



ตารางสอบหัวข้อและเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2568
 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย
 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

Ph.D. & M.Sc.



ที่	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - นามสกุล	ชื่อวิทยานิพนธ์	กรรมการสอบ	วัน - เวลา สถานที่สอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา
1.	166490431001	นางสาวนภัสสรณ์ วุฒิโรจน์รังษี	ระบบอัจฉริยะสำหรับการจัดหมวดหมู่บัญชีอัตโนมัติจากข้อมูลใบกำกับภาษีด้วยปัญญาประดิษฐ์ An Intelligent System for Automatic Accounting Classification from Invoice Data Using Artificial Intelligence	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี	วันที่ 25 กันยายน 2568 15.30 - 16.00 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี
2.	166490431003	พันโท ปุณณกัณฐ์ ชำนาญกิจ	การพัฒนาระบบช่วยการเรียนรู้เนื้อหาของบทเรียน โดยใช้ปัญญาประดิษฐ์ตามความต้องการผู้เรียนรายบุคคล สำหรับนักเรียนสถาบันการศึกษาทางทหาร Development of a Learning Assistance System for Lesson Content Using Artificial Intelligence Based on Individual Learner Needs for Students in Military Educational Institutions	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ดร.เอกชัย เนาวนิช ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 14.00 - 14.30 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ดร.เอกชัย เนาวนิช ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง
3.	166490431004	นางสาวพิชญา ดำนิล	ระบบแนะนำแบบผสมตามบริบทการแสดงสำหรับศิลปะการแสดงไทย โดยใช้การจัดกลุ่มคำสำคัญและพฤติกรรมผู้ใช้ A Hybrid Recommendation System for Thai Performing Arts Based on Performance Context Using Keyword Clustering and User Behavior	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช	วันที่ 25 กันยายน 2568 14.30 - 15.00 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช



ตารางสอบหัวข้อและเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2568
 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย
 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

Ph.D. & M.Sc.



ที่	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - นามสกุล	ชื่อวิทยานิพนธ์	กรรมการสอบ	วัน - เวลา สถานที่สอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา
4.	166490431005	นายวีระ ทิพย์ชนะกาญจน์	<p>การพัฒนาระบบจำลองการฝึกปฏิบัติอัจฉริยะ เพื่อยกระดับฝีมือแรงงานช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ระดับ 1 ตามมาตรฐานกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน</p> <p>Development of an Intelligent Simulation-Based Training System to Enhance Level 1 Building Electrician Skills in Accordance with the Department of Skill Development Standards</p>	<p><u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์</p> <p><u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง</p> <p><u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช</p>	วันที่ 25 กันยายน 2568 15.00 - 15.30 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช
5.	166491432001	นายธีรพงศ์ พงษ์ตน	<p>การพัฒนาระบบสนับสนุนการนิเทศอัจฉริยะ สำหรับการจัดการศึกษาทวิภาคีระดับ อาชีวศึกษา</p> <p>Development of an Intelligent Supervision Support System for Vocational Dual Education</p>	<p><u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์</p> <p><u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช</p> <p><u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง</p>	วันที่ 25 กันยายน 2568 9.30 - 10.00 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง
6.	166491432002	นายนิพัทธ์พนธ์ ทัพพ์ชัยศิริ	<p>การพัฒนาแพลตฟอร์มการเฝ้าระวังล่วงหน้า อัจฉริยะเพื่อช่วยเหลือนักเรียนออกจากระบบ การเรียนโรงเรียนขนาดเล็ก ตามมาตรฐาน ระดับการศึกษาขั้นพื้นฐาน</p> <p>Development of an Intelligent Early Warning Platform to Support At-Risk Students in Small Rural Schools in Accordance with Basic Education Standards</p>	<p><u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์</p> <p><u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช</p> <p><u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง</p>	วันที่ 25 กันยายน 2568 10.00 - 10.30 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง



ตารางสอบหัวข้อและเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2568
 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย
 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

Ph.D. & M.Sc.



