

การพัฒนาความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัลในเขตอำเภอเมือง  
จังหวัดนครราชสีมา: ในมุมมองของผู้ประกอบการ  
Development accounting knowledge for accountants in the digital age  
in Muang District, Nakhon Ratchasima Province:  
in Entrepreneur's perspective

ณนิชากร กล้องแก้ว<sup>1</sup> นิภาพรณ ดุลณี<sup>2</sup> กชพร นามสีฐาน<sup>3</sup>

ปริยานัฐ เอียบศิริเมธี<sup>4</sup>

Nanichakorn Klongkaew<sup>1</sup> Nipaphan Dulnee<sup>2</sup> Kochaporn Namseethan<sup>3</sup>

Priyanat Eapsirimetee<sup>4</sup>

#### บทคัดย่อ

งานวิจัยฉบับนี้มีวัตถุประสงค์ศึกษาทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา ทำการรวบรวมข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม จากกลุ่มตัวอย่างผู้บริหารฝ่ายการเงินและบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา นครราชสีมาจำนวน 400 คน สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการศึกษาพบว่า

1. ข้อมูลของผู้ตอบแบบสอบถาม พบว่า กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ เป็นเพศหญิง อายุอยู่ระหว่าง 46-55 ปี มีการศึกษาระดับปริญญาตรี และมีอายุงานมากกว่า 10 ปี

2. ความคิดเห็นต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ ผลการวิจัยพบว่าความสำคัญของความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมน้อยในระดับมาก เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงลำดับคะแนนจากมากไปน้อยพบว่า ทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ รองลงมาคือ ทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษา

---

<sup>1</sup> อาจารย์ประจำหลักสูตร คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยนครราชสีมา, E-mail: nanichakorn2524@gmail.com  
Lecturer, Faculty of Business Administration and Information Technology, Nakhonratchasima College

<sup>2</sup> อาจารย์ประจำ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยนครราชสีมา, E-mail : nipapan.niko@hotmail.com  
Lecturer, Faculty of Business Administration and Information Technology, Nakhonratchasima College

<sup>3</sup> อาจารย์ประจำ คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยนครราชสีมา, E-mail : nkodcha@gmail.com  
Lecturer, Faculty of Business Administration and Information Technology, Nakhonratchasima College

<sup>4</sup> อาจารย์ประจำหลักสูตร คณะบริหารธุรกิจและเทคโนโลยีสารสนเทศ วิทยาลัยนครราชสีมา, E-mail : eapsirimetee@nmc.ac.th  
Lecturer, faculty of Business Administration and Information Technology, Nakhonratchasima College

ความปลอดภัยทางบัญชี และ จรรยาบรรณและทัศนคติ เป็นความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัลที่มีความสำคัญ ตามลำดับ

3. ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา จำแนกสถานภาพส่วนบุคคล พบว่า เพศ อายุ การศึกษา ต่างกัน มีทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

**คำสำคัญ :** ความรู้ทางบัญชี, ทักษะทางบัญชี, นักบัญชี, ผู้ประกอบการ

### Abstract

This research was aimed to study accounting skills and knowledge in the digital era of accountants in Mueang District Nakhon Ratchasima Province. The research instrument was the questionnaire. The sample consisted of 400 people in Nakhon Ratchasima Province. The statistics used in this study were percentage, mean, standard deviation. According to the results, the accountants.

1. The majority respondents were female who had aged between 46-55years with had education on bachelor degree level which more than 10 years for works.

2. The Opinions on accounting knowledge of accountants in the digital age in Mueang District, Nakhon Ratchasima Province in Muang District Nakhon Ratchasima Province from an entrepreneur in summary, the importance of accounting knowledge for accountants in the digital age in Mueang District, Nakhon Ratchasima Province in Muang In general, it is at a high level. When considering each aspect in descending order of scores, it was found that Knowledge of professional accounting skills, skills in using digital tools in accounting security, ethics and attitude is the accounting knowledge of accountants in the digital era that are important, respectively.

3. The results a comparative analysis of accounting skills and knowledge in the digital age of accountants in Muang district Nakhon Ratchasima Provincepersonal status classification found that sex, age, education was different have accounting skills and knowledge in the digital age of accountants in Mueang District Nakhon Ratchasima Province as a whole was not significantly different at the 0.05 level.

