

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล

QUALIFICATIONS OF DESIRABLE ACCOUNTANT OF ENTERPRISES
IN THE DIGITAL ERA



ณัชชา คล้ายสุบรรณ

การค้นคว้าอิสระนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต วิชาเอกการบัญชี
คณะบริหารธุรกิจ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ปีการศึกษา 2562
ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

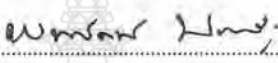
คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล

ณัชชา คล้ายสุบรรณ

การค้นคว้าอิสระนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตร
ปริญญาบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต วิชาเอกการบัญชี
คณะบริหารธุรกิจ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี
ปีการศึกษา 2562
ลิขสิทธิ์ของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี

หัวข้อการค้นคว้าอิสระ คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล
Qualifications of Desirable Accountant of Enterprises
in the Digital Era
ชื่อ - นามสกุล นางสาวณัชชา คล้ายสุบรรณ
วิชาเอก การบัญชี
อาจารย์ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์กุสุมา คำพิทักษ์, ปร.ด.
ปีการศึกษา 2562

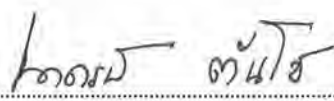
คณะกรรมการสอบการค้นคว้าอิสระ


..... ประธานกรรมการ
(รองศาสตราจารย์พนารัตน์ ปานมณี, Ph.D.)


..... กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ชัยมงคล ผลแก้ว, Ph.D.)


..... กรรมการ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์กุสุมา คำพิทักษ์, ปร.ด.)

คณะบริหารธุรกิจ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี อนุมัติการค้นคว้าอิสระฉบับนี้
เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญาโทบริหารธุรกิจ


..... คณบดีคณะบริหารธุรกิจ
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์นาถพี ต้นไช้, ปร.ด.)
วันที่ 5 เดือน กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2563

หัวข้อการค้นคว้าอิสระ	คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการใน ยุคดิจิทัล
ชื่อ-นามสกุล	นางสาวณัชชา คล้ายสุบรรณ
วิชาเอก	การบัญชี
อาจารย์ที่ปรึกษา	ผู้ช่วยศาสตราจารย์กฤษมา คำพิทักษ์, ปร.ด.
ปีการศึกษา	2562

บทคัดย่อ

การค้นคว้าอิสระนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล 2) เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล จำแนกตามลักษณะธุรกิจอุตสาหกรรม กลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการศึกษา คือ ผู้จัดการฝ่ายบัญชีในนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น จังหวัดกรุงเทพมหานคร และนิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ จำนวน 240 แห่ง ทำการเก็บข้อมูลโดยใช้แบบสอบถาม และสถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูลคือ สถิติพรรณนา ประกอบด้วย ความถี่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน สถิติอนุมานประกอบด้วย independent sample t-test และ One way ANOVA ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05

ผลการศึกษาพบว่า ระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีต่อคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัลในภาพรวมมีค่าเฉลี่ยอยู่ในระดับมาก เมื่อพิจารณารายคุณสมบัติพบว่า อยู่ในระดับมากทุกประเด็นเช่นเดียวกัน โดยความต้องการลำดับที่ 1 ได้แก่คุณสมบัติด้านทักษะทางวิชาชีพ ด้านที่มีความต้องการคือด้านทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล ในเรื่องของความรับผิดชอบในหน้าที่ สามารถจัดการตนเองได้ ลำดับที่ 2 ได้แก่คุณสมบัติด้านความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ด้านที่มีความต้องการคือด้านการบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องของจริยธรรมทางวิชาชีพ ลำดับที่ 3 ได้แก่คุณสมบัติด้านความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลด้านที่มีความต้องการ คือ ระบบการยื่นเอกสารผ่านอิเล็กทรอนิกส์ ในเรื่องของระบบการชำระเงินผ่านอินเทอร์เน็ต ลำดับที่ 4 ได้แก่คุณสมบัติด้านทักษะด้านภาษาด้านที่มีความต้องการ คือ ภาษาอังกฤษ และภาษาอื่น ๆ ในเรื่องของทักษะในการอ่านภาษาต่างประเทศ

ผลการทดสอบสมมติฐานพบว่า สถานประกอบการที่มีรูปแบบการดำเนินงาน ระยะเวลาในการดำเนินงาน และสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน มีความต้องการของนักบัญชีที่มีคุณสมบัติแตกต่างกัน ส่วนสถานประกอบการที่มี ทุนจดทะเบียน ขนาดขององค์กร รูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ และช่องทางการจัดจำหน่าย มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีไม่แตกต่างกัน

คำสำคัญ : คุณสมบัตินักบัญชี ยุคดิจิทัล ทักษะทางวิชาชีพ

Independent Study Title	Qualifications of Desirable Accountant of Enterprises in the Digital Era
Name - Surname	Miss. Nachar Klaysuban
Major Subject	Accounting
Independent Study Advisor	Assistant Professor Kusuma Dampitakse, Ph.D.
Academic Year	2019

ABSTRACT

The objectives of this independent study were 1) to study the qualifications of desirable accountants in a digital era, and 2) to compare the qualifications of desirable accountants in a digital era classified by nature of industry. The sample group used in the study was accountant managers from 240 workplaces in Bangchan Industrial Estate in Bangkok and Bangpoo industrial estates in Samut Prakarn province. Data were collected by using questionnaires. The statistics used for data analysis were descriptive statistics consisting of frequency, percentage, mean and standard deviation and Inferred statistics consisting of independent sample t-test and a One-way ANOVA at the statistical significance level of 0.05.

The study result indicated that the level of opinions of accounting managers on the qualifications of desirable accountants of the enterprises in the digital era as a whole was high. When taking each qualification into account, it was found that they were at the high level in every aspect. The first need of qualifications was professional skills. The area needed was personality skills which included responsibility in duties and the ability to manage oneself. The second desirable qualification was accounting professional knowledge. The areas in demand were accounting, finance, and professional ethics. The third need was the knowledge of digital technology. The demand side was the electronic document submission system which included the internet payment system. The fourth need was language skills. The demands needed were English and other languages in terms of reading skills in foreign languages.

The hypothesis test result were found that enterprises with different types of operations, duration of time in operating, and proportion of joint ventures with foreigners required different qualifications of accountants. Additionally, enterprises which had registered capital, size of the organization, types of registration in the stock market, and distribution channels did not need different qualifications of accountants.

Keywords: qualifications of accountants, a digital era, professional skills

กิตติกรรมประกาศ

การศึกษาการค้นคว้าอิสระฉบับนี้สำเร็จลุล่วงอย่างสมบูรณ์ได้ด้วยความกรุณา และความอนุเคราะห์จาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. กุสุมา คำพิทักษ์ อาจารย์ที่ปรึกษาที่ได้เสียสละเวลาให้คำปรึกษา คำแนะนำ และให้ข้อเสนอแนะในการปรับปรุงแก้ไขข้อบกพร่องต่าง ๆ จนสำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี ผู้ทำการศึกษาวิจัยขอกราบขอบพระคุณอย่างสูงมา ณ ที่นี้

ขอขอบพระคุณ รองศาสตราจารย์ ดร.พนารัตน์ ปานมณี ประธานกรรมการ และกรรมการสอบ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ชัยมงคล ผลแก้ว ที่ได้ให้ความกรุณาในการแก้ไขข้อบกพร่องต่าง ๆ ของงานวิจัย รวมทั้งเสียสละในการเป็นกรรมการสอบในครั้งนี้

คุณงามความดีและประโยชน์ทั้งปวงอันเกิดจากงานวิจัยฉบับนี้ ผู้วิจัยขอมอบเป็นสิ่งบูชาแด่บิดา มารดาผู้ซึ่งเป็นกำลังใจ เป็นผู้วางรากฐานที่ดีของชีวิตให้แก่ผู้วิจัย และเป็นแรงบันดาลใจทำให้ผู้วิจัยประสบความสำเร็จ

ณัชชา คล้ายสุบรรณ



สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....	(3)
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ.....	(4)
กิตติกรรมประกาศ.....	(5)
สารบัญ.....	(6)
สารบัญตาราง.....	(8)
สารบัญภาพ.....	(11)
บทที่ 1 บทนำ.....	12
1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา.....	12
1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย.....	12
1.3 ประโยชน์ที่จะได้รับ.....	13
1.4 ขอบเขตการวิจัย.....	13
1.5 คำจำกัดความในการวิจัย.....	15
บทที่ 2 เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	16
2.1 แนวคิดเกี่ยวกับคุณสมบัติสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี.....	16
2.2 แนวคิดเกี่ยวกับจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี.....	19
2.3 แนวคิดเกี่ยวกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์.....	20
2.4 แนวคิดเกี่ยวกับคุณสมบัตินักบัญชี.....	20
2.5 แนวคิดเกี่ยวกับเศรษฐกิจดิจิทัล.....	21
2.6 แนวคิดเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางการเงิน.....	22
2.7 แนวคิดเกี่ยวกับการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์.....	24
2.8 แนวคิดเกี่ยวกับธุรกิจอุตสาหกรรม.....	26
2.9 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง.....	27
2.10 กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	35
2.10 สมมติฐานการวิจัย.....	36
บทที่ 3 วิธีดำเนินการวิจัย.....	37
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง.....	37
3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย.....	37
3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล.....	39
3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล.....	39
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	41
4.1 การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	41
4.2 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล.....	41

สารบัญ (ต่อ)

	หน้า
บทที่ 5 สรุปผลการวิจัย การอภิปรายผล และข้อเสนอแนะ.....	69
5.1 สรุปผลการวิจัย.....	69
5.2 การอภิปรายผลการวิจัย.....	71
5.3 ข้อเสนอแนะที่ได้จากการวิจัย.....	72
5.4 ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป.....	72
บรรณานุกรม.....	73
ภาคผนวก.....	75
ประวัติผู้เขียน.....	107



สารบัญตาราง

	หน้า
ตารางที่ 2.1 ลักษณะวิสาหกิจ.....	26
ตารางที่ 2.2 ตัวแปรคุณสมบัติแก่นักบัญชีที่พึงประสงค์.....	31
ตารางที่ 4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับเพศ.....	41
ตารางที่ 4.2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับอายุ.....	41
ตารางที่ 4.3 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับระดับการศึกษา.....	42
ตารางที่ 4.4 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับประสบการณ์ทำงาน.....	42
ตารางที่ 4.5 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับรูปแบบการดำเนินงาน.....	42
ตารางที่ 4.6 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับทุนจดทะเบียน.....	43
ตารางที่ 4.7 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับระยะเวลาในการดำเนินงาน.....	43
ตารางที่ 4.8 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับขนาดขององค์กร.....	43
ตารางที่ 4.9 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์... ..	44
ตารางที่ 4.10 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับกรรมสิทธิ์ส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ.....	44
ตารางที่ 4.11 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับช่องทางการจัดจำหน่าย.....	44
ตารางที่ 4.12 ข้อมูลระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ในภาพรวม.....	45
ตารางที่ 4.13 ข้อมูลระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์รายละเอียด ในภาพรวม.....	45
ตารางที่ 4.14 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านการบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง.....	46
ตารางที่ 4.15 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ด้านความรู้และความชำนาญใน ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ.....	47
ตารางที่ 4.16 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางปัญญา.....	47
ตารางที่ 4.17 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางวิชาการเชิงการ ปฏิบัติและหน้าที่งาน.....	48
ตารางที่ 4.18 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทาง ลักษณะเฉพาะบุคคล.....	48
ตารางที่ 4.19 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับ ผู้อื่นและการสื่อสาร.....	49
ตารางที่ 4.20 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านระบบการยื่นเอกสารผ่าน ทางอิเล็กทรอนิกส์.....	49
ตารางที่ 4.21 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านเทคโนโลยีทางการเงิน..	50
ตารางที่ 4.22 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะความเข้าใจ และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล.....	51

สารบัญตาราง (ต่อ)

	หน้า
ตารางที่ 4.23 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านภาษาอังกฤษ และภาษาอื่น.....	52
ตารางที่ 4.24 การจัดเรียงคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ 10 อันดับ.....	52
ตารางที่ 4.25 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับรูปแบบการดำเนินงาน กับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์.....	53
ตารางที่ 4.26 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับทุนจดทะเบียน กับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์.....	53
ตารางที่ 4.27 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับระยะเวลาในการดำเนินงาน กับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์.....	54
ตารางที่ 4.28 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับขนาดขององค์กรกับมุมมองต่อคุณสมบัติ นักบัญชีที่พึงประสงค์.....	54
ตารางที่ 4.29 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ กับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์.....	54
ตารางที่ 4.30 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ กับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์.....	55
ตารางที่ 4.31 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับช่องทางการจัดจำหน่าย กับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์.....	55
ตารางที่ 4.32 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีรูปแบบการดำเนินงานแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน.....	56
ตารางที่ 4.33 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน.....	57
ตารางที่ 4.34 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่.....	58
ตารางที่ 4.35 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงาน แตกต่างกัน.....	59
จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน	
ตารางที่ 4.36 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่.....	60
ตารางที่ 4.37 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีขนาดขององค์กรแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน.....	62

สารบัญตาราง (ต่อ)

หน้า

ตารางที่ 4.38 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ แตกต่างกันจะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน.....	63
ตารางที่ 4.39 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แตกต่างกันจะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่.....	64
ตารางที่ 4.40 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน.....	65
ตารางที่ 4.41 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ แตกต่างกันจะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่.....	66
ตารางที่ 4.42 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีช่องทางการจัดจำหน่ายแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน.....	68



สารบัญภาพ

ภาพที่ 2.3 กรอบแนวคิดในการวิจัย.....	หน้า 35
--------------------------------------	---------



บทที่ 1

บทนำ

1.1 ความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา

เศรษฐกิจดิจิทัล เป็นนโยบายที่สำคัญเกี่ยวกับการนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาประยุกต์ใช้ให้เข้ากับกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม และสืบเนื่องจากนโยบายของรัฐบาล พลเอก ประยุทธ์ จันทร์โอชา ที่แถลงต่อรัฐสภาในส่วนของนโยบายการสร้างความก้าวหน้าทางเศรษฐกิจของประเทศ รัฐบาลได้กำหนดนโยบายให้มีการส่งเสริม ภาคเศรษฐกิจดิจิทัลและวางรากฐานของเศรษฐกิจดิจิทัลอย่างจริงจัง ซึ่งจะทำให้ธุรกิจเจริญก้าวหน้าทันต่อโลกสมัยใหม่และสามารถแข่งขันได้ (สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล, 2558)

ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีส่งผลให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อโครงสร้างองค์กร และการบริหารจัดการ จนทำให้บทบาทและคุณสมบัติของนักบัญชีเปลี่ยนแปลงไป นักบัญชีในยุคก่อนถูกกำหนดบทบาทหน้าที่ความรับผิดชอบ ด้วยการบันทึกบัญชี วางระบบบัญชี จัดทำงบการเงินให้เป็นไปตามมาตรฐานการบัญชี ให้แล้วเสร็จภายในระยะเวลาที่กฎหมายกำหนด แล้วส่งข้อมูลบัญชีให้กับผู้บริหารในหน่วยงานภาครัฐหรือภาคเอกชน เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป (นักบัญชีในบทบาทของซีเอฟโอ สุวรรณ หวังเจริญเดช) เนื่องจากปัจจุบันเศรษฐกิจได้มีการเปลี่ยนแปลงเข้าสู่ยุคแห่งเศรษฐกิจดิจิทัล ดังนั้นนักบัญชีในยุคดิจิทัลจึงมีการขยายบทบาทออกไปจากความรับผิดชอบเดิม ไปสู่บทบาทที่ช่วยเพิ่มคุณค่าให้กับองค์กรมากขึ้น โดยนักบัญชีจะต้องมีความรู้ความเข้าใจในเรื่องเศรษฐกิจดิจิทัล กระบวนการทำงานขององค์กร ความพร้อม ด้านวิชาชีพ กฎหมาย ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีดิจิทัลและความพร้อมขององค์กร ซึ่งจะทำให้ให้นักบัญชีต้องมีบทบาทและคุณสมบัติเพิ่มมากขึ้น ทั้งในด้านการมีส่วนร่วมในการวางแผนกลยุทธ์ขององค์กร การนำเทคโนโลยีต่าง ๆ มาประยุกต์ใช้กับงานบัญชี รวมทั้งการวิเคราะห์และนำเสนอข้อมูลที่มีส่วนช่วยในการตัดสินใจ ของผู้บริหาร ด้วยเหตุนี้คุณสมบัตินักบัญชีในยุคดิจิทัล จึงเป็นสิ่งสำคัญที่สถานประกอบการต้องการ (บรรจงจิตต์ อังศุสิงห์, 2561)

จากเหตุผลดังกล่าวผู้วิจัยจึงมีความสนใจที่จะทำการศึกษา คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล ทั้งนี้เพื่อให้ทราบถึง คุณสมบัติของนักบัญชีในยุคดิจิทัลตามความต้องการของสถานประกอบการ ซึ่งผลดังกล่าวสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการ เป็นแนวทางการพัฒนาบุคลากรทางด้านบัญชีให้กับองค์กร นักบัญชีสามารถนำข้อมูลไปใช้พัฒนาตนเองให้มีคุณสมบัติสอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการในยุคดิจิทัลต่อไป

1.2 วัตถุประสงค์ของการวิจัย

ในการศึกษาเรื่อง คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล มีการกำหนดวัตถุประสงค์เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของการวิจัยตามความเป็นมาและความสำคัญของปัญหา ดังนี้

1. เพื่อศึกษาคุณสมบัติของนักบัญชีที่สถานประกอบการต้องการ ด้านความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ด้านทักษะทางวิชาชีพ ด้านความรู้ทางเทคโนโลยีดิจิทัล และทักษะด้านภาษา
2. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามรูปแบบการดำเนินงาน
3. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามทุนจดทะเบียน
4. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามระยะเวลาในการดำเนินงาน
5. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามขนาดขององค์กร
6. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์
7. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ
8. เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามช่องทางในการจัดจำหน่าย

1.3 ประโยชน์ที่จะได้รับ

1. สถานประกอบการสามารถนำข้อมูลที่ได้จากการวิจัยนำไปเป็นแนวทางในการพัฒนาบุคลากรทางด้านบัญชีได้อย่างเหมาะสม
2. นักบัญชีไทยสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการพัฒนาขีดความสามารถของตนให้มีคุณสมบัติสอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล
3. ให้ข้อมูลกับหน่วยงานหรือบุคคลที่สนใจศึกษาเกี่ยวกับคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์ในยุคดิจิทัล

1.4 ขอบเขตการวิจัย

การวิจัยครั้งนี้ทำการศึกษา คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล โดยทำการศึกษาคุณสมบัติของนักบัญชี อันประกอบด้วย

1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี
 - 1.1 การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง
 - จรรยาบรรณของวิชาชีพ
 - 1.2 ความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
 - ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ

2. ทักษะทางวิชาชีพ

2.1 ทักษะทางปัญญา

- การใช้วิจารณ์ญาณเกี่ยวกับการปฏิบัติงานบัญชี

2.2 ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าที่งาน

- ทักษะการคำนวณ
- การวิเคราะห์ความเสี่ยงและรายงาน

2.3 ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล

- ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์
- ความสามารถในการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง

2.4 ทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร

- การทำงานร่วมกับผู้อื่น

3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

3.1 ระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (E-filing)

3.2 เทคโนโลยีทางการเงิน (Fintech Technology)

3.3 ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)

4. ทักษะด้านภาษา

4.1 ทักษะด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่น

เนื้อหาการวิจัยประกอบด้วย

ตัวแปรอิสระ (Independent Variables) ได้แก่

1. ลักษณะธุรกิจอุตสาหกรรม

ตัวแปรตาม (dependent Variables) ได้แก่

1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี

- 1.1 การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง
- 1.2 ความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

2. ทักษะทางวิชาชีพ

- 2.1 ทักษะทางปัญญา
- 2.2 ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าที่งาน
- 2.3 ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล
- 2.4 ทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร

3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

- 3.1 ระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (E-filing)
- 3.2 เทคโนโลยีทางการเงิน (Fintech Technology)
- 3.3 ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)

4. ทักษะด้านภาษา

- 4.1 ทักษะด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่น

กลุ่มประชากร คือผู้จัดการฝ่ายบัญชีของสถานประกอบการในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น จังหวัดกรุงเทพมหานคร และกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ รวมจำนวนทั้งสิ้น 333 โรงงาน (การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย, 2561)

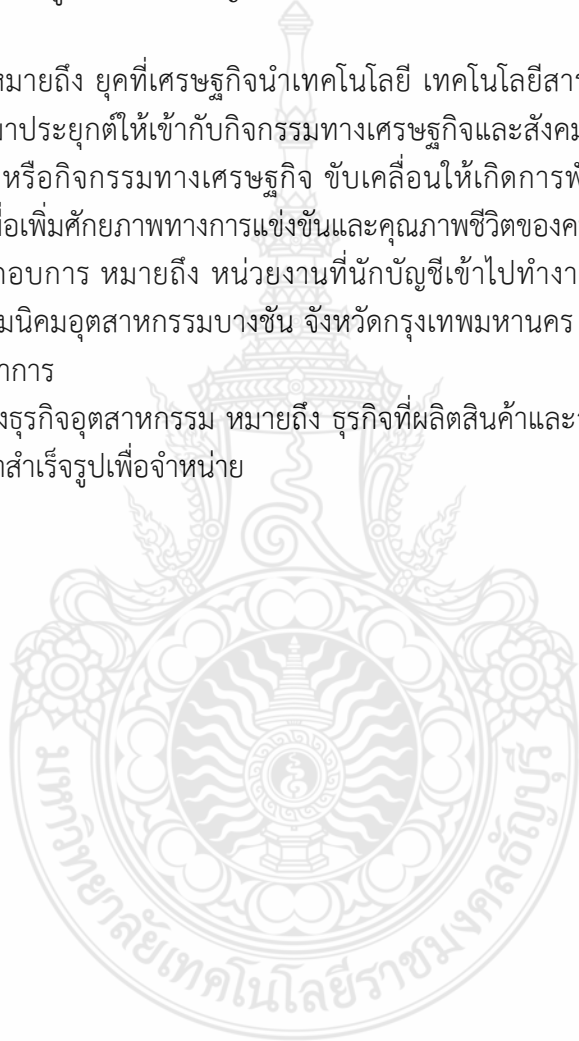
1.5 คำจำกัดความในการวิจัย

คุณสมบัติที่พึงประสงค์ หมายถึง คุณลักษณะของนักบัญชีที่สถานประกอบการต้องการ ซึ่งประกอบด้วย 1) ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี 2) ทักษะทางวิชาชีพ 3) ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล 4) ทักษะด้านภาษา

ยุคดิจิทัล หมายถึง ยุคที่เศรษฐกิจนำเทคโนโลยี เทคโนโลยีสารสนเทศ รวมทั้งเทคโนโลยีการสื่อสารคมนาคม มาประยุกต์ให้เข้ากับกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม เพื่อช่วยในการเสริมสร้างเศรษฐกิจ สร้างอาชีพหรือกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ขับเคลื่อนให้เกิดการพัฒนานวัตกรรมและปฏิวัติกระบวนการทำงาน เพื่อเพิ่มศักยภาพทางการแข่งขันและคุณภาพชีวิตของคนไทย

สถานประกอบการ หมายถึง หน่วยงานที่นักบัญชีเข้าไปทำงานในสถานประกอบการนั้น ซึ่งได้แก่ โรงงานในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น จังหวัดกรุงเทพมหานคร และกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ

ลักษณะของธุรกิจอุตสาหกรรม หมายถึง ธุรกิจที่ผลิตสินค้าและจำหน่ายเอง โดยซื้อวัตถุดิบมาแปรสภาพเป็นสินค้าสำเร็จรูปเพื่อจำหน่าย



บทที่ 2

เอกสารและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

การวิจัยเรื่องคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบการในยุคดิจิทัล

- 2.1 แนวคิดเกี่ยวกับคุณสมบัติสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี
- 2.2 แนวคิดเกี่ยวกับจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี
- 2.3 แนวคิดเกี่ยวกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์
- 2.4 แนวคิดเกี่ยวกับคุณสมบัตินักบัญชี
- 2.5 แนวคิดเกี่ยวกับเศรษฐกิจดิจิทัล
- 2.6 แนวคิดเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางการเงิน
- 2.7 แนวคิดเกี่ยวกับการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์
- 2.8 แนวคิดเกี่ยวกับธุรกิจอุตสาหกรรม
- 2.9 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

2.1 แนวคิดเกี่ยวกับคุณสมบัติสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

สภาวิชาชีพบัญชีในพระบรมราชูปถัมภ์ (2550) มาตรฐานการศึกษาระหว่างประเทศสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ได้กำหนดคุณสมบัติสำหรับผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีให้ต้องปฏิบัติตามมาตรฐานการศึกษาสากล (International Education Standard : IES) ที่ออกโดยสหพันธ์นักบัญชีระหว่างประเทศ (IFAC) ทั้ง 8 ฉบับ เพื่อยกระดับมาตรฐานการศึกษาวิชาการบัญชีและพัฒนาคุณภาพของนักบัญชีในประเทศให้เป็นที่ยอมรับในระดับสากล โดยกล่าวถึงคุณสมบัติที่นักบัญชีมืออาชีพ (International Federation of Accountants, 2009) ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. IES1 ข้อกำหนดเพื่อเข้าสู่โปรแกรมการศึกษาระดับวิชาชีพ (IES 1 Entry Requirements to a Program of Professional Accounting Education) กำหนดให้นักบัญชีจะต้องสำเร็จการศึกษาขั้นต่ำทางด้านการเงินในระดับปริญญาตรี หรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่เปิดการเรียนการสอนหลักสูตรวิชาการบัญชี

2. IES2 เนื้อหาของโปรแกรมการศึกษาทางวิชาชีพบัญชี (IES 2 Content of Professional Accounting Education Program) กำหนดให้นักบัญชีต้องมีความรู้ทางวิชาชีพบัญชี โดยต้องประกอบด้วยความรู้ 3 ด้าน ได้แก่

2.1 การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง ประกอบด้วยเนื้อหาเกี่ยวกับวิชา 1) บัญชีการเงินและรายงานการเงิน 2) บัญชีบริหารและการควบคุม 3) ภาษีอากร 4) ธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ 5) การตรวจสอบและการรับรอง 6) การเงินและการจัดการทางการเงิน 7) จรรยาบรรณของวิชาชีพ

2.2 ความรู้เกี่ยวกับองค์กรธุรกิจ ประกอบด้วยเนื้อหาเกี่ยวกับวิชา 1) เศรษฐศาสตร์ 2) สภาพแวดล้อมทางธุรกิจ 3) การบริหารองค์กร 4) จริยธรรมทางธุรกิจ 5) ตลาดเงิน 6) วิธีการเชิง

ปริมาณ 7) พฤติกรรมองค์กร 8) การตลาด 9) ธุรกิจระหว่างประเทศ 10) การจัดการและการตัดสินใจเชิงธุรกิจ

2.3 ความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ประกอบด้วยเนื้อหาเกี่ยวกับวิชา 1) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ 2) ความรู้เกี่ยวกับการควบคุมเทคโนโลยีสารสนเทศ 3) ความสามารถในการควบคุมเทคโนโลยีสารสนเทศ 4) ความสามารถของผู้ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ 5) ความสามารถและบทบาทของผู้ออกแบบระบบสารสนเทศ ผู้ประเมิน และผู้บริหาร

3. IES3 ทักษะทางวิชาชีพ (IES 3 Professional Skills) กำหนดให้นักบัญชีต้องมีทักษะทางวิชาชีพ เพื่อให้สามารถสนองต่อความต้องการของฝ่ายต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องได้ ได้แก่

3.1 ทักษะทางด้านปัญญา เช่น ความรู้ความเข้าใจ การประยุกต์ใช้ความรู้เพื่อใช้ในการแก้ปัญหา การตัดสินใจ และการใช้วิจารณญาณที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงานบัญชี เป็นต้น

3.2 ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าทำงาน เช่น ทักษะการคำนวณ การวิเคราะห์ความเสี่ยง และรายงาน เป็นต้น

3.3 ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล เช่น การมีความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ การศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง ความสามารถในการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง เป็นต้น

3.4 ทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร เช่น การทำงานร่วมกับผู้อื่นได้อย่างมีความสุข และการทำงานเป็นทีม เป็นต้น

3.5 ทักษะทางองค์การและจัดการธุรกิจ เช่น การวางแผนกลยุทธ์ การจัดโครงการความเป็นผู้นำ เป็นต้น

4. IES4 ค่านิยม จรรยาบรรณ และทัศนคติทางวิชาชีพกำหนดให้นักบัญชีต้องมีคุณค่าแห่งวิชาชีพ มีจริยธรรม และมีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ ได้แก่

4.1 ความซื่อสัตย์ต่อวิชาชีพ นักบัญชีต้องมีความซื่อสัตย์

4.2 ความเป็นกลาง นักบัญชีต้องไม่มีความลำเอียง ไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อนหรือได้รับอิทธิพลจากบุคคลอื่นซึ่งทำให้ส่งผลต่อการตัดสินใจทางวิชาชีพ

