

## ประวัติย่อผู้วิจัย



ชื่อ – สกุล	นริศ อุไรพันธ์
วัน เดือน ปีเกิด	8 พฤษภาคม 2515
สถานที่เกิด	จังหวัดกรุงเทพมหานคร
วุฒิการศึกษา	พฤษภาคม 2539 มหาวิทยาลัยศรีปทุม บริหารธุรกิจมหาบัณฑิต สาขาการเงินการธนาคาร พฤษภาคม 2536 มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีมหานคร วิศวกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาวิศวกรรมไฟฟ้า (อิเล็กทรอนิกส์)
ประสบการณ์ทำงาน	- Information Technology Division Advisor บริษัท โตโยต้า เค มอเตอร์ส ผู้จำหน่าย โตโยต้า จำกัด - Project Management Manager, บริษัท คริสตอลซอฟท์ จำกัด (มหาชน) - Business Analysis, บริษัท คริสตอลซอฟท์ จำกัด (มหาชน) - System Analyst, บริษัท คริสตอลซอฟท์ จำกัด (มหาชน) - อาจารย์ประจำ, วิชาการผู้อำนวยการสำนักงานกลาง, ผู้ช่วยคณบดี คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยนวัตกรรม (ปัจจุบัน เป็นมหาวิทยาลัยเวสเทิร์น) - System Engineer, บริษัท ไทยฟูรูคาว่า ยูนิคอม คอนสตรัคชั่น จำกัด Material Controller, บริษัท ไทยฟูรูคาว่า ยูนิคอม คอนสตรัคชั่น จำกัด
ที่อยู่ปัจจุบัน	995/81 ม.6 หมู่บ้าน เจ วิลล่า ซอย 8 ถ. แพรกษา ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
ผลงานทางวิชาการ	[1] นริศ อุไรพันธ์ และประสงค์ ปรานิตพลกรัง “การสำรวจประสิทธิภาพการจัดการห่วงโซ่อุปทานตามแนวทางของลีน ความคล่องตัว ความยืดหยุ่นตัว และกรีน,” งานประชุมวิชาการระดับชาติมหาวิทยาลัยศรีปทุม ครั้งที่ 10 ประจำปี 2558, 22 ธันวาคม 2558 มหาวิทยาลัยศรีปทุม.

- [2] นริส อุไรพันธ์, ประสงค์ ปราณิตพลกรัง และ ธรรณี มณีศรี, “ปัจจัยเชิงกำหนดที่มีผลต่อความคืนสภาพได้ทางด้านไซเบอร์ของโซ่อุปทานภายใต้ระบบนิเวศธุรกิจดิจิทัลของประเทศไทย,” การประชุมเชิงวิชาการด้านการจัดการ โลจิสติกส์และโซ่อุปทาน ครั้งที่ 17 ภาควิชาวิศวกรรมอุตสาหกรรม คณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์, 19-23 ตุลาคม 2560.
- [3] นริส อุไรพันธ์ “การสำรวจนวัตกรรมใหม่ทางด้านเทคโนโลยี สำหรับโซ่อุปทานดิจิทัลในยุคของเศรษฐกิจดิจิทัล,” การประชุมวิชาการและนำเสนองานวิจัยระดับชาติครั้งที่ 8 การประชุมวิชาการและนำเสนองานวิจัยระดับชาติครั้งที่ 8, 25 มีนาคม 2560, มหาวิทยาลัยเวสเทิร์น อำเภอลำลูกกา จังหวัดปทุมธานี.
- [4] นริส อุไรพันธ์, ประสงค์ ปราณิตพลกรัง, “โมเดลสมการเชิงโครงสร้าง เพื่อวิเคราะห์ปัจจัยที่ส่งผลต่อการคืนสภาพได้ทางไซเบอร์ของดิจิทัลซัพพลายเชน สำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมในประเทศไทย” วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่ 30 ฉบับที่ 3 (กรกฎาคม – กันยายน 2563).
- [5] นริส อุไรพันธ์, ประสงค์ ปราณิตพลกรัง และธรรณี มณีศรี “ตัวแบบการคืนสภาพได้ทางไซเบอร์ของโซ่อุปทานดิจิทัล ที่มีอิทธิพลต่อการจัดการความต่อเนื่องทางธุรกิจดิจิทัล ในวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม,” วารสารจุฬาลงกรณ์ธุรกิจปริทัศน์ (Submitted Paper).
- [6] นริส อุไรพันธ์, ประสงค์ ปราณิตพลกรัง และธรรณี มณีศรี “Application of an Analytic Hierarchy Process to Select the level of a Cyber Resilient Capability Maturity Model in Digital Supply Chain Systems,” ECTI TRANSACTIONS ON COMPUTER AND INFORMATION TECHNOLOGY (ECTI-CIT) (Submitted Paper).
- [7] Naris Uraipan, Prasong Praneetpolgrang, and Tharinee Manisri, “A Capability Maturity Model for Cyber Resilient in Digital Supply Chains for Small and Medium-sized Enterprises,” International Journal of Information Systems and Supply Chain Management (IJISSCM) (Submitted Paper).
- [8] Naris Uraipan, Prasong Praneetpolgrang, and Tharinee Manisri, “Analysis of Cyber Risk and Factors Affecting the Cyber Resilience in Digital Supply Chain towards Business Continuity for SMEs,” Information and Computer Security Journal (Submitted Paper).