

ตารางที่ 1.1-1-1 ตารางแสดงรายละเอียดผลงานทางวิชาการย้อนหลัง 5 ปี (ปีปฏิทิน 2562 - 2566)

ลำดับ	ตำแหน่งทางวิชาการ/ ชื่อ - นามสกุล	ประเภทอาจารย์			ปีผลงานทางวิชาการที่ได้รับการเผยแพร่ (ปีปฏิทิน 2562 - 2566)	ปี พ.ศ. ที่ตีพิมพ์
		ผู้รับผิดชอบ หลักสูตร	ประจำ หลักสูตร	ผู้สอน		
1	ผู้ช่วยศาสตราจารย์พรวนา รัตนชูโชค	/	/	/	พรวนา รัตนชูโชค และจุฬาวลี มณีเลิศ. (2565). การพัฒนาแอปพลิเคชันส่งเสริมการเรียนรู้เรื่องเตาเผาอินทขิล และการผลิตเครื่องปั้นดินเผา. วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย, 14(3), 843-857.	2565
					พรวนา รัตนชูโชค. (2564). ระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์เพื่อจัดการข้อมูลพรรณไม้ และแสดงข้อความพรรณไม้ด้วยเทคโนโลยีคิวอาร์โค้ด ในพื้นที่สวนรุกขชาติห้วยแก้ว. วารสารหน่วยวิจัยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และสิ่งแวดล้อมเพื่อการเรียนรู้, 12(1), 137-149.	2564
					จุฬาวลี มณีเลิศ, และ พรวนา รัตนชูโชค. (2563). การพัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำ ในพื้นที่เทศบาลเมืองเมืองแกนพัฒนา อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่. วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี, 17(1), 104-113.	2563
2	ผู้ช่วยศาสตราจารย์.ดร. กาญจนา ทองบุญนาค	/	/	/	ศิริภรณ์ กันขัติ, กาญจนา ทองบุญนาค, กฤษณา เขียวมั่ง, และศิริพงษ์ ศิริสวัสดิ. (2566). การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในการฟื้นฟูและอนุรักษ์ภูมิปัญญาการบริโภคผักพื้นบ้านในวิถีล้านนา. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 6 “ศาสตร์พระราชาสู่นวัตกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์เพื่อเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนในยุคนิวนอร์มัล : โอกาสและความท้าทาย” (น. 106-114). 15 กุมภาพันธ์, 2566. บุรีรัมย์: มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์.	2566
					บุษราภรณ์ มัทธนชัย, ชนิษฐา มัทธนชัย, เสรี ปานซาง, กาญจนา ทองบุญนาค, จิตราภรณ์ ธาราพิทักษ์วงศ์, และทิวาวัลย์ ติงการ. (2566). การพัฒนาระบบฐานข้อมูลในการใช้ประโยชน์จากพืชท้องถิ่นเพื่อการย้อมสีธรรมชาติ. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ ครั้งที่ 6 “ศาสตร์พระราชาสู่นวัตกรรมและเศรษฐกิจสร้างสรรค์เพื่อเป้าหมายการพัฒนาอย่างยั่งยืนในยุคนิวนอร์มัล : โอกาสและความท้าทาย” (น. 93-105). 15 กุมภาพันธ์, 2566. บุรีรัมย์: มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์.	2566

3	อาจารย์ประธาน คำจិនะ	/	/	/	ประธาน คำจिनะ, อธิภรณ์ อุปละ, พรวนา รัตนชูโชค, และจุฬาวลี มณีเลิศ. (2567). การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์มาตรฐาน EPUB3 เรื่อง ฤดูบนโลก. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติพิบูลสงครามวิจัย ครั้งที่ 9 (น. 390-398). 9 กุมภาพันธ์, 2567. พิษณุโลก: มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม.	2567
					Sarawut Somnam, Prathan Comejina, Miki Kanna, and Suttida Luangton. (2023). Development of a colorimeter based on ESP32 microcontroller coupled with a smartphone app for the quality control of roasted coffee beans. in Pure and Applied Chemistry International Conference (PACCON2023). 20-21 January, 2023. Chiang Rai: Mae Fah Luang.	2566
					ประธาน คำจिनะ, จุฬาวลี มณีเลิศ, ศศิณิสภา พัชรธนโรจน์, และ กาญจนา ชัดิทะจักร์. (2564). การปรับตัวในการเรียนออนไลน์ของนักศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่ ในยุควิถีชีวิตแบบใหม่. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ ราชภัฏสุราษฎร์ธานีวิจัย ครั้งที่ 16. น (27-35). 16-18 ธันวาคม, 2564. สุราษฎร์ธานี: มหาวิทยาลัยราชภัฏสุราษฎร์ธานี.	2564
					ประธาน คำจिनะ, อรุณช พันโท, จุฬาวลี มณีเลิศ, พรวนา รัตนชูโชค, และ รสลิน เพตะกร. (2564). การสังเคราะห์ชุดโครงการวิจัยการบูรณาการเทคโนโลยีโลกเสมือนผสานโลกจริงสำหรับการส่งเสริมความรู้ในชุมชนเทศบาลเมืองเมืองแกนพัฒนา อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม ครั้งที่ 13 ประจำปี 2564. (น.527-528). 8-9 กรกฎาคม, 2564. นครปฐม: มหาวิทยาลัยราชภัฏนครปฐม.	2564
					ประธาน คำจिनะ, จุฬาวลี มณีเลิศ, พรวนา รัตนชูโชค, และ รสลิน เพตะกร. (2564). การสังเคราะห์ชุดโครงการเทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อพัฒนาต้นแบบเมืองอัจฉริยะ กรณีศึกษาพื้นที่เทศบาลเมืองเมืองแกนพัฒนา จังหวัดเชียงใหม่. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติและนานาชาติ มหาวิทยาลัยปทุมธานี ครั้งที่ 8 (น. 1-11). 24 เมษายน, 2564. ปทุมธานี: มหาวิทยาลัยปทุมธานี	2564