**Keywords:** Knowledge, Professional Skills, Accountants, Entrepreneurship

## บทนำ

ย้อนกลับไปในอดีตตั้งแต่สมัยการทำบัญชีเริ่มต้นด้วยระบบบันทึกบัญชีด้วยมือ ซึ่งจะต้องใช้ความละเอียดรอบคอบในการค้นหาตัวเลขที่ไม่คู่หรือการผ่านบัญชีด้วยสมุดบัญชีหลายๆ เล่ม กว่าที่จะสามารถจัดทำงบการเงินได้ เมื่อเริ่มมีเครื่องคอมพิวเตอร์ ก็เริ่มมีการพัฒนาให้มีโปรแกรมบัญชี เพื่อให้การจัดทำบัญชีด้วยมือง่ายขึ้น มาช่วยในการจัดทำบัญชี ซึ่งโปรแกรมคอมพิวเตอร์สามารถช่วยผ่านรายการบัญชีไปยังบัญชีแยกประเภทและออกงบทดลองได้รวดเร็วขึ้นปัญหาในการจัดทำงบการเงินที่ไม่ลงตัวก็ลดน้อยลง ยิ่งต่อมาเมื่อมีการพัฒนาโปรแกรมระบบบัญชีให้สามารถออกเอกสารทางการค้า เช่น ใบแจ้งหนี้ ใบเสร็จรับเงิน ใบสำคัญจ่ายได้แล้ว ก็สามารถเชื่อมโยงรายการค้ามายังรายการบัญชีด้วยการผูกบัญชีกับรายการค้า ช่วยลดเวลาในการบันทึกบัญชีได้มากขึ้นงานของนักบัญชีในช่วงเวลานั้นจะถูกทดแทนในการผ่านบัญชีและการจัดทำข้อมูลทางการเงินบางส่วนด้วยโปรแกรมบัญชี นักบัญชีก็จะมุ่งเน้นงานการตรวจสอบการบันทึกบัญชีกับเอกสารการค้า รวมถึงการคำนวณรายการปรับปรุงต่างๆ ที่ไม่ได้เชื่อมโยงโดยระบบเพื่อนำมาบันทึกบัญชี และจัดทำงบการเงินให้เสร็จสิ้น และเมื่อธุรกรรมทางการค้ามีความซับซ้อนขึ้น กระบวนการผลิตและการตัดสินใจทางธุรกิจต้องการการตัดสินใจที่แม่นยำ รวดเร็ว และทันต่อเวลา โปรแกรมสำหรับวางแผนบริหารธุรกิจขององค์กร (Enterprise Resource Planning : ERP) ก็ได้เกิดขึ้นเพื่อประโยชน์ในการจัดทำข้อมูลในการวางแผน การขายสินค้า ระบบต้นทุนการผลิต และระบบควบคุมสินค้าคงเหลือ ถูกเชื่อมโยงเข้าด้วยกันแบบรวมศูนย์ ข้อมูลเพื่อการตัดสินใจทางบัญชีที่สลับซับซ้อนถูกคำนวณโดยโปรแกรมซึ่งสามารถจัดเตรียมรายการปรับปรุงอัตโนมัติ เช่น การปรับปรุงต้นทุน งานของนักบัญชีจะถูกทดแทนในส่วนของการคำนวณที่ซับซ้อน และการจัดเตรียมรายการปรับปรุงบางส่วน หันไปมุ่งเน้นการควบคุมข้อมูลนำเข้าระบบ (Input) การตรวจสอบความถูกต้อง การตีความรายการค้า การวิเคราะห์ความสมเหตุผลของข้อมูลสารสนเทศและระบบการควบคุมภายในที่เกี่ยวข้องกับระบบงาน ซึ่งจะเห็นได้ว่าตลอดเวลาที่ผ่านมา มีการนำความก้าวหน้าทางเทคโนโลยีมาพัฒนากระบวนการทำงานและทดแทนงานของนักบัญชีอยู่ตลอดเวลา ยิ่งในปัจจุบัน มีหลายๆ ผู้พัฒนาทั้งในประเทศไทยและต่างประเทศ เริ่มเอาเทคโนโลยีเข้ามาปรับใช้ให้การจัดทำบัญชี ง่ายและรวดเร็วขึ้น ไม่ว่าจะเป็นการพัฒนาโปรแกรมให้ใช้บนระบบ Cloud ที่สามารถทำให้นักบัญชีจัดทำงานจากที่ไหนก็ได้ การใช้ความสามารถของเทคโนโลยีการรู้จดจำตัวอักษร (Optical Character Recognition : OCR) ซึ่งสามารถอ่านข้อมูลจากเอกสารการค้ามาจัดเตรียมข้อมูลเพื่อนำเข้าสู่ระบบบัญชี บางผู้พัฒนาสามารถประยุกต์เอาเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence : AI) มาช่วยให้สามารถแปลงข้อมูลที่ถูกจัดเตรียมในรูปแบบของรายการบันทึกบัญชีโดยอาศัยการเรียนรู้จดจำรูปแบบของรายการค้าได้ มาบันทึกบัญชีอัตโนมัติได้ ในปัจจุบัน โปรแกรมต่างๆ ซึ่งมีการใช้งานแยกส่วนกัน สามารถส่งข้อมูลกันผ่านระบบอินเทอร์เน็ตด้วยเทคโนโลยีการรับส่งข้อมูล (Application Programming Interface : API) ซึ่งทำให้การรับส่งข้อมูลระหว่างระบบงาน เสร็จในชั่วพริบตา ยิ่งในอนาคตกำลังจะมีการนำเทคโนโลยีบล็อกเชน

(Blockchain) เข้ามาปรับใช้กับงานบัญชี การบันทึกบัญชีจะถูกทำรายการและบันทึกโดยอัตโนมัติ งานของนักบัญชีในอนาคตจะถูกทดแทนในส่วนของการทำงานการตีความรายการค้าและบันทึกบัญชีอย่างแน่นอนสิ่งที่นักบัญชีในโลกอนาคตต้องมีการปรับตัว คือ การทบทวนทักษะเพื่ออนาคต (Reskill) เพื่อให้ตอบสนองความต้องการของโลกอนาคต ไม่ว่าจะเป็นการทำความเข้าใจลักษณะธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงไป นักบัญชีจะต้องมีความเข้าใจระบบสารสนเทศทางการบัญชีและเทคโนโลยีในระดับที่สามารถมีส่วนร่วมในการพัฒนาระบบ เพื่อให้ทันกับระบบงานของลูกค้าและรูปแบบการปฏิบัติงานของนักบัญชีเองที่จะต้องมีการพัฒนาและเทคโนโลยีเป็นส่วนร่วมมากขึ้นนอกจากทักษะด้านความรู้ (Hard Skills) แล้วทักษะด้านอารมณ์ (Soft Skills) ก็จะมีส่วนสำคัญในการประกอบอาชีพบัญชีไม่ว่าอยู่ในบทบาทใด เพราะงานบันทึกบัญชีในโลกอนาคตกำลังจะหายไปเหลือแต่การใช้ดุลยพินิจและวิเคราะห์ แต่การสื่อสารกับฝ่ายบริหารเพื่อนำข้อมูลสารสนเทศที่ได้จากระบบงานจะต้องสามารถถูกนำไปสู่การปรับรูปแบบที่ตัดสินใจได้อย่างทันต่อเวลาและเข้าใจได้ การสื่อสารและทำงานกับเพื่อนร่วมงานข้ามวิชาชีพเพื่อการหาทางออกของปัญหา (Solution) ให้กับองค์กรจะมีส่วนสำคัญมากขึ้นในบางบทบาทนักบัญชีอาจต้องมีส่วนร่วมกับฝ่ายบริหารในการทำงานเชิงกลยุทธ์ และมีส่วนร่วมในการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์และระบบงานขององค์กรในหน้าที่การสนับสนุนข้อมูลเชิงตัวเลขให้กับยุทธศาสตร์องค์กร (นายราชิต ไชยรัตน์, online)

