Applied Chemistry Research, ๑๒(๒), ๕๓-๖๐. DOI: ๑๐.๙๗๓๔/ajacr/๒๐๒๒/v๑๒๒๒๑๙
๒๐	Chaikrueang P, Pompimon W, Udomputtimekakul P, Khamto N, Meepowpan P, Natetip P, Khudngaongam N, Wongjaren N, Khuntee D, Michaidi K, Kongbun K, Chueakhamsao S, Issariyajongkol K, Nuntasaen N, Suksen K, Chairoungdua Arthit, Limthongkul J, Naparswad , Charoenphakinrattana N and Pikulthong S. (๒๐๒๓) Biological Activities of Extracts and Secondary Metabolites from <i>Millettia phuwuaensis</i> . Trop J Nat Prod Res, January ; ๗(๑): ๒๒๐๗-๒๒๑๒.

ข. ผลงานด้านอื่น ๆ

๑. หนังสือเคมีอินทรีย์ ๑ สำนักพิมพ์ดวงกมล กรุงเทพมหานคร ๕๖๓ หน้า
๒. หนังสือเคมีอินทรีย์ขั้นสูง สำนักพิมพ์ดวงกมล กรุงเทพมหานคร ๔๕๐ หน้า
๓. เคมีผลิตภัณฑ์ธรรมชาติ สำนักพิมพ์ดวงกมล กรุงเทพมหานคร ๒๘๐ หน้า

ค. อื่น ๆ

.....

.....

.....

.....

ข้าพเจ้าขอรับรองว่าข้อมูลผลงานดังกล่าวข้างต้นถูกต้องตรงตามความเป็นจริงทุกประการ

(ลงชื่อ).....ผู้สมัคร

(รศ.ดร.วิลาศ พุ่มพิมล)

วันที่ ๗ เดือน เมษายน พ.ศ.๒๕๖๖



แบบฟอร์มการเสนอแนวทางการบริหารมหาวิทยาลัย และแนวทางในการนำแผนเชิงนโยบายไปสู่การปฏิบัติ
ของผู้เข้ารับการศึกษาเป็นผู้ดำรงตำแหน่งอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง
ตามนโยบายและแผนปฏิบัติราชการระยะ ๕ ปี พ.ศ. ๒๕๖๖ - ๒๕๗๐

ปรัชญา

มหาวิทยาลัยเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น

วิสัยทัศน์

เป็นองค์กรแห่งการเรียนรู้ สร้างสรรค์ปัญญา เพื่อพัฒนาท้องถิ่นอย่างยั่งยืน

พันธกิจ

ตามพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัยราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๕๗ ระบุไว้ใน มาตรา ๗ จึงได้กำหนดพันธกิจ
มหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง ๕ ประการ คือ

๑. ผลิตบัณฑิตให้มีคุณภาพ มีทัศนคติที่ดี เป็นพลเมืองดีในสังคมและมีสมรรถนะความต้องการของผู้ใช้
บัณฑิต

๒. วิจัยสร้างองค์ความรู้และนวัตกรรมที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ มุ่งเน้นการบูรณาการ
เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม

๓. พัฒนาท้องถิ่นตามศักยภาพ สภาพปัญหาและความต้องการที่แท้จริงของชุมชนโดยถ่ายทอดองค์
ความรู้ เทคโนโลยี และน้อมนำแนวพระราชดำริสู่การปฏิบัติ

๔. สร้างเครือข่ายความร่วมมือกับทุกภาคส่วนเพื่อการพัฒนาท้องถิ่น และเสริมสร้างความเข้มแข็งของ
ผู้นำชุมชนให้มีคุณธรรมและความสามารถในการบริหารงาน

เพื่อประโยชน์ต่อส่วนรวม

๕. บริหารจัดการทรัพยากรภายในมหาวิทยาลัยอย่างมีประสิทธิภาพด้วยหลักธรรมาภิบาล พร้อมรองรับ
การเปลี่ยนแปลงเพื่อให้เกิดการพัฒนาอย่างต่อเนื่องและยั่งยืนและความเป็นไทย

การปฏิบัติ

บุคลากรทุกคนในองค์กรร่วมแรงร่วมใจปฏิบัติหน้าที่ตาม TOR ของตนเองพร้อมทั้งมีใจรักและผูกพัน
องค์กร