4.3 ความสามารถในการรักษาความลับ นักบัญชีต้องเก็บรักษาข้อมูลที่ได้จากการปฏิบัติงานในวิชาชีพไว้เป็นความลับ และไม่เปิดเผยข้อมูลดังกล่าวให้แก่บุคคลที่สาม หากไม่ได้รับอนุญาตจากผู้มีอำนาจในเรื่องดังกล่าว นอกจากนี้จะเป็นเรื่องการให้ข้อมูลตามที่กฎหมายกำหนด

4.4 การปฏิบัติตนเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพ นักบัญชีต้องปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง เพื่อหลีกเลี่ยงการกระทำใด ๆ ที่ก่อให้เกิดความเสียหายแก่วิชาชีพ

4.5 ความสามารถและความระมัดระวังทางวิชาชีพ นักบัญชีต้องมีการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องในด้านการปฏิบัติงาน กฎหมาย ข้อบังคับ เพื่อให้มีความรู้ความสามารถอยู่ในระดับที่สามารถให้บริการทางวิชาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นไปตามมาตรฐานวิชาชีพ

5. IES5 ข้อกำหนดด้านประสบการณ์การทำงานจริง (IES 5 Practical Experience Requirements for Aspiring Professional Accountants) นักบัญชีจะต้องมีประสบการณ์ที่สะสมมาเป็นระยะเวลาที่สามารถแสดงให้เห็นถึงทักษะ และความสามารถทางวิชาชีพ มีจริยธรรมและมีทัศนคติที่ดี

6. IES6 การประเมินความรู้ความสามารถเชิงผู้ประกอบการวิชาชีพ (IES 6 Assessment of Professional Capabilities Competence) นักบัญชีจะต้องมีการประเมินทักษะทางวิชาชีพ ความรู้ความสามารถทางเทคนิค มีจริยธรรม และทัศนคติที่ดีทางวิชาชีพ

7. IES7 การพัฒนาทางวิชาชีพอย่างต่อเนื่องกับโปรแกรมเพื่อการเรียนรู้ตลอดชีวิตและการพัฒนาสมรรถนะทางวิชาชีพอย่างต่อเนื่อง (IES 7 Continuing Professional Development: A Program of Lifelong Learning and Continuing Development Professional Competence) นักบัญชีจะต้องเรียนรู้ฝึกฝนในวิชาชีพของตนเองอย่างต่อเนื่อง ต้องมีความสามารถมุ่งมั่นพัฒนาความรู้เพิ่มเติมให้ต่อเนื่องทันสมัยอยู่ตลอดเวลา

8. IES8 ข้อกำหนดด้านสมรรถนะสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพสอบบัญชี (IES 8 Competence Requirement for Audit Professionals ผู้ประกอบวิชาชีพสอบบัญชี นอกจากคุณสมบัติข้างต้นที่กล่าวมาแล้ว ต้องมีความรู้ด้านสอบบัญชี ข้อมูลทางการเงิน การบัญชี และรายงานทางการเงิน แบบระดับสูง และผู้สอบบัญชีต้องผ่านการวัดระดับความสามารถในการเป็นผู้สอบบัญชีอย่างเป็นทางการ

แต่เนื่องจากปัจจุบันสภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์ (2557) ได้กำหนดคุณสมบัติสำหรับผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีให้ต้องปฏิบัติตามมาตรฐานการศึกษาสากล (International Education Standard: IES) ที่ออกโดยสหพันธ์นักบัญชีระหว่างประเทศ (IFAC) ทั้ง 8 ฉบับ โดยมาตรฐานการศึกษาระหว่างประเทศฉบับนี้ได้มีการปรับปรุง อธิบายหลักการที่ใช้ในการกำหนดและสื่อสารข้อกำหนดสำหรับการเข้าสู่หลักสูตรวิชาชีพทางบัญชีโดยข้อกำหนดในการเข้าสู่วิชาชีพบัญชีได้กล่าวไว้ในมาตรฐานการศึกษาฉบับที่ 2-6 ดังรายละเอียดต่อไปนี้

1. IES ฉบับที่ 2 การพัฒนาทางวิชาชีพระยะเริ่มแรก - ความรู้ความสามารถเชิงเทคนิค ผลการเรียนรู้ด้านความรู้ความสามารถเชิงเทคนิค ด้านความรู้ความสามารถและระดับความเชี่ยวชาญ

- การบัญชีการเงินและการรายงานทางการเงิน ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- การบัญชีบริหาร ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- การเงินและการบริหารการเงิน ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- ภาษีอากร ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- การสอบบัญชีและการให้ความเชื่อมั่น ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- การกำกับดูแลการบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- กฎหมายและข้อบังคับทางธุรกิจ ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- เทคโนโลยีสารสนเทศ ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- สภาพแวดล้อมทางธุรกิจและองค์การ ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

- เศรษฐศาสตร์ ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับพื้นฐาน

- กลยุทธ์ธุรกิจและการจัดการ ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง

2. IES ฉบับที่ 3 การพัฒนาทางวิชาชีพระยะเริ่มแรก - ทักษะทางวิชาชีพ ผลการเรียนรู้ด้านทักษะทางวิชาชีพ ด้านความรู้ความสามารถและระดับความเชี่ยวชาญ

- ปัญญา ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง
 - ความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและการสื่อสาร ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง
 - การจัดการตนเอง ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง
 - การจัดการองค์กร ระดับความเชี่ยวชาญอยู่ในระดับปานกลาง
3. IES ฉบับที่ 4 ค่านิยม จรรยาบรรณ และทัศนคติทางวิชาชีพ กำหนดให้นักบัญชีต้องมีคุณค่าแห่งวิชาชีพ มีจริยธรรม และมีทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ ได้แก่
- ความซื่อสัตย์ต่อวิชาชีพ นักบัญชีต้องมีความซื่อสัตย์
 - ความเป็นกลาง นักบัญชีต้องไม่มีความลำเอียง ไม่มีผลประโยชน์ทับซ้อนหรือได้รับอิทธิพลจากบุคคลอื่นซึ่งทำให้ส่งผลต่อการตัดสินใจทางวิชาชีพ
3. ความสามารถในการรักษาความลับ นักบัญชีต้องเก็บรักษาข้อมูลที่ได้จากการปฏิบัติงานในวิชาชีพไว้เป็นความลับและไม่เปิดเผยข้อมูลดังกล่าวให้แก่บุคคลที่สาม หากไม่ได้รับอนุญาตจากผู้ที่มีอำนาจในเรื่องดังกล่าว นอกจากนี้จะเป็นเรื่องการให้ข้อมูลตามที่กฎหมายกำหนด
4. การปฏิบัติตนเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพ นักบัญชีต้องปฏิบัติตามกฎหมายและข้อบังคับที่เกี่ยวข้อง เพื่อหลีกเลี่ยงการกระทำใด ๆ ที่ก่อให้เกิดความเสื่อมเสียแก่วิชาชีพ
5. ความสามารถและความระมัดระวังทางวิชาชีพ นักบัญชีต้องมีการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่องในด้านการปฏิบัติงาน กฎหมาย ข้อบังคับ เพื่อให้มีความรู้ความสามารถอยู่ในระดับที่สามารถให้บริการทางวิชาชีพได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตามมาตรฐานวิชาชีพ
4. IES ฉบับที่ 5 ข้อกำหนดด้านประสบการณ์การทำงานจริง (Practical Experience Requirements For Aspiring Professional Accountants) นักบัญชีจะต้องมีประสบการณ์ที่สะสมมาเป็นระยะเวลาอันยาวนาน ที่สามารถแสดงให้เห็นถึงทักษะและความสามารถทางวิชาชีพ มีจริยธรรม และมีทัศนคติที่ดี
5. IES ฉบับที่ 6 การพัฒนาทางวิชาชีพระยะเริ่มแรก - การประเมินความรู้ความสามารถเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพ นักบัญชีต้องมีความรู้ทางเทคนิค ทักษะทางวิชาชีพ และค่านิยม จริยธรรม และทัศนคติทางวิชาชีพ และควรมีส่วนร่วมอย่างต่อเนื่องในการเรียนรู้ตลอดชีพ
- จากมาตรฐานการศึกษาระหว่างประเทศสำหรับผู้ประกอบการวิชาชีพบัญชีฉบับที่ 1-8 (IES 1-8) ผู้วิจัยได้นำแนวคิดเกี่ยวกับ IES 2 ซึ่งมีเนื้อหาเกี่ยวกับความรู้ทางวิชาชีพบัญชี และ IES 3 ซึ่งมีเนื้อหาเกี่ยวกับทักษะทางวิชาชีพ มาเป็นแนวทางในการกำหนดกรอบการศึกษา เนื่องจากเป็นฉบับที่ทางสภาวิชาชีพบัญชีฯ ได้มีการบังคับใช้ (สภาวิชาชีพบัญชีฯ, 2554)

2.2 แนวคิดเกี่ยวกับจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์ (2561) ข้อบังคับสภาวิชาชีพบัญชี ว่าด้วยจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี

ผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีต้องปฏิบัติตามหลักการพื้นฐานของจรรยาบรรณ ดังต่อไปนี้

1. ความซื่อสัตย์สุจริต

2. ความเที่ยงธรรมและความเป็นอิสระ
3. ความรู้ ความสามารถ ความเอาใจใส่ และการรักษามาตรฐานในการปฏิบัติงาน
4. การรักษาความลับ
5. พฤติกรรมทางวิชาชีพ

2.3 แนวคิดเกี่ยวกับคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์

กระทรวงศึกษาธิการ (2562) เรื่องมาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรี สาขาการบัญชีในส่วนของคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์และมาตรฐานการเรียนรู้

คุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์ ประกอบด้วย

1. การมีคุณธรรมจริยธรรม ยึดมั่นในจรรยาบรรณวิชาชีพ มีความรับผิดชอบต่อตนเอง วิชาชีพ และสังคม
2. มีความรอบรู้ในศาสตร์ทางการบัญชีและศาสตร์อื่นที่เกี่ยวข้อง สามารถบูรณาการ และประยุกต์ความรู้ได้อย่างเหมาะสม และมีทัศนคติที่ดีต่อการพัฒนาตนเองอย่างต่อเนื่อง
3. มีทักษะทางวิชาชีพบัญชี สามารถใช้ดุลยพินิจเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพ และมีคุณลักษณะการเป็นผู้ประกอบการ
4. มีความคิดสร้างสรรค์และความรับผิดชอบในงานที่ทำร่วมกับผู้อื่น รวมถึงสามารถทำงานร่วมกับผู้อื่นร่วมมือร่วมพลังเพื่อสร้างสรรค์การพัฒนาวិชาชีพการบัญชี
5. มีความสามารถใช้เทคโนโลยีสารสนเทศที่ทันสมัย และสื่อสารได้อย่างมีประสิทธิภาพ

2.4 แนวคิดเกี่ยวกับคุณสมบัติบัณฑิตบัญชี

เอ เอ็ม ที ออดิท (2558) ได้กล่าวไว้ว่า คุณสมบัติการเป็นนักบัญชีที่ดี คือการมีวิสัยทัศน์ที่ดี และกว้างไกล หาความรู้ใหม่ ๆ ปรับตัวรับกับสิ่งใหม่ ๆ มีความกระตือรือร้น ขวนขวายหาประสบการณ์ เรียนรู้ภาษาใหม่ ๆ ติดตามข้อมูลข่าวสารที่เปลี่ยนแปลงไป ไม่ว่าจะเป็นด้านบัญชี ด้านการเงิน ด้านภาษี และกฎหมาย และจะต้องรู้จักนำเทคโนโลยีใหม่ ๆ มาใช้ให้เกิดประโยชน์ นักบัญชีควรมีความรับผิดชอบ และสามารถทำงานเป็นทีมได้อย่างเหมาะสม

ณัฐพล (2559) ได้กล่าวไว้ว่า ปัจจุบันนี้โลกมีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว ทำให้ทุกสาขาอาชีพต้องปรับตัวให้ทันต่อกระแสโลก ยุคที่ธุรกิจมีแต่การแข่งขันกันด้วยความรู้ ความสามารถ ความคิดสร้างสรรค์ และนวัตกรรม ผู้ประกอบการจึงต้องปรับเปลี่ยนกลยุทธ์ในการดำเนินธุรกิจ เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค ดังนั้นการที่ธุรกิจตัดสินใจได้เร็วถือว่าเป็นโอกาสที่ดี ข้อมูลข่าวสารสารสนเทศทางการบัญชี ถือเป็นสิ่งสำคัญที่ช่วยกำหนดทิศทางการบริหาร กำหนดกลยุทธ์ ดังนั้นนักบัญชีในยุคดิจิทัลต้องมีวิสัยทัศน์และมองการณ์ไกล มีความรู้ทางด้านบัญชี ด้านการเงิน เศรษฐศาสตร์ กฎหมาย และพัฒนาวិชาชีพบัญชีและมีความเข้าใจด้านเทคโนโลยี นวัตกรรมใหม่ ๆ นักบัญชีควรเปลี่ยนแปลงบทบาทจากเดิมจากที่เคยเป็นเพียงผู้สนับสนุนข้อมูล มาเป็นผู้นำเสนอข้อมูล วิเคราะห์วางแผน เรื่องภาษาก็เป็นเรื่องที่สำคัญ จากนั้นนักบัญชียังต้องพัฒนาทักษะในด้านต่าง ๆ ดังนี้ การตื่นตัวในการ

พัฒนาตนเอง ทักษะการคิดสร้างสรรค์ ทักษะการสื่อสารทักษะความร่วมมือ ทักษะการคิดเป็นเหตุเป็นผล ทักษะชีวิต และที่ขาดไม่ได้ ความมีจรรยาบรรณในการประกอบอาชีพ

วิลาลินี วงศ์แก้ว และคณะ (2560) ได้กล่าวไว้ว่าความก้าวหน้าของเทคโนโลยีทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อโครงสร้างองค์กร การถูกลดบทบาทลงทำให้เราต้องเพิ่มทักษะให้ตนเอง เพื่อให้ตอบโจทยกับธุรกิจที่เปลี่ยนแปลงไป หนึ่งในนั้นคือนักบัญชี จากเดิมนักบัญชีมีหน้าที่บันทึกบัญชี ปัจจุบันต้องรู้จักสร้างความสัมพันธ์กับบุคคลฝ่ายอื่น ๆ ทำให้ได้ข้อมูลของทุกฝ่ายมาร่วมวิเคราะห์ วางกลยุทธ์วางแผน ซึ่งจะเห็นได้ว่างานด้านบัญชีจะถูกพัฒนาขึ้นจากเดิม ดังนั้นนักบัญชีต้องปรับเปลี่ยนไปอย่างสิ้นเชิงเพื่อยกระดับความสามารถขึ้นเป็นคู่คิดผู้นำองค์กร

Advanced Research (2561) ได้กล่าวไว้ว่า เทคโนโลยีก้าวไปข้างหน้าอย่างไม่มีวันหยุด ดังนั้นอาชีพนักบัญชีเป็นอาชีพหนึ่งที่ส่งผลกระทบ นักบัญชีต้องเรียนรู้เพิ่มเติมปรับตัวให้ทันกับการเปลี่ยนแปลง โดยเฉพาะเรื่องของเทคโนโลยีดิจิทัลซึ่งจะช่วยในการเปลี่ยนแปลงการทำงานแบบเดิม ๆ เพิ่มความสะดวกรวดเร็วและมีประสิทธิภาพ และการใช้สังคมออนไลน์จะช่วยเพิ่มความร่วมมือและสร้างความผูกพันกับผู้มีส่วนร่วม นอกจากนี้ยังมีความท้าทายใหม่คือ สกุลเงินดิจิทัลที่ทำให้นักบัญชีต้องเจอ จากที่กล่าวไปทั้งหมดข้างต้นทำให้นักบัญชีต้องคอยติดตามข่าวสารรอบตัว ไม่ว่าจะเป็นด้านการเงิน เทคโนโลยี การวางระบบ และโปรแกรมที่ช่วยสนับสนุนการบริหารและการจัดการต่าง ๆ ถึงเวลาแล้วที่ต้องมีการปรับการทำงาน เพื่อเพิ่มคุณค่าให้กับตนเอง และองค์กรให้สามารถแข่งขันกับผู้อื่นได้

2.5 แนวคิดเกี่ยวกับเศรษฐกิจดิจิทัล

สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน Digital Literacy คือทักษะความรู้ความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ซึ่งหมายถึงทักษะในการนำอุปกรณ์ เครื่องมือและเทคโนโลยี เช่น โทรศัพท์ แท็บเล็ต คอมพิวเตอร์ โปรแกรมคอมพิวเตอร์ นำมาใช้ร่วมกัน เพื่อประโยชน์ในการปฏิบัติงานและทำให้เกิดความทันสมัย ทักษะดังกล่าวครอบคลุมความสามารถ 4 มิติ ได้แก่ 1) การใช้ (Use) 2) เข้าใจ (Understand) 3) การสร้าง 4) เข้าถึงเทคโนโลยีดิจิทัล (Access) และทักษะความเข้าใจ และเทคโนโลยีดิจิทัลมี 9 ด้าน ได้แก่ 1) การใช้คอมพิวเตอร์ 2) การใช้อินเทอร์เน็ต 3) การใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย 4) การใช้โปรแกรมประมวลคำ 5) การใช้โปรแกรมตารางการคำนวณ 6) การใช้โปรแกรมการนำเสนองาน 7) การใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล 8) การทำงานร่วมกันแบบออนไลน์ 9) การใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย

สำนักเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร สำนักงานวิชาการ (2558) เศรษฐกิจดิจิทัล (Digital Economy) คือการใช้เทคโนโลยีเข้ามาช่วยในการเสริมสร้างเศรษฐกิจ หรือการใช้เทคโนโลยีทั้งหลายในการดำเนินกิจกรรมต่าง ๆ ตั้งแต่ภาคผลิตจนถึงภาคการขายซึ่งแต่ละภาคส่วนต้องนำเทคโนโลยีมาใช้ทั้งระบบ

ปัจจุบันเศรษฐกิจและสังคมเข้าสู่ยุคดิจิทัล จะไม่ได้เป็นเพียงเครื่องมือสนับสนุน กระบวนการผลิต การขาย การบริการ รวมถึงกระบวนการทางสังคม และการปฏิสัมพันธ์ระหว่างบุคคลเหมือนเช่นเคย ประเทศไทยจึงมีความสำคัญต่อการนำเทคโนโลยีมาใช้เพื่อช่วยขับเคลื่อนและพัฒนาประเทศ

โดยเฉพาะศักยภาพทางเศรษฐกิจให้มีการส่งเสริมและวางรากฐานเศรษฐกิจดิจิทัลให้ขับเคลื่อนได้อย่างจริงจังซึ่งจะทำให้มีทันสมัยก้าวทันโลกได้ ดังนั้นการพัฒนา Digital Economy จึงเป็นเรื่องสำคัญที่ทุกภาคส่วนต้องมีความรู้ความเข้าใจร่วมกันและร่วมผลักดันให้เกิดผลที่ชัดเจน

สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ (2559) เศรษฐกิจดิจิทัลหรือ Digital Economy คือเศรษฐกิจและสังคมที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัลเป็นกลไกสำคัญในการขับเคลื่อนให้เกิดการพัฒนานวัตกรรมและปฏิกิริยาระบบการทำงานของทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อเพิ่มศักยภาพทางการแข่งขัน และคุณภาพชีวิตของคนไทยอย่างยั่งยืน

2.6 แนวคิดเกี่ยวกับเทคโนโลยีทางการเงิน

พิมรักษ์ พรหมปาริต (2559) ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ฝ่ายพัฒนาความรู้ผู้ประกอบการวิชาชีพหลักทรัพย์ Fintech เทคโนโลยีทางการเงินในยุคดิจิทัล และประโยชน์สำหรับนักลงทุนยุคใหม่ ได้กล่าวไว้ว่า Fintech หรือเทคโนโลยีทางการเงิน คำว่า Fintech มักนำไปเรียกผู้ประกอบการที่คิดค้นนวัตกรรมทางการเงินใหม่ ๆ โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อการพัฒนาให้บริการด้านการลงทุนและการเงินให้ได้รับความปลอดภัย รวดเร็ว สะดวกสบาย มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ประโยชน์ของเทคโนโลยีทางการเงินสำหรับนักลงทุนยุคใหม่

1. ช่วยลดต้นทุนและเวลาในการทำธุรกรรมทางการเงิน และการลงทุน ช่วยประหยัดเวลาและค่าธรรมเนียมในการทำธุรกรรม เช่น การซื้อขายหลักทรัพย์ออนไลน์ ไม่ว่าจะเป็นการชำระค่าหลักทรัพย์ หรือซื้อขายหลักทรัพย์ สามารถทำได้อย่างสะดวก โดยผ่านโปรแกรมซื้อขายหลักทรัพย์ออนไลน์ทั่วไปที่ใช้ในระบบคอมพิวเตอร์ หรือเป็น Application จะช่วยลดค่าธรรมเนียมในการซื้อขาย และยังช่วยในเรื่องของการฝากเงินถอนเงินโดยเชื่อมโยงกับ internet banking ของธนาคาร โดยผู้ใช้บริการไม่ต้องเสียเวลาเดินทาง

2. ช่วยให้ผู้ลงทุนตัดสินใจลงทุนได้อย่างรวดเร็วและชาญฉลาด ข้อมูลในปัจจุบันมีมากมายข้อมูลที่มากเกินไปทำให้ตัดสินใจยาก ปัจจุบันมีเครื่องมือที่ช่วยจัดการและคัดกรองข้อมูล หรือให้ข้อมูลในรูปแบบที่เข้าใจง่าย ตรงกับความต้องการในการลงทุน ซึ่งจะช่วยให้ผู้ลงทุนวิเคราะห์ข้อมูลและตัดสินใจลงทุนได้อย่างมั่นใจ

Blockchain Review (2561) ได้กล่าวไว้ว่า Blockchain ทำให้ธุรกิจหลายภาคส่วนเกิดการกระตุ้นโดยเฉพาะในด้านการเงิน สำหรับนักบัญชี Blockchain ใช้เพื่อความโปร่งใสชัดเจนในที่มาที่ไปของทรัพย์สิน และสามารถปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพเพิ่มมากขึ้น สถานะปัจจุบันของการบัญชี ระบบอัตโนมัติถูกนำมาใช้ในองค์กรทำให้ประหยัดเวลา การผลิตเป็นไปตามเป้าหมาย บัญชีสมัยใหม่จะทำการเป็นบัญชีคู่ เพื่อให้เกิดการดุลกันในตัวเอง เพื่อเสนอเป็นรายงานทางการเงินได้อย่างถูกต้องและทันเวลา ซึ่งกระบวนการต่าง ๆ เหล่านี้ต้องมีการตรวจสอบ ซึ่งจะทำให้เกิดค่าใช้จ่าย ในขณะที่เดียวกัน Blockchain สามารถช่วยลดค่าใช้จ่าย และแยกประเภทบัญชี อีกทั้งแสดงความโปร่งใสกับบริษัทและที่มาของทรัพย์สินต่าง ๆ โดยหน้าที่ของ Blockchain ถูกนำไปใช้กับธุรกรรมต่าง ๆ โดยแยกตามประเภทของเอกสารทำให้เกิดการเชื่อมกันของระบบการบันทึกบัญชี บัญชีที่บันทึกทั้งหมดจะถูกกระจายออกไป พร้อมทั้งเข้ารหัสไว้ โอกาสที่จะถูกทำลาย สูญหาย หรือปกปิดกิจกรรมทางบัญชีเป็นสิ่งที่เป็นไปได้

ในทางปฏิบัติ ซึ่งทำให้ธุรกรรมต่าง ๆ ถูกตรวจสอบทางอิเล็กทรอนิกส์ได้ง่ายขึ้น จะช่วยลดเวลาและค่าใช้จ่ายในการตรวจสอบ

ข้อดีของเทคโนโลยี Blockchain ในการบัญชี

1. ลดข้อผิดพลาด ช่วยลดข้อผิดพลาดในการทำธุรกรรมทางบัญชี
2. เป็นฐานข้อมูลที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ สามารถทำได้อย่างมีประสิทธิภาพกว่าโปรแกรมซอฟต์แวร์บัญชีเดิม
3. ลดต้นทุน Blockchain ช่วยลดค่าใช้จ่ายแรงงาน และค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องกับระบบเดิมหลังจากหักค่าใช้จ่ายการลงทุนครั้งแรกแล้ว
4. ลดการทุจริต Blockchain ถูกตรวจสอบได้จากหลายแห่งและไม่เปลี่ยนแปลงเอง ทำให้ยากต่อการก่อวินาศกรรมหรือปลอมแปลง ถ้าถูกเปลี่ยนแปลงจากภายนอกการเปลี่ยนแปลงทั้งหมดจะต้องทำสำเนาเหมือนกันพร้อมแยกประเภทบัญชีในเวลาเดียวกันซึ่งเป็นไปได้ยาก
5. ลดเวลา มีฟังก์ชันตรวจสอบอัตโนมัติ จะลดเวลาตรวจสอบบัญชีย้อนหลังที่ละรายการ ผู้สอบบัญชีเพียงตรวจสอบจาก Blockchain ได้ง่ายและรวดเร็ว

Peer Power (2560) ได้กล่าวไว้ว่า Big Data คือปริมาณข้อมูลจำนวนมากมหาศาลที่อยู่ในองค์กรธุรกิจไม่ว่าจะได้มาจากแหล่งภายในหรือภายนอกองค์กรก็ตาม โดยมีองค์ประกอบ 5 V ดังนี้

1. Volume คือมีข้อมูลมากเกินกว่าที่ฐานข้อมูลแบบเดิมจะจัดเก็บได้
2. Velocity คือมีข้อมูลเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว เช่น Social Media, Sale Data, หุ่น อื่น ๆ
3. Variety คือข้อมูลที่มีความหลากหลาย ทั้งตัวเลข ข้อความ อีเมล รูปภาพ เสียง วิดีโอ อื่น ๆ
4. Veracity คือคุณภาพข้อมูลที่มีความถูกต้อง เชื่อถือได้ หากข้อมูลไม่มีคุณภาพก็จะส่งผลต่อการวิเคราะห์ข้อมูล
5. Value คือความคุ้มค่าของการนำข้อมูลที่มีประโยชน์ไปใช้

Big Data จะช่วยเก็บข้อมูลมหาศาลขององค์กรอย่างเป็นระบบระเบียบ ช่วยศึกษาค้นคว้าข้อมูลทางธุรกิจทำให้องค์กรได้ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ เช่น ช่วยเรื่องการวางแผนกลยุทธ์เพื่อกำหนดทิศทางของธุรกิจได้อย่าง Real-time อีกทั้งทำให้ทราบถึงพฤติกรรมของผู้บริโภค เพื่อให้องค์กรสามารถวางแผนนำเสนอสินค้า ปรับปรุงแก้ไข ให้ตรงกับความต้องการของลูกค้า

เอ.อาร์.แอ็คเคาน์ติ้ง คอนซัลแตนท์ จำกัด (2561) Fintech คือนวัตกรรมใหม่สร้างขึ้นเพื่อให้บริการทางการเงิน ซึ่งออกแบบมาเพื่อทำให้การใช้ชีวิตดีขึ้นสะดวกสบาย ประหยัด ลดต้นทุน ซึ่งมีแนวทาง ดังนี้

แนวทางที่ 1 Fintech กับการให้กู้ยืมเงิน โดย Fintech ได้เข้ามาเปลี่ยนแปลงโมเดลธุรกิจกับการถือกำเนิดให้กู้เงินแบบ Peer to peer (P2P) โดยตัดตัวกลางที่เป็นสถาบันการเงินออกเพื่อช่วยลดต้นทุนจากพ่อค้าคนกลาง

แนวทางที่ 2 Fintech กับการให้บริการชำระเงินตลอด 24 ชั่วโมงทั้งในประเทศ และต่างประเทศ เช่น PayPal หรือ Transfer Wise เป็นต้น

แนวทางที่ 3 Fintech กับ การ Shopping Online สืบเนื่องมาจากลูกค้าต้องการความปลอดภัยในการซื้อสินค้าออนไลน์ จึงทำให้ลูกค้ามองว่าการ Shopping Online ที่มีความปลอดภัยไม่หลอกลวงหรือคดโกง ทำให้เสียทรัพย์ จึงทำให้เกิดบริษัท Strip และ Paypal ซึ่งทำให้ลูกค้าซื้อของได้ด้วยความปลอดภัย สบายใจ

แนวทางที่ 4 Fintech กับ การชำระเงิน ซึ่งจะให้ความสะดวกสบาย รวดเร็ว และลดต้นทุน จึงทำให้เกิดเทคโนโลยีใหม่ คือการเรียกเก็บเงินจากรายได้ต่อเดือนของลูกค้า หรือการชำระเงินผ่านบาร์โค้ด แอปพลิเคชัน หรือบริการพร้อมเพย์ เป็นต้น

สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง กลุ่มสารนิเทศการคลัง (2561) แนวทางการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีทางการเงิน (Financial Technology:Fintech) กระทรวงการคลังมีนโยบายสนับสนุน Fintech เพื่อให้เกิดแรงขับเคลื่อนในการพัฒนาอุตสาหกรรม Fintech เพื่อพัฒนาการให้บริการทางการเงินในระบบการเงินของไทย ให้สอดคล้องกับนโยบาย Thailand 4.0 โดยให้เศรษฐกิจไทยขับเคลื่อนด้วยนวัตกรรมและยกระดับความสามารถในการแข่งขันของประเทศ ซึ่งประกอบด้วย 3 มาตรการ ดังนี้

1. พัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานทางอิเล็กทรอนิกส์ของประเทศที่เกี่ยวข้องกับการทำธุรกรรมทางการเงิน เพื่อให้ผู้ให้บริการและผู้ใช้บริการทางการเงินสามารถทำธุรกรรมทางการเงินได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และปลอดภัย

2. ผลักดันหน่วยงานภาครัฐให้เป็นที่ผู้ให้และผู้ให้บริการทางการเงินที่เกี่ยวข้องกับ Fintech เช่นการจ่ายผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ อันได้แก่ เงินเดือน เงินสวัสดิการต่าง ๆ บุคลากรและเพิ่มช่องทางในการให้บริการทางอิเล็กทรอนิกส์

3. จัดตั้งสถาบันนวัตกรรมและเทคโนโลยีทางการเงิน Fintech (Fintech Startups) ซึ่งทำหน้าที่ ดังนี้

3.1 ส่งเสริม Fintech Startups ให้สามารถต่อยอดความคิดเป็นนวัตกรรมทางการเงิน

3.2 ส่งเสริมธุรกิจเพื่อให้ Fintech Startups สามารถพัฒนานวัตกรรมในเชิงการค้าได้

3.3 สร้างเครือข่ายที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับ Fintech ทั้งในและต่างประเทศ เพื่อให้เกิด Fintech Ecosystem ที่เอื้อต่อการเจริญเติบโตของอุตสาหกรรม Fintech

3.4 ผลักดันทุกภาคส่วนให้ใช้เทคโนโลยีทางการเงิน

3.5 ร่วมมือกับสถาบันการศึกษาเพื่อเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจรวมทั้งทักษะที่เกี่ยวข้องกับ Fintech

2.7 แนวคิดเกี่ยวกับการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์

กรมสรรพากรสำนักวิชาการแผนภาษี (2559) การดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์ National e-Payment โครงการระบบภาษีและเอกสารธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์

1. e-withholding Tax ระบบภาษีหัก ณ ที่จ่ายอิเล็กทรอนิกส์

2. e-Tax Invoice/e-Receipt ระบบใบกำกับภาษีอิเล็กทรอนิกส์

3. e-filing ระบบการชำระภาษีผ่านอินเทอร์เน็ต
รายละเอียดของโครงการนี้ประกอบด้วยรายละเอียด 3 โครงการ ซึ่งมีรายละเอียดที่แตกต่างกัน
ดังนี้

1. e-withholding Tax ระบบภาษีหัก ณ ที่จ่ายอิเล็กทรอนิกส์
เปลี่ยนจากการหักภาษี ณ ที่จ่ายแบบเดิม ให้ผู้จ่ายเงินได้สั่งให้ธนาคารกลายเป็นผู้ทำหน้าที่
หักภาษีและนำส่งข้อมูลการหักภาษีให้กับสรรพากร ทั้งการจ่ายเงินทั้งในและต่างประเทศ โดยระบบนี้
เริ่มใช้งานแล้ว

2. e-Tax Invoice/e-Receipt ระบบใบกำกับภาษีอิเล็กทรอนิกส์
เปลี่ยนการจัดทำใบกำกับภาษีและใบรับเงินเป็นรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และจัดเก็บข้อมูลใน
รูปแบบออนไลน์ผ่านระบบของกรมสรรพากร โดยเริ่มจากธุรกิจรายใหญ่ที่มีรายได้เกิน 30 ล้าน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2561

3. e-filing ระบบการชำระภาษีผ่านอินเทอร์เน็ต
ให้ยื่นแบบแสดงรายการผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ยกเลิกการยื่นแบบกระดาษ (ยกเว้นแต่
บางกรณี) เริ่มจากธุรกิจรายใหญ่ที่มีรายได้เกิน 30 ล้าน ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562

www.epayment.go.th (2559) National e-Payment รัฐบาลโดยกระทรวงการคลังได้
ริเริ่มผลักดันแนวคิด National e-Payment ขึ้นตั้งแต่ในช่วงปี 2558 ที่ผ่านมา โครงการ National
e-Payment เริ่มเป็นรูปเป็นร่างขึ้นอย่างชัดเจนเมื่อวันที่ 22 ธันวาคม 2558 ซึ่งคณะรัฐมนตรีมีมติ
เห็นชอบในหลักการแผนยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโครงสร้างพื้นฐานระบบการชำระเงินแบบอิเล็กทรอนิกส์
แห่งชาติ ซึ่งกำหนดให้มีการดำเนินการโครงการสำคัญคู่ขนานกันไปในห้วงเวลาเดียวกัน ได้แก่
ระบบภาษีและเอกสารธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์เป็นการพัฒนาการจัดทำและนำส่งข้อมูลใบกำกับภาษี
อิเล็กทรอนิกส์ (e-Tax Invoice) และใบรับอิเล็กทรอนิกส์ (e-Receipt) รวมทั้งการนำส่งรายงานและ
การทำธุรกรรมทางการเงินและการนำส่งภาษี เมื่อมีการชำระผ่านระบบ e-Payment ซึ่งจะช่วยลด
ต้นทุน ระยะเวลา และขั้นตอนของภาคเอกชน

สำนักงานพัฒนาธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์(องค์การมหาชน) สพธอ. (2562) ได้กล่าวไว้ว่าการทำ
ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์ เป็นการนำสื่ออิเล็กทรอนิกส์ เข้าไปใช้ในกระบวนการทำให้เกิดความสะดวก
รวดเร็วในการทำธุรกรรม เช่น การยื่นแบบแสดงรายการและชำระภาษีผ่านทางอินเทอร์เน็ต หรือ
e-Filing ซึ่งได้แก่ ภาษีเงินได้บุคคลธรรมดา ภาษีเงินได้นิติบุคคล ภาษีมูลค่าเพิ่ม ภาษีธุรกิจเฉพาะ เป็นต้น
ทั้งนี้เพื่ออำนวยความสะดวกแก่ประชาชน และช่วยลดการยื่นแบบผ่านกระดาษ

อนุชิต ศิริรัชนิกร (2562) ธนาคารแห่งประเทศไทย ฝ่ายนโยบายระบบการชำระเงิน

National e-Payment เป็นแผนยุทธศาสตร์ของภาครัฐ มีจุดเริ่มต้นในช่วงปลายปี 2558
มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาระบบการชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ให้ได้มาตรฐาน ต้นทุนต่ำและทันสมัย
สามารถรองรับการทำธุรกรรมทางการเงินของประชาชน จนทำให้เห็นความเปลี่ยนแปลงใน
สังคมไทยในหลาย ๆ ด้าน ได้แก่

1. บริการชำระเงินที่สะดวกสบาย รวดเร็ว ทันสมัย ต้นทุนต่ำ เช่น บริการพร้อมเพย์
ช่วยให้ประชาชน ธุรกิจ รัฐบาล สามารถโอนเงินด้วยเบอร์โทรศัพท์ เลขบัตรประชาชน เลขทะเบียนนิติ

บุคคล หรือ e-Wallet ID และมีการคืนเงินภาษีแก่ประชาชนผ่านระบบพร้อมเพย์ แทนการใช้เช็ค ระบบพร้อมเพย์ยังมีบริการใหม่ๆ เช่น บริการชำระบิลข้ามธนาคาร ประชาชนสามารถจ่ายได้ทุกธนาคาร การชำระในรูปแบบใหม่ด้วยมาตรฐาน QR Code ที่สะดวกรวดเร็วแทนเงินสดบริการแจ้งเตือนเพื่อจ่าย (Pay Alert) รองรับการขายของออนไลน์ และการขยายวงเงินการโอนทางออนไลน์ บริการต่าง ๆ เหล่านี้ล้วนช่วยให้ธุรกิจและประชาชนโอนเงินได้อย่างสะดวกรวดเร็ว

2. การขยายจุดชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ทั่วประเทศ ร้านค้าสามารถรับชำระด้วย โทรศัพท์มือถือหรือบัตรด้วยความปลอดภัยและต้นทุนต่ำ หรือชำระด้วย e-Payment แทนเงินสดมากขึ้นโดยหลายภาคส่วนได้ร่วมกันขยายจุดชำระเงินด้วยบัตร และจุดชำระเงินด้วย QR Code ในหลาย ๆ จุดทั่วประเทศ

3. การปรับกระบวนการรับจ่ายเงินของภาครัฐสู่ e-Payment แบบเต็มรูปแบบ เช่น การโอนเงินเข้าบัญชีเงินฝากธนาคารโดยใช้เลขบัตรประชาชนหรือการส่งเงินสวัสดิการให้ประชาชนผ่านบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ

4. สำหรับตลาดทุน ช่วยลดระยะเวลาการชำระราคาและส่งมอบหลักทรัพย์ ทำให้นักลงทุนมีความคล่องตัวและสร้างโอกาสในการลงทุนต่อ

2.8 แนวคิดเกี่ยวกับธุรกิจอุตสาหกรรม

กรมสรรพากร (2561) ลักษณะของ SMES วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (Small and Medium Enterprises = SMES) กำหนดลักษณะตามกฎกระทรวงอุตสาหกรรมกำหนดจำนวนการจ้างงานและมูลค่าสินทรัพย์ของวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม พ.ศ. 2545

ลักษณะ SMES ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม พ.ศ. 2543 และตามประมวลรัษฎากร สรุปได้ดังนี้

ตามกฎกระทรวงอุตสาหกรรม ลักษณะธุรกิจ SMES ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม พ.ศ. 2543 ได้กำหนดลักษณะวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม โดยมีหลักเกณฑ์ ดังนี้

ลักษณะวิสาหกิจ

ตารางที่ 2.1 ลักษณะวิสาหกิจ

ลักษณะวิสาหกิจ	จำนวนการจ้างงาน(คน)		จำนวนสินทรัพย์ถาวร(ล้านบาท)	
	ขนาดย่อม	ขนาดกลาง	ขนาดย่อม	ขนาดกลาง
กิจการผลิตสินค้า	ไม่เกิน 50	51-200	ไม่เกิน 50	51-200
กิจการค้าส่ง	ไม่เกิน 25	26-50	ไม่เกิน 51	51-100
กิจการค้าปลีก	ไม่เกิน 15	16-30	ไม่เกิน 30	31-60
กิจการให้บริการ	ไม่เกิน 50	51-200	ไม่เกิน 50	51-200

ในกรณีที่จำนวนการจ้างงานของกิจการใดเข้าลักษณะของวิสาหกิจขนาดย่อม แต่มูลค่าสินทรัพย์ถาวรเข้าลักษณะของวิสาหกิจขนาดกลาง หรือมีจำนวนการจ้างงานเข้าลักษณะของวิสาหกิจขนาดกลาง แต่มูลค่าสินทรัพย์ถาวรเข้าลักษณะของวิสาหกิจขนาดย่อม ให้ถือจำนวนการจ้างงานหรือมูลค่าสินทรัพย์ถาวรที่น้อยกว่าเป็นเกณฑ์การพิจารณา

www.cvc.ac.th (2561) ในปัจจุบันการดำเนินธุรกิจของผู้ประกอบการมีหลายประเภท การประกอบธุรกิจประเภท กิจการอุตสาหกรรมถือเป็นการประกอบกิจการที่สำคัญต่อเศรษฐกิจของประเทศไทย ซึ่งเป็นธุรกิจที่มีความแตกต่างจากธุรกิจซื้อขายไปหรือธุรกิจพาณิชย์กรรม กล่าวคือ

1. เป็นกิจการที่ทำการแปรรูปวัตถุดิบ ให้เป็นสินค้าสำเร็จรูปเพื่อขาย
2. กิจการอุตสาหกรรมดำเนินธุรกิจในรูปแบบโรงงานอุตสาหกรรม
3. มีกระบวนการผลิตแบ่งออกเป็นแผนกๆ
4. มีการซื้อวัตถุดิบเข้ามาเพื่อทำการผลิตหรือแปรรูปให้เป็นสินค้าสำเร็จรูป
5. มีการจ่ายค่าแรงงานคนงาน ที่ทำการผลิตสินค้า และค่าใช้จ่ายในการผลิตที่เกี่ยวข้อง

2.9 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

สิริมา บุรณกุล และธนาศักดิ์ ข่ายกระโทก (2558) ทำการวิจัยเรื่อง คุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการต่อการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน กลุ่มตัวอย่างที่ใช้วิจัยในครั้งนี้คือผู้ประกอบการจำนวน 290 ชุด โดยสุ่มตัวอย่างแบบง่าย การวิเคราะห์ข้อมูลใช้สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่ ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่า คุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์มากที่สุด คือด้านคุณธรรม จริยธรรม และจรรยาบรรณ ความซื่อสัตย์ รองลงมาคือด้านทักษะคุณลักษณะเฉพาะบุคคล และด้านทักษะทางวิชาการเชิงปฏิบัติและหน้าที่

ศิริรัตน์ เจนศิริศักดิ์ และภัทราจิตร์ แสงสว่าง (2558) ทำการวิจัยเรื่อง ความต้องการของผู้ประกอบการที่มีต่อหลักสูตรบัญชีบัณฑิต และคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ กรณีศึกษา: ผู้ประกอบการในเขตจังหวัดอุบลราชธานี อำนาจเจริญ ร้อยเอ็ด นครพนม และศรีสะเกษ เพื่อศึกษาคุณสมบัติตามความต้องการของผู้ประกอบการซึ่งคุณสมบัติตามความต้องการของผู้ประกอบการแบ่งออกเป็น 2 ด้าน ได้แก่ 1) ตามลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์ คุณค่าเฉพาะตัวทักษะในการแก้ปัญหาและการตัดสินใจ และความสัมพันธ์กับผู้อื่น 2) ตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติ ประกอบด้วย ด้านคุณธรรม จริยธรรม ความรู้ ความสามารถด้านวิชาการ ด้านทักษะทางปัญญา ด้านทักษะความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและความรับผิดชอบ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร และการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ กลุ่มตัวอย่างในครั้งนี้คือหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในเขตจังหวัดอุบลราชธานี อำนาจเจริญ ร้อยเอ็ด นครพนมและศรีสะเกษ จำนวน 95 หน่วยงาน โดยใช้แบบสอบถามในการรวบรวมข้อมูล จากนั้นนำข้อมูลมาวิเคราะห์โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา และสถิติเชิงอนุมาน ผลการวิจัยพบว่า ผู้ประกอบการต้องการบัณฑิตตามกรอบมาตรฐานคุณวุฒิระดับอุดมศึกษาแห่งชาติในด้าน คุณธรรมและจริยธรรม มากที่สุด

จิรัชญา งามขำ (2559) ทำการวิจัยเรื่อง คุณลักษณะของบัณฑิตที่มีผลต่อการตัดสินใจรับ บัณฑิตหลักสูตรการบัญชีมหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชในปีการศึกษา 2556 เข้าทำงานของ ผู้ประกอบการ เพื่อศึกษาลักษณะของบัณฑิตที่มีผลต่อการตัดสินใจรับเข้าทำงาน ของผู้ประกอบการ กลุ่มตัวอย่างในครั้งนี้ คือสถานประกอบการ 30 แห่ง โดยใช้แบบสอบถามแบบสัมภาษณ์ วิเคราะห์ ข้อมูลโดยใช้ค่าเฉลี่ยร้อยละ และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่าลักษณะของบัณฑิตที่มีผลต่อ การตัดสินใจรับเข้าทำงาน ของผู้ประกอบการทั้ง 30 แห่งนั้น ด้านที่มีระดับความพึงพอใจมากที่สุด ได้แก่ ด้านความรับผิดชอบต่อจรรยาบรรณวิชาชีพ และด้านความสัมพันธ์ระหว่างบุคคล รองลงมาด้าน คุณธรรมจริยธรรม ด้านความรู้ความสามารถทางวิชาการ ด้านทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข การสื่อสาร การใช้เทคโนโลยี และด้านทักษะทางปัญญา

มงคล กิตติวุฒิกโร และมนัสดา ชัยสวณิยาภรณ์ (2559) ทำการวิจัยเรื่องคุณลักษณะของ บัณฑิตสาขาการบัญชีในความต้องการของสถานประกอบการในเขตจังหวัดมุกดาหาร เพื่อศึกษา คุณสมบัติของบัณฑิตสาขาการบัญชีในความต้องการของผู้ประกอบการตามทักษะวิชาชีพ โดยใช้ แบบสอบถาม จำนวน 279 แห่ง วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติเชิงพรรณนาได้แก่ ความถี่ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ผลการวิจัยพบว่าคุณลักษณะบัณฑิตสาขาวิชาการบัญชีตามความต้องการ ของสถานประกอบการคือทักษะทางวิชาชีพทั้ง 5 ด้าน อยู่ในระดับมากเรียงลำดับดังนี้ ด้านทักษะการ บริหารองค์กรและการจัดการธุรกิจ ด้านทักษะวิชาการเชิงปฏิบัติและหน้าที่ ด้านทักษะทางปัญญา ด้านทักษะทางคุณลักษณะเฉพาะบุคคล และทักษะการปฏิสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและการสื่อสาร

กัญธนา ดิษฐ์แก้ว และคณะ (2559) ทำการวิจัยเรื่อง คุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์สำหรับ วิชาทฤษฎีขนาดกลางและขนาดย่อม ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดตาก ประชากรในครั้งนี้คือผู้ประกอบการ วิชาทฤษฎีขนาดกลางและขนาดย่อม ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดตาก โดยใช้กลุ่มตัวอย่างจำนวน 169 แห่ง เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล คือแบบสอบถาม ทำการวิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้ค่าสถิติ คือการ แจกแจงความถี่ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย ค่าส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน ค่า f-test หรือ One way anova ผลการศึกษาพบว่า ระดับคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบการวิชาทฤษฎีขนาดกลางและ ขนาดย่อม ความต้องการภาพรวมในอันดับมากที่สุดได้แก่ ด้านความรู้ความสามารถในวิชาชีพ และ ด้านจรรยาบรรณทางวิชาชีพบัญชี ส่วนความต้องการในระดับมากได้แก่ ด้านความรู้พื้นฐานที่ส่งผลต่อ การทำงาน และความรู้ทั่วไป

ชนิฐา นิรัตน์านนท์ (2559) ทำการวิจัยเรื่อง ปัจจัยที่มีผลต่อความพร้อมของผู้ประกอบ วิชาชีพบัญชีไทย เพื่อรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความพร้อมของผู้ ประกอบวิชาชีพบัญชี เพื่อรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ผลการวิจัยพบว่า ผู้ประกอบวิชาชีพมี ความพร้อมในการรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในด้านต่าง ๆ ในระดับปานกลาง ส่วนความพร้อม ด้านวิชาชีพบัญชีมีความพร้อมในระดับมาก และระดับความรู้ความเข้าใจในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน อยู่ในระดับปานกลาง โดยความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนมีความสัมพันธ์ใน ทิศทางเดียวกันกับความพร้อมของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ได้แก่ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านภาษา ด้านกฎหมาย ด้านวิชาชีพ

ธิดา แซ่ซุ่น และ ทักษิณี หมอสอน (2559) ทำการวิจัยเรื่อง การรู้ดิจิทัล นิยาม องค์ประกอบ และสถานการณ์ในปัจจุบัน เพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เกิดการรู้ดิจิทัล การรู้ดิจิทัลผู้เรียนจำเป็นต้องเรียนรู้ ควบคู่ไปก่อน ทักษะในด้านต่าง ๆ ดังนี้ ทักษะความคิดสร้างสรรค์ ทักษะการอยู่รอด จึงมีความสำคัญ ต่อผู้เรียนทุกคน โดยฝึกฝนผู้เรียนทั้งพุทธิพิสัย ทักษะพิสัย และจิตพิสัย เช่น การวิเคราะห์ข้อมูล การประเมินการจัดการ การใช้เทคโนโลยีดิจิทัล บทความนี้นำเสนอการรู้ดิจิทัลในประเด็นของคำนิยาม องค์ประกอบ สถานการณ์ ปัจจุบันรวมทั้งรูปแบบการเรียนการสอนเพื่อพัฒนาผู้เรียนให้เกิดการรู้ดิจิทัล อันจะเป็นประโยชน์นำไปสู่การพัฒนาการรู้ดิจิทัลต่อไปในอนาคต

พรชนิตร์ ลีนาราช (2560) ทำการวิจัยเรื่อง ทักษะการรู้ดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพการเรียนรู้ เพื่อศึกษาทักษะการรู้ดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพการเรียนรู้ ทักษะที่ควรมีของคนในศตวรรษที่ 21 ได้แก่ ทักษะด้านการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ทักษะการรู้สารสนเทศจากแนวคิดของ Bowden (2007) สามารถวิเคราะห์กลุ่มทักษะและความรู้ได้เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้ 1) กลุ่มทักษะ ประกอบด้วย ทักษะ ในการสืบค้นข้อมูล ประเมินสารสนเทศที่ค้นได้ และคิดอย่างมีวิจารณญาณ การอ่านสารสนเทศที่การ เข้าถึงสารสนเทศเท่า ๆ กับการเผยแพร่และตรวจสอบสารสนเทศ 2) กลุ่มความรู้ สามารถสร้างความรู้ จากสารสนเทศจากแหล่งต่าง ๆ รู้คุณค่าเครื่องมือแบบเดิมในการทำงานร่วมกับสื่อ ให้ความสำคัญ ของ เครื่องช่วยบุคคลจัดการคัดกรองสารสนเทศที่ได้รับเข้ามา

บงกช ทองเอี่ยม (2561) ทำการวิจัยเรื่อง การพัฒนาตัวชี้วัดทักษะการรู้ดิจิทัลของนักศึกษา วิชาชีพรุ่นใหม่มหาวิทยาลัยแบบไม่จำกัดรับ เพื่อสร้างตัวชี้วัดทักษะการรู้ดิจิทัล เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บ ข้อมูลได้แก่ แบบสัมภาษณ์ แบบประเมิน สถิติที่ใช้วิเคราะห์ข้อมูล โดยการแจกแจงความถี่ ค่าพิสัย ระหว่างควอไทล์ ค่าร้อยละ ค่าเฉลี่ย คำนวณค่ามัธยฐาน ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าสัมประสิทธิ์ สหสัมพันธ์ ผลการวิจัยพบว่า องค์ประกอบและตัวชี้วัดทักษะการรู้ดิจิทัลมี 3 องค์ประกอบ 11 ตัวชี้วัด องค์ประกอบที่ 1 ด้านการใช้ ประกอบด้วย 4 ตัวชี้วัด มีความรู้ด้านภาษาอังกฤษ มีความสามารถ ปฏิบัติการกับเทคโนโลยีดิจิทัลอย่างเข้าใจ มีความสามารถเลือกสื่อดิจิทัลได้ มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับ เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสื่อดิจิทัล องค์ประกอบที่ 2 ด้านการเข้าใจ ประกอบด้วย 3 ตัวชี้วัด รู้และ เข้าใจกฎหมายของสารสนเทศดิจิทัล คิดวิเคราะห์ แยกแยะ ประเมินสื่อดิจิทัล มารยาทและความ รับผิดชอบต่อการสื่อสารผ่านสื่อดิจิทัล องค์ประกอบที่ 3 ด้านสร้างสรรค์ ประกอบด้วย 4 ตัวชี้วัด สร้างเครือข่ายแบ่งปันข้อมูลความรู้ผ่านสารสนเทศดิจิทัล สร้างสื่อดิจิทัลเพื่อพัฒนาการเรียนรู้อย่าง ทั่วถึงด้วยตัวอักษรเพิ่มภาพแทน ถ่ายทอดสารสนเทศให้ความรู้แก่ผู้อื่น สร้างสรรค์สารสนเทศ เพื่อแก้ปัญหาทาง ชุมชนและสังคม

อมรา ตีระศรีวัฒน์ (2561) ทำการวิจัยเรื่อง การบัญชีดิจิทัลการเตรียมความพร้อมในการเรียน การสอนนักศึกษาในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล เพื่อกำหนดสมรรถนะและความพร้อมของนักศึกษาที่มีต่อการ บัญชีดิจิทัล การวิจัยนี้เป็นการศึกษาเชิงเอกสารโดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากบทความ งานวิจัย งานวิชาการ ข่าวสารที่เกี่ยวข้องกับการบัญชีและเศรษฐกิจดิจิทัล ผลการวิจัยพบว่า การพัฒนาการเรียนการสอน พัฒนาหลักสูตรให้นักศึกษามีความพร้อม ประกอบด้วย ความรู้ ทักษะ ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การนำโปรแกรมและเครื่องมือที่ทันสมัยมาใช้ การใช้เครื่องมือที่เป็นระบบอัตโนมัติ เสนอรายงานด้วย

ระบบดิจิทัล การประมวล การเก็บและเรียกใช้จากฐานข้อมูล ความสามารถในการสืบค้น การวางระบบ บัญชี

นිරชา แซ่ทึ่ง และคณะ (2561) ทำการวิจัยเรื่องความเป็นดิจิทัลของสำนักงานบัญชีไทย เพื่อศึกษาระดับความเป็นดิจิทัลของสำนักงานบัญชี เก็บรวบรวมโดยใช้แบบสอบถามจากสำนักงานบัญชี ทั่วประเทศจำนวน 161 ตัวอย่าง ผลการศึกษาพบว่า ปัจจัยที่มีอิทธิพลต่อระดับความเป็นดิจิทัลของ สำนักงานบัญชีได้แก่ 1) การสื่อสาร แรงบันดาลใจ 2) วิสัยทัศน์ 3) การให้ความสำคัญกับความ หลากหลายของคนในองค์กร 4) ภาวะผู้นำแบบสนับสนุน 5) แรงกดดันจากสภาพแวดล้อมภายนอก

อุมาพร บุญทอง (2559) ทำการวิจัยเรื่องการศึกษาปัจจัยคุณสมบัติส่วนบุคคล ปัจจัย กระบวนการความรู้ความเข้าใจ และปัจจัยกระบวนการทำงาน ที่มีผลต่อความพร้อมของนักบัญชีไทย เพื่อการรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล โดยใช้แบบสอบถาม กลุ่มตัวอย่างที่เป็นนักบัญชีไทยในองค์กรธุรกิจ เขตกรุงเทพมหานคร จำนวน 400 คน ผลการศึกษาพบว่าระดับความพร้อมเพื่อการรองรับเศรษฐกิจ ดิจิทัล อยู่ในระดับมาก ได้แก่ ด้านวิชาชีพบัญชี ด้านกฎหมาย ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และ ด้านองค์กร

สกลพร พิบูลย์วงศ์ (2559) ทำการวิจัยเรื่องคุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของ ผู้ประกอบการในอำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี กลุ่มตัวอย่าง 349 ราย เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือ แบบสอบถาม ผลการวิจัยพบว่า คุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบการอยู่ในระดับ มากทุกด้าน โดยด้านทักษะทางปัญญาสูงสุด รองลงมาเป็นทักษะด้านการจัดการบุคคล ทักษะทาง ความสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและการสื่อสารทักษะด้านการจัดการองค์การตามลำดับ ผลการทอสอบ สมมติฐาน พบว่า ผู้ประกอบการธุรกิจอำเภอบางกรวย จังหวัดนนทบุรี ที่มีทุนจดทะเบียน และ ระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกันมีความคิดเห็นต่อคุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่าง กันในทุกด้าน

ตารางที่ 2.2 ตัวแปรคุณสมบัติที่พึงประสงค์

ลำดับที่	ตัวแปร																										
		1.เอ เอ็ม ที (2558)	2.สิริมา (2558)	3.สิริรัตน์ (2558)	4.จิรัชญา (2559)	5.มงคล (2559)	6.กัญจนนา (2559)	7.ชนิษฐา (2559)	8.ณัฐพล (2559)	9.ธิดา (2559)	10.พิมพ์ภัท (2559)	11. epayment. co. th	12.กมลสรรพากร (2559)	13.พรชนินทร์ (2560)	14.วิลาสินี (2560)	15.Peer Power (2560)	16. Blockchain Review	17.บงกช (2561)	18.อมรา (2561)	19.นันทิชา (2561)	20.Advanced (2561)	21.เอ อาร์ แอดแควนตัม	22.กระทรวงการคลัง	23.สพธอ. (2562)	24.ร.แห่งประเทศไทย		
1	ธุรกิจและกฎหมาย ธุรกิจ							✓																			
2	การเงินและการ จัดการทางการเงิน																										✓
3	จรรยาบรรณของ วิชาชีพ	✓		✓			✓		✓																		
4	เศรษฐศาสตร์																									✓	
5	การบริหารองค์กร																									✓	
6	จริยธรรมทางธุรกิจ	✓	✓	✓																							
7	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับ เทคโนโลยี สารสนเทศ		✓					✓		✓				✓												✓	
8	ความรู้ความเข้าใจใน วิชาชีพ		✓	✓	✓																						
9	การประยุกต์ใช้ ความรู้เพื่อใช้ในการ แก้ปัญหาและ ตัดสินใจ		✓	✓	✓																						
10	การใช้วิจารณญาณ ที่เกี่ยวกับการ ปฏิบัติงานบัญชี		✓	✓	✓					✓	✓																
11	ทักษะการคำนวณ	✓	✓	✓	✓																						
12	การวิเคราะห์ความ เสี่ยงและรายงาน	✓	✓	✓	✓																						
13	ความคิดริเริ่ม สร้างสรรค์	✓	✓	✓	✓																						
14	การศึกษาเรียนรู้ ด้วยตนเอง	✓	✓		✓																						