ที่	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - นามสกุล	ชื่อวิทยานิพนธ์	กรรมการสอบ	วัน - เวลา สถานที่สอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา
7.	166491432005	นางสาวสุภาภัทร ทรพรุฑานนท์	การพัฒนาแพลตฟอร์มแนะนำแผนการจัดการเรียนรู้เขียนโปรแกรมด้วยปัญญาประดิษฐ์สำหรับครูระดับประถมศึกษาในโรงเรียนสังกัดเทศบาล Development of an AI-Based Platform for Recommending Programming Instruction Plans for Primary School Teachers in Municipality Schools	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 10.30 - 11.00 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง
8.	166491432006	นางสาวอังสนา ผ่อนสุข	การพัฒนาระบบแนะนำหัวข้อโครงการและกำกับเส้นเวลาด้วยปัญญาประดิษฐ์ในรายวิชาโครงการระดับปริญญาตรี เพื่อเพิ่มความสะดวกคล่องกับผลลัพธ์การเรียนรู้ของรายวิชา Development of an AI-Based System for Project Topic Recommendation and Timeline Guidance in Undergraduate Project Courses to Enhance Alignment with Course Learning Outcomes	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 13.00 - 13.30 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง
9.	166491432007	นายชาญวิทย์ พรหมพันธ์ใจ	การพัฒนาระบบตรวจจับวัตถุอัจฉริยะแบบเรียลไทม์และย้อนหลังจากกล้องวงจรปิดรองรับความปลอดภัยระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น Development of a Real-Time and Retrospective Intelligent Object Detection System from CCTV for Security Enhancement in Local Government Organizations	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุรวงศ์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บุรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 9.00 - 9.30 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง



ตารางสอบหัวข้อและเค้าโครงวิทยานิพนธ์ ระดับปริญญาเอก ปีการศึกษา 2568
 หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลมีเดีย
 คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลสุวรรณภูมิ

Ph.D. & M.Sc.



ที่	รหัสนักศึกษา	ชื่อ - นามสกุล	ชื่อวิทยานิพนธ์	กรรมการสอบ	วัน - เวลา สถานที่สอบ	อาจารย์ที่ปรึกษา
10.	166491432008	นางสาวชุตินา ปรางน้อย	การพัฒนากระบวนการตัดสินใจอัจฉริยะเพื่อการเลือกใช้อุปกรณ์กล้องวงจรปิดตามสภาพพื้นที่จริง ในระดับองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น Development of an Intelligent Decision-Making System for CCTV Equipment Selection under Real-World Conditions at the Local Administrative Organization Level	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บูรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 11.00 - 11.30 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง
11.	166491432009	นายศพร ภัคดีชน	การพัฒนาระบบสนับสนุนการตัดสินใจซ่อมบำรุงเครื่องจักรเชิงพยากรณ์ที่อธิบายได้ด้วยปัญญาประดิษฐ์สำหรับอุตสาหกรรมไฟฟ้าจราจร Development of an Explainable AI-Based Predictive Maintenance Decision Support System for the Traffic Electrical Industry	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บูรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 13.30 - 14.00 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง
12.	166491432010	นายวรวิทย์ อังรังวินิจฉัย	การพัฒนาระบบแนะนำเส้นทางการเรียนรู้เฉพาะบุคคลอัจฉริยะเพื่อสนับสนุนรายวิชาศึกษาทั่วไประดับปริญญาตรี Development of an Intelligent Personalized Learning Pathway Recommendation System to Support Undergraduate General Education	<u>ประธาน</u> ศ.ดร.พัลลภ พิริยะสุวรรณค์ <u>กรรมการ</u> รศ.ดร.จักรี ศรีนนท์ฉัตร รศ.ดร.อุทาน บูรณศักดิ์ศรี ดร.เอกชัย เนาวนิช <u>กรรมการและอาจารย์ที่ปรึกษา</u> ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง	วันที่ 25 กันยายน 2568 11.30 - 12.00 น. ห้อง 17085/2 อาคาร 17 ชั้น 8 มหาวิทยาลัย เทคโนโลยีราชมงคล สุวรรณภูมิ ศูนย์นนทบุรี (เขตเหนือ)	ผศ.ดร.สุวุฒิ ตุ่มทอง