กรอบแนวคิดการพัฒนามหาวิทยาลัยราชภัฏลำปาง

เป้าหมาย

อยู่รอด (survival)

Breakthrough in LPRU Way

ต่อยอด (continue)

Upgrade Core Capabilities

สุดยอด (superb)

Invest for LPRU

ยุทธศาสตร์

ปรับเปลี่ยนการจัด

การศึกษาสู่ความ

มั่นคงของ LPRU

วิจัยสู่การสร้างนวัตกรรมเน้นการ

ใช้ประโยชน์เชิงพาณิชย์

เปลี่ยนการทำงานตามพันธกิจสู่การ

บริหารจัดการแบบ

New World Landscape

ปรับเปลี่ยนสู่

องค์กร

สมรรถนะสูง

พัฒนาคุณภาพการศึกษาสู่ระดับสูง

..

นโยบาย

สร้างธรรมาภิบาล

สร้างคน

สร้างนวัตกรรม

สร้างรายได้

สร้างสภาพแวดล้อม



มหาวิทยาลัยมหิดล
บัณฑิตวิทยาลัย

หนังสือรับรองคุณวุฒิ

ที่ ทม 0802.01/ 4140

วันที่ 20 กันยายน 2545

3937553 SCOC/D
เลขประจำตัวนักศึกษา

นายวิลาศ พุ่มพิมล
ชื่อ - สกุล

ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต
สาขาวิชาอินทรีโยเคมี
หลักสูตร

วิทยาศาสตร์
คณะ/สถาบัน

หนังสือฉบับนี้ให้ไว้เพื่อรับรองว่านักศึกษาผู้มีรายนามข้างต้น ศึกษาครบตามหลักสูตรที่ระบุ
ได้รับปริญญาปรัชญาดุษฎีบัณฑิต (อินทรีโยเคมี) จากมหาวิทยาลัยมหิดล และสภามหาวิทยาลัยมหิดล ได้
อนุมัติปริญญาให้ตั้งแต่วันที่ 21 พฤษภาคม 2545

(นางสาวศรีเรือน โกศลวัฒน์)
นายทะเบียน

(หนังสือรับรองฉบับนี้ไม่สมบูรณ์ ถ้าไม่มีตราคุณมหาวิทยาลัยมหิดล)

บัณฑิตวิทยาลัย มหาวิทยาลัยมหิดล
25/25 ถนนพุทธมณฑล สาย 4
ต.ศาลายา อ.พุทธมณฑล จ.นครปฐม 73170
โทรศัพท์ 0-2441-0182 โทรสาร 0-2441-9834

มหาวิทยาลัยมหิดล

โดยสภามหาวิทยาลัย อнуัติปริญญา



ปรัชญาตฤฎีบัณฑิต
(อินทริยเคมี)

แก่
วิลาศ พุมพิมล

ผู้สอบไล่ได้ตามหลักสูตร มีศักดิ์ และสิทธิแห่งปริญญานี้ทุกประการ

เมื่อวันที่ ๒๑ พฤษภาคม พุทธศักราช ๒๕๔๕

ที่

นายกสภา

คณบดี

คณะวิทยาศาสตร์

คณบดี

บัณฑิตวิทยาลัย

อธิการบดี



FACULTY OF GRADUATE STUDIES
 MAHIDOL UNIVERSITY
 FORMERLY
 UNIVERSITY OF MEDICAL SCIENCES
 BANGKOK, THAILAND

NAME: WILART POMPIMON
 STUDENT ID: 3937553 SCOC/D
 SEX: MALE
 NATIONALITY: THAI
 BIRTH DATE: AUG 17,1964

FIELD OF STUDY: ORGANIC CHEMISTRY
 PREVIOUS DEGREE: M.ED. (CHEMISTRY)
 FROM: CHULALONGKORN UNIV. THAILAND
 DATE OF ADMISSION: MAR 06,1996