ตารางที่ 2.2 ตัวแปรคุณสมบัติกับบัญชีที่พึงประสงค์ (ต่อ)

ลำดับที่	ตัวแปร																										
		1.เอ เอ็ม ที (2558)	2.สิริมา (2558)	3.ศิริรัตน์ (2558)	4.ลิรัชญา (2559)	5.มงคล (2559)	6.กัญจนา (2559)	7.ชนิษฐา (2559)	8.ณัฐพล (2559)	9.ธิดา (2559)	10.ทินรัชต์ (2559)	11. epayment. co. th	12.กรมสรรพากร (2559)	13.พรชิตร์ (2560)	14.วิลาสินี (2560)	15.Peer Power (2560)	16. Blockchain Review	17.บงกช (2561)	18.อมรา (2561)	19.นันทา (2561)	20.Advanced (2561)	21.เอ อาร์ แอดแควนติ้ง	22.กระทรวงการคลัง	23.สพอ. (2562)	24.ธ. แห่งประเทศไทย		
15	ความสามารถในการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง	✓	✓	✓		✓																					
16	การทำงานร่วมกับผู้อื่น	✓		✓	✓	✓				✓																	
17	การทำงานเป็นทีม			✓	✓	✓																					
18	ความเป็นผู้นำ																									✓	
19	ทัศนคติที่ดีต่อวิชาชีพ	✓																									
20	พัฒนาตัวเองอย่างต่อเนื่อง																									✓	
21	การยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-filing)												✓	✓												✓	✓
22	เทคโนโลยีทางการเงิน (Fintech)																✓	✓							✓	✓	
23	เทคโนโลยี	✓			✓													✓	✓						✓		
24	ภาษาอังกฤษ	✓																								✓	
25	วิสัยทัศน์	✓																								✓	
26	ความรับผิดชอบ	✓																									
27	ทักษะการวิเคราะห์เชิงตัวเลข			✓	✓																						
28	ความรู้พื้นฐาน																									✓	
29	ความรู้ทั่วไป																									✓	
30	นวัตกรรม																									✓	

ตารางที่ 2.2 ตัวแปรคุณสมบัติกับบัญชีที่พึงประสงค์ (ต่อ)

ลำดับที่	ตัวแปร	1.เอ เอ็ม ที (2558)	2.สิริมา (2558)	3.ศิริรัตน์ (2558)	4.จิรัชฎา (2559)	5.มงคล (2559)	6.กัญจนา (2559)	7.ชนิษฐา (2559)	8.ณัฐพล (2559)	9.ธิดา (2559)	10.พินัทธ์ (2559)	11. epayment. co. th	12.กรมสรรพากร (2559)	13.พรชนิตร์ (2560)	14.วิลาสิณี (2560)	15. Peer Power (2560)	16. Blockchain Review	17.กรุงเทพ (2561)	18.อมรา (2561)	19.นิรชา (2561)	20. Advanced (2561)	21.เอ อาร์ แอดเคาน์ตัง	22.กระทรวงการคลัง	23.สพธ. (2562)	24. 6 .แห่งประเทศไทย
32	ทักษะชีวิต								✓																
33	ระบบการทำบัญชีออนไลน์									✓															
34	การวางระบบบัญชี																	✓			✓				
35	การสืบค้นประมวลผลเก็บข้อมูลและเรียกใช้จากฐานข้อมูล																	✓							
36	การ สร้าง แร่ง บันดาลใจกระตุ้นปัญญา																			✓					
37	การให้ความสำคัญและของ คน ในองค์กร																			✓					
38	แรงกดดันจากสภาพแวดล้อม																			✓					
39	สื่อสังคมออนไลน์																					✓			
40	สกุลเงินดิจิทัล																					✓			

จากการทบทวนวรรณกรรมข้างต้นพบว่า ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ส่วนใหญ่เป็นไปตามแนวทาง สาขาวิชาชีพในพระบรมราชูปถัมภ์ (2550),(2557) มาตรฐานการศึกษาสากล(International Education Standard : IES) ฉบับที่ 2 เรื่องความรู้ทางวิชาชีพบัญชี และฉบับที่ 3 เรื่อง ทักษะทางวิชาชีพ และประกอบด้วยข้อมูลแนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ทักษะด้านความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และทักษะด้านภาษา โดยมีเกณฑ์การคัดเลือกตัวคือ นำผลการวิจัยที่ศึกษาในตัวแปรเดียวกัน ตั้งแต่ 3 ตัวแปรขึ้นไป ที่ส่งผลต่อคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์มาเป็นตัวแปรที่ใช้ในการพยากรณ์ ซึ่งสรุปได้ดังนี้

1.ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี

1.1 การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง

- จรรยาบรรณของวิชาชีพ

1.2 ความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเทคโนโลยีสารสนเทศ

2. ทักษะทางวิชาชีพ

2.1 ทักษะทางปัญญา

- การใช้วิจารณญาณเกี่ยวกับการปฏิบัติงานบัญชี

2.2 ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าที่งาน

- ทักษะการคำนวณและการวิเคราะห์ความเสี่ยงและรายงาน

2.3 ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล

- ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์
- ความสามารถในการปรับตัวให้ทันต่อการเปลี่ยนแปลง

2.4 ทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร

- การทำงานร่วมกับผู้อื่น

3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

3.1 ระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (E-filing)

3.2 เทคโนโลยีทางการเงิน (Fintech Technology)

3.3 ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)

4. ทักษะด้านภาษา

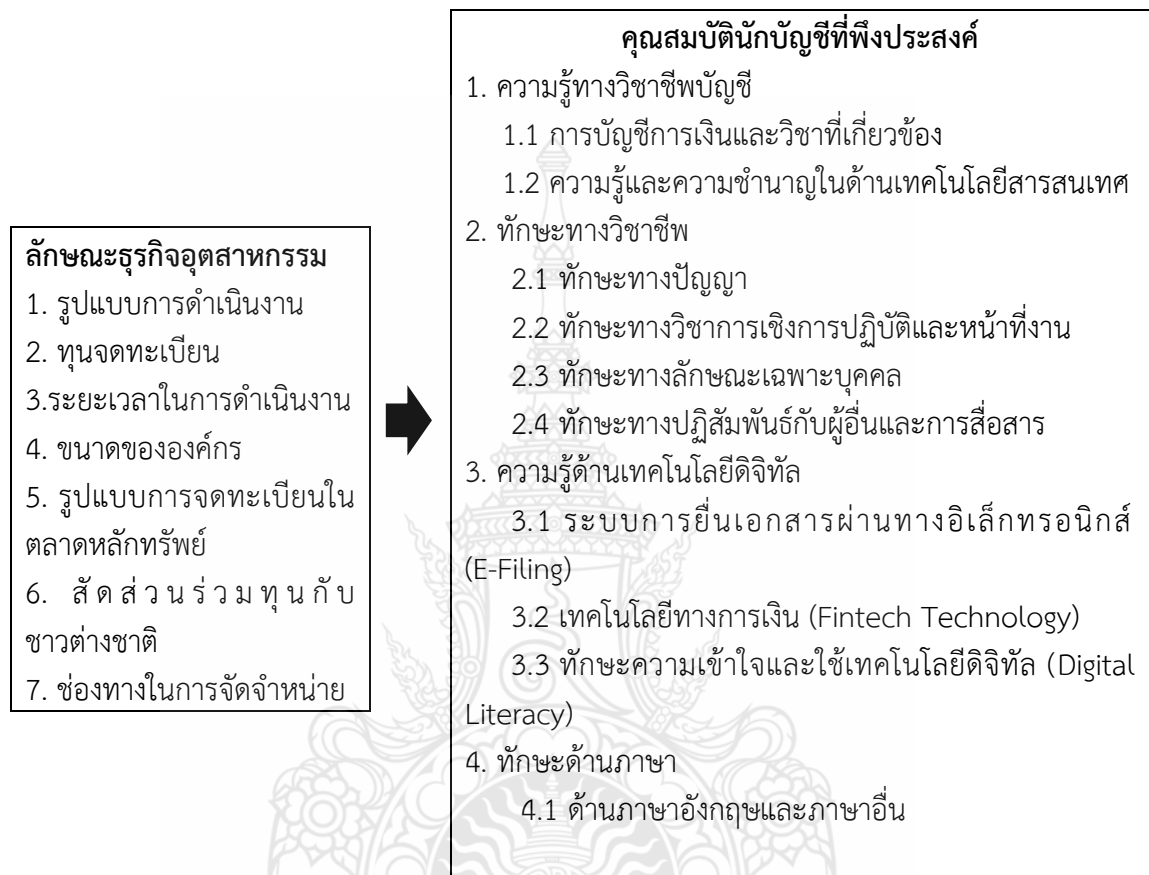
4.1 ด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่น



2.10 กรอบแนวคิดในการวิจัย

ตัวแปรอิสระ

ตัวแปรตาม

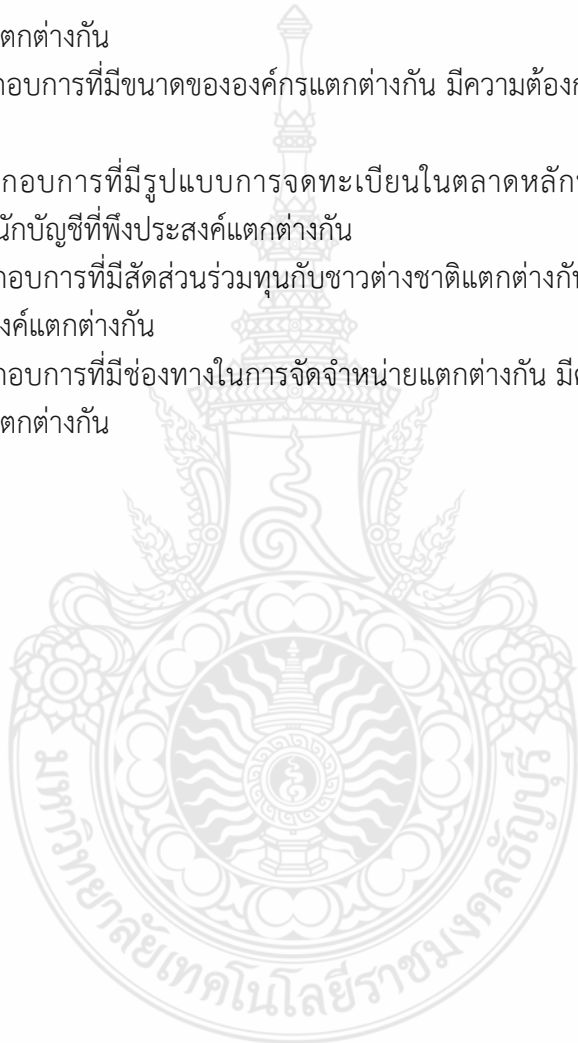


ภาพที่ 2.3 กรอบแนวคิดในการวิจัย

2.11 สมมติฐานการวิจัย

จากการศึกษาแนวคิด ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง สามารถกำหนดสมมติฐานการวิจัย ได้ดังนี้

1. สถานประกอบการที่มีรูปแบบการดำเนินงานแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน
2. สถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน
3. สถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน
4. สถานประกอบการที่มีขนาดขององค์กรแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน
5. สถานประกอบการที่มีรูปแบบการจัดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน
6. สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน
7. สถานประกอบการที่มีช่องทางในการจัดจำหน่ายแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน



บทที่ 3

วิธีดำเนินการวิจัย

การวิจัยเรื่อง คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล เป็นการวิจัยเชิงพรรณนาในรูปของการวิจัยเชิงสำรวจ (Survey Research) โดยใช้แบบสอบถาม (Questionnaire) เป็นเครื่องมือในการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยมีลำดับขั้นตอนดังนี้

- 3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง
- 3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย
- 3.3 วิธีการเก็บรวบรวมข้อมูล
- 3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรและกลุ่มตัวอย่างที่ใช้ในการวิจัยครั้งนี้ ได้แก่ ผู้จัดการฝ่ายบัญชีของสถานประกอบการในกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น จังหวัดกรุงเทพมหานคร และกลุ่มนิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ จำนวนทั้งสิ้น 240 แห่ง (การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย)

การศึกษานี้ใช้การสุ่มตัวอย่างแบบการสุ่มตัวอย่างโดยไม่ใช้ความน่าจะเป็น คือการเลือกกลุ่มตัวอย่างแบบเจาะจง (Purposive sampling) เป็นการเลือกกลุ่มตัวอย่างโดยพิจารณาจากการตัดสินใจของผู้วิจัยเอง ลักษณะของกลุ่มที่เลือกเป็นไปตามวัตถุประสงค์ของการวิจัย

3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัย

เครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูลในครั้งนี้ คือแบบสอบถาม (Questionnaire) โดยกำหนดขึ้นเพื่อให้ครอบคลุม วัตถุประสงค์ของการวิจัยและตัวแปรของการวิจัย โดยทำการศึกษาค้นคว้าจากแนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมากำหนดกรอบแนวคิด และคำนิยามศัพท์ ซึ่งแบบสอบถามในการวิจัยครั้งนี้ แบ่งรายละเอียดของคำถามออกเป็น 4 ส่วน

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา ประสบการณ์ทำงาน ซึ่งเป็นคำถามลักษณะปลายปิด

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการ

ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ กำหนดตามแนวทางมาตรฐานการศึกษาสากล (International Education Standard : IES) และแนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องตามแนวทางมาตรฐานการศึกษาสากล (International Education Standard : IES) ได้แก่ ฉบับที่ 2 ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ประกอบด้วย การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง และความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ฉบับที่ 3 ทักษะทางวิชาชีพ ประกอบด้วย ทักษะทางปัญญา ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าที่งาน ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล และทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร ตามแนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ความรู้ด้าน

เทคโนโลยีดิจิทัล ประกอบด้วย ระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (E-Filing) เทคโนโลยีทางการเงิน (Fintech Technology) ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) และ ความรู้ทางด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่น

ซึ่งทั้งสองแนวทางเป็นคำถามลักษณะปลายปิด

ส่วนที่ 4 ข้อเสนอแนะอื่น ๆ เกี่ยวกับคุณสมบัติที่พึงประสงค์ ซึ่งเป็นคำถามลักษณะ ปลายเปิด

สำหรับการตอบคำถามในส่วนที่ 3 ซึ่งเป็นข้อมูลของคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ผู้วิจัยได้ทำการกำหนดการให้คะแนน และแปลความหมาย โดยใช้เกณฑ์มาตรฐานวัดความสำคัญ (Rating Scale) 5 ระดับ ตามวิธีการประมาณค่าแบบลิเคิร์ต (Likert's Scale) ซึ่งมีความหมายและค่าคะแนนดิบ เพื่อเปลี่ยนระดับความสำคัญให้เป็นข้อมูลเชิงปริมาณ จากนั้นจะหาค่าคะแนนรวมค่าคะแนนรวมเฉลี่ย ถ่วงน้ำหนัก และให้ความหมายตามช่วงคะแนนโดยแบ่งระดับความคิดเห็นของข้อคำถาม ดังนี้

คะแนน	ระดับความคิดเห็น
5	มากที่สุด
4	มาก
3	ปานกลาง
2	น้อย
1	น้อยที่สุด

จากการให้คะแนนดังกล่าว ผู้วิจัยแบ่งเกณฑ์ในการวัดออกเป็น 5 ระดับ โดยใช้สูตรในการ คำนวณความกว้างของอันตรภาคชั้น ดังนี้

$$\frac{\text{ข้อมูลที่มีค่าสูงสุด} - \text{ข้อมูลที่มีค่าต่ำสุด}}{\text{จำนวนชั้น}} = \frac{5 - 1}{5} = 0.8$$

การแปลความหมายของคะแนนในแบบสอบถาม

ช่วงคะแนน	ระดับความคิดเห็น
4.21-5.00	อยู่ในเกณฑ์เฉลี่ยที่มีความต้องการในระดับ มากที่สุด
3.41-4.20	อยู่ในเกณฑ์เฉลี่ยที่มีความต้องการในระดับ มาก
2.61-3.40	อยู่ในเกณฑ์เฉลี่ยที่มีความต้องการในระดับ ปานกลาง
1.81-2.60	อยู่ในเกณฑ์เฉลี่ยที่มีความต้องการในระดับ น้อย
1.00-1.80	อยู่ในเกณฑ์เฉลี่ยที่มีความต้องการในระดับ น้อยที่สุด

ขั้นตอนการสร้างเครื่องมือ

1. ดำเนินการสร้างและหาคุณภาพของเครื่องมือที่ใช้ในการเก็บรวบรวมข้อมูล โดยศึกษาแนวทางการสร้างแบบสอบถามเกี่ยวกับ เรื่องคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล
2. นำแบบสอบถามที่สร้างขึ้นไปเสนอต่ออาจารย์ที่ปรึกษาเพื่อทำการตรวจสอบความถูกต้องเที่ยงตรงเชิงเนื้อหา ของคำถามในแต่ละข้อว่าตรงตามจุดประสงค์ของการวิจัยครั้งนี้หรือไม่ แล้วนำมาแก้ไขปรับปรุงเพื่อดำเนินการในขั้นต่อไป
3. นำแบบสอบถามที่ได้ปรับปรุงตามข้อเสนอแนะของอาจารย์ที่ปรึกษา จากนั้นนำไปทดสอบใช้กับประชากรที่ไม่ได้เป็นกลุ่มตัวอย่างจำนวน 30 คน แล้วนำมาตรวจสอบความเชื่อมั่น (Reliability) โดยหาค่าสัมประสิทธิ์ (Combrash's Coefficient Alpha) เท่ากับ 0.9 ถือว่าแบบสอบถามมีความน่าเชื่อถือ
4. นำแบบสอบถามไปเก็บข้อมูลกับกลุ่มตัวอย่างจำนวน 240 ชุด หลังจากนั้นจึงนำแบบสอบถามที่เก็บข้อมูลได้มาจัดการวิเคราะห์ข้อมูล

3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล

แหล่งข้อมูลในการดำเนินการวิจัยครั้งนี้ แบ่งเป็น 2 ประเภทคือ

1. แหล่งข้อมูลปฐมภูมิ (Primary Data) ได้แก่ข้อมูล ที่เกิดจากแบบสอบถามจากกลุ่มตัวอย่าง
2. แหล่งข้อมูลทุติยภูมิ (Secondary Data) ได้แก่ข้อมูล แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

จากการศึกษาครั้งนี้ ผู้วิจัยทำการประมวลผลข้อมูลโดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป โดยกำหนดระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 โดยดำเนินการ ดังนี้

1. การตรวจสอบข้อมูล (Editing) ผู้วิจัยคัดเลือกแบบสอบถามที่ถูกต้องสมบูรณ์ ส่วนที่ไม่ถูกต้องและไม่สมบูรณ์จะถูกคัดออก
2. การลงรหัส (Coding) นำแบบสอบถามที่ถูกต้องสมบูรณ์มาลงรหัส
3. การประมวลผลข้อมูล ข้อมูลที่ลงรหัสแล้วจะนำมาบันทึกโดยเครื่องคอมพิวเตอร์ โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติ สถิติที่ผู้วิจัยใช้วิเคราะห์แบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม

1. สถิติเชิงพรรณนา

ส่วนที่ 1 การวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามโดยใช้สถิติพรรณนา (Descriptive Statistics) โดยการหาค่าความถี่ (Frequency) และร้อยละ (Percentage)

ส่วนที่ 2 การวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการโดยใช้สถิติพรรณนา (Descriptive Statistics) โดยการหาค่าความถี่ (Frequency) และร้อยละ (Percentage)

ส่วนที่ 3 การวิเคราะห์ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ โดยใช้หลักสถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Statistics) ค่าเฉลี่ย (Mean) และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation)

2. สถิติเชิงอนุมาน ผู้วิจัยทำการทดสอบสมมติฐาน ซึ่งวิเคราะห์โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูป จากการนำข้อมูลการตอบแบบสอบถาม เข้าสู่กระบวนการวิเคราะห์ทางสถิติ โดยใช้การทดสอบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยของกลุ่มตัวอย่างที่มี 2 กลุ่ม ที่เป็นอิสระต่อกัน (Independent Sample t-Test) การเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างค่าเฉลี่ยตัวอย่างที่มีมากกว่า 2 กลุ่ม ด้วยการวิเคราะห์ความแปรปรวนจำแนกทางเดียว (One-way ANOVA) กำหนดระดับความมีนัยสำคัญทางสถิติ (Level of Significance) ที่ 0.05



บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

การวิจัยเรื่อง “คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล” มีวัตถุประสงค์ของการวิจัยเพื่อศึกษาคุณสมบัติของนักบัญชีที่สถานประกอบการต้องการ เพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตามรูปแบบการดำเนินงานทุนจดทะเบียน ระยะเวลาในการดำเนินงาน ขนาดขององค์กร รูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ สัดส่วนร่วมทุนกับต่างชาติ และช่องทางการจัดจำหน่าย ผู้วิจัยได้นำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูลออกเป็น 4 ส่วน ดังนี้

4.1 การนำเสนอผลการวิเคราะห์ข้อมูล

- ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการ
- ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์
- ส่วนที่ 4 ผลการทดสอบสมมติฐาน

4.2 ผลการวิเคราะห์

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามโดยใช้สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่จำนวน และร้อยละ กลุ่มประชากรเป้าหมาย 333 คน กลุ่มประชากรที่เข้าถึง 240 คน คิดเป็นร้อยละ 72%

ตารางที่ 4.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับเพศ

เพศ	จำนวน	ร้อยละ
ชาย	48	20.0
หญิง	192	80.0
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.1 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงจำนวน 192 คน คิดเป็นร้อยละ 80 เป็นเพศชายจำนวน 48 คน คิดเป็นร้อยละ 20

ตารางที่ 4.2 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับอายุ

อายุ	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 25 ปี	9	3.8
25-35 ปี	36	15.0
36-45 ปี	78	32.5
46-55 ปี	117	48.8
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.2 พบว่าผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่อายุระหว่าง 46-55 ปี มากที่สุด จำนวน 117 คน คิดเป็นร้อยละ 48.8 รองลงมาอายุระหว่าง 36-45 ปี จำนวน 78 คน คิดเป็นร้อยละ 32.5 และผู้ตอบแบบสอบถามที่มีอายุต่ำกว่า 25 ปี น้อยที่สุด จำนวน 9 คน คิดเป็นร้อยละ 3.8

ตารางที่ 4.3 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับระดับการศึกษา

ระดับการศึกษา	จำนวน	ร้อยละ
ปริญญาตรี	192	80
ปริญญาโท	48	20
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.3 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีมากที่สุดจำนวน 192 คน คิดเป็นร้อยละ 80 รองลงมาสำเร็จการศึกษาปริญญาโท 48 คน คิดเป็นร้อยละ 20

ตารางที่ 4.4 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถามเกี่ยวกับประสบการณ์ทำงาน

ประสบการณ์ทำงาน	จำนวน	ร้อยละ
น้อยกว่า 3 ปี	18	7.5
3-5 ปี	12	5.0
มากกว่า 5 ปี	21	8.8
10 ปีขึ้นไป	189	78.8
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.4 พบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่มีประสบการณ์ในการทำงาน 10 ปีขึ้นไป มากที่สุดจำนวน 189 คน คิดเป็นร้อยละ 78.8 รองลงมา มีประสบการณ์ทำงานมากกว่า 5 ปี จำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 8.8 ส่วนประสบการณ์ทำงานที่น้อยที่สุดจะอยู่ในช่วง 3-5 ปี จำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 5.0

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการที่ใช้สถิติเชิงพรรณนา ได้แก่จำนวน และร้อยละ

ตารางที่ 4.5 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับรูปแบบการดำเนินงาน

รูปแบบการดำเนินงาน	จำนวน	ร้อยละ
บริษัทจำกัด	210	87.5
บริษัทจำกัด(มหาชน)	30	12.5
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.5 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่มีรูปแบบการดำเนินงานเป็นบริษัทจำกัดจำนวน 210 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 87.5 รองลงมาเป็นบริษัทจำกัด (มหาชน) จำนวน 30 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 12.5

ตารางที่ 4.6 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับทุนจดทะเบียน

ทุนจดทะเบียน	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 50 ล้านบาท	96	40
51-100 ล้านบาท	81	33.8
มากกว่า 100 ล้านบาท	63	26.3
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.6 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่อยู่ในบริษัทที่มีทุนจดทะเบียนต่ำกว่า 50 ล้านบาท มากที่สุดจำนวน 96 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 40 รองลงมา 51-100 ล้านบาทจำนวน 81 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 33.8 และทุนจดทะเบียนน้อยที่สุด มากกว่า 100 ล้านบาท จำนวน 63 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 26.3

ตารางที่ 4.7 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับระยะเวลาในการดำเนินงาน

ระยะเวลาในการดำเนินงาน	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 10 ปี	18	7.5
11-20 ปี	33	13.8
20 ปีขึ้นไป	189	78.8
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.7 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่อยู่ในบริษัทที่มีระยะเวลาในการดำเนินงาน 20 ปีขึ้นไปมากที่สุด จำนวน 189 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 78.8 รองลงมา 11-20 ปี จำนวน 33 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 13.8 น้อยที่สุดคือต่ำกว่า 10 ปี คิดเป็นร้อยละ 7.5

ตารางที่ 4.8 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับขนาดขององค์กร

ขนาดขององค์กร	จำนวน	ร้อยละ
เล็ก (1-50 คน)	36	15.0
กลาง (51-200 คน)	105	43.8
ใหญ่ (200 คนขึ้นไป)	99	41.3
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.8 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่อยู่ในบริษัทที่มีขนาดขององค์กร ขนาดกลาง (51-200 คน) มากที่สุดจำนวน 105 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 43.8 รองลงมาขนาดใหญ่ (200 คนขึ้นไป) จำนวน 99 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 41.3 ขนาดเล็ก(1-50 คน) น้อยที่สุดจำนวน 36 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 15.0

ตารางที่ 4.9 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์

จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์	จำนวน	ร้อยละ
จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย	27	11.3
จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ MAI	6	2.5
ไม่ได้จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์	207	86.3
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.9 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่อยู่ในบริษัทที่ไม่จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์มากที่สุดจำนวน 207 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 86.3 รองลงมาจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยจำนวน 27 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 11.3

ตารางที่ 4.10 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับการมีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ

สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ	จำนวน	ร้อยละ
ไม่มี	129	53.8
มีสัดส่วนไม่เกิน 49%	36	15.0
มีสัดส่วนมากกว่า 49%	75	31.3
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.10 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่อยู่ในบริษัทที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติมากที่สุดจำนวน 129 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 53.8 รองลงมามีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติมากกว่า 49% จำนวน 75 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 31.3 น้อยที่สุดคือมีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติไม่เกิน 49% จำนวน 36 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 15.0

ตารางที่ 4.11 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการเกี่ยวกับช่องทางการจัดจำหน่าย

ช่องทางการจัดจำหน่าย	จำนวน	ร้อยละ
ในประเทศอย่างเดียว	54	22.5
ในประเทศและต่างประเทศ	186	77.5
รวม	240	100.0

จากตารางที่ 4.11 พบว่าองค์กรส่วนใหญ่อยู่ในบริษัทที่มีช่องทางการจัดจำหน่ายในประเทศและต่างประเทศมากที่สุดจำนวน 186 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 77.5 ช่องทางการจัดจำหน่ายในประเทศอย่างเดียว 54 บริษัท คิดเป็นร้อยละ 22.5

ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ได้แก่ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน

ตารางที่ 4.12 ข้อมูลระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ในภาพรวม

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน	ระดับ
		มาตรฐาน	การแปลผล
1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	4.156	.5137	มาก
2. ทักษะทางวิชาชีพ	4.271	.4781	มาก
3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	3.803	.5633	มาก
4. ทักษะด้านภาษา	3.712	.7599	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.028	.4656	

จากตารางที่ 4.12 พบว่าค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชี ภาพรวมเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ โดยรวมอยู่ในระดับมาก มีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.028 เมื่อพิจารณารายข้อ พบว่าอยู่ในระดับมากทุกประเด็นเช่นเดียวกัน โดยความต้องการด้านทักษะทางวิชาชีพ มีค่าเฉลี่ยสูงสุดเท่ากับ 4.271 รองลงมา คือด้านความรู้ทางวิชาชีพ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.156 ความต้องการด้านความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.803 ตามลำดับ และด้านทักษะด้านภาษา มีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุดเท่ากับ 3.712

ตารางที่ 4.13 ข้อมูลระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์รายละเอียดในภาพรวม

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน	ระดับ
		มาตรฐาน	การแปลผล
1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี			
1.1 การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้องที่สุด	4.308	.531	มาก
1.2 ความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	3.854	.646	มาก
2. ทักษะทางวิชาชีพ			
2.1 ทักษะทางปัญญา	4.233	.547	มากที่สุด
2.2 ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าที่งาน	4.150	.605	มาก
2.3 ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล	4.352	.496	มากที่สุด
2.4 ทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร	4.253	.541	มากที่สุด
3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล			
3.1 ระบบการยื่นเอกสารผ่านอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Filing)	4.071	.667	มาก