4	ผู้ช่วยศาสตราจารย์พิมพ์ชนก สุวรรณศรี / / /		<p>พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, ไพรสันต์ สุวรรณศรี, ธเนศ มนต์น้อย และ ถาวรีย์ ทิววงศ์. (2567). การพัฒนานวัตกรรมการเรียนรู้บนโลกเมตาเวิร์สรายวิชาการคำนวณ ระดับชั้น ประถมศึกษาตอนปลาย. วารสารบัณฑิตวิจัย, 15(1), 53-66.</p> <p>วราภรณ์ ทิวาประดับดาว, เกรียงไกร กาเพย และ พิมพ์ชนก สุวรรณศรี. (2566). ไม่ทำอิเล็กทรอนิกส์สำหรับผู้พิการทางสายตา. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏกรุงเก่า” ครั้งที่ 6 (น. 474-481). 21-22 ธันวาคม, 2566. อัญญา: มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา.</p> <p>ถาวรีย์ ทิววงศ์, พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, และศิริภรณ์ กันขัติ. (2566). การพัฒนารูปแบบการสอนอิเล็กทรอนิกส์ด้วยโมชันกราฟิกเพื่อส่งเสริมความรู้เบื้องต้นทางด้านเว็บไซต์สำหรับนักเรียนชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 4 โรงเรียนหอพระ. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏกรุงเก่า” ครั้งที่ 6 (น. 142-153). 21-22 ธันวาคม, 2566. อัญญา: มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา.</p> <p>ธเนศ ขวาลัยสกุล, ถาวรีย์ ทิววงศ์ และพิมพ์ชนก สุวรรณศรี. (2566). นวัตกรรมการเรียนรู้รักษาท้องถิ่นผ่านภาพยนตร์แอนิเมชัน เรื่อง “วิถีแม่แดง”. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏกรุงเก่า” ครั้งที่ 6 (น. 154-164). 21-22 ธันวาคม, 2566. อัญญา: มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา.</p> <p>นันทพงศ์ รัตนพรหม, กัญญารัตน์ มุ่งหมาย และพิมพ์ชนก สุวรรณศรี. (2566). การพัฒนารูปแบบการเรียนการสอนรายวิชาประวัติศาสตร์เพื่อเป็นสื่อการเรียนรู้อิเล็กทรอนิกส์ทางประวัติศาสตร์ด้วยเครื่องมือด้วย ROBLOX เรื่อง ประวัติความเป็นมาในตัวคู่มือเชียงใหม่ สำหรับนักเรียนระดับชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติ “ราชภัฏกรุงเก่า” ครั้งที่ 6 (น. 165-178). 21-22 ธันวาคม, 2566. อัญญา: มหาวิทยาลัยราชภัฏพระนครศรีอยุธยา.</p> <p>สุพิชฌาย์ ป่าตุ้ม, พิมพ์ภัส ปินตาศรี, และพิมพ์ชนก สุวรรณศรี. (2565). การพัฒนาหนังสืออิเล็กทรอนิกส์มาตรฐาน EPUB3 เรื่อง วัฒนธรรมไทย. ใน การประชุมวิชาการระดับชาติพิบูลสงครามวิจัย ครั้งที่ 7 (น. 111-118). 25 กุมภาพันธ์, 2565. พิษณุโลก: มหาวิทยาลัยราชภัฏพิบูลสงคราม.</p>	2567 2566 2566 2566 2566 2565
---	--	--	---	--