เนื่องจากปัจจุบันสภาพแวดล้อมของโลกเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว ทั้งทางด้านเศรษฐกิจ สังคมและความก้าวหน้าของเทคโนโลยี ส่งผลให้ธุรกิจหลายประเภทต้องปรับตัวให้ทันกับสถานการณ์และสภาพแวดล้อม เตรียมรับมือกับการเปลี่ยนแปลงที่กำลังจะเกิดขึ้น ทำให้ทั้งภาครัฐและภาคเอกชนมีการวางแผนทั้งระยะสั้นและระยะยาว การปรับโครงสร้างองค์กร การวางแผนจัดการกลยุทธ์ รวมถึงการบริหารจัดการกำลังคน เพื่อให้องค์กรสามารถบรรลุวัตถุประสงค์ที่วางไว้ได้แต่การที่องค์กรจะสามารถบรรลุเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ที่วางไว้ได้ไม่ได้อาศัยบุคลากรที่เก่งหรือมีเทคโนโลยีที่ทันสมัยเพียงอย่างเดียว (ศิริกาญจน์ วงษ์เสรี, 2559) จากการศึกษาที่มีความเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็วในทุกๆ ด้านไม่ว่าจะเป็นเศรษฐกิจ สังคม การเมือง ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี สภาพแวดล้อม สิ่งเหล่านี้ก่อให้เกิดการแข่งขัน ส่งผลให้หลายองค์กรและหลายส่วนงานมีการปรับเปลี่ยนระบบการปฏิบัติงานเพื่อให้องค์กรสามารถบรรลุวัตถุประสงค์ที่วางไว้ได้ แต่การที่องค์กรจะสามารถบรรลุเป้าหมายหรือวัตถุประสงค์ที่วางไว้ได้ มิได้อาศัยแค่เพียง บุคลากรที่เก่ง หรือเทคโนโลยีทันสมัยแต่เพียงอย่างเดียว แต่ยังต้องรวมไปถึงการบริหารงานที่ดีเพื่อให้ได้มาซึ่งการปฏิบัติงานอย่างมีประสิทธิภาพ เพราะหากพนักงานสามารถปฏิบัติงานได้มีประสิทธิภาพก็จะส่งผลให้งานที่ได้รับมอบหมาย หรืออยู่ในความรับผิดชอบออกมาอย่างมีคุณภาพจะต้องได้รับความร่วมมือจากบุคลากรทุกระดับในองค์กร ตั้งแต่ผู้บริหารระดับสูงไปจนถึงพนักงานระดับปฏิบัติการ จากสภาวการณ์ดังกล่าวในข้างต้นจะเห็นได้ว่า นักบัญชีถือเป็นอาชีพหนึ่งที่มีความสำคัญต่อองค์กร ซึ่งเป็นผู้มีความรู้ทั้งทางทฤษฎีบัญชีและสามารถนำข้อมูลทางบัญชีมาประยุกต์ใช้ในทางปฏิบัติให้เกิดประโยชน์สูงสุด