ตารางที่ 4.13 ข้อมูลระดับความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์รายละเอียด
ในภาพรวม (ต่อ)

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
3.2 เทคโนโลยีทางการเงิน (Financial Technology)	3.392	.744	ปานกลาง
3.3 ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)	4.028	.624	มาก
4. ทักษะด้านภาษา			
4.1 ภาษาอังกฤษและภาษาอื่น	3.712	.759	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.035	.614	

จากตารางที่ 4.13 พบว่าค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชี ภาพรวมเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ โดยรวมอยู่ในระดับ มากที่สุด มาก และปานกลาง โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.035 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล ค่าเฉลี่ย 4.352 2) การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง ค่าเฉลี่ย 4.308 3) ทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร ค่าเฉลี่ย 4.253 4) ทักษะทางปัญญา ค่าเฉลี่ย 4.233 ส่วนค่าเฉลี่ยมากเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าที่งาน ค่าเฉลี่ย 4.150 2) ระบบการยื่นเอกสารผ่านอิเล็กทรอนิกส์ ค่าเฉลี่ย 4.071 3) ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ค่าเฉลี่ย 4.028 4) ความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ 3.854 5) ภาษาอังกฤษและภาษาอื่น ค่าเฉลี่ย 3.712 และระดับปานกลางได้แก่ เทคโนโลยีทางการเงิน ค่าเฉลี่ย 3.392

ตารางที่ 4.14 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านการบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง

ด้านการบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. บัญชีการเงิน	4.34	.633	มากที่สุด
2. การรายงานทางการเงิน	4.33	.629	มากที่สุด
3. บัญชีบริหารและการควบคุมทางการบริหาร	4.29	.657	มากที่สุด
4. บัญชีภาษีอากรและการคำนวณ	4.43	.629	มากที่สุด
5. ธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ	4.00	.726	มาก
6. จริยธรรมทางวิชาชีพ	4.48	.776	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ยรวม	4.30	.531	

จากตารางที่ 4.14 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านการบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง โดยภาพรวมอยู่ในระดับ มากที่สุด และมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.30

พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดเรียงตามลำดับได้แก่ 1)จริยธรรมทางวิชาชีพ ค่าเฉลี่ย 4.48 2)บัญชีภาษีอากรและการคำนวณ ค่าเฉลี่ย 4.43 3)บัญชีการเงิน ค่าเฉลี่ย 4.34 4)การรายงานทางการเงิน ค่าเฉลี่ย 4.33 5) บัญชีบริหารและการควบคุมทางการบริหาร ค่าเฉลี่ย 4.29 และค่าเฉลี่ยมากที่สุดได้แก่ ธุรกิจและกฎหมายธุรกิจ ค่าเฉลี่ย 4.00

ตารางที่ 4.15 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านความรู้และความชำนาญ ในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

ด้านความรู้และความชำนาญใน ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. ความรู้ทั่วไปทางเทคโนโลยีสารสนเทศ	3.96	.699	มาก
2. ความรู้ด้านการตรวจสอบระบบสารสนเทศ	3.81	.710	มาก
3. ความสามารถในการควบคุมสารสนเทศ	3.79	.666	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	3.85	.646	

จากตารางที่ 4.15 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านความรู้และความชำนาญในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยภาพรวมอยู่ในระดับมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 3.85 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ความรู้ทั่วไปทางเทคโนโลยีสารสนเทศ ค่าเฉลี่ย 3.96 2) ความรู้ด้านการตรวจสอบระบบสารสนเทศ ค่าเฉลี่ย 3.81 3) ความสามารถในการควบคุมสารสนเทศ ค่าเฉลี่ย 3.79

ตารางที่ 4.16 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางปัญญา

ด้านทักษะทางปัญญา	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. ความสามารถในการติดต่อสื่อสาร	4.29	.618	มากที่สุด
2. ความสามารถในการสอบถาม คิดเชิงเหตุผล และวิเคราะห์	4.23	.592	มากที่สุด
3. ความสามารถที่จะระบุและแก้ไขปัญหา ที่ไม่เคยเกิดขึ้นมาก่อน	4.19	.636	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.23	.547	

จากตารางที่ 4.16 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านทักษะทางปัญญาโดยภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด และมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.23 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ความสามารถในการติดต่อสื่อสาร ค่าเฉลี่ย 4.29 2) ความสามารถในการสอบถาม คิดเชิงเหตุผลและวิเคราะห์ ค่าเฉลี่ย 4.23 และค่าเฉลี่ยมากที่สุดได้แก่ ความสามารถที่จะระบุและแก้ไขปัญหา ค่าเฉลี่ย 4.19

ตารางที่ 4.17 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าทำงาน

ด้านทักษะทางวิชาการ เชิงการปฏิบัติและหน้าทำงาน	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. ความชำนาญทางด้านตัวเลข	4.26	.629	มากที่สุด
2. การวัดมูลค่าและประเมินราคา	4.04	.680	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.15	.605	

จากตารางที่ 4.17 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านทักษะทางวิชาการเชิงการปฏิบัติและหน้าทำงานโดยภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด และมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.15 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดได้แก่ ความชำนาญทางด้านตัวเลข ค่าเฉลี่ย 4.26 และค่าเฉลี่ยในระดับมากที่สุดได้แก่ การวัดมูลค่าและประเมินราคา ค่าเฉลี่ย 4.04

ตารางที่ 4.18 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล

ด้านทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. ความรับผิดชอบในหน้าที่สามารถจัดการตนเองได้	4.59	.542	มากที่สุด
2. ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์	4.16	.662	มาก
3. การเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง	4.21	.628	มากที่สุด
4. ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลง	4.25	.624	มากที่สุด
5. การปฏิบัติตามจรรยาบรรณและจริยธรรมทางวิชาชีพ	4.43	.629	มากที่สุด
6. ความระมัดระวังสงสัยเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี	4.48	.571	มากที่สุด
ค่าเฉลี่ยรวม	4.35	.496	

จากตารางที่ 4.18 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคลโดยภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด และมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.35 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ความรับผิดชอบในหน้าที่ สามารถจัดการตนเองได้ ค่าเฉลี่ย 4.59 2) ความระมัดระวังสงสัยเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ค่าเฉลี่ย 4.48 3) การปฏิบัติตามจรรยาบรรณและจริยธรรมทางวิชาชีพ ค่าเฉลี่ย 4.43 4) ความสามารถในการปรับตัวให้เข้ากับการเปลี่ยนแปลง ค่าเฉลี่ย 4.25 5) การเรียนรู้ได้ด้วยตนเอง ค่าเฉลี่ย 4.21 และค่าเฉลี่ยมากที่สุดได้แก่ ความคิดริเริ่มสร้างสรรค์ ค่าเฉลี่ย 4.16

ตารางที่ 4.19 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร

ด้านทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสาร	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	ระดับการแปลผล
1. การทำงานร่วมกับผู้อื่นในการปรึกษาหารือกันเพื่อแก้ไขปัญหา	4.31	.645	มากที่สุด
2. การทำงานเป็นทีม	4.41	.607	มากที่สุด
3. การทำงานในวัฒนธรรมที่ต่างกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ	4.21	.647	มากที่สุด
4. การปฏิสัมพันธ์กับผู้มีวัฒนธรรมหรือความคิดเห็นต่างกัน	4.16	.643	มาก
5. การเจรจาเพื่อให้ได้ข้อสรุปหรือข้อตกลงที่ยอมรับได้ในสถานการณ์	4.28	.633	มากที่สุด
6. ความสามารถในการพูด อ่าน เขียน ฟังอย่างมีประสิทธิภาพ	4.24	.658	มากที่สุด
7. สามารถนำเสนอ อภิปราย ในที่ขณะของตนอย่างมีประสิทธิภาพ	4.16	.623	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.25	.541	

จากตารางที่ 4.19 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านทักษะทางปฏิสัมพันธ์กับผู้อื่นและการสื่อสารโดยภาพรวมอยู่ในระดับมากที่สุด และมาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.25 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากที่สุดเรียงตามลำดับได้แก่ 1) การทำงานเป็นทีม ค่าเฉลี่ย 4.41 2) การทำงานร่วมกับผู้อื่นในการปรึกษาหารือกันเพื่อแก้ไขปัญหา ค่าเฉลี่ย 4.31 3) การเจรจาเพื่อให้ได้ข้อสรุปหรือข้อตกลงที่ยอมรับได้ในสถานการณ์ ค่าเฉลี่ย 4.28 4) ความสามารถในการพูด อ่าน เขียน ฟังอย่างมีประสิทธิภาพ ค่าเฉลี่ย 4.24 5) การทำงานในวัฒนธรรมที่ต่างกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ค่าเฉลี่ย 4.21 ค่าเฉลี่ยมากได้แก่ การปฏิสัมพันธ์กับผู้มีวัฒนธรรมหรือความคิดเห็นต่างกัน ค่าเฉลี่ย 4.16 และสามารถนำเสนอ อภิปราย ในที่ขณะของตนอย่างมีประสิทธิภาพ ค่าเฉลี่ย 4.16

ตารางที่ 4.20 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์

ด้านระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน	ระดับการแปลผล
1. ระบบภาษีหัก ณ ที่จ่ายอิเล็กทรอนิกส์	4.03	.853	มาก
2. ระบบใบกำกับภาษีอิเล็กทรอนิกส์	3.89	.882	มาก
3. ระบบการชำระภาษีผ่านอินเทอร์เน็ต	4.20	.680	มาก
4. ระบบการส่งงบการเงินทางอิเล็กทรอนิกส์	4.18	.649	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.07	.667	

จากตารางที่ 4.20 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์โดยภาพรวมอยู่ในระดับมากโดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.07 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ระบบการชำระภาษีผ่านอินเทอร์เน็ต ค่าเฉลี่ย 4.20 2) ระบบการส่งงบการเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ ค่าเฉลี่ย 4.18 3) ระบบภาษีหัก ณ ที่จ่ายอิเล็กทรอนิกส์ ค่าเฉลี่ย 4.03 4) ระบบใบกำกับภาษีอิเล็กทรอนิกส์ ค่าเฉลี่ย 3.89

ตารางที่ 4.21 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านเทคโนโลยีทางการเงิน

ด้านเทคโนโลยีทางการเงิน	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน	ระดับ
		มาตรฐาน	การแปลผล
1. การใช้งานซื้อหรือขายสินค้าออนไลน์	3.30	.874	ปานกลาง
2. การใช้งานระบบชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์	3.70	.844	มาก
3. การสร้าง Mobile Application เพื่อให้ลูกค้าเข้าถึงบริการได้ง่าย	3.31	.932	ปานกลาง
4. การใช้เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลหุ้นเพื่อช่วยในการตัดสินใจ	3.40	.945	ปานกลาง
5. การใช้เทคโนโลยี Blockchain ในงานด้านการเงิน	3.26	.893	ปานกลาง
6. การใช้เทคโนโลยี Big Data	3.40	.905	ปานกลาง
7. การใช้เทคโนโลยี Cloud Computing	3.38	.888	ปานกลาง
ค่าเฉลี่ยรวม	3.39	.744	

จากตารางที่ 4.21 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านเทคโนโลยีทางการเงินโดยภาพรวมอยู่ในระดับปานกลาง และมากโดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 3.39 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยปานกลางเรียงตามลำดับได้แก่ 1) การใช้เพื่อวิเคราะห์ข้อมูลหุ้นเพื่อช่วยในการตัดสินใจ ค่าเฉลี่ย 3.40 และการใช้เทคโนโลยี Big Data ค่าเฉลี่ย 3.40 2) การใช้เทคโนโลยี Cloud Computing ค่าเฉลี่ย 3.38 3) การสร้าง Mobile application เพื่อให้ลูกค้าเข้าถึงบริการได้ง่าย ค่าเฉลี่ย 3.31 4) การใช้งานซื้อหรือขายสินค้าออนไลน์ ค่าเฉลี่ย 3.30 5) การใช้เทคโนโลยี Blockchain ในงานด้านการเงิน ค่าเฉลี่ย 3.26 และค่าเฉลี่ยมากที่สุดได้แก่ การใช้งานระบบชำระเงินทางอิเล็กทรอนิกส์ ค่าเฉลี่ย 3.70

ตารางที่ 4.22 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ด้านทักษะความเข้าใจ และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. ความรู้พื้นฐานคอมพิวเตอร์ในด้านฮาร์ดแวร์ อุปกรณ์ต่อพ่วง ซอฟต์แวร์ คอมพิวเตอร์และการใช้งาน ระบบปฏิบัติการอินเทอร์เน็ต	3.76	.780	มาก
2. ความรู้ด้านการใช้งานอีเมลและอินเทอร์เน็ต E-mail , Web Browser , Upload - Download	4.05	.724	มาก
3. ความสามารถในการสืบค้นข้อมูลได้อย่างถูกต้อง รวดเร็ว	4.16	.662	มาก
4. ความสามารถในการจัดเก็บข้อมูล สร้างแฟ้มข้อมูล เคลื่อนย้ายแฟ้มข้อมูล	4.08	.687	มาก
5. การใช้งานไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ โดยการสร้าง อีเมล ปรับแต่งอีเมล จัดการรายชื่อผู้ติดต่อบนอีเมล ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม	3.95	.852	มาก
6. ความรู้พื้นฐานด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูป เป็นพื้นฐานสำหรับการใช้ผลิตผลงานด้านเอกสาร การทำรายงาน การทำจดหมาย การจัดรูปแบบของเอกสาร	4.19	.636	มาก
7. ความรู้พื้นฐานด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูป เป็นพื้นฐานสำหรับ การใช้ผลิตผลงานด้านการคำนวณ ทำตารางคำนวณ ทำกราฟ วิเคราะห์ข้อมูล และเขียน สูตรคำนวณ	4.08	.705	มาก
8. ความรู้พื้นฐานด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูป เป็นพื้นฐานสำหรับ การใช้ผลิตผลงานด้านการนำเสนอ การนำเสนอด้วยข้อมูลภาพ เสียง ภาพเคลื่อนไหว	3.96	.734	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	4.02	.624	

จากตารางที่ 4.22 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัลโดยภาพรวมอยู่ในระดับมากโดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.02 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ความรู้พื้นฐานด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูปเป็นพื้นฐานสำหรับการใช้ผลิตผลงานด้านเอกสาร การทำรายงาน การทำจดหมาย การจัดรูปแบบของเอกสาร ค่าเฉลี่ย 4.19 2) ความสามารถในการสืบค้นข้อมูลได้อย่างถูกต้องรวดเร็ว ค่าเฉลี่ย 4.16 3) ความสามารถในการจัดเก็บข้อมูล สร้างแฟ้มข้อมูลเคลื่อนย้ายแฟ้มข้อมูล ค่าเฉลี่ย 4.08 และความรู้พื้นฐานด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูปเป็นพื้นฐานสำหรับ การใช้ผลิตผลงานด้านการคำนวณ ทำตารางคำนวณ ทำกราฟ วิเคราะห์ข้อมูล และเขียนสูตรคำนวณ ค่าเฉลี่ย 4.08 4) ความรู้ด้านการใช้งานอีเมลและอินเทอร์เน็ต E-mail Web Browser , Upload - Download ค่าเฉลี่ย 4.05 5) ความรู้

พื้นฐานด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูปเป็นพื้นฐานสำหรับ การใช้ผลิตผลงานด้านการนำเสนอ การนำเสนอด้วยข้อมูลภาพ เสียง ภาพเคลื่อนไหว ค่าเฉลี่ย 3.96 6) การใช้งานไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ โดยการสร้างอีเมล ปรับแต่งอีเมล จัดการรายชื่อ ผู้ติดต่อบนอีเมลได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ค่าเฉลี่ย 3.95 7) ความรู้พื้นฐานคอมพิวเตอร์ในด้านฮาร์ดแวร์อุปกรณ์ต่อพ่วง ซอฟต์แวร์ คอมพิวเตอร์และการใช้งานระบบปฏิบัติการอินเทอร์เน็ต ค่าเฉลี่ย 3.76

ตารางที่ 4.23 ความคิดเห็นเกี่ยวกับคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่น

ด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่น	ค่าเฉลี่ย	ส่วนเบี่ยงเบน มาตรฐาน	ระดับ การแปลผล
1. ทักษะในการพูดภาษาต่างประเทศ	3.71	.763	มาก
2. ทักษะในการฟังภาษาต่างประเทศ	3.71	.763	มาก
3. ทักษะในการอ่านภาษาต่างประเทศ	3.73	.759	มาก
4. ทักษะในการเขียนภาษาต่างประเทศ	3.70	.783	มาก
ค่าเฉลี่ยรวม	3.71	.759	

จากตารางที่ 4.23 พบว่า ค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชีในด้านภาษาอังกฤษและภาษาอื่นโดยภาพรวมอยู่ในระดับมากโดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 3.71 พิจารณารายข้อพบว่า ค่าเฉลี่ยมากเรียงตามลำดับได้แก่ 1) ทักษะในการอ่านภาษาต่างประเทศ ค่าเฉลี่ย 3.73 2) ทักษะในการพูดภาษาต่างประเทศ ค่าเฉลี่ย 3.71 และทักษะในการฟังภาษาต่างประเทศ ค่าเฉลี่ย 3.71 3) ทักษะในการเขียนภาษาต่างประเทศ ค่าเฉลี่ย 3.70

ตารางที่ 4.24 การจัดเรียงคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ 10 ลำดับ

ลำดับ	คุณสมบัติที่พึงประสงค์	ค่าเฉลี่ย	ค่าเบี่ยงเบน มาตรฐาน
1	ความรับผิดชอบในหน้าที่ สามารถจัดการตนเองได้	4.59	.542
2	จริยธรรมทางวิชาชีพ	4.48	.776
3	ความระมัดระวังสงสัยเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี	4.48	.571
4	บัญชีภาษีอากรและการคำนวณ	4.43	.629
5	การปฏิบัติตามจรรยาบรรณและจริยธรรมทางวิชาชีพ	4.43	.629
6	การทำงานเป็นทีม	4.41	.607
7	วิชาบัญชีการเงิน	4.34	.633
8	วิชาการรายงานทางการเงิน	4.33	.629
9	การทำงานร่วมกับผู้อื่นในการปรึกษาหารือกัน เพื่อแก้ไขปัญหา	4.31	.645
10	วิชาบัญชีบริหารและการควบคุมทางการบริหาร	4.29	.657

จากตารางที่ 4.24 พบว่า คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ จัดเรียงตามลำดับความต้องการ ได้ดังนี้ 1) ความรับผิดชอบในหน้าที่สามารถจัดการตนเองได้ ค่าเฉลี่ย 4.59 2) จริยธรรมทางวิชาชีพ ค่าเฉลี่ย 4.48 3) ความระมัดระวังสงสัยเยี่ยงผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ค่าเฉลี่ย 4.48 4) บัญชีภาษีอากรและการคำนวณ ค่าเฉลี่ย 4.43 5) การปฏิบัติตามจรรยาบรรณและจริยธรรมทางวิชาชีพ ค่าเฉลี่ย 4.43 6) การทำงานเป็นทีม ค่าเฉลี่ย 4.41 7) บัญชีการเงิน ค่าเฉลี่ย 4.34 8) การรายงานทางการเงิน ค่าเฉลี่ย 4.33 9) การทำงานร่วมกับผู้อื่นในการปรึกษาหารือกันเพื่อแก้ไขปัญหา ค่าเฉลี่ย 4.31 10) บัญชีบริหารและการควบคุมทางการบริหาร ค่าเฉลี่ย 4.29

ส่วนที่ 4 ผลการทดสอบสมมติฐาน

ตารางที่ 4.25 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับรูปแบบการดำเนินงานกับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	N	Mean	SD	t	Sig.
รูปแบบการดำเนินงาน	บริษัทจำกัด	210	3.999	.487	-5.330	.000**
	บริษัทจำกัด (มหาชน)	30	4.232	.152		
	รวม	240	8.231			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.25 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 1 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (Independent Sample t-Test) ผลการวิเคราะห์รูปแบบการดำเนินงานกับความต้องการคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .000 น้อยกว่า 0.05 นั่นคือ รูปแบบการดำเนินงานที่แตกต่างกันมีความต้องการคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน ซึ่งเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.26 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับทุนจดทะเบียนกับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	SS	Df	MS	F	Sig.
ทุนจดทะเบียน	ระหว่างกลุ่ม	.424	2	.212	.977	.378
	ภายในกลุ่ม	51.394	237	.217		
	รวม	51.818	239			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.26 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 2 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (ONE-way ANOVA) ผลการวิเคราะห์ทุนจดทะเบียนกับความต้องการคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .378 มากกว่า 0.05 นั่นคือ ทุนจดทะเบียนที่แตกต่างกันมีความต้องการคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์ไม่แตกต่างกัน ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.27 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับระยะเวลาในการดำเนินงานกับมุมมองต่อคุณสมบัติ นักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	SS	Df	MS	F	Sig.
ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ระหว่างกลุ่ม	2.416	2	1.208	5.796	.003**
	ภายในกลุ่ม	49.401	237	.208		
	รวม	51.818	239			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.27 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 3 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (ONE-way ANOVA) ผลการวิเคราะห์ระยะเวลาในการดำเนินงาน กับความต้องการคุณสมบัติของ นักบัญชีที่พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .003 น้อยกว่า 0.05 นั่นคือ ระยะเวลาในการดำเนินงานที่แตกต่างกันมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน ซึ่งเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.28 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับขนาดขององค์กรกับมุมมองต่อคุณสมบัติ นักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	SS	Df	MS	F	Sig.
ขนาดขององค์กร	ระหว่างกลุ่ม	.368	2	.184	.847	.430
	ภายในกลุ่ม	51.450	237	.217		
	รวม	51.818	239			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.28 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 4 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (ONE-way ANOVA) ผลการวิเคราะห์ขนาดขององค์กรกับความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่ พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .430 มากกว่า 0.05 นั่นคือ ขนาดขององค์กรที่แตกต่างกันมี ความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ไม่แตกต่างกัน ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.29 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์กับมุมมอง ต่อคุณสมบัติ นักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	SS	Df	MS	F	Sig.
รูปแบบการจดทะเบียน ในตลาดหลักทรัพย์	ระหว่างกลุ่ม	.893	2	.446	2.078	.128
	ภายในกลุ่ม	50.925	237	.215		
	รวม	51.818	239			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.29 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 5 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (ONE-way ANOVA) ผลการวิเคราะห์รูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ กับความต้องการ คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .128 มากกว่า 0.05 นั่นคือ รูปแบบการ

จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ที่แตกต่างกันมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ไม่แตกต่างกัน ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมุติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.30 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติกับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	SS	Df	MS	F	Sig.
สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ	ระหว่างกลุ่ม	1.553	2	.776	3.661	.027*
	ภายในกลุ่ม	50.265	237	.212		
	รวม	51.818	239			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.30 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 6 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (One-way ANOVA) ผลการวิเคราะห์สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ กับความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .027 น้อยกว่า 0.05 นั่นคือ สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติที่แตกต่างกันมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน ซึ่งเป็นไปตามสมมุติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.31 ผลการทดสอบสมมติฐานเกี่ยวกับช่องทางการจัดจำหน่ายกับมุมมองต่อคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์

ปัจจัย	แหล่งความแปรปรวน	N	Mean	SD	t	Sig.
ช่องทางการจัดจำหน่าย	ในประเทศอย่างเดียว	54	4.074	.6293	.657	.513
	ในประเทศและต่างประเทศ	186	4.014	.4071		
	รวม	240	8.089			

*มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05

จากตารางที่ 4.31 แสดงให้เห็นผลการทดสอบสมมติฐานข้อที่ 7 โดยใช้วิเคราะห์แบบ (Independent Sample t-Test) ผลการวิเคราะห์ช่องทางการจัดจำหน่ายการ กับความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ พบว่า ค่า Sig. มีค่าเท่ากับ .513 มากกว่า 0.05 นั่นคือช่องทางการจัดจำหน่ายที่แตกต่างกันมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ไม่แตกต่างกัน ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมุติฐานที่ตั้งไว้

ตารางที่ 4.32 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีรูปแบบการดำเนินงานแตกต่างกันจะมี
ความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชี ที่พึงประสงค์	บริษัทจำกัด N = 210		บริษัทจำกัด (มหาชน) N = 30		t	Sig
	Mean	S.D.	Mean	S.D.		
1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	4.143	0.537	4.256	0.291	-1.741	.087
2. ทักษะทางวิชาชีพ	4.251	0.501	4.417	0.231	-3.046	.003**
3. ความรู้ด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล	3.762	0.584	4.095	0.247	-5.504	.000**
4. ทักษะด้านภาษา	3.671	0.786	4.000	0.455	-3.312	.002**
ภาพรวมคุณสมบัติ	3.999	0.488	4.232	0.153	-5.330	.000**

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.32 พบว่า สถานประกอบการที่มีรูปแบบการดำเนินงานแตกต่างกัน มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมแตกต่างกันอย่างมีนัยยะสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 กล่าวคือ บริษัทจำกัด (มหาชน) ต้องการนักบัญชีที่มีคุณสมบัติในระดับที่สูงกว่าบริษัทจำกัด และเมื่อพิจารณารายคุณสมบัติพบว่า ความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยยะสำคัญที่ระดับ .05 มีจำนวน 3 คุณสมบัติ คือ ทักษะทางวิชาชีพ, ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และ ทักษะด้านภาษา โดยบริษัทจำกัด (มหาชน) มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีสูงกว่าบริษัทจำกัด ทั้ง 3 คุณสมบัติ สำหรับคุณสมบัติในด้านของ ความรู้ทางวิชาชีพพบว่า ทั้งบริษัทจำกัด (มหาชน) และบริษัทจำกัด มีความต้องการคุณสมบัติที่ไม่แตกต่างกัน

ตารางที่ 4.33 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์	ความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig
1.ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	ระหว่างกลุ่ม	1.691	2	.845	3.263	.040*
	ภายในกลุ่ม	61.398	237	.259		
	รวม	63.088	239			
2.ทักษะทางวิชาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	.206	2	.103	.450	.638
	ภายในกลุ่ม	54.423	237	.230		
	รวม	54.630	239			
3.ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	ระหว่างกลุ่ม	1.119	2	.560	1.775	.172
	ภายในกลุ่ม	74.732	237	.315		
	รวม	75.852	239			
4.ทักษะด้านภาษา	ระหว่างกลุ่ม	3.440	2	1.720	3.029	.050
	ภายในกลุ่ม	134.597	237	.568		
	รวม	138.038	239			
ภาพรวมคุณสมบัติ	ระหว่างกลุ่ม	.424	2	.212	.977	.378
	ภายในกลุ่ม	51.394	237	.217		
	รวม	51.818	239			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตารางที่ 4.34 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่ด้านความรู้ทางวิชาชีพบัญชี

ทุนจดทะเบียน	กลุ่ม J	ต่ำกว่า 50 ล้านบาท	51-100 ล้านบาท	มากกว่า 100 ล้านบาท
กลุ่ม I	Mean	4.201	4.041	4.238
ต่ำกว่า 50 ล้านบาท	4.201		0.160 (.038*)	-0.031 .657
51-100 ล้านบาท	4.041			-0.196 (.022*)
มากกว่า 100 ล้านบาท	4.238			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.33 พบว่า สถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมที่ไม่แตกต่างกัน แต่เมื่อพิจารณารายคุณสมบัติ พบว่ามีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยยะสำคัญที่ระดับ .05 จำนวน 1 คุณสมบัติ คือ ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี โดยสามารถอธิบายจากตาราง 4.34 ได้ดังนี้

ในด้านความรู้ทางวิชาชีพบัญชี พบว่าสถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนต่ำกว่า 50 ล้านบาท และตั้งแต่ 100 ล้านบาทขึ้นไป มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีไม่แตกต่างกัน แต่สำหรับสถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียน 51-100 ล้านบาท จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่แตกต่างจาก 2 กลุ่มข้างต้น กล่าวคือ สถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียน 51-100 ล้านบาท มีความต้องการนักบัญชีที่มีความรู้ทางวิชาชีพบัญชีต่ำกว่า สถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนต่ำกว่า 50 ล้านบาท และตั้งแต่ 100 ล้านบาทขึ้นไป

ตารางที่ 4.35 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกัน
จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชีที่ พึงประสงค์	ความ แปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig
1.ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	ระหว่างกลุ่ม	.763	2	.381	1.451	.236
	ภายในกลุ่ม	62.325	237	.263		
	รวม	63.088	239			
2.ทักษะทางวิชาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	1.792	2	.896	4.018	.019*
	ภายในกลุ่ม	52.838	237	.223		
	รวม	54.630	239			
3.ความรู้ด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล	ระหว่างกลุ่ม	3.907	2	1.954	6.435	.002**
	ภายในกลุ่ม	71.945	237	.304		
	รวม	75.852	239			
4.ทักษะด้านภาษา	ระหว่างกลุ่ม	9.338	2	4.669	8.598	.000**
	ภายในกลุ่ม	128.700	237	.543		
	รวม	138.038	239			
ภาพรวมคุณสมบัติ	ระหว่างกลุ่ม	2.416	2	1.208	5.796	.003**
	ภายในกลุ่ม	49.401	237	.208		
	รวม	51.818	239			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตารางที่ 4.36 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่ ด้านทักษะทางวิชาชีพ

ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กลุ่ม J	ต่ำกว่า 10 ปี	11-20 ปี	20 ปีขึ้นไป
กลุ่ม I	Mean	4.287	4.055	4.307
ต่ำกว่า 10 ปี	4.287		0.231 (.096)	-0.021 (.859)
11-20 ปี	4.055			-0.252 (.005**)
20 ปีขึ้นไป	4.307			

หมายเหตุ: ** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ด้านทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กลุ่ม J	ต่ำกว่า 10 ปี	11-20 ปี	20 ปีขึ้นไป
กลุ่ม I	Mean	3.780	3.488	3.860
ต่ำกว่า 10 ปี	3.780		0.293 (.071)	-0.080 (.558)
11-20 ปี	3.488			-0.372 (.000**)
20 ปีขึ้นไป	3.860			

หมายเหตุ: ** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ด้านทักษะด้านภาษา

ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กลุ่ม J	ต่ำกว่า 10 ปี	11-20 ปี	20 ปีขึ้นไป
กลุ่ม I	Mean	3.166	3.454	3.809
ต่ำกว่า 10 ปี	3.166		-0.288 (.184)	-0.643 (.000**)
11-20 ปี	3.454			-0.355 (.011*)
20 ปีขึ้นไป	3.809			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตารางที่ 4.35 พบว่า สถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมที่แตกต่างกันอย่างมีนัยยะสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 และเมื่อพิจารณารายคุณสมบัติ พบว่า มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยยะสำคัญที่ระดับ .05 จำนวน 1 คุณสมบัติ คือ ทักษะทางวิชาชีพบัญชี และพบความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยยะสำคัญที่ระดับ .01 จำนวน 2 คุณสมบัติ คือ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และ ทักษะด้านภาษา โดยสามารถอธิบายจากตาราง 4.36 ได้ดังนี้

ในด้านทักษะทางวิชาชีพบัญชี พบว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี และสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือ สถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะต้องการนักบัญชีที่มีทักษะทางวิชาชีพบัญชีที่สูงกว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี

ในด้านทักษะเทคโนโลยีดิจิทัล พบว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี และสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือ สถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะต้องการนักบัญชีที่มีทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลที่สูงกว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี

ในด้านทักษะทางภาษา พบว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะมีความต้องการที่แตกต่างกับ สถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานต่ำกว่า 10 ปี และสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี กล่าวคือ สถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะต้องการนักบัญชีที่มีทักษะทางภาษาที่สูงกว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานต่ำกว่า 10 ปี และสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี

สำหรับคุณสมบัติของนักบัญชีโดยรวมแล้วนั้น พบว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี และสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีขึ้นไป จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือ สถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 20 ปีนั้น จะต้องการนักบัญชีที่มีคุณสมบัติโดยรวมของนักบัญชีที่สูงกว่าสถานประกอบการที่มีระยะเวลาดำเนินงานในช่วง 11-20 ปี

ตารางที่ 4.37 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีขนาดขององค์กรแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์	ความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig
1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	ระหว่างกลุ่ม	.195	2	.098	0.368	.693
	ภายในกลุ่ม	62.893	237	.265		
	รวม	63.088	239			
2. ทักษะทางวิชาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	.268	2	.134	.585	.558
	ภายในกลุ่ม	54.361	237	.229		
	รวม	54.630	239			
3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	ระหว่างกลุ่ม	1.453	2	.726	2.314	.101
	ภายในกลุ่ม	74.399	237	.314		
	รวม	75.852	239			
4. ทักษะด้านภาษา	ระหว่างกลุ่ม	.379	2	.189	0.326	.722
	ภายในกลุ่ม	137.659	237	.581		
	รวม	138.038	239			
ภาพรวมคุณสมบัติ	ระหว่างกลุ่ม	.368	2	.184	0.847	.430
	ภายในกลุ่ม	51.450	237	.217		
	รวม	51.818	239			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.37 พบว่า สถานประกอบการที่มีขนาดขององค์กรแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมไม่แตกต่างกัน และเมื่อพิจารณาในรายคุณสมบัติพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกด้าน

ตารางที่ 4.38 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีรูปแบบการจดทะเบียนในตลาด

หลักทรัพย์แตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์	ความแปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig
1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	ระหว่างกลุ่ม	.132	2	.066	.248	.781
	ภายในกลุ่ม	62.957	237	.266		
	รวม	63.088	239			
2. ทักษะทางวิชาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	.390	2	.195	.853	.427
	ภายในกลุ่ม	54.239	237	.229		
	รวม	54.630	239			
3. ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	ระหว่างกลุ่ม	2.405	2	1.203	3.881	.022*
	ภายในกลุ่ม	73.446	237	.310		
	รวม	75.852	239			
4. ทักษะด้านภาษา	ระหว่างกลุ่ม	1.539	2	.770	1.336	.265
	ภายในกลุ่ม	136.498	237	.576		
	รวม	138.038	239			
ภาพรวมคุณสมบัติ	ระหว่างกลุ่ม	.893	2	.446	2.078	.128
	ภายในกลุ่ม	50.925	237	.215		
	รวม	51.818	239			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ตารางที่ 4.39 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน โดยทดสอบแบบรายคู่ ด้านทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

รูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์	กลุ่ม J	จดทะเบียน ในตลาด หลักทรัพย์ แห่ง ประเทศไทย	จด ทะเบียน ในตลาด หลักทรัพย์ MAI	ไม่ได้จด ทะเบียนใน ตลาด หลักทรัพย์
กลุ่ม I	Mean	4.005	4.210	3.765
จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่ง ปท.	4.005		-0.205 (.416)	0.241 (.036*)
จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ MAI	4.210			0.445 (.055)
ไม่ได้จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์	3.765			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.38 พบว่าสถานประกอบการที่มีรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมไม่แตกต่างกัน แต่เมื่อพิจารณารายคุณสมบัติ พบว่า มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 จำนวน 1 คุณสมบัติ คือ ทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล โดยสามารถอธิบายจากตาราง 4.39 ได้ดังนี้

ในทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลนั้น พบว่า สถานประกอบการที่มีการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย กับ สถานประกอบการที่ไม่ได้มีการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือ สถานประกอบการที่มีการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย ต้องการนักบัญชีที่มีทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัลสูงกว่า สถานประกอบการที่ไม่ได้มีการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์

ตารางที่ 4.40 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน
จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชีที่ พึงประสงค์	ความ แปรปรวน	SS	df	MS	F	Sig
1. ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	ระหว่างกลุ่ม	.595	2	.297	1.128	.325
	ภายในกลุ่ม	62.494	237	.264		
	รวม	63.088	239			
2. ทักษะทางวิชาชีพ	ระหว่างกลุ่ม	1.540	2	.770	3.437	.034*
	ภายในกลุ่ม	53.090	237	.224		
	รวม	54.630	239			
3. ความรู้ด้านเทคโนโลยี ดิจิทัล	ระหว่างกลุ่ม	2.869	2	1.435	4.658	.010*
	ภายในกลุ่ม	72.983	237	.308		
	รวม	75.852	239			
4. ทักษะด้านภาษา	ระหว่างกลุ่ม	8.602	2	4.301	7.875	.000**
	ภายในกลุ่ม	129.436	237	.546		
	รวม	138.038	239			
ภาพรวมคุณสมบัติ	ระหว่างกลุ่ม	1.553	2	.776	3.661	.027*
	ภายในกลุ่ม	50.265	237	.212		
	รวม	51.818	239			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

ตารางที่ 4.41 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกันโดยทดสอบแบบรายคู่ ด้านทักษะทางวิชาชีพ

สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ	กลุ่ม J	ไม่มี	มีสัดส่วนไม่ เกิน 49 %	มีสัดส่วน มากกว่า 49 %
กลุ่ม I	Mean	4.337	4.115	4.233
ไม่มี	4.337		0.221 (.014*)	0.104 (.132)
มีสัดส่วนไม่เกิน 49 %	4.115			-0.118 (.222)
มีสัดส่วนมากกว่า 49 %	4.233			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ด้านทักษะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล

สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ	กลุ่ม J	ไม่มี	มีสัดส่วนไม่ เกิน 49 %	มีสัดส่วน มากกว่า 49 %
กลุ่ม I	Mean	3.902	3.636	3.713
ไม่มี	3.902		0.266 (.012*)	0.188 (.020*)
มีสัดส่วนไม่เกิน 49 %	3.636			-0.078 (.490)
มีสัดส่วนมากกว่า 49 %	3.713			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

ด้านทักษะด้านภาษา

สัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ	กลุ่ม J	ไม่มี	มีส่วนไม่ เกิน 49 %	มีส่วน มากกว่า 49 %
กลุ่ม I	Mean	3.657	3.395	3.960
ไม่มี	3.657		0.261 (.062)	-0.303 (.005**)
มีส่วนไม่เกิน 49 %	3.395			-0.564 (.000**)
มีส่วนมากกว่า 49 %	3.960			

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

** มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01

จากตารางที่ 4.40 พบว่าสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมแตกต่างกัน และเมื่อพิจารณาราย คุณสมบัติ พบว่า มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยยะ สำคัญที่ระดับ .01 จำนวน 1 คุณสมบัติ คือ ทักษะด้านภาษา และ มีความต้องการคุณสมบัติของ นักบัญชีที่พึงประสงค์ ที่มีความแตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ .05 จำนวน 2 คุณสมบัติ โดยสามารถอธิบายจากตาราง 4.41 ได้ดังนี้

ในด้านทักษะทางวิชาชีพบัญชีนั้น พบว่า สถานประกอบการที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับ ชาวต่างชาติ กับสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติมีส่วนไม่เกิน 49% จะมีความ ต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือ สถานประกอบการที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ ต้องการ นักบัญชีที่มีทักษะทางวิชาชีพบัญชีสูงกว่า สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติมีส่วน ไม่เกิน 49%

ในด้านทักษะเทคโนโลยีดิจิทัลนั้น พบว่า สถานประกอบการที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับ ชาวต่างชาติ กับสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนไม่เกิน 49% และ สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนเกิน 49% จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือ สถานประกอบการที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติต้องการนักบัญชีที่มีทักษะ ทางเทคโนโลยีดิจิทัลสูงกว่า สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนไม่เกิน 49% และสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนเกิน 49%

ในด้านทักษะภาษานั้น พบว่า สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนเกิน 49% กับสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนไม่เกิน 49% และสถานประกอบการที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ จะมีความต้องการที่แตกต่างกัน กล่าวคือสถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนเกิน 49% ต้องการนักบัญชีที่มีทักษะทางภาษาสูงกว่า สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ สัดส่วนต่ำกว่า 49% และสถานประกอบการที่ไม่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ

ตารางที่ 4.42 แสดงผลการทดสอบของสถานประกอบการที่มีช่องทางการจัดจำหน่ายแตกต่างกันจะมี ความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน

คุณสมบัติของนักบัญชี ที่พึงประสงค์	ในประเทศอย่างเดี่ยว N = 54		ในประเทศและ ต่างประเทศ N = 186		t	Sig
	Mean	S.D.	Mean	S.D.		
ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี	4.253	0.672	4.129	0.456	1.274	.207
ทักษะทางวิชาชีพ	4.250	0.681	4.278	0.403	-0.286	.776
ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล	3.933	0.673	3.766	0.523	1.682	.097
ทักษะด้านภาษา	3.556	0.904	3.758	0.709	-1.516	.134
ภาพรวมคุณสมบัติ	4.074	0.630	4.015	0.407	0.657	.513

หมายเหตุ: * มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05

จากตารางที่ 4.42 พบว่า สถานประกอบการที่มีช่องทางการจัดจำหน่ายแตกต่างกัน จะมีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์โดยรวมไม่แตกต่างกัน และเมื่อพิจารณาในรายคุณสมบัติพบว่า ไม่มีความแตกต่างกันในทุกด้าน

บทที่ 5

สรุปผล อภิปรายผลและข้อเสนอแนะ

การวิจัยเรื่องคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา ข้อมูลพื้นฐานของสถานประกอบการในลักษณะธุรกิจอุตสาหกรรมเกี่ยวกับรูปแบบการดำเนินงาน ทุนจดทะเบียน ระยะเวลาในการดำเนินงาน ขนาดขององค์กร การจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ หุ้นส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ และช่องทางการจัดจำหน่าย เพื่อศึกษาคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการ ด้านความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ด้านทักษะทางวิชาชีพ ด้านความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และด้านทักษะด้านภาษา และเพื่อศึกษาเปรียบเทียบคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการตาม รูปแบบการดำเนินงาน ทุนจดทะเบียน ระยะเวลาในการดำเนินงาน ขนาดขององค์กร การจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ หุ้นส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติ และช่องทางการจัดจำหน่าย โดยผู้วิจัยได้ทำการรวบรวมข้อมูลจากผู้จัดการฝ่ายบัญชี นิคมอุตสาหกรรมบางชั้น จังหวัดกรุงเทพมหานคร และนิคมอุตสาหกรรม บางปู จังหวัดสมุทรปราการ จำนวน 240 บริษัท สามารถสรุปผลการวิจัย ได้ดังนี้

5.1 สรุปผลการวิจัย

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ผลการวิจัยพบว่า ผู้ตอบแบบสอบถามส่วนใหญ่เป็นเพศหญิงจำนวน 192 คน คิดเป็นร้อยละ 80 อายุระหว่าง 46-55 ปี จำนวน 117 คน คิดเป็นร้อยละ 48.8 สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีมากที่สุด จำนวน 192 คน คิดเป็นร้อยละ 80 ผู้ตอบแบบสอบถามมีประสบการณ์ทำงาน 10 ปีขึ้นไปมากที่สุด จำนวน 189 คน คิดเป็นร้อยละ 78.8

ส่วนที่ 2 ข้อมูลเกี่ยวกับสถานประกอบการ

ผลการวิจัยพบว่า กิจการส่วนใหญ่เป็นบริษัทจำกัด จำนวน 210 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 87.5 ทุนจดทะเบียนต่ำกว่า 50 ล้านบาท จำนวน 96 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 40 ระยะเวลาในการดำเนินงาน 20 ปีขึ้นไป จำนวน 189 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 78.8 ขนาดขององค์กรเป็นขนาดกลางมีพนักงานจำนวน 51-200 คน มีจำนวน 105 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 43.8 ส่วนใหญ่ไม่ได้จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ จำนวน 207 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 86.3 และส่วนใหญ่ไม่มีหุ้นส่วนต่างชาติมากที่สุด จำนวน 129 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 53.8 และช่องทางการจัดจำหน่าย ส่วนใหญ่จำหน่ายทั้งในประเทศและต่างประเทศมากที่สุด จำนวน 186 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 77.5

ส่วนที่ 3 ข้อมูลเกี่ยวกับคุณสมบัติที่พึงประสงค์

ผลการวิจัยพบว่า คุณสมบัติที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการ มีค่าเฉลี่ยระดับความคิดเห็นของผู้จัดการฝ่ายบัญชี โดยภาพรวม อยู่ในระดับ มาก โดยมีค่าเฉลี่ยรวมเท่ากับ 4.028 เมื่อพิจารณารายคุณสมบัติพบว่า อยู่ในระดับมากทุกประเด็นเช่นเดียวกัน โดยความต้องการลำดับที่ 1 ได้แก่คุณสมบัติด้านทักษะทางวิชาชีพ มีค่าเฉลี่ยสูงสุดเท่ากับ 4.271 ด้านที่มีความต้องการคือด้านทักษะ

ทางลักษณะเฉพาะบุคคล ในเรื่องของความรับผิดชอบในหน้าที่ สามารถจัดการตนเองได้ ลำดับที่ 2 ได้แก่คุณสมบัติด้านความรู้ทางวิชาชีพ มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 4.156 ด้านที่มีความต้องการคือด้านการบัญชี การเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง ในเรื่องของจริยธรรมทางวิชาชีพ ลำดับที่ 3 ได้แก่คุณสมบัติด้านความรู้ ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล มีค่าเฉลี่ยเท่ากับ 3.803 ด้านที่มีความต้องการคือระบบการยื่นเอกสาร ผ่านอิเล็กทรอนิกส์ ในเรื่องของระบบการชำระเงินผ่านอินเทอร์เน็ต ลำดับที่ 4 ได้แก่คุณสมบัติ ด้านทักษะด้านภาษา มีค่าเฉลี่ยน้อยที่สุดเท่ากับ 3.712 ด้านที่มีความต้องการคือภาษาอังกฤษและภาษา อื่น ๆ ในเรื่องของทักษะในการอ่านภาษาต่างประเทศ

ส่วนที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อการทดสอบสมมติฐาน

1. สถานประกอบการที่มีรูปแบบการดำเนินงานแตกต่างกัน ได้แก่ 1) บริษัทจำกัด 2) บริษัท จำกัด (มหาชน) มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญที่ ระดับ 0.05 ซึ่งเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

2. สถานประกอบการที่มีทุนจดทะเบียนแตกต่างกัน ได้แก่ 1) ต่ำกว่า 50 ล้านบาท 2) 51-100 ล้านบาท 3) มากกว่า 100 ล้านบาทขึ้นไป มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึง ประสงค์ไม่แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

3. สถานประกอบการที่มีระยะเวลาในการดำเนินงานแตกต่างกัน ได้แก่ 1) ต่ำกว่า 10 ปี 2) 11-20 ปี 3) 20 ปีขึ้นไป มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญ ที่ระดับ 0.05 ซึ่งเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

4. สถานประกอบการที่มีขนาดขององค์กรแตกต่างกัน ได้แก่ 1) ขนาดเล็ก (1-50คน) 2) ขนาดกลาง (51-200 คน) 3) ขนาดใหญ่ (200 คนขึ้นไป) มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่ พึงประสงค์ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

5. สถานประกอบการที่มีรูปแบบการจดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แตกต่างกัน ได้แก่ 1) จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย 2) จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ MAI 3) ไม่มีการ จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ไม่แตกต่างกันอย่างมี นัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

6. สถานประกอบการที่มีสัดส่วนร่วมทุนกับชาวต่างชาติแตกต่างกัน ได้แก่ 1) ไม่มีสัดส่วน 2) มีสัดส่วนไม่เกิน 49% 3) มีสัดส่วนมากกว่า 49% มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ซึ่งเป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

7. สถานประกอบการที่มีช่องทางการจัดจำหน่ายแตกต่างกัน ได้แก่ 1) ในประเทศอย่างเดียว 2) ทั้งในประเทศและต่างประเทศ มีความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ไม่แตกต่างกัน อย่างมีนัยสำคัญที่ระดับ 0.05 ซึ่งไม่เป็นไปตามสมมติฐานที่ตั้งไว้

5.2 อภิปรายผลการวิจัย

จากการศึกษาเรื่อง คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการในยุคดิจิทัล โดยกลุ่มตัวอย่างคือผู้จัดการฝ่ายบัญชีจากนิคมอุตสาหกรรมบางชั้นจังหวัดกรุงเทพมหานคร และนิคมอุตสาหกรรมบางปูจังหวัดสมุทรปราการ พบว่า

ด้านที่ 1 คุณสมบัติตักษะทางวิชาชีพ และด้านที่ 2 ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี มีความต้องการในระดับมาก แสดงว่าผู้ทำบัญชีมีบทบาทสำคัญต่อสถานประกอบการ คุณภาพของข้อมูลที่ดี ย่อมส่งผลต่อคุณภาพของข้อมูลทางบัญชี จึงทำให้ผู้ทำบัญชีต้องมีความรู้และประสบการณ์ในการจัดทำบัญชีอย่างถูกต้องตามหลักการบัญชีที่รับรองโดยทั่วไป โดยมีการกำหนดคุณสมบัติและเงื่อนไขของผู้ทำบัญชีไว้ในมาตรฐานการศึกษาระหว่างประเทศสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี ซึ่งจะช่วยพัฒนาความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ทักษะทางวิชาชีพ รวมถึงจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีในการปฏิบัติงานตามความรับผิดชอบทั้งในปัจจุบันและอนาคต ซึ่งสอดคล้องกับงานวิจัยของ ด้านที่ 1 ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี สอดคล้องกับ อุมารพร บุญทอง (2559) ได้ทำการวิจัยเรื่อง การศึกษาคุณสมบัติส่วนบุคคล ปัจจัยกระบวนการความรู้ความเข้าใจ และปัจจัยกระบวนการทำงาน ที่มีผลต่อความพร้อมของนักบัญชีไทยเพื่อการรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล ผลการศึกษาพบว่า ระดับความพร้อมเพื่อการรองรับเศรษฐกิจดิจิทัลอยู่ในระดับมากได้แก่ ด้านวิชาชีพบัญชี ด้านกฎหมาย ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และด้านองค์กร ด้านที่ 2 ทักษะทางวิชาชีพ สอดคล้องกับ มงคล กิติวุฒิกโร และมนัสดา ชยสนิยากรณ์ (2559) ได้ทำการวิจัยเรื่อง คุณลักษณะของบัณฑิตสาขาการบัญชีในความต้องการของสถานประกอบการในเขตจังหวัดมุกดาหาร ผลการศึกษาพบว่า คุณลักษณะบัณฑิตสาขาการบัญชีตามความต้องการของสถานประกอบการคือทักษะทางวิชาชีพทั้ง 5 ด้าน อยู่ในระดับมากเรียงตามลำดับดังนี้ 1) ด้านทักษะการบริหารองค์กรและการจัดการธุรกิจ 2) ด้านทักษะวิชาการเชิงปฏิบัติและหน้าที่งาน 3) ด้านทักษะทางปัญญา 4) ด้านทักษะทางคุณลักษณะเฉพาะบุคคล 5) ทักษะการปฏิสัมพันธ์ระหว่างบุคคลและการสื่อสาร

ด้านที่ 3 คุณสมบัติด้านความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล พบว่าอยู่ในระดับมาก แสดงว่าสถานประกอบการเห็นความสำคัญของการยื่นแบบรายการภาษีผ่านทางอินเทอร์เน็ต เนื่องจากกรมสรรพากรได้มีการพัฒนาระบบเพื่อให้ผู้เสียภาษีสามารถดำเนินการผ่านช่องทางทางอิเล็กทรอนิกส์อย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่การป้อนข้อมูลที่ต้องกรอกในแบบแสดงรายการที่ได้รับอนุญาตให้ยื่นผ่านทางอินเทอร์เน็ต ซึ่งเป็นการอำนวยความสะดวกให้สถานประกอบการ ทั้งในด้านการประหยัดเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทาง ซึ่งสอดคล้องกับแนวคิด ของกรมสรรพากร สำนักวิชาการแผนภาษี (2559) และธนาคารแห่งประเทศไทย (2562) ได้ให้ความรู้ แง่คิด และเล็งเห็นความสำคัญด้าน ระบบการยื่นเอกสารผ่านทางอิเล็กทรอนิกส์ (E-filing) ส่วนตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (2559) และสำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง (2561) มีแนวทางในการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีทางการเงิน (Fintech Technology) และธิดา แซ่ซิ่น และทัศนีย์ หมอสอน (2559) ได้ทำการวิจัยเรื่อง การรู้ดิจิทัล นิยาม องค์ประกอบ และสถานการณ์ในปัจจุบัน และพรชนิตร์ สีนาราช (2560) ได้ทำการวิจัยเรื่อง ทักษะการรู้ดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพการเรียนรู้ ทั้งหมดนี้ได้ให้ความสำคัญเกี่ยวกับ ทักษะความเข้าใจ และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ด้านที่ 4 คุณสมบัติด้านทักษะด้านภาษา พบว่าอยู่ในระดับมาก สะท้อนให้เห็นว่าประเทศไทยจำเป็นต้องมีการติดต่อสื่อสารกับชาวต่างชาติ โดยเฉพาะสถานประกอบการที่มีชาวต่างชาติถือหุ้น ไม่ว่าจะเป็นการติดต่อด้านการค้าหรือการลงทุน นักบัญชีในปัจจุบันมีบทบาทสำคัญในการติดต่อสื่อสารให้ความรู้ความเข้าใจในข้อมูลทางบัญชีรวมทั้งเป็นคู่คิดคู่กับผู้บริหาร ดังนั้นนักบัญชีจึงมีความตื่นตัวในการพัฒนาทักษะด้านภาษาต่างประเทศ ซึ่งสอดคล้องกับ ขนิษฐา นิลรัตนานนท์ (2559) ได้ทำการวิจัยเรื่องปัจจัยที่มีผลต่อความพร้อมของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีไทย เพื่อรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน ผลการศึกษาพบว่า ความพร้อมด้านวิชาชีพบัญชี มีความพร้อมในระดับมาก ได้แก่ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ ด้านภาษา ด้านกฎหมาย ด้านวิชาชีพ

สรุปลำดับความต้องการคุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบการในนิคมอุตสาหกรรม บางชั้น จังหวัดกรุงเทพมหานคร และนิคมอุตสาหกรรมบางปู จังหวัดสมุทรปราการ มีความต้องการดังนี้ ทักษะทางวิชาชีพมีความต้องการสูงสุดโดยเฉพาะ ทักษะทางลักษณะเฉพาะบุคคล ในด้านความรับผิดชอบในหน้าที่ สามารถจัดการตนเองได้ อยู่ในระดับมากที่สุด ลำดับรองลงมาคือ ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี โดยเฉพาะในส่วนของ การบัญชีการเงินและวิชาที่เกี่ยวข้อง ในด้านจริยธรรมทางวิชาชีพ ลำดับที่สามคือ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลในส่วนของ ระบบการยื่นเอกสารผ่านอิเล็กทรอนิกส์ (Electronic Filing) ในด้านระบบการชำระภาษีผ่านอินเทอร์เน็ต ลำดับสุดท้ายคือ ทักษะด้านภาษาในส่วนของ ภาษาอังกฤษและภาษาอื่น ในด้านการอ่านภาษาต่างประเทศ

5.3 ข้อเสนอแนะที่ได้จากการวิจัย

1. ผลการวิจัยสามารถนำไปพัฒนาหลักสูตรการเรียนการสอนให้มีเนื้อหาที่ทันสมัยให้สอดคล้องกับยุคปัจจุบันตรงกับความต้องการของสถานประกอบการ
2. ผลการวิจัยสามารถนำไปใช้ในการพัฒนาขีดความสามารถของนักบัญชี ในเรื่องของ คุณสมบัติของนักบัญชีที่พึงประสงค์ ในด้านของ ความรู้ทางวิชาชีพบัญชี ทักษะทางวิชาชีพ ความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และทักษะด้านภาษา เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของสถานประกอบการ
3. ผลการวิจัยสามารถนำไปใช้กับหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีความสนใจ เกี่ยวกับคุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์ โดยนำไปพัฒนาต่อยอดได้

5.4 ข้อเสนอแนะในการทำวิจัยครั้งต่อไป

1. ทำการเพิ่มปัจจัยด้านอื่น ๆ ให้สอดคล้องกับสภาพของสังคมและเศรษฐกิจที่มีส่วนเกี่ยวข้องกับคุณสมบัติของนักบัญชี
2. เพิ่มการให้ข้อมูลจากการกรอกแบบสอบถาม มาเป็นการให้สัมภาษณ์เพื่อให้ได้ข้อมูลในเชิงลึก
3. การศึกษาในครั้งนี้เป็นการศึกษาในภาพรวม ในอนาคตแนะนำให้ศึกษาโดยแยกเป็นอุตสาหกรรม