				ไพโรสันต์ สุวรรณศรี, และพิมพ์ชนก สุวรรณศรี. (2565). การพัฒนานวัตกรรมเพื่อการอนุรักษ์ภูมิปัญญาหัตถกรรมพื้นบ้านจาวของด้วยเทคโนโลยีเสมือน. วารสารอิเล็กทรอนิกส์การเรียนรู้ทางไกลเชิงนวัตกรรม (e-JODIL), 12(1). (74 – 83).	2565
				พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, ไพโรสันต์ สุวรรณศรี, และ สุรดิษ จันทร์สว่าง. (2564). การพัฒนาแอปพลิเคชันนำเสนอแหล่งท่องเที่ยวแบบเสมือนด้วยภาพพาโนรามา ในกำแพงเมืองจังหวัดเชียงใหม่. วารสารศรีปทุมปริทัศน์ ฉบับวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, 13(1), (172 – 185).	2564
				ไพโรสันต์ สุวรรณศรี, พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, ศิริกรณ ก้นชัตต์, และ ศศิณิสสา พัชรธนโรจน์. (2563). การอนุรักษ์ภูมิปัญญาล้านนาเชิงหัตถกรรมชุมชนบ้านถาวด้วยสื่อมัลติมีเดีย. วารสารวิจัยราชภัฏเชียงใหม่, 21(2), (144 – 156).	2564
				ศศิณิสสา พัชรธนโรจน์, พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, และ ศิริกรณ ก้นชัตต์. (2563). การพัฒนาสื่อมัลติมีเดียด้านการอนุรักษ์ภูมิปัญญาท้องถิ่น เรื่อง โคมไฟ 700 ปี อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่. วารสารมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ มหาวิทยาลัยอุบลราชธานี, 11(1), (116-145).	2563
				พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, ทศนันท์ จันท, และ สุรีพร บุญอ้วน. (2563). การพัฒนาระบบฐานข้อมูลพืชสมุนไพรไทย. วารสารมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ (สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี), 12(23), (81-92).	2563
				ศศิณิสสา พัชรธนโรจน์, พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, และ ศิริกรณ ก้นชัตต์. (2563). การพัฒนาสื่อประสมตามหลักสูตรท้องถิ่น เรื่องการจัดการเรียนรู้การแกะสลักไม้ อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่. วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี, 16(4), (48-58).	2563
				พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, กิตติศักดิ์ โชติกเดชาณรงค์, ศศิณิสสา พัชรธนโรจน์, ศิริกรณ ก้นชัตต์, และ เมลาณี บังคมเนตร. (2563). การพัฒนาสื่อมัลติมีเดียเทคนิคการเพาะเลี้ยงเนื้อเยื่อว่านสี่ทิศ. วารสารวิจัยราชภัฏพระนคร สาขามนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์, 15(1), (68-80).	2563
				พิมพ์ชนก สุวรรณศรี, กัญญนันท์ ศิริ, ไพโรสันต์ สุวรรณศรี, และ ศุภณัฐ มะโนเรือง. (2563). การพัฒนาสื่อมัลติมีเดียในการนำเสนอข้อมูลเชิงประวัติศาสตร์ของแหล่งท่องเที่ยวในเมืองเชียงใหม่. วารสารมหาวิทยาลัยศิลปากร, 40(2), (23-33).	2563

					ศิริกรรณ์ ก้นขี้, ศศิณิสภา พัชรธนโรจน์, ธฤช เรือนคำ, และ พิมพ์ชนก สุวรรณศรี. (2563). การพัฒนาฐานข้อมูลผักพื้นบ้านในพื้นที่อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่. วารสารวิชาการศรีปทุม ชลบุรี, 16(3), (133-144).	2563
5	อาจารย์จุฬาวลี มณีเลิศ	/	/	/	พรวนา รัตนชูโชค และจุฬาวลี มณีเลิศ. (2565). การพัฒนาแอปพลิเคชันส่งเสริมการเรียนรู้เรื่องเตาเผาอินทขิล และการผลิตเครื่องปั้นดินเผา. วารสารวิจัย มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย, 14(3), 843-857.	2565
					จุฬาวลี มณีเลิศ. (2564). การพัฒนาแอปพลิเคชันส่งเสริมการดูแลผู้สูงอายุกลุ่มติดเตียงด้วยเทคโนโลยีความเป็นจริงเสริม. วารสารวิชาการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ, 7(2), 83-94.	2564
					จุฬาวลี มณีเลิศ. (2564). การพัฒนาแอปพลิเคชันคัดกรองกลุ่มเสี่ยงโรคเบาหวานและความดันโลหิตสูง. วารสารวิจัยราชภัฏเชียงใหม่, 22(3), 109-125.	2564
					จุฬาวลี มณีเลิศ และ พรวนา รัตนชูโชค. (2563). การพัฒนาระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์แสดงผลการตรวจวัดคุณภาพน้ำ ในพื้นที่เทศบาลเมืองเมืองแกนพัฒนา อำเภอแม่แตง จังหวัดเชียงใหม่. วารสารวิชาการวิชาการศรีปทุม ชลบุรี, 17(1), 104-113.	2563