ต่อองค์กร (กรณีศึกษา ดิษฐ์เสถียร, 2562) และจากการแข่งขันกันสูงทั้งเพราะสภาพแวดล้อมเปลี่ยนแปลงไปทั้งในด้านเศรษฐกิจ การเงิน และการเชื่อมโยงข่าวสารที่รวดเร็วยิ่งขึ้น ข้อมูลทางบัญชีจึงเป็นสิ่งที่มีค่า ผู้บริหารให้ความสำคัญที่จะนำข้อมูลทางบัญชียุคใหม่มาช่วยในการวางแผนและตัดสินใจในทำธุรกิจในการประกอบอาชีพทางการบัญชีผู้ทำหน้าที่เป็นพนักงานบัญชีไม่ว่าจะอยู่ในหน่วยงาน ของรัฐบาลรัฐวิสาหกิจ เอกชน หรือธุรกิจที่มุ่งหวังกำไร หรือไม่มุ่งหวังกำไรก็ตาม การดำเนินงานของพนักงานบัญชียุคใหม่ จะต้องปฏิบัติงานให้เป็นไปตามมาตรฐานการบัญชีจึงทำให้ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัลจำเป็นต้องมีความรู้ที่เกี่ยวข้องกับวิชาชีพบัญชี เทคโนโลยีสารสนเทศและนวัตกรรมใหม่ๆ มีจรรยาบรรณในวิชาชีพบัญชีและต้องเปลี่ยน บทบาทจากการเป็นเพียงผู้สนับสนุนข้อมูลทางการบัญชีมาเป็นผู้นำเสนอและวิเคราะห์ข้อมูล ช่วยวางแผนและเป็นที่ปรึกษาที่ดีในการช่วยตัดสินใจในเรื่องต่าง ๆ ได้อันจะนำมาซึ่งผลสัมฤทธิ์ ในการปฏิบัติงานการปฏิบัติงานให้สำเร็จตามจุดมุ่งหมายที่ได้กำหนดไว้และเป็นที่น่าพอใจแก่ผู้ที่เกี่ยวข้องเป็นการพัฒนาตนเองเพื่อความสำเร็จในชีวิตความตั้งใจในการปฏิบัติงานการมีเป้าหมายและมีการพัฒนางานอย่างต่อเนื่องสามารถนำไปสู่ความก้าวหน้าในอาชีพได้ ค่าตอบแทนที่สูงขึ้นเกิดความพึงพอใจและมีความสุขในการปฏิบัติงาน (ธนพล สุขมันธรรม, 2562 อ้างถึงใน ปิยพงศ์ ประไพศรี และ กาญจนา นันทพันธ์, 2563) ของผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชียุคดิจิทัลที่มีผลต่อผลสัมฤทธิ์ในการปฏิบัติงานในประเทศไทยเพื่อให้ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีในประเทศไทยสามารถปรับตัวได้ทันต่อการเปลี่ยนแปลงก้าวหน้าเทคโนโลยีนำไปสู่ผลสัมฤทธิ์ในการปฏิบัติงานจนเป็นที่ยอมรับของหน่วยงานภายในและ ภายนอกซึ่งแนวทางการพัฒนาวิชาชีพของผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีในสถานประกอบการในยุคดิจิทัล ต้องมีการพัฒนาวิชาชีพหลายๆ ด้านประกอบกันเพื่อให้ผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีได้ ก้าวหน้าทัดเทียมกับนานาชาติประเทศ (ไพรัตน์ ลิ้มปองทรัพย์, 2558 อ้างถึงใน ปิยพงศ์ ประไพศรี และ กาญจนา นันทพันธ์, 2563) ซึ่งผู้บริหารองค์กรต้องปรับเปลี่ยนกลยุทธ์ตามสถานการณ์ให้ทันกับเหตุการณ์ที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ซึ่งต้องอาศัยข้อมูลสารสนเทศ ทางกรบัญชีมาเป็นเครื่องมือในการตัดสินใจเสมอ ซึ่งข้อมูลนั้นจะต้องเป็นข้อมูลที่ถูกต้อง เชื่อถือได้ ครบถ้วน และทันต่อการใช้ประโยชน์ จึงมีความจำเป็นอย่างยิ่งต้องอาศัยผู้เชี่ยวชาญทางด้านบัญชี หรือ นักบัญชีซึ่งถือเป็นผู้เชี่ยวชาญมากที่สุดมาช่วยในการจัดการข้อมูลทางบัญชี เป็นที่ปรึกษา และจัดทำรายงานทางการเงินตามมาตรฐานการบัญชีได้อย่างถูกต้องและเชื่อถือได้ ซึ่งการสอบบัญชีและการให้ ความเชื่อมั่นมีบทบาทสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจ การตัดสินใจเชิงเศรษฐกิจต้องใช้สารสนเทศที่ เชื่อถือได้ การสอบบัญชีช่วยให้ข้อมูลมีความน่าเชื่อถือเพิ่มขึ้น และสร้างความเชื่อมั่นให้แก่ผู้ใช้ประโยชน์ (ชลิตา ลีนจี้ และคณะ, 2563) ด้วยเหตุนี้นักบัญชีจึงต้องพัฒนาศักยภาพ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับตนเองในด้านต่าง ๆ ประกอบด้วย ด้านความรู้ความสามารถ ด้านภาษา ด้านความรับผิดชอบต่อหน้าที่และจริยธรรม และด้านเทคโนโลยี รวมถึงด้านการวิเคราะห์และแก้ไขปัญหา เพื่อให้กระบวนการทำงานมีประสิทธิภาพโดยปฏิบัติตามหลักจรรยาบรรณวิชาชีพ มีทั้งความรู้ใน

วิชาชีพ (Knowledge) ทักษะทางวิชาชีพ (Skill) คุณค่าแห่งวิชาชีพ (Professional Values) จรรยาบรรณ (Ethics) ทศนคติ (Attitudes) เป็นต้น