1996-1997 1ST SEMESTER
 SCCH611 TOPICS OF CURRENT INTERESTS I 3 AU
 CUM-GPA 0.00 0 3 SEM-GPA 0.00 0 3

1996-1997 2ND SEMESTER
 SCCH612 TOPICS OF CURRENT INTERESTS II 3 AU
 CUM-GPA 0.00 0 6 SEM-GPA 0.00 0 3

1997-1998 1ST SEMESTER
 SCCH501 MODERN SYNTHETIC REACTIONS I 3 B+
 SCCH512 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY II 3 B+
 SCCH513 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY III 3 B+
 SCCH514 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY IV 2 B
 SCCH515 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY V 2 B
 SCCH516 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY VI 2 B
 SCCH601 MODERN INSTRUMENTATION 4 B
 SCCH611 TOPICS OF CURRENT INTERESTS I 3 B
 CUM-GPA 3.20 22 28 SEM-GPA 3.20 22 22

1997-1998 2ND SEMESTER
 SCCH502 MODERN SYNTHETIC REACTIONS II 3 B
 SCCH511 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY I 3 B
 SCCH517 ADVANCED ORGANIC CHEMISTRY VII 2 C+
 SCCH521 ADV ORGANIC CHEMISTRY VIII 2 B
 SCCH612 TOPICS OF CURRENT INTERESTS II 3 B
 CUM-GPA 3.10 35 41 SEM-GPA 2.92 13 13

1998-1999 1ST SEMESTER
 SCCH621 TOPIC OF CURRENT INTERESTS III 3 B+
 SCCH691 SPECIAL TOPICS I 2 A
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.18 40 46 SEM-GPA 3.70 5 5

1998-1999 2ND SEMESTER
 SCCH622 TOPICS OF CURRENT INTERESTS IV 3 B+
 SCCH692 SPECIAL TOPICS II 2 A
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 P
 CUM-GPA 3.23 45 51 SEM-GPA 3.70 5 5

1999-2000 1ST SEMESTER
 SCCH593 SPECIAL TOPICS III 2 A
 SCCH623 TOPICS OF CURRENT INTERESTS V 3 B
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.25 50 56 SEM-GPA 3.40 5 5

1999-2000 2ND SEMESTER
 SCCH594 SPECIAL TOPICS IV 2 A
 SCCH624 TOPICS OF CURRENT INTERESTS VI 3 B
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.26 55 61 SEM-GPA 3.40 5 5

2000-2001 1ST SEMESTER
 SCCH595 SPECIAL TOPICS V 2 A
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.29 57 63 SEM-GPA 4.00 2 2

2000-2001 2ND SEMESTER
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.29 57 63 SEM-GPA 0.00 0 0

2001-2002 1ST SEMESTER
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.29 57 63 SEM-GPA 0.00 0 0

2001-2002 2ND SEMESTER
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.29 57 63 SEM-GPA 0.00 0 0

2001-2002 SUMMER SESSION
 SCCH699 RESEARCH PH.D. THESIS 0 S
 CUM-GPA 3.29 57 63 SEM-GPA 0.00 0 0

TOTAL CREDITS EARNED = 57
 TOTAL CREDITS REGISTERED = 63

THIS STUDENT HAS ALREADY PASSED THE ENGLISH PROFICIENCY TEST OF MAHIDOL UNIVERSITY

DOCTOR OF PHILOSOPHY (ORGANIC CHEMISTRY)

DEGREE GRANTED ON MAY 21,2002

THESIS ON : BIOACTIVE COMPOUNDS FROM GARDENIA OBTUSIFOLLA ROXB. AND GARDENIA COLLINSIAE CRAIB.

A CUMULATIVE GRADE POINT AVERAGE OF "3.00" IS REQUIRED FOR GRADUATION.

A =4.0 POINTS (EXCELLENT)
 B+=3.5 POINTS (VERY GOOD)
 B =3.0 POINTS (GOOD)
 C+=2.5 POINTS (FAIRLY GOOD)
 C =2.0 POINTS (FAIR)
 D+=1.5 POINTS (POOR)
 D =1.0 POINT (VERY POOR)
 F =0 POINT (FAIL)

S =SATISFACTORY
 U =UNSATISFACTORY
 I =INCOMPLETE
 P =IN PROGRESS
 AU=AUDIT
 W =WITHDRAWAL
 X =NO REPORT
 * GRADE POINT NOT INCLUDE IN GPA
 # REGRADE

CERTIFIED TRUE COPY

SRIRUEN KOSALWAT, M.ED.

REGISTRAR

DATE: 20 SEP 2002

NOT VALID WITHOUT UNIVERSITY SEAL