**ชื่อเรื่องภาษาไทย (TH Sarabun New ขนาด 16)**

**ชื่อเรื่องภาษาอังกฤษ (ตัวพิมพ์ใหญ่ TH Sarabun New ขนาด 16)**

**ชื่อและนามสกุลผู้เขียนบทความ**1 (ภาษาไทย TH Sarabun Newขนาด 14)

1ชื่อหน่วยงานรอง ชื่อหน่วยงานหลัก (ภาษาไทย TH Sarabun Newขนาด 14)

**ชื่อและนามสกุลผู้เขียนบทความ**1 (ภาษาอังกฤษ TH Sarabun Newขนาด 14)

1ชื่อหน่วยงานรอง ชื่อหน่วยงานหลัก (ภาษาอังกฤษ TH Sarabun Newขนาด 14)

(Received: ....................; Revised: ....................; Accepted: ....................

\*ผู้ประสานงาน : ชื่อ สกุล อีเมล์ :

**บทคัดย่อ** (TH Sarabun Newขนาด 16)

………………………………………………………………………………..………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………..…….………………………

**คำสำคัญ:** ................., ..................., ...................... ( ไม่เกิน 5 คำ TH Sarabun Newขนาด 16)

**ABSTRACT** (TH Sarabun Newขนาด 16)

………………………………………………………………………………..………………………………………………….…………………………………………………………………………………………………………………………..…….………………………

**Keywords**: ................., ..................., ..................... ( ไม่เกิน 5 คำ TH Sarabun Newขนาด 16)

**1. บทนำ** (TH Sarabun Newขนาด 16)

………………………………………ตัวอย่างอ้างอิง [1]………………………………………………………………….……..

……………………………………………ตัวอย่างอ้างอิง [2, 3]…………………………………………………..……………

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….……………

**2. ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง** (TH Sarabun Newขนาด 16)

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….……………

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….……………

**3. วิธีดำเนินการวิจัย** (TH Sarabun Newขนาด 16)

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….……………

**ตารางที่ 1** ชื่อตาราง (TH Sarabun Newขนาด 15)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **หัวตาราง** | **หัวตาราง** | **หัวตาราง** |
| ข้อมูลภายใน |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |



**รูปที่ 1** ชื่อรูป (TH Sarabun Newขนาด 15)

…………………………………………………………………..………………………………………………………………………….

**4. ผลการวิจัยและอธิปรายผล** (TH Sarabun Newขนาด 16)

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………….

**5. สรุปผลการวิจัย** (TH Sarabun Newขนาด 16)

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………….

**เอกสารอ้างอิง** (TH Sarabun Newขนาด 16)

…………………………………………………………………………………………………………….……………….…………….…

………………………………………………………………………………………………..……………………………….………………………………………………………………………………..………………………………………………………………………….

**ตัวอย่างการเขียนเอกสารอ้างอิง**

**1. หนังสือ/ตำรา**

[1]พิเชษฐ เชี่ยวธนะกุล. (2556). **วิทยาการรหัสลับเชิงคณิตศาสตร์**. ขอนแก่น: โรงพิมพ์มหาวิทยาลัยขอนแก่น.

[2]Trappe, W. and Washington, L. (2005). **Introduction to Cryptography with Coding Theory**. New Jersey: Pearson Education.

**2. วารสาร**

[3] ปรีชา ทุมมุ ธนากร กองบาง คมสัน มูลเพีย และ วีรชาติ คงทวี. (2564). การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีทำความเย็นแบบท่อใต้ดินเพื่อควบคุมอุณหภูมิและความชื้นในโรงเรือนเพาะเห็ดนางฟ้า. **วารสารวิชาการพระจอมเกล้้าพระนครเหนือ