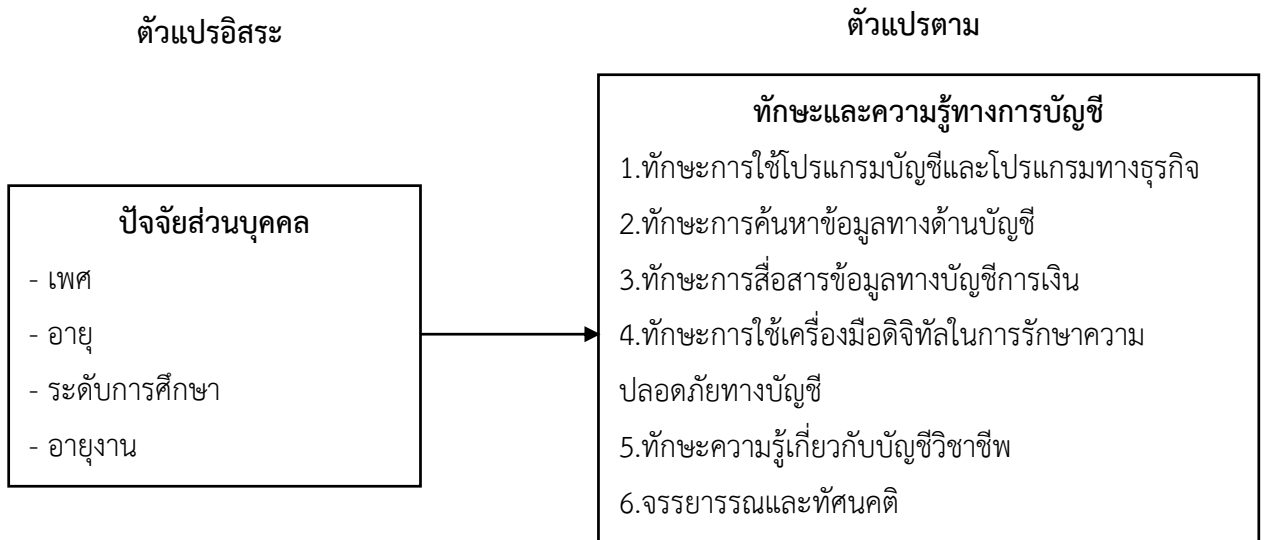
### วัตถุประสงค์การวิจัย

เพื่อศึกษาทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

### สมมติฐานการวิจัย

1. ผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาที่มีเพศต่างกัน มีทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลแตกต่างกัน
2. ผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาที่มีอายุต่างกัน มีทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลแตกต่างกัน
3. ผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาที่มีระดับการศึกษาต่างกัน มีทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลแตกต่างกัน
4. ผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาที่มีอายุงานต่างกัน มีทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลแตกต่างกัน

### กรอบแนวคิดของการวิจัย



รูปที่ 1 กรอบแนวคิดการวิจัย

## วิธีดำเนินการวิจัย

การวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ ดำเนินการในลักษณะการวิจัยเชิงสำรวจ โดยเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยการแจกแบบสอบถามให้กับผู้บริหารฝ่ายการเงินและบัญชี ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

### ขอบเขตของการวิจัย

#### 1. ขอบเขตด้านเนื้อหา

ผู้วิจัยกำหนดขอบเขตเนื้อหา ทบทวนเอกสารจาก เอกสาร ตำรา ผลงานงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง โดยศึกษาเฉพาะความรู้ทางด้านบัญชี ได้แก่ ทักษะการใช้โปรแกรมบัญชีและโปรแกรมทางธุรกิจ ทักษะการค้นหาข้อมูลทางด้านบัญชี ทักษะการสื่อสารข้อมูลทางบัญชีการเงิน ทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยทางบัญชี ทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ และจรรยาบรรณและทัศนคติ

#### 2. ขอบเขตด้านประชากร

ประชากรที่ใช้ในการศึกษาครั้งนี้ คือ ผู้บริหารฝ่ายการเงินและบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

#### 3. ขอบเขตด้านตัวแปร

ตัวแปรต้น ประกอบด้วย เพศ อายุ ระดับการศึกษาสูงสุด อายุนาน

ตัวแปรตาม ประกอบด้วย ทักษะการใช้โปรแกรมบัญชีและโปรแกรมทางธุรกิจ ทักษะการ ค้นหาข้อมูลทางด้านบัญชี ทักษะการสื่อสารข้อมูลทางบัญชีการเงิน ทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยทางบัญชี ทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ และจรรยาบรรณและทัศนคติ

### ประชากรและตัวอย่าง

ประชากรที่ใช้ในการวิจัย ได้แก่ พนักงานการเงินและบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา กำหนดขนาดของกลุ่มตัวอย่างโดยใช้ตารางเครซีและมอร์แกน (ประยูร อาษานาม, 2547 : 168 ) ซึ่งได้กำหนดความเชื่อมั่นร้อยละ 95 ค่าความคลาดเคลื่อนไม่เกินร้อยละ 5 ได้จำนวนอย่างน้อย 400 คน ด้วยการสุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง เก็บข้อมูลด้วยการเก็บแบบสอบถามด้วยตนเอง

### เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

1. การวิจัยครั้งนี้ ผู้วิจัยใช้เครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูลเป็นแบบสอบถามแบ่งออกเป็น 2 ตอน ดังนี้

ตอนที่ 1 เป็นแบบสอบถามเกี่ยวกับปัจจัยส่วนบุคคล มีลักษณะเป็นแบบตรวจสอบรายการ (Check list) เกี่ยวกับเพศ อายุ ระดับการศึกษาสูงสุด ตำแหน่งงาน อายุนาน

ตอนที่ 2 แบบสอบถามเกี่ยวกับระดับความคิดเห็นที่มีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา มีลักษณะเป็นแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating scale) ตามวิธีการของลิเคิร์ต (Likert scale) มี 5 ระดับดังนี้

- 5 หมายถึง เห็นด้วยมากที่สุด
- 4 หมายถึง เห็นด้วยมาก
- 3 หมายถึง เห็นด้วยปานกลาง
- 2 หมายถึง เห็นด้วยน้อย
- 1 หมายถึง เห็นด้วยน้อยที่สุด

ข้อโดยมีเกณฑ์การให้คะแนน (บุญชม ศรีสะอาด, 2556) ดังนี้

- 4.50 – 5.00 = มีความสำคัญมากที่สุด
- 3.50 – 4.49 = มีความสำคัญมาก
- 2.50 – 3.49 = มีความสำคัญปานกลาง
- 1.50 – 2.49 = มีความสำคัญน้อย
- 1.00 – 1.49 = มีความสำคัญน้อยที่สุด

## 2. การตรวจสอบคุณภาพเครื่องมือ

การวิจัยครั้งนี้เป็นการวิจัยปริมาณที่ผู้วิจัยได้สร้างและหาคุณภาพเครื่องมือ มีขั้นตอนดังนี้

1) ศึกษาหลักการ แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับทักษะทางการบัญชี สร้างเครื่องมือแบบมาตราส่วนประมาณค่า (Rating scale) ตามวิธีของลิเคิร์ต (Likert scale) โดยใช้หลักการวัดค่ารวมแล้วประเมินลักษณะจากค่าคะแนนถ่วงน้ำหนัก (Weighting mean score) ดำเนินการสร้างแบบสอบถามตามกรอบแนวคิด