บรรณานุกรม

- กรมสรรพากร สำนักวิชาการแผนภาษี. (2559). การดำเนินการตามแผนยุทธศาสตร์ National e-Payment. สืบค้นจาก http://www.rd.go.th/publish/seminar/e-Payment_2-3-6-7.pdf
- กรมสรรพากร. (2561). ลักษณะของ SMES วิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม (Small and Medium Enterprises = SMES). สืบค้นจาก <https://www.rd.go.th/publish/38056.0.html>
- กระทรวงศึกษาธิการ. (2562). เรื่องมาตรฐานคุณวุฒิระดับปริญญาตรี สาขาการบัญชีในส่วนของคุณลักษณะของบัณฑิตที่พึงประสงค์และมาตรฐานการเรียนรู้. สืบค้นจาก http://www.eqd.cmu.ac.th/Curr/doc/tqf%201/Bachelor%20of%20Education-4Y-2562_r.PDF
- กัญญา ดิษฐ์แก้ว, ยุพรัตน์ จันทร์แก้ว, นิภา นุ่มนวล และ เชิดพงษ์ ขำประดิษฐ์. (2559). คุณสมบัตินักบัญชีที่พึงประสงค์สำหรับวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อม ในเขตอำเภอเมือง จังหวัดตาก. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยบูรพา.
- การนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย. (2561). รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมแห่งประเทศไทย. สืบค้นจาก <https://www.ieat.go.th/online-service/industrial-list>
- ขนิษฐา นิลรัตนานนท์. (2559). ปัจจัยที่มีผลต่อความพร้อมของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชีไทย เพื่อรองรับประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน. วารสารวิชาชีพบัญชี, 12(33), 25-39.
- จิรัชญา งามขำ. (2556). คุณลักษณะของบัณฑิตที่มีผลต่อการตัดสินใจรับบัณฑิตหลักสูตรการบัญชี มหาวิทยาลัยราชภัฏนครศรีธรรมราชในปีการศึกษา 2556 เข้าทำงานของผู้ประกอบการ. วารสารวิจัยมหาวิทยาลัยเวสเทิร์น มนุษย์ศาสตร์และสังคมศาสตร์, 2(2), 29-36.
- ณัฐพล. (2559). ความสำคัญของนักบัญชีต่อธุรกิจในยุคระบบเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล. สืบค้นจาก <https://www.53ac.com>
- ธิดา แซ่ซัน และทัศนีย์ หมอสอน. (2559). การรู้ดิจิทัล นิยาม องค์ประกอบและสถานการณ์ในปัจจุบัน. วารสารสารสนเทศศาสตร์, 34(4), 116-145.
- นรีชา แซ่ทัง, อภิขญา ช่ายสุด, เบญจมาศ ตมกล้า, ปาริชาติ บุรพาศิริวัฒน์ และ ปรีชาดี มณีมัย. (2561). ความเป็นดิจิทัลของสำนักงานบัญชีไทย. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์
- บงกช ทองเอี่ยม. (2561). การพัฒนาตัวชี้วัดทักษะการรู้ดิจิทัลของนักศึกษาวิชาชีพครูในมหาวิทยาลัยแบบไม่จำกัดรับ. วารสารสถาบันเทคโนโลยีแห่งสุวรรณภูมิ, 4(1), 291-302.
- พรชนิตร์ ลีนาราช. (2560). ทักษะการรู้ดิจิทัลเพื่อพัฒนาคุณภาพการเรียนรู้. สืบค้นจาก https://so06.tcithaijo.org/index.php/tla_bulletin/article/download/109391/86063/

บรรณานุกรม (ต่อ)

- พิมพ์รักษ์ พรหมปาริต.(2559).ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทยเทคโนโลยีทางการเงินในยุคดิจิทัล. สืบค้นจาก <https://www.set.or.th/set/financialplanning/knowledgedetail.do?contentId=1603&type=article>
- มงคล กิตติวุฒิไกร และ มนัสดา ชัยสนวนิยากรณ์. (2559). **คุณลักษณะของบัณฑิตสาขาการบัญชีในความต้องการของสถานประกอบการในเขตจังหวัดมุกดาหาร.**สืบค้นจาก <https://www.tci-thaijo.org/index.php/vrurdihsjournal/article/view/85204>
- วิลาสินี วงศ์แก้ว, พิมพ์สิริ จิระมิตร และ วศธร ชุตินุญญิน.(2560). **ความก้าวหน้าของเทคโนโลยีทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลงต่อโครงสร้างองค์กร.**สืบค้นจาก <https://sites.google.com/site/nangmanrai11/khwam-ru-dan-thekhnoloyi/khwam-kawhna-thang-thekhnoloyi>
- ศิริรัตน์ เจนศิริศักดิ์ และภัทราจิตร์ แสงสว่าง. (2558). **ความต้องการของผู้ประกอบการที่มีต่อหลักสูตรบัญชีบัณฑิต และคุณลักษณะบัณฑิตที่พึงประสงค์.**สืบค้นจาก <http://www.hu.ac.th/conference/conference2015/proceedings/data/>
- สกลพร พิบูลย์วงศ์. (2559). **คุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของผู้ประกอบการในอำเภอบางกรวยจังหวัดนนทบุรี.**วิทยานิพนธ์ปริญญาโทมหาบัณฑิต,มหาวิทยาลัยราชพฤกษ์.
- สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์. (2550). **มาตรฐานการศึกษาระหว่างประเทศสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี.**สืบค้นจาก <http://www.tfac.or.th/Article/Detail/66980>.
- สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์. (2557). **มาตรฐานการศึกษาระหว่างประเทศสำหรับผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี.** สืบค้นจาก <http://www.tfac.or.th/Article/Detail/66980>
- สภาวิชาชีพบัญชี ในพระบรมราชูปถัมภ์. (2561). **ข้อบังคับสภาวิชาชีพบัญชี ว่าด้วยจรรยาบรรณของผู้ประกอบวิชาชีพบัญชี.** สืบค้นจาก <http://www.tfac.or.th/Article/Detail/66980>
- สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง กลุ่มสารนิเทศการคลัง ข่าวกระทรวงการคลัง. (2561). **แนวทางการพัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมเทคโนโลยีทางการเงิน (Financial Technology:Fintech).**สืบค้นจาก <https://palad.mof.go.th/th/files/2019-03-06-12-20-29>
- สำนักงานพัฒนาธุรกรรมอิเล็กทรอนิกส์ (องค์การมหาชน) สฟธอ. อิเล็กทรอนิกส์.(2562). **ธุรกรรมทางอิเล็กทรอนิกส์.** สืบค้นจาก www.etda.or.th/topics/
- สำนักงานพัฒนาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีแห่งชาติ. (2559). **เศรษฐกิจดิจิทัล.**สืบค้นจาก <https://www.nstda.or.th/th/nstda-r-and-d/595-digital-economy>
- สำนักงานวิชาการ สำนักเลขาธิการสภาผู้แทนราษฎร. (2558). **เศรษฐกิจดิจิทัล.**สืบค้นจาก https://library2.parliament.go.th/ejournal/content_af/2558/mar2558-2.pdf

บรรณานุกรม (ต่อ)

- สำนักงานส่งเสริมเศรษฐกิจดิจิทัล. (2558). **เศรษฐกิจดิจิทัล**. สืบค้นจาก <https://www.marketingoops.com/pr-news/depa/>
- สำนักพัฒนาธุรกิจทางอิเล็กทรอนิกส์. (2561). **เศรษฐกิจดิจิทัล**. สืบค้นจาก <https://www.etda.or.th/mission-of-etda.html>
- สิริมา บุรณกุล และธนาศักดิ์ ช่างกระโทก. (2558). **คุณลักษณะของนักบัญชีที่พึงประสงค์ของสถานประกอบการต่อการเข้าสู่ประชาคมอาเซียน**. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยราชธานี อมรา ตีรศรีวัฒน์. (2561). **การบัญชีดิจิทัลเตรียมความพร้อมในการเรียนการสอนนักศึกษาในยุคเศรษฐกิจดิจิทัล**. สืบค้นจาก <http://eprints.utcc.ac.th>
- อนุกิต ศิริรัชนีกร. (2562). **ธนาคารแห่งประเทศไทย ฝ่ายนโยบายระบบการชำระเงิน**. สืบค้นจาก <https://www.bot.or.th/Thai/ResearchAndPublications/articles/Pages/Article>
- อุมาพร บุญทอง. (2559). **การศึกษาปัจจัยคุณสมบัติส่วนบุคคล ปัจจัยกระบวนการความรู้ ความเข้าใจและปัจจัยกระบวนการทำงาน ที่มีผลต่อความพร้อมของนักบัญชีไทยเพื่อการรองรับเศรษฐกิจดิจิทัล**. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยกรุงเทพ.
- เอ เอ็ม ที ออดิท. (2558). **คุณสมบัติการเป็นนักบัญชีที่ดี**. สืบค้นจาก https://www.amtaudit.com/view_news.php?id=24
- เอ.อาร์. แอ็คเคาน์ติ้ง คอนซัลแตนท์ จำกัด. (2561). **4 แนวทางที่ Fintech กำลังจะมาเปลี่ยนการเงินทั่วโลก**. สืบค้นจาก https://www.arac.co.th/th/news_detail/accounting/12
- Advanced Research. (2561). **อาชีพที่ส่งผลกระทบต่อเทคโนโลยีก้าวไป**. สืบค้นจาก <https://www.ar.co.th/>
- Blockchain Review. (2561). **การมาของ Blockchain จะเปิดม่านยุคใหม่แห่งอุตสาหกรรมการบัญชี**. สืบค้นจาก <https://www.blockchain-reviewth.co.th/blockchain-review/blockchain-accounting/>
- Peer Power. (2560). **Big Data สำคัญสำหรับธุรกิจยุค 4.0 อย่างไร**. สืบค้นจาก <https://www.peerpower.co.th/blog/sme/big-data-for-sme/>
- www.cvc.ac.th. (2561). **ความรู้เกี่ยวกับกิจการอุตสาหกรรม**. สืบค้นจาก http://www.cvc.ac.th/cvc2011/files/20100001_16111420200908.doc
- www.epayment.go.th. (2559). **National e-Payment**. Retrieved form <http://www.epayment.go.th/>

ภาคผนวก



ภาคผนวก ก
รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู



รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู	
1	บริษัท อัลลายด์ โปรดักส์ N (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 1/11 ซอยเสรีไทย 54 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขต คั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10510
2	บริษัท 10 กันยา จำกัด เลขที่ 7 หมู่ 14 ซอยเสรีไทย 87 แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
3	บริษัท กรุงเทพ อีเลคทริก แอนด์ เอนเตอร์ไพรส์ จำกัด เลขที่ 9/3-4 ซอยนิคมฯบางชั้น ซอย 2 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
4	บริษัท เกอฮาวส์ ลิฟวิ่ง จำกัด เลขที่ 55 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
5	บริษัท เลขที่ คอสมิก โพลีเมอร์ จำกัด เลขที่ 100 หมู่ 3 ซอยเสรีไทย 56 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
6	บริษัท จินซาน อีเลคโทรนิค อินดัสเทรียล(ไทย แลนด์) จำกัด เลขที่ 34486 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
7	บริษัท ชิซูกิ อีเล็คทริก (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 111 ซอยเสรีไทย 54 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
8	บริษัท ซีเด็กซ์ เอเชีย จำกัด เลขที่ 16/2 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
9	บริษัท เดลี่ฟู้ดส์ จำกัด เลขที่ 100/2 หมู่ 4 ซอยนิคมฯ บางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
10	บริษัท เดลี่ฟู้ดส์ จำกัด เลขที่ 100/2 หมู่ 4 ซอยนิคมฯ ซอย 1/2 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
11	บริษัท เดลี่ฟู้ดส์ จำกัด เลขที่ 76 ถนนริมคลองแสนแสบ แขวง บางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10320

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
12	บริษัท แดรี่ อินเตอร์ กรุ๊ป จำกัด
	เลขที่ 100/2 หมู่ 4 ซอยนิคมฯ ซอย1/2 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
13	บริษัท โตโยต้า (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 31/1 หมู่ 14 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
14	บริษัท ทรัพย์อนันต์ เยนเนอร์ลิตี้ จำกัด
	เลขที่ 9/3 ซอยเสรีไทย 56 ถนนเสรีไทยแขวงคั่นนายาว เขต คั่นนายาว กรุงเทพมหานคร
15	บริษัท ไทเทียมน อีเลคทรอนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 30 หมู่ 14 ซอยนิคมฯ บางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
16	บริษัท ไทยน้ำทิพย์ จำกัด
	เลขที่ 59 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
17	บริษัท ไทยโมเตอร์ แพคเกจจิ้ง แอนด์ อินซูเลชั่น จำกัด
	เลขที่ 55 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
18	บริษัท ธาณี กูชิ เมททัล จำกัด
	เลขที่ 44 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
19	บริษัท นิวพลัสนิติตั้ง จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 10 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
20	บริษัท นูทริกซ์ จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 55 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
21	บริษัท เนสท์เล่ (ไทย) จำกัด
	เลขที่ 40 หมู่ 13 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
22	บริษัท บริติช เพ้นท์ส จำกัด
	เลขที่ 36 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
23	บริษัท พระนครฮอนด้าอโตโมบิล จำกัด เลขที่ 5 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
24	บริษัท พรีเมียม อีควิปเมนท์ แอนด์ เอ็นจิเนียริง จำกัด เลขที่ 46 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
25	บริษัท พี เอ็ม พันท์ จำกัด เลขที่ 15 ซอยเสรีไทย 87 ถนน เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
26	บริษัท เพอร์ซิเดนท์เบเกอร์ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 1 นิคมฯบางชั้น ซอยเสรีไทย 87 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
27	บริษัท พีวชั่น เบเวอร์เรจ จำกัด เลขที่ 89 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
28	บริษัท ฟุจิคุระ คาเซอิ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 1/12 ซอยนิคมฯบางชั้น ถ.เสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
29	บริษัท เฟลเวอร์พลัส จำกัด เลขที่ 40/9 ซอยเสรีไทย 58 ถ. เสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่น นายาว กรุงเทพมหานคร 10230
30	บริษัท มาเลย์เอ็นจิน คอมโพเนนท์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 9/1-2 ซอยเสรีไทย56 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
31	บริษัท มิทซูบิชิ อิเล็กทริก ออโตเมชั่น (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 1/10 ซอยเสรีไทย 54 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
32	บริษัท มิทซูบิชิ อิเล็กทริก ออโตเมชั่น (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 111 ซอยเสรีไทย54 แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
33	บริษัท เมโทรโพลิแทน โปรดักส์ จำกัด เลขที่ 9/10 ซอยเสรีไทย54 แยก 3 ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
34	บริษัท ยิงเจริญสี อุตสาหกรรม จำกัด
	เลขที่ 9 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร
35	บริษัท ยูเนียนโซจิรุชิ จำกัด
	เลขที่ 11/3 หมู่ 14 ซอยนิคมฯ บางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
36	บริษัท ยูเนียนไทย-นิจิบัน จำกัด
	เลขที่ ง.12 หมู่ 13 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
37	บริษัท ยูเนียนพลาสติก จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 11/1 หมู่ 14 ซอยนิคมฯ บางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
38	บริษัท ยูเนียนไฟโอเนียร์ จำกัด
	เลขที่ ง.1 หมู่ 13 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
39	บริษัท ยูเนียนสแตนเลสสตีลโปรดักส์ จำกัด
	เลขที่ 11/2 หมู่ 14 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
40	บริษัท โรงงานไทยเซน จำกัด
	เลขที่ 2/99 หมู่ 14 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
41	บริษัท ลอยัลแพค จำกัด
	เลขที่ 120 ซอยเสรีไทย 58 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
42	บริษัท วันไทยอุตสาหกรรม การอาหาร จำกัด
	เลขที่ 100/1 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
43	บริษัท วันไทยอุตสาหกรรม การอาหาร จำกัด
	เลขที่ 2/4 นิคมอุตสาหกรรมบางชั้น หมู่ 14 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร
44	บริษัท เวสต์น ไมเออร์ จำกัด
	เลขที่ 8 ซอยเสรีไทย 58 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
45	บริษัท สยามเทคนิค ซิมิสี จำกัด
	เลขที่ ข.9 หมู่ 14 ซอยบางชั้น 6/7 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขต มีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
46	บริษัท สยามธานี เพอร์นิเจอร์ จำกัด เลขที่ 3 ซอยเสรีไทย 93 ถนน เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
47	บริษัท สยามร่วมมิตร จำกัด เลขที่ 9/5 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
48	บริษัท สยามร่วมมิตร จำกัด เลขที่ 100/3 หมู่ 4 ซอยเสรีไทย85 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
49	บริษัท สยามร่วมมิตร จำกัด เลขที่ 9/19 หมู่ 4 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
50	บริษัท สยามอัครรักษ์ จำกัด เลขที่ 98 หมู่ 4 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
51	บริษัท สหภัณฑ์ส่งเสริม การเกษตร จำกัด เลขที่ 54/1 หมู่ 14 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
52	บริษัท แสงอุทัยวิศวกรรม จำกัด เลขที่ ก.3 หมู่ 14 ซอยนิคมฯ บางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
53	บริษัท อรุณา จำกัด เลขที่ 9/4 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
54	บริษัท อัครวุฒิ จำกัด เลขที่ 9/9 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
55	บริษัท อัลมอนด์ (ไทย แลนด์) จำกัด เลขที่ 31 หมู่ 14 ซอยการนิคมฯ บางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
56	บริษัท อัลลายด์ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 25 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
57	บริษัท เอ.พี.ซี. อุตสาหกรรม จำกัด เลขที่ 233 ถนนเสรีไทย แขวง คั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร
58	บริษัท เอปสัน ไทโยคอม (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 42034 หมู่ 14 ถนน เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
59	บริษัท เอพิส จำกัด เลขที่ 4 ซอยเสรีไทย 87 ถนน เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
60	บริษัท เอพี ครีเอทีฟ จำกัด เลขที่ 10 ซอยเสรีไทย 93 แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
61	บริษัท เอ็ม.เค.ที แม็กเนติก จำกัด เลขที่ 111 ซอยเสรีไทย 58 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
62	บริษัท เอสแอล โฮมโปรดักส์ จำกัด เลขที่ 192-193 หมู่ แขวงสะพานสูง เขตสะพานสูง กรุงเทพมหานคร
63	บริษัท เอื้อวิทยาอุตสาหกรรม จำกัด เลขที่ 7 หมู่ 14 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
64	บริษัท โอเรียนต์ลุมไธ เท็ค คอร์ปอเรชั่น จำกัด เลขที่ 9/11 ถนนเสรีไทย 54 แยก 3 แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
65	บริษัท โอเรียนต์ลุมไธ เท็ค คอร์ปอเรชั่น จำกัด เลขที่ 1/10 ซอยเสรีไทย54 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
66	บริษัท ไอวอรี อินดัสตรี จำกัด เลขที่ 2/99/1 ซอยเสรีไทย 58 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
67	บริษัท ฮั่ว ฮง เส็ง จำกัด เลขที่ 290,292 ถนนพลับพลาไชย แขวงป้อมปราบ เขตป้อมปราบศัตรูพ่าย กรุงเทพมหานคร 10100
68	บริษัท ฮานามิ ฟู้ดส์ จำกัด เลขที่ 94/5 ซอยเสรีไทย85 แขวงคั่นนายาว เขตคั่นนายาว กรุงเทพมหานคร 10230
69	บริษัท ฮิกาชิฟูจิ ไทย จำกัด เลขที่ 8/2 หมู่ 14 ถ.เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
70	บริษัท เฮงเค็ล (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 6 หมู่ 14 ซอยเสรีไทย 87 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
71	บริษัท เฮลซ์ เทรตติ้ง (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 22 ซอยเสรีไทย 58 ถนน เสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
72	บริษัท เฮลซ์ เทรตติ้ง (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 7/1 ซอยเสรีไทย 58 แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
73	บริษัท แอสเซี่ยนเทคโนโลยี จำกัด (มหาชน) เลขที่ 41 หมู่ 14 ซอย เสรีไทย 58 ถนนเสรีไทย แขวง มีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
74	บริษัท แอสเซี่ยน เมทอล จำกัด เลขที่ 41 หมู่ 14 ซอย เสรีไทย 58 ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
75	บริษัท โสม คราฟท์ส จำกัด เลขที่ ก.4 หมู่ 14 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนนเสรีไทย แขวงมีนบุรี เขตมีนบุรี กรุงเทพมหานคร 10510
76	ห้างหุ้นส่วนจำกัด บรรยง เอ็นจิเนียริง เลขที่ 94 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางชั้น ถนน เสรีไทย แขวงคั่นนายาว เขตคัน นายาว กรุงเทพมหานคร 10230
77	บริษัท กระสอบเกษตร จำกัด เลขที่ 226 หมู่ 4 ซอย2C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
78	บริษัท กลุ่มสยามบรรจภัณฑ์ จำกัด เลขที่ 620 หมู่ 4 ซอย7A ถนนพัฒนา 1 ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
79	บริษัท โกชู คาเซอิ จำกัด เลขที่ 832 หมู่ 4 ซอย13 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
80	บริษัท โกเบ มิกไวร์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 491 หมู่ 4 ซอย1 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
81	บริษัท โกลเด้น โดนท์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 649 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
82	บริษัท โกลเด้น แอร์โร โค้ทติ้ง จำกัด เลขที่ 586 ซอย13 บี นิคมฯบางปู ถนนสุขุมวิท กม.37 ต.แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
83	บริษัท ขอกระเบื้องไทย จำกัด เลขที่ 36/16 ถนนศรีนครินทร์ ต.บางแก้ว อ.บางพลี จ. สมุทรปราการ 10280
84	บริษัท คลีนวี (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 635 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางปู6 ถนนสุขุมวิท ต.แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
85	บริษัท คอนเซ็ปท์ แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด เลขที่ 380 หมู่ 4 ซอย 6D ถนนพัฒนา 4 ต. แพรक्षा อ. เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
86	บริษัท คอมพาสส์ อีสต์ อินดัสตรี (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน) เลขที่ 291,275 หมู่ 4 ซอย5B ต.แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
87	บริษัท คอร์เนล โพลีเมอร์ จำกัด เลขที่ 548 หมู่ 4 ซอย9C ถนนพัฒนา 1 ต.แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
88	บริษัท คาลบัสนาวัลท์ จำกัด เลขที่ 258 หมู่ 4 ซอย3B ถนน สุขุมวิท ต.แพรक्षा อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
89	บริษัท คิงพีชเชอร์ โฮลดิ้งส์ จำกัด เลขที่ 127/27 ซอยชั้น22 อาคารปัญญาธานีทาวเวอร์ ต. แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
90	บริษัท คูเรอะ (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 525 หมู่ 4 ซอย8 C ถนน สุขุมวิท ต.แพรक्षा อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
91	บริษัท เคมเทรด จำกัด เลขที่ 68 ซอยเฉลิมพระเกียรติ ร.9 ซอย 34 แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร
92	บริษัท เคมแพค จำกัด เลขที่ 25/13 หมู่ 10 ถนนสุขุมวิท103 ต.แพรक्षा อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
93	บริษัท เคมมาร์ท เอ็นเตอร์ไพรส์ ประเทศไทย จำกัด
	เลขที่ 836 หมู่ 4 ซอย12B ถนนสุขุมวิท ต. แพรกษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
94	บริษัท เคอร์รี่ อินกรีเดียนท์ (ไทยแลนด์) จำกัด
	เลขที่ 618 นิคมอุตสาหกรรมบางปู หมู่4 ต. แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
95	บริษัท โคคูโย-ไอเค (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 529 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
96	บริษัท โคเวสโตร (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 239 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
97	บริษัท จักรवालเคมี จำกัด
	เลขที่ 376 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
98	บริษัท จินจัน เอ็นเตอร์ไพรส์ 2002 จำกัด
	เลขที่ 558 หมู่ 4 ถนนพัฒนา1 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
99	บริษัท จินปาว พรินซ์อินดัสทรี จำกัด
	เลขที่ 631 หมู่ 4 ซอยนิคมอุตสาหกรรมบางปู 12 ปี ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
100	บริษัท จินเหมย์เปเปอร์ จำกัด
	เลขที่ 590 หมู่ 2 ซอย4A ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
101	บริษัท จีพีวี เอเชีย (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 834 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางปู ซอย 11, 12 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
102	บริษัท จีไอเอฟ ไทยแมช จำกัด
	เลขที่ 404 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
103	บริษัท เจ.อี.พี.เอ็นเตอร์ไพรส์ จำกัด
	เลขที่ 235/8 ซอยสุขุมวิท21(โอโศก) ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
104	บริษัท เจริญทรัพย์ ไอออนไวร์ แพคทอรี จำกัด
	เลขที่ 657 หมู่ 2 ซอย1 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
105	บริษัท เจียเป่า เมททัล จำกัด เลขที่ 852/1 หมู่ 4 ซอย12 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
106	บริษัท เจียวเป่า เมททัล จำกัด เลขที่ 859 หมู่ 4 ซอย11B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
107	บริษัท เจียวฟู (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 839 หมู่ 4 ซอย12B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
108	บริษัท ชันเน็กซ์ อินดัสเตรียล จำกัด เลขที่ 525 หมู่ 4 ซอย8 C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
109	บริษัท ชันสตาร์ เคมีคัล (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 624 หมู่ 4 ซอย7 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
110	บริษัท ชันสตาร์ เอ็นจิเนียริง (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 632 หมู่ 4 ซอย6 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
111	บริษัท ชินเจนทา ครอปโพรเทคชั่น จำกัด เลขที่ 261 หมู่4 ซอย4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
112	บริษัท ชินนี่ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 525 หมู่ 4 ซอย8 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
113	บริษัท ชินโฟเนียร์ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 406 หมู่ 2 ซอยนิคมอุตสาหกรรมบางปู ซอย 2C ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
114	บริษัท ซุฟพีเรียร์ เคมีอุตสาหกรรม (ปทท.) จำกัด เลขที่ 608 หมู่ 4 ซอย1 บี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
115	บริษัท ซุมิโตโม อีเล็กทริกอินเทค (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 649 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
116	บริษัท เซ่งไถ่อุตสาหกรรม จำกัด เลขที่ 265 หมู่ 4 ซอยสุขุมวิท 49(ช.กลาง) ถนนสุขุมวิท ต. แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
117	บริษัท เซนคะ (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 652 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
118	บริษัท เซ็นทรัล เมทัลส์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 639 หมู่ 4 ซอย5 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
119	บริษัท เซฟโก้ อิงค์ แอนด์ เคมีคอล จำกัด เลขที่ 480 หมู่ 4 ซอย12B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
120	บริษัท เซาท์อีสต์เอเชียัน แพคเกจจิ่งแอนด์แคนนิง จำกัด เลขที่ 127/27 ชั้น 22 อาคาร ปัญจธานีทาวเวอร์ ถนนตรี (รัชดาภิเษก) แขวงช่องนนทรี เขตยานนาวา กทม 10120
121	บริษัท เซาท์อีสต์เอเชียัน แพคเกจจิ่งแอนด์แคนนิง จำกัด เลขที่ 223 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
122	บริษัท เซาเทิร์น เท็กซ์ไทล์ จำกัด เลขที่ 553 หมู่ 4 ซอย9 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
123	บริษัท โซลเวย์ (บางปู) สเปเชียลตี้ เคมีคอลส์ จำกัด เลขที่ 342 หมู่ 4 ซอยนิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
124	บริษัท ไชคคอป แสตรป จำกัด เลขที่ 517 หมู่ 4นิคมฯบางปู ซอย11บี ถนนพัฒนา1 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
125	บริษัท ดับบลิว. อาร์.เกรซ. (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 253/2 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
126	บริษัท ดี เอ็ม เอส เทค จำกัด เลขที่ 977/2 หมู่ 4 ซอย11B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
127	บริษัท เดอร์ไลท์ จำกัด เลขที่ 324 หมู่ 4 ซอย6B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
128	บริษัท ไดมัท (สยาม) จำกัด (มหาชน) เลขที่ 602 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
129	บริษัท ไดอะโชมรม เคมีคัล จำกัด
	เลขที่ 386 หมู่ 4 ซอย6 ถนนพัฒนา 3 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
130	บริษัท ตงโจ เคมีคอล (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 585 นิคมฯบางปู หมู่ 4 ซอย 12 ถนน สุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
131	บริษัท ตะวันนาบรรจภัณฑ์ จำกัด
	เลขที่ 599 หมู่ 4 ซอย14 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
132	บริษัท ตะวันออก ซินเทค จำกัด
	เลขที่ 611 หมู่ 4 ซอย9A ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
133	บริษัท โตโย เซโก (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 649 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
134	บริษัท ไตโย ฟาสเทนเนอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 733 หมู่ 4 ซอย11B ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
135	บริษัท ถิรไทย จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 516/2 หมู่ 2 ซอย 1B ถนนสุขุมวิท ต.บางปู อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
136	บริษัท ถิรไทย จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 516/1 หมู่ 4 ซอย8D ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
137	บริษัท ท็อปชั่น จำกัด
	เลขที่ 804 หมู่ 4 ซอย14 บี ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
138	บริษัท ทัสโก้ คอปเปอร์คอร์ปอเรชั่น จำกัด
	เลขที่ 1888 หมู่ 4 ซอย9A ถนนพัฒนา1 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
139	บริษัท ทานีโอะไทย จำกัด
	เลขที่ 512 หมู่ 4 ซอย1B/2 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
140	บริษัท ที เค แวกซ์ จำกัด
	เลขที่ 649 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
141	บริษัท ที เค แวกซ์ จำกัด
	เลขที่ 277 หมู่ 4 ซอย2ซี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
142	บริษัท ที พาวเวอร์ อินเตอร์ เท็กซ์ จำกัด
	เลขที่ 551 หมู่ 4 ซอย9 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
143	บริษัท ทีโรลิต โอลิมปัส จำกัด
	เลขที่ 372 นิคมอุตสาหกรรมบางปู หมู่ 4 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
144	บริษัท ทีเอฟซี พลาสติก จำกัด
	เลขที่ 499 หมู่ 4 ซอย1 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
145	บริษัท ที เอส เคมีคอล จำกัด
	เลขที่ 659 หมู่ 4 ซอย2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
146	บริษัท ทีเอส โมลิเมอร์ จำกัด
	เลขที่ 662 หมู่ 2 ซอย2 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
147	บริษัท ไทยโกเบ เวลดี้ง จำกัด
	เลขที่ 500, 491 หมู่ 4 ซอย1B นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
148	บริษัท ไทยคอร์รุเกท จำกัด
	เลขที่ 8F/3 หมู่ 4 ซอย8A ถนนพัฒนา 1 ต. แพรงษา อ. เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
149	บริษัท ไทยคอร์รุเกท จำกัด
	เลขที่ 612 หมู่ 4 ซอย8A ถนนพัฒนา1 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
150	บริษัท ไทยคาสเตอร์แวกซ์ จำกัด
	เลขที่ 717 หมู่ 4 ซอย2D ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ
151	บริษัท ไทยคาสท์ฟิล์ม จำกัด
	เลขที่ 573 หมู่ 4 ซอย11 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
152	บริษัท ไทยเจีย พาวเดอร์ อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 750,751 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
153	บริษัท ไทยซีมอน เซฟตี้ อินดัสตรีส์ จำกัด
	เลขที่ 571 หมู่ 4 ซอย11 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
154	บริษัท ไทยเซเชน จำกัด
	เลขที่ 533 หมู่ 4 ซอย8B ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
155	บริษัท ไทย-เซียงไฮ้ เม็ททอล โปรดักส์ จำกัด
	เลขที่ 649 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
156	บริษัท ไทย นันเปา เรซินส์เคมีคอล จำกัด
	เลขที่ 412 ก. หมู่ 4 ซอย1C ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
157	บริษัท ไทยนิโก้ เมทัลอินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 373 หมู่ 4 ถนนพัฒนา 4 ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
158	บริษัท ไทยนิชเซ่ จำกัด
	เลขที่ 800 หมู่ 4 ซอย11 B/1 ถนนพัฒนา 1 ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
159	บริษัท ไทยนิสชิน เซฟง จำกัด
	เลขที่ 276 หมู่ 4 ซอย4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
160	บริษัท ไทยนิสชิน เทคโนโลยี จำกัด
	เลขที่ 276 หมู่ 4 ซอย4B ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
161	บริษัท ไทยเนโกร จำกัด
	เลขที่ 576 หมู่ 4 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
162	บริษัท ไทยบริติช ดีโพลต์ จำกัด
	เลขที่ 837 หมู่ 4 ซอย12 ถนนพัฒนา1 ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
163	บริษัท ไทย ปาร์คเกอร์ไรซิ่ง จำกัด
	เลขที่ 619 หมู่ 4 ซอย8 A ถนน สุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
164	บริษัท ไทยพรีอ็อกซ์ จำกัด
	เลขที่ 661 หมู่ 2 ซอย3 C ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
165	บริษัท ไทยโพลีเซ็ท จำกัด
	เลขที่ 829 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
166	บริษัท ไทยยัง เคมีคอล จำกัด
	เลขที่ 993 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
167	บริษัท ไทยรีฟริเจอเรชั่นคอมโพเน้นท์ จำกัด
	เลขที่ 272 หมู่ 4 ซอย4 B ถนน สุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
168	บริษัท ไทยวาซิน จำกัด
	เลขที่ 583 หมู่ 4 ซอย12B ถนนพัฒนา1 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
169	บริษัท ไทยวินไฟเบอร์ อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 568 หมู่ 4 ซอย12B ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
170	บริษัท ไทยสตีล โปรดักส์ จำกัด
	เลขที่ 381 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต. แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
171	บริษัท ไทยสโตร์เรจ แบตเตอรี่ จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 387 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
172	บริษัท ไทยสโตร์เรจ แบตเตอรี่ จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 298,298/1 หมู่ 4 ซอย5 C ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
173	บริษัท ไทยอินเตอร์เนชั่นแนลไดเมคกิ้ง จำกัด
	เลขที่ 331-332 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
174	บริษัท ไทย โฮ เซง แพ็คกิ้ง จำกัด
	เลขที่ 299/2 หมู่ 4 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
175	บริษัท ไทโย สเปเชียลเมทัล (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 854 ซอยพัฒนา11 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
176	บริษัท ไทรอัมพ์ทรี จำกัด
	เลขที่ 75/30 ชั้น19 ซอยสุขุมวิท 19 ถนนสุขุมวิท แขวงคลองเตยเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
177	บริษัท นครหลวงพัฒนา วิศวกรรม จำกัด
	เลขที่ 597 หมู่ 4 ซอย14 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
178	บริษัท นาสโตะ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 555 หมู่ 4 ซอย9 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
179	บริษัท นิวบางปู แมนิวแพคเจอริง จำกัด
	เลขที่ 635 หมู่ 4 ซอย6 A ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
180	บริษัท เนสท์เล่ (ไทย) จำกัด
	เลขที่ 234-5 หมู่ 4 ซอย3B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
181	บริษัท โนวาซิล (ไทย แลนด์) จำกัด
	เลขที่ 321 หมู่ 4 ซอยนิคมฯ บางปูช.6 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
182	บริษัท โนวา พรินเท็กซ์ จำกัด
	เลขที่ 378 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
183	บริษัท บางปูเคมีเคิลส์ จำกัด
	เลขที่ 523 หมู่ 4 ซอย8C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
184	บริษัท บิวตี้คราฟท์ จำกัด
	เลขที่ 380 หมู่ 4 ซอย6D ถนนพัฒนา 4 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
185	บริษัท พี.จี.เอส.อินเตอร์ เนชั่นแนล จำกัด
	เลขที่ 267 หมู่ 4 ซอย4ซี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
186	บริษัท บีเอสเอสเอฟ (ไทย) จำกัด
	เลขที่ 307-308 หมู่ 4 ต. แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
187	บริษัท พีดีไลต์ แบมโก จำกัด
	เลขที่ 846 หมู่ 4 ซอย12 ถนน สุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
188	บริษัท ไบทอง เพสตีไซท์ จำกัด
	เลขที่ 358/2 หมู่ 4 ซอย8ซี ต. แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
189	บริษัท ไบโอ นิวทริชันแนล เซ็นเตอร์ จำกัด
	เลขที่ 816 หมู่ 4 ซอย14บี ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
190	บริษัท ไบโอแลป จำกัด
	เลขที่ 55 ซอยสุขุมวิท 39 ซอย พร้อมพงษ์ ถนนสุขุมวิท แขวงคลองตันเหนือ เขตวัฒนา กรุงเทพมหานคร 10110
191	บริษัท ป.เคมีเทค จำกัด
	เลขที่ 358/1 หมู่ 4 ซอย8C ต. แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
192	บริษัท เพอร์มาเฟล็กซ์ จำกัด
	เลขที่ 819 หมู่ 4 ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
193	บริษัท แปซิฟิค แอพพารเรล จำกัด
	เลขที่ 149/44 หมู่ 5 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
194	บริษัท ผลิตภัณฑ์และวัสดุ ก่อสร้าง จำกัด
	เลขที่ 498 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
195	บริษัท พรินท์ มาสเตอร์ จำกัด
	เลขที่ 296 หมู่ 4 ซอย5c ถนนพัฒนา1 ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
196	บริษัท พรินท์ มาสเตอร์ จำกัด
	เลขที่ 528/2 หมู่ 10 ถนนเพชรเกษม แขวงบางแค เขตบางแค กรุงเทพมหานคร 10160
197	บริษัท พรีเม่า โพลีเทค จำกัด
	เลขที่ 563 หมู่ 4 ซอย10 บี ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
198	บริษัท พาโตครอป แคร้ จำกัด
	เลขที่ 569/1 หมู่ 4 ซอย12 บี นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
199	บริษัท พาราเคมีภัณฑ์ จำกัด เลขที่ 225 หมู่ 4 ซอย3C ถนนสุขุมวิท กม.34 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
200	บริษัท พาวเวอร์ พลาส จำกัด เลขที่ 298 หมู่ 4 ซอย5 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
201	บริษัท พีดีไลต์ แคมโก จำกัด เลขที่ 846 หมู่ 4 ซอย12 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
202	บริษัท ฟิน ชายน์ อิเลคโทรนิคส์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 810 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
203	บริษัท พิมพ์เพ็ญ จำกัด เลขที่ 669 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
204	บริษัท พี.ยู.เมทัลชีท จำกัด เลขที่ 651 หมู่ 2 ซอย3 C ถนนพัฒนา 2 ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
205	บริษัท พี.เอส.ซี รี คอนกรีต จำกัด เลขที่ 833 หมู่ 4 ซอย12 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
206	บริษัท พี.เอส.ซี สตีลคอนกรีต จำกัด เลขที่ 299 ซ.บางเมฆขาว ถนนสุขุมวิท ต.ท้ายบ้าน อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
207	บริษัท พี เอช เคมีคอล จำกัด เลขที่ 297/2 หมู่ 4 ซอย5C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
208	บริษัท เพ็นต้า เคมี จำกัด เลขที่ 465/119-120 ซอย ราษฎร์ร่วมเจริญ ต.แพรงษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
209	บริษัท เพนเทล (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 633 หมู่ 4 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
210	บริษัท เพียวเท็กซ์ จำกัด เลขที่ 803 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
211	บริษัท แพททอน แอโร จำกัด
	เลขที่ 611 หมู่ 4 ซอย9A ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
212	บริษัท ไพบูลย์ อี พี ซี จำกัด
	เลขที่ 281 หมู่ 4 ซอย4ปี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
213	บริษัท ไพรมแมกซ์ เจเนอรัล จำกัด
	เลขที่ 16 ซ.สุขุมวิท49/14 ถ.สุขุมวิท แขวงคลองตัน เขตคลองเตย กรุงเทพมหานคร 10110
214	บริษัท ฟิลิปส์ อิเล็กทรอนิกส์ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 515 หมู่ 4 ซอย8D ถนนพัฒนา 3 ต.แพรงษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
215	บริษัท พูจิ ทัสโก้ จำกัด
	เลขที่ 612-612/1 หมู่ 4 ซอย8 A ถนนพัฒนา 1 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
216	บริษัท พูจิ ทัสโก้ สวิตช์บอร์ด จำกัด
	เลขที่ 1888 หมู่ 4 ซอยนิคมบางปู9A ถนนพัฒนา1 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
217	บริษัท ฟู้ด สเป็ค ซีเยลไลซ์ จำกัด
	เลขที่ 790 หมู่ 2 ซอย 1 C ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
218	บริษัท เฟลด์ล อุตสาหกรรม จำกัด
	เลขที่ 476 หมู่ 4 ซอย2 ปี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
219	บริษัท เฟอร์โร เซอร์เดค (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 813/1 หมู่ 4 ซอย14 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
220	บริษัท แฟมิลี่ คอนซูเมอร์ โปรดักส์ จำกัด
	เลขที่ 699 ชั้น3 ซอย. กรองบุญมา ถ.สีลม เขตบางรัก กรุงเทพมหานคร 10500
221	บริษัท โฟโมซ่า ออแกนิค เคมีคอล อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 575 หมู่ 4 ซอย11 ปี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
222	บริษัท โฟโมไทย คอร์ปอเรชั่น จำกัด
	เลขที่ 383 หมู่ 4 ซอย6 ถนนสุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
223	บริษัท มัตซุย (เอเชีย) จำกัด
	เลขที่ 300 หมู่ 4 ต.แพรรษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
224	บริษัท มาลาพลาสติก (ที. เอ็ม.) จำกัด
	เลขที่ 633 หมู่ 2 ซอย5 B ถนน สุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
225	บริษัท มาลาพลาสติก (บางปู) จำกัด
	เลขที่ 370 หมู่ 8 ถนนพุทธรักษา ต.ท้ายบ้านใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
226	บริษัท มินามิ แอนด์ เวอปี น้า อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 377 หมู่ 4 ซอย6 ถนน สุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
227	บริษัท มุเนะคะตะ ไทย พลาสติก จำกัด
	เลขที่ 479 หมู่ 4 ซอย1B ถนนสุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
228	บริษัท มุราคามิ ไชคิว (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 826/5 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
229	บริษัท มุราคามิ แอมพาส (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 531 หมู่ 4 ซอย9C ถนนสุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
230	บริษัท มุราคามิ แอมพาส (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 278 หมู่ 4 ซอย5 B ถนนพัฒนา 1 ต.แพรรษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
231	บริษัท เมก้า ไลฟ์ไซแอนซ์ จำกัด
	เลขที่ 384 หมู่ 4 ซอย.6 ถนนพัฒนา3 ต.แพรรษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
232	บริษัท เมก้า ไลฟ์ไซแอนซ์ จำกัด
	เลขที่ 384 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
233	บริษัท มิทานิ (ไทยแลนด์) จำกัด
	เลขที่ 60/69 หมู่ 19 ถนนพหลโยธิน ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี
234	บริษัท มุเนะคะตะ ไทย พลาสติก จำกัด
	เลขที่ 479 หมู่ 4 ซอย1B ถนนสุขุมวิท ต.แพรรษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
235	บริษัท มูราคามิ ไซคิว (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 826/5 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
236	บริษัท มูราคามิ แอมพาส (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 531 หมู่ 4 ซอย9C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
237	บริษัท มูราคามิ แอมพาส (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 278 หมู่ 4 ซอย5 B ถนนพัฒนา 1 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
238	บริษัท เมก้า ไลฟ์ไซแอนซ์ จำกัด เลขที่ 384 หมู่ 4 ซอย.6 ถนนพัฒนา3 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
239	บริษัท เมทัลลิก เคมีคอล อุตสาหกรรม (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 275 หมู่ 4 ซอย4 ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
240	บริษัท เมเยอร์เรซิน จำกัด เลขที่ 1188 หมู่ 4 ซอย13B ถนนสุขุมวิท37 ต.แพรงษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
241	บริษัท แม แม อินดัสเตรียล จำกัด เลขที่ 635/1 หมู่ 2 ซอย6A ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10270
242	บริษัท โมลด์ เทค ทาคาฮาชิ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 479 หมู่ 4 ซอย1B ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
243	บริษัท โมลิเมอร์ โพลีเทค (ไทยแลนด์) จำกัด เลขที่ 479 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ
244	บริษัท ยามาฮากาตะ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 324 หมู่ 4 ซอย6 บี ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
245	บริษัท ยูติก้า เอ็นจิเนียริง จำกัด เลขที่ 849 หมู่ 4 ซอย12 B ถนนพัฒนา 1 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
246	บริษัท ยูนิไทย ออโตพาร์ท จำกัด เลขที่ 699 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
247	บริษัท ยูนิแมสส์ โรลเลอร์ จำกัด
	เลขที่ 297/2 หมู่ 4 ซอย14 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ
248	บริษัท รีทีโก้ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 801 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
249	บริษัท ล่ำสูง (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 236 หมู่ 4 ซอยนิคมฯบางปู 2B ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
250	3 บริษัท ลินด์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 569 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
251	บริษัท ลินาเรีย เคมีภัณฑ์ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 309 หมู่ 4 ซอย 6 พัฒนา 3 นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
252	บริษัท แล็บ เทค เอนจิเนียริง จำกัด
	เลขที่ 818 หมู่ 4 ซอย14บี ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
253	บริษัท แล็บ เทค เอนจิ เนียร์ จำกัด
	เลขที่ 818 หมู่ 4 ซอย14B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
254	บริษัท ไลออน ไทร์ส (ปทท.) จำกัด
	เลขที่ 247 ซอย.ลุมพินี2 ชั้น4 ห้อง401 ถนน.สารสิน แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กรุงเทพมหานคร 10330
255	บริษัท ไลออน ไทร์ส (ปทท.) จำกัด
	เลขที่ 241 ซอยช.3 ถนนพัฒนา 1 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
256	บริษัท ว.พรสิน อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 409 หมู่ 4 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
257	บริษัท วัลคั้ว อินดัสตรีส์ (ปทท.) จำกัด
	เลขที่ 538 หมู่ 4 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
258	บริษัท วิวเทคเอเชีย จำกัด
	เลขที่ 243 หมู่ 4 ซอย6 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
259	บริษัท วีไอวี อินเตอร์คอม จำกัด
	เลขที่ 348, 348/1-2 หมู่ 4 ซอย7 C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
260	บริษัท เวสต์ รีโคเวอร์ี่ เมเนจเม้นท์ จำกัด
	561 หมู่ 4 ซอย10B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
261	บริษัท ไวท์แฮร์สคัสสินิ่ง โปรดักส์ จำกัด
	เลขที่ 847 หมู่ 4 ซอย12 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
262	บริษัท ศรีไทย มียากาวา จำกัด
	เลขที่ 539 หมู่ 4 ซอย8 B ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
263	บริษัท ศรีไทยโอโตซีทส์ อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 569 หมู่ 2 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 102080
264	บริษัท สตรอง ครอป อินเตอร์ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 269/4 หมู่ 4 ซอย4ซี ถนนพัฒนา3 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
265	บริษัท สแตนดาร์ด แมนู แฟคเจอร์ริง จำกัด
	เลขที่ 844 หมู่ 4 ซอย12 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
266	บริษัท สยามเคมีคอล ดินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 549 หมู่ 7 ถนนสุขุมวิท กม.36 ต.บางปูใหม่ อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
267	บริษัท สยามโชคบุญมา จำกัด
	เลขที่ 664 หมู่ 2 ซอย3 ถนน สุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
268	บริษัท สยามโตโยเต็นสัน จำกัด
	เลขที่ 977,977/1 หมู่ 4 ซอย11 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
269	บริษัท สยามทบพัน แพคเกจจิ้ง จำกัด
	เลขที่ 543 หมู่ 4 ซอย9 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
270	บริษัท สยามบรรจุภัณฑ์ 45 จำกัด
	เลขที่ 649 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
271	บริษัท สยาม ไอ.เค.เค. จำกัด
	เลขที่ 416 ก. หมู่ 4 ต. แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
272	บริษัท สหไทยใยแก้ว จำกัด
	เลขที่ 595 หมู่ 2 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
273	บริษัท สาลี คัลเลอร์ จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 858 หมู่ 2 ซอย 1c/1 ถ.นิคมอุตสาหกรรมบางปู ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
274	บริษัท หวาไถ่ อุตสาหกรรม จำกัด
	เลขที่ 582 หมู่ 4 ซอย 13B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
275	บริษัท หวาเฉียง เซรามิค ฮาร์ดแวร์ แพคโทรี จำกัด
	เลขที่ 534 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
276	บริษัท เทอไทย อินดัสเทรียล จำกัด
	เลขที่ 629 หมู่ 4 ซอย7A ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
277	บริษัท อาซาฮี เมททัล จำกัด
	เลขที่ 257/1 หมู่ 4 ซอย3 C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10120
278	บริษัท อาร์ เอส แคนเนอรี จำกัด
	เลขที่ 255/1 หมู่ 4 ซอยอุตสาหกรรม 3 ถนนสุขุมวิท ต. แพรงษา อ.สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
279	บริษัท อีโต้ (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 490 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
280	บริษัท อินเตอร์ไฮด์ จำกัด (มหาชน)
	เลขที่ 678 หมู่ 2 ซอยที.เจ.ซี ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