2) การหาความเที่ยง (Validity) โดยการนำแบบสอบถามฉบับร่าง เสนอต่อผู้ทรงคุณวุฒิ เพื่อทำการตรวจสอบความเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา (Content Validity) พร้อมทั้งหาคุณภาพเครื่องมือหรือเรียกว่าการหาค่า IOC (Index of item objective congruence) ของเครื่องมือซึ่งค่าที่ใช้ได้ตั้งแต่ .50 ขึ้นไป

3) การหาความเชื่อถือได้ (Reliability) โดยนำแบบสอบถามที่ปรับปรุงแก้ไขแล้วไปทดลองใช้ (Try-out) ผู้จัดทำบัญชีที่ไม่ใช่กลุ่มตัวอย่าง จำนวน 30 ชุด เพื่อหาข้อบกพร่องหรือข้อผิดพลาดในแบบสอบถาม และนำแบบสอบถามที่ได้มาวิเคราะห์หาความเชื่อถือได้ของแบบสอบถาม โดยใช้วิธีค่าสัมประสิทธิ์ Cronbach's Coefficient Alpha ได้ค่าความเชื่อถือได้ของตัวแปรอยู่ระหว่าง 0.71 – 0.95

4) การเก็บรวบรวมข้อมูล โดยผู้วิจัยทำการเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยตนเอง

## การวิเคราะห์ข้อมูล

1. การวิเคราะห์ข้อมูลแบบสอบถามตอนที่ 1 เป็นข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ใช้วิธี ค่าร้อยละ (Percentage) การแจกแจงความถี่ (Frequency Distribution)



2. การวิเคราะห์ระดับความคิดเห็นที่มีความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาใช้วิธีการหาค่าเฉลี่ย (Mean) และค่าเฉลี่ยส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

3. การทดสอบหาความสัมพันธ์ด้วยข้อมูลเชิงสถิติอนุมาน (Inferential Statistics) โดยทำการทดสอบค่า (T-test) และการวิเคราะห์ค่าความแปรปรวน (Analysis of Variance = ANOVA)

### ผลการวิจัย

1. กลุ่มตัวอย่างส่วนใหญ่ เป็นเพศหญิง จำนวน 263คน คิดเป็นร้อยละ 65.8เป็นเพศชาย จำนวน 137 คน คิดเป็นร้อยละ 34.2อายุอยู่ระหว่าง 46-55 ปี จำนวน 110 คน คิดเป็นร้อยละ 27.5 มีการศึกษาระดับปริญญาตรี จำนวน 156 คน คิดเป็นร้อยละ 39.0 และมีอายุงานมากกว่า 10 ปี จำนวน 127 คน คิดเป็นร้อยละ 31.8

**ตารางที่ 1** แสดงค่าเฉลี่ยและส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐานของความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา

ความรู้ทางการบัญชี	n = 400		ระดับความสำคัญ	ลำดับ
	$\bar{X}$	S.D.		
1. ทักษะการใช้โปรแกรมบัญชีและโปรแกรมทางธุรกิจ	3.41	.496	เห็นด้วยปานกลาง	4
2. ทักษะการค้นหาข้อมูลทางด้านบัญชี	3.26	.578	เห็นด้วยปานกลาง	6
3. ทักษะการสื่อสารข้อมูลทางบัญชีการเงิน	3.38	.532	เห็นด้วยปานกลาง	5
4. ทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยทางบัญชี	3.52	.647	เห็นด้วยมาก	2
5. ทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ	3.61	.549	เห็นด้วยมาก	1
6. จรรยาบรรณและทัศนคติ	3.51	.680	เห็นด้วยมาก	3
<b>รวม</b>	<b>3.51</b>	<b>.682</b>	<b>เห็นด้วยมาก</b>	

2. ความคิดเห็นมีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ ผลการวิจัยพบว่านักบัญชีควรให้ความสำคัญกับความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก ( $\bar{X} = 3.51$ ) เมื่อพิจารณาเป็นรายด้านเรียงลำดับคะแนนจากมากไปน้อย พบว่า นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ ( $\bar{X} = 3.61$ ) รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัย

ทางบัญชี ( $\bar{X} = 3.52$ ) และ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับจรรยาบรรณและทัศนคติ ( $\bar{X} = 3.51$ ) ดังแสดงตามตารางที่ 1

2.1 ความคิดเห็นมีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการในด้านทักษะการใช้โปรแกรมบัญชีและโปรแกรมทางธุรกิจ พบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นว่ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับการศึกษาคู่มือการใช้โปรแกรมบัญชีและโปรแกรมทางธุรกิจ เป็นความรู้ที่จำเป็น ( $\bar{X} = 3.69$ ) รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการแก้ปัญหาเฉพาะหน้าเมื่อโปรแกรมบัญชีมีความผิดพลาด ( $\bar{X} = 3.50$ ) และ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับความรู้เกี่ยวกับโปรแกรมทางธุรกิจ เช่น โปรแกรมคำนวณเงินเดือน word excel ง่าย ( $\bar{X} = 3.46$ ) ตามลำดับ

2.2 ความคิดเห็นมีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการในด้านทักษะการค้นหาข้อมูลทางด้านบัญชีพบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นว่ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับความรู้ในค้นหาข้อมูลทางบัญชีที่หลากหลายบนโลกออนไลน์ เป็นความรู้ที่จำเป็น ( $\bar{X} = 3.33$ ) รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับการตัดสินใจได้ดีเมื่อมีการวิเคราะห์ข้อมูลทางบัญชีและธุรกิจที่น่าเชื่อถือบนโลกออนไลน์ ( $\bar{X} = 3.26$ ) และ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการค้นหาข้อมูลเกี่ยวกับธุรกิจที่มีเนื้อหาทางบัญชีบนโลกออนไลน์ ( $\bar{X} = 3.25$ ) ตามลำดับ

2.3 ความคิดเห็นมีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ ในด้านทักษะการสื่อสารข้อมูลทางบัญชีการเงิน พบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นว่ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการสื่อสารด้านข้อมูลทางการเงินและบัญชี เป็นทักษะที่จำเป็น ( $\bar{X} = 3.55$ ) รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการสื่อสารในการทำงานร่วมกันเป็นทีม ( $\bar{X} = 3.51$ ) และนักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการติดต่อสื่อสารกับเจ้าหน้าที่เมื่อระบบเกิดปัญหา ( $\bar{X} = 3.25$ ) ตามลำดับ

2.4 ความคิดเห็นมีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ ในด้านทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยทางบัญชี พบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นว่ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับการป้องกันการโจรกรรมข้อมูลทางการบัญชี ( $\bar{X} = 3.57$ ) รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับการเข้าถึงข้อมูลของแต่ละระดับความสำคัญของข้อมูลทางการบัญชี ( $\bar{X} = 3.52$ ) และนักบัญชีควรให้ความสำคัญกับการตั้งรหัสผ่านในการเก็บข้อมูลทางการบัญชีเป็นความลับ ( $\bar{X} = 3.50$ ) ตามลำดับ

2.5 ความคิดเห็นมีต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ ในด้านความรู้เกี่ยวกับวิชาชีพ พบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นว่ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะด้านสติปัญญาเรียนรู้

อย่างชาญฉลาด มีความรู้ความเข้าใจในเนื้อหาด้านการบัญชี เป็นทักษะที่จำเป็น ( $\bar{X} = 3.62$ ) รองลงมา คือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการบริหารตนเอง เมื่อเกิดการเปลี่ยนแปลงสามารถปรับตัวให้เข้ากับสถานการณ์เพื่อเป็นนักวิชาชีพบัญชีที่ดี ( $\bar{X} = 3.50$ ) และ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะความรู้ความชำนาญในวิชาชีพบัญชี ( $\bar{X} = 3.22$ ) ตามลำดับ

2.6 ความคิดเห็นต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ ในด้านจรรยาบรรณและทัศนคติ พบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นว่า นักบัญชีควรให้ความสำคัญต่อด้านจรรยาบรรณและทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพบัญชี ( $\bar{X} = 3.83$ ) รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับจรรยาบรรณและทัศนคติโดยคำนึงถึงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ( $\bar{X} = 3.67$ ) และ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับการปฏิบัติงานของตนเอง โดยตระหนักถึงจรรยาบรรณวิชาชีพบัญชีอย่างสม่ำเสมอ ตามลำดับ

3.ผลการวิเคราะห์เปรียบเทียบทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา จำแนกสถานภาพส่วนบุคคลตามเพศ พบว่าทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมไม่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

4.การวิเคราะห์เปรียบเทียบทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา จำแนกตามสถานภาพส่วนบุคคลด้านอายุ พบว่า ทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ยกเว้นทักษะและความรู้ทางบัญชีด้านการสื่อสารข้อมูลทางบัญชีการเงิน และจรรยาบรรณและทัศนคติ

5.การวิเคราะห์เปรียบเทียบทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา จำแนกตามสถานภาพส่วนบุคคลด้านการศึกษา พบว่า ทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 ยกเว้นทักษะและความรู้ทางบัญชีการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยทางบัญชี และ ทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ

6.การวิเคราะห์เปรียบเทียบทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมา จำแนกตามสถานภาพส่วนบุคคลด้านอายุงานพบว่า ทักษะและความรู้ทางบัญชีในยุคดิจิทัลของผู้จัดทำบัญชีในเขตอำเภอเมือง จังหวัดนครราชสีมาโดยภาพรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

## อภิปรายผล

จากผลการศึกษามีประเด็นที่สามารถนำมาอภิปรายผลได้ดังนี้ จากผลการวิจัยการพัฒนาความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมา: ในมุมมอง

ของผู้ประกอบการพบว่า ผู้ประกอบการมีความคิดเห็นต่อพัฒนาความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชี โดยเห็นว่านักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะความรู้เกี่ยวกับบัญชีวิชาชีพ รองลงมาคือ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับทักษะการใช้เครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยทางบัญชี และ นักบัญชีควรให้ความสำคัญกับจรรยาบรรณและทัศนคติ ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของ ณัชชา คล้ายสุบรรณ (2562) ศึกษาคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล พบว่า คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล ประกอบด้วย ทักษะทางวิชาชีพ ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และทักษะด้านภาษา เช่นเดียวกับ กรณิศา ดิษฐ์เสถียร (2560) ศึกษาคุณสมบัติและกรอบความรู้นักบัญชีบริหารในประเทศไทย พบว่า นักบัญชีบริหาร ควรมีความรู้ทั้งทางด้านบัญชี การเงิน การวิเคราะห์ แก้ไขปัญหา ส่วนความคาดหวังของผู้บริหารเป็นเรื่องทักษะการทำงาน การเฝ้าหาความรู้อยู่เสมอ เตรียมตัวพร้อมรับมือการเปลี่ยนแปลง และ อริยา สรศักดิ์ดา (2561) ศึกษาสมรรถนะของนักวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพสำหรับสำนักงานบัญชี พบว่า สมรรถนะของนักวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัล ประกอบด้วย ทักษะในการสื่อสารเกี่ยวกับข้อมูลการเงินและบัญชี ความคิดสร้างสรรค์นวัตกรรมใหม่ทางการบัญชี การเข้าใจเครื่องมือดิจิทัลในการรักษาความปลอดภัยของข้อมูลทางการบัญชี ทักษะความรู้เกี่ยวกับวิชาชีพบัญชี จรรยาบรรณวิชาชีพและทัศนคติ ในขณะที่ ปิยพงศ์ ประไพศรี และคณะ (2563) กล่าวว่าแนวทางการพัฒนาวิชาชีพของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัลผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีจะต้องมีวิสัยทัศน์ที่กว้างไกล มีความสามารถในการพัฒนาวิชาชีพบัญชีและปรับบทบาทตนเองให้ทันกับ การเปลี่ยนแปลงของโลก ในยุคดิจิทัล โดยเฉพาะด้านเศรษฐกิจและเทคโนโลยี รวมถึงจะต้องมีคุณภาพ การบริหารงานที่ดี มีความเป็นผู้นำ เป็นผู้จัดการด้านข้อมูลข่าวสาร มีความรอบรู้และเข้าใจในงาน ด้านอื่น ๆ ขององค์กร แต่ในขณะเดียวกันก็ต้องมี จริยธรรมในการดำเนินธุรกิจ และให้ความสำคัญกับระบบธรรมาภิบาลเพื่อให้การบริหารงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล สอดคล้องและตอบสนองต่อสภาพแวดล้อมทางธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงไปและมีความสามารถในการคิดวิเคราะห์ธุรกิจ รวมถึงเป็นคู่คิดกับเจ้าของธุรกิจให้ได้ และผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีจะต้องตระหนักถึงความสำคัญต่อการพัฒนาวิชาชีพบัญชี โดยการเพิ่มพูนองค์ความรู้ด้านมาตรฐานการบัญชี และกฎหมายภาษีอากร รวมถึงติดตามข่าวสารข้อมูลทางการเงินเพื่อให้ก้าวทันกับการเปลี่ยนแปลงของวิชาชีพและเทคโนโลยีที่เกิดขึ้น