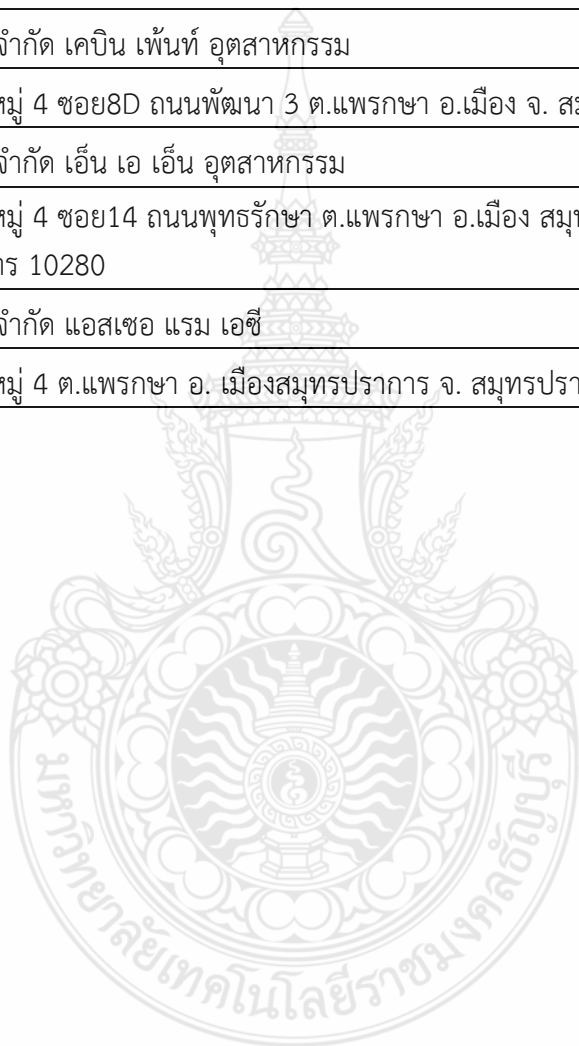
รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
281	376 บริษัท อินทนนท์ สปอร์ตติ้ง กู๊ดส์ จำกัด เลขที่ 324 หมู่ 4 ซอย6 B ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
282	บริษัท อินโนเวทีฟ ดีไซน์ แอนด์ แมนูแฟคเจอริ่ง จำกัด เลขที่ 392 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
283	378 บริษัท อีเกิ้ล เคมีคอล อินดัสตรี จำกัด เลขที่ 503 หมู่ 4 ซอย1B ถนน สุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
284	บริษัท อุตสาหกรรมกรดมะนาว จำกัด เลขที่ 231 หมู่ 4 ซอย2 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10270
285	บริษัท อุตสาหกรรมจระเข้ (ไทย) จำกัด เลขที่ 826,826/1-2 หมู่ 4 นิคม อุตสาหกรรมบางปู ซอย13 ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
286	บริษัท อุตสาหกรรมสีสยาม จำกัด เลขที่ 584 หมู่ 4 ซอย13B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
287	บริษัท อูเอโน ไฟน์ เคมี คัลส์ อินดัสตรี (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 349 หมู่ 4 ซอย7 C 8 C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
288	บริษัท เอ.ซี.ที.เครื่องหนัง (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 562 หมู่ 2 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ. สมุทรปราการ 10280
289	บริษัท เอ.พี.เคมีคอล (1993) จำกัด เลขที่ 853 หมู่ 4 ซอย12 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10270
290	บริษัท เอกรุ่งเรือง อินดัสเตรียล จำกัด เลขที่ 630 หมู่ 4 ซอย6A ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
291	บริษัท เอเซ่ จำกัด เลขที่ 856 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
292	บริษัท เอเซีย เชมเมตาย์ม จำกัด เลขที่ 580 หมู่ 4 ซอย13B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
293	บริษัท เอเชียไฟเบอร์ จำกัด (มหาชน) เลขที่ 406-7 หมู่ 7 ถนนสุขุมวิท ต.บางปูใหม่ อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
294	บริษัท เอ็นเอชเค พรินซ์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 549 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
295	บริษัท เอ็นเอชเค สปริง (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 549 หมู่ 4 ซอย9 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
296	บริษัท เอ็นเอชเค แอนโท ลิน (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 549 หมู่ 4 ซอยนิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
297	บริษัท เอบีบี จำกัด เลขที่ 322 หมู่ 4 ซอย6 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
298	บริษัท เอบีบี จำกัด เลขที่ 161/1 อาคารเอส จี ทาวเวอร์ ชั้น 1-4 ซ.มหาดเล็กหลวง 3 ถ.ราชดำริ แขวงลุมพินี เขตปทุมวัน กทม.10330
299	บริษัท เอบีพี คาเฟ่ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 845 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
300	บริษัท เอฟพีซี อินดัสทรี จำกัด เลขที่ 817 หมู่ 4 ซอย14บี ถนนสุขุมวิท ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
301	บริษัท เอ็มซี พลาสติก จำกัด เลขที่ 822 หมู่ 4 ซอย13 ถนน พัฒนา1 ต.แพรกษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
302	บริษัท เอ็มเทคออโตแอร์ จำกัด เลขที่ 656 หมู่ 2 ซอย 1 B/2 ถนน สุขุมวิท ต. บางปูใหม่ อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
303	บริษัท เอส.ซี. ยอห์นสัน แอนด์ ซัน จำกัด เลขที่ 2467 ถ.เพชรบุรีตัดใหม่ แขวงบางกะปิ เขตห้วยขวาง กรุงเทพมหานคร 10310

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
304	บริษัท เอสเคเจ เมทัล อินดัสตรีส์ จำกัด
	เลขที่ 621 หมู่ 4 ซอย8A ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
305	บริษัท เอส ไอ เค (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 477 หมู่ 4 ซอย1B ถนน สุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
306	บริษัท แอ็กโกร (ประเทศไทย) จำกัด
	เลขที่ 302 หมู่ 4 ซอย5 C ถนนพัฒนา 3 ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
307	บริษัท แอ็ดวานซ์ โปรดักส์ อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 953 หมู่ 4 ถ. พุทธรักษา ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
308	บริษัท แอ็ดวานซ์ สเตน เลสสตีล จำกัด
	เลขที่ 562/1 หมู่ 4 ซอยนิคมฯ บางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
309	บริษัท แอปเปิ้ล ฟิล์ม จำกัด
	เลขที่ 475 หมู่ 4 ซอย1 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
310	บริษัท แอ็พพลาย ดีปี อินดัสเตรียล จำกัด
	เลขที่ 271 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
311	บริษัท แอ็พพลาย ดีปี อินดัสเตรียล จำกัด
	เลขที่ 252 หมู่ 4 ซอย3 C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
312	บริษัท แอปโรว์ อินดัสเตรียล จำกัด
	เลขที่ 859 หมู่4 ซอยบางปู นิคมช.11 ถ.สุขุมวิท ต. แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
313	บริษัท แอมพาส ทูลส์ จำกัด
	เลขที่ 230/1 หมู่ 4 ซอย5B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
314	บริษัท แอมพาส ออโต้ มิลเลอร์ จำกัด
	เลขที่ 230 หมู่ 4 ซอย2C ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
315	บริษัท แอมพาส อินดัสตรี จำกัด
	เลขที่ 355 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
316	บริษัท แอล.ดี.เอส.เมทัลเวิร์ค จำกัด
	เลขที่ 613 หมู่ 4 ซอย 9 A ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
317	บริษัท แอลโลด์ เคมีเคิลส์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด เลขที่ 255/2 หมู่ 4 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
318	บริษัท โอปริสท์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 978 หมู่ 4 ซอย11B ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
319	บริษัท ไอ.พี. แมนูแฟคเจอร์ริง จำกัด เลขที่ 319 หมู่ 4 ซอย6 ซี่ นิคมอุตสาหกรรมบางปู ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ
320	บริษัท ไอเอซีซี เคมีคอล โซลูชั่นส์ จำกัด เลขที่ 303 หมู่ 4 ซอยนิคมอุตสาหกรรมบางปู 5 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
321	บริษัท ฮงย้ง (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 629 หมู่ 4 ซ.7A ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ.สมุทรปราการ 10280
322	บริษัท ฮัชเคอร์ (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 291 หมู่ 4 ซอย5 B ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ
323	บริษัท ฮันท์ส์แมน (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 899 หมู่ 4 ซอย6 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10270
324	บริษัท ฮั่วฟง รับเบอร์ (ไทยแลนด์) จำกัด (มหาชน) เลขที่ 317 หมู่ 4 ซอย6 ซี่ ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
325	บริษัท ฮิคารี (ประเทศไทย) จำกัด เลขที่ 859 หมู่ 4 ซอย11 ถนนสุขุมวิท ต.แพรงษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
326	บริษัท เฮออี จำกัด เลขที่ 589 หมู่ 4 ซอย12 ถนนพัฒนา 1 ต.แพรงษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
327	บริษัท โฮไทย พลาสติก จำกัด เลขที่ 168/2 หมู่ 4 ต.แพรงษา อ.เมืองสมุทรปราการ จ. สมุทรปราการ 10270
328	บริษัท ไฮเทคกรุ๊ป เคมีคอล ซัพพลาย จำกัด เลขที่ 807 หมู่ 2 ต.บางปูใหม่ อ.เมืองสมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280

รายชื่อนิคมอุตสาหกรรมบางชั้น และนิคมอุตสาหกรรมบางปู (ต่อ)	
329	บริษัท ไฮพลัส จำกัด
	เลขที่ 47 ถนนอุดมสุข แขวงหนองบอน เขตประเวศ กรุงเทพมหานคร 10250
330	หจก.คอนสตรัคชั่น คอสท์ คอนซัลแตนท์
	เลขที่ 889 อาคารไทยซีซีทาวเวอร์ ชั้น 19 ถนนสาทรใต้ แขวงยานนาวา เขตสาทร กรุงเทพมหานคร 10120
331	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เคบิน เฟ้นท์ อุตสาหกรรม
	เลขที่ 368 หมู่ 4 ซอย8D ถนนพัฒนา 3 ต.แพรกษา อ.เมือง จ. สมุทรปราการ 10280
332	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอ็น เอ เอ็น อุตสาหกรรม
	เลขที่ 949 หมู่ 4 ซอย14 ถนนพุทธรักษา ต.แพรกษา อ.เมือง สมุทรปราการ จ.สมุทรปราการ 10280
333	ห้างหุ้นส่วนจำกัด แอสเซอ แรม เอซี
	เลขที่ 816 หมู่ 4 ต.แพรกษา อ. เมืองสมุทรปราการ จ. สมุทรปราการ 10280



ประวัติผู้เขียน

ชื่อ - นามสกุล นางสาวณัชชา คล้ายสุบรรณ
วัน เดือน ปีเกิด 22 ตุลาคม พ.ศ. 2514
ที่อยู่ 126 ตำบลประชาธิปไตย อำเภอธัญบุรี จังหวัดปทุมธานี
ประวัติการศึกษา ระดับปริญญาตรี บริหารธุรกิจบัณฑิต สาขาการบัญชี
มหาวิทยาลัยอีสเทิร์นเอเซีย
อีเมล karokbenja@gmail.com
เบอร์โทร 06-2956-4060