## ข้อเสนอแนะ

### ข้อเสนอแนะในการนำผลการวิจัยไปใช้ประโยชน์

จากผลการศึกษาความคิดเห็นต่อความรู้ทางการบัญชีของผู้จัดทำบัญชีในยุคดิจิทัล ในเขตอำเภอเมืองจังหวัดนครราชสีมาจังหวัดนครราชสีมาในมุมมองของผู้ประกอบการ แสดงให้เห็นว่า ผู้ประกอบการให้ความสำคัญกับความรู้และทักษะของผู้จัดทำบัญชี ดังนั้น หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจึง

ควรมีการส่งเสริมสนับสนุนในการเพิ่มความรู้ความสามารถให้กับนักบัญชีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของพนักงานบัญชีต่อไปในอนาคต

### **ข้อเสนอแนะการวิจัยครั้งต่อไป**

ควรศึกษาและทำการวิจัยเพื่อส่งเสริมวิชาชีพบัญชีทั้งทางตรงและทางอ้อม อาทิเช่น การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลสำเร็จในการประกอบอาชีพทางด้านบัญชีในยุคดิจิทัลประเทศไทยและเปรียบเทียบกับประเทศเพื่อนบ้าน เพื่อนำข้อมูลที่ได้มาปรับใช้ในการพัฒนานักบัญชีไทย การศึกษารูปแบบของสมรรถนะวิชาชีพบัญชีของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัลเพื่อนำข้อมูลที่ได้มาบูรณาการกับการปฏิบัติงานของนักบัญชีเป็นการพัฒนาสมรรถนะวิชาชีพนักบัญชีไทยอย่างยั่งยืน

### **บรรณานุกรม**

- กรณิศา ดิษฐ์เสถียร. (2562). คุณสมบัติและกรอบความรู้นักบัญชีบริหารในประเทศไทย. **วารสารสภาวิชาชีพบัญชี**. ปีที่ 1 ฉบับที่ 1, มกราคม - เมษายน 2562. หน้า 32 – 42.
- ปิยพงศ์ ประไพศรี และ กาญจนา นันทพันธ์. (2563). แนวทางการพัฒนาวิชาชีพของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัล. **วารสารมหาจุฬานาครทรรศน์**, ปีที่ 7 ฉบับที่ 12. ธันวาคม 2563. หน้า 421 – 435.
- ชลิดา ลิ่นจี และคณะ (2563). ความรู้และทักษะวิชาชีพของนักบัญชีสำนักงานบัญชีคุณภาพในประเทศไทย. **วารสารศิลปะการจัดการ**, ปีที่ 4 ฉบับที่ 1. มกราคม – เมษายน 2563. หน้า 34 – 45.
- ราชิต ไชยรัตน์. (มปป.). **บทบาทของนักบัญชีในโลกอนาคตจากนักบัญชี สู่ักบัญชีวัตรกร**. (ออนไลน์). สืบค้นจาก <https://www.tfac.or.th/Article/Detail/126212>.
- ศิริกาญจน์ วงษ์เสรี และ สุรีย์ โภษกรณัญญ์. (2559). ปัจจัยที่มีผลกระทบต่อประสิทธิภาพการทำงานของนักบัญชีสถาบันการเงินเฉพาะกิจ. **วารสาร มจร. สังคมศาสตร์ปริทรรศน์**, ปีที่ 5 ฉบับที่ 3 กันยายน – ธันวาคม 2559. หน้า 269 – 282.
- ณัชชา คล้ายสุบรรณ. (2562). **คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล**. การค้นคว้าอิสระ หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต วิชาเอกการบัญชี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี.
- อริยา สรศักดิ์ดา. (2561). **ศึกษาสมรรถนะของนักวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพสำหรับสำนักงานบัญชี**. สารนิพนธ์ หลักสูตรบัญชีมหาบัณฑิต วิทยาลัยบริหารธุรกิจนวัตกรรมและบัญชี มหาวิทยาลัยธุรกิจบัณฑิตย์.
- ปิยพงศ์ ประไพศรี และคณะ. (2563). แนวทางการพัฒนาวิชาชีพของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในยุคดิจิทัล. **วารสารมหาจุฬานาครทรรศน์**. 7(12), 421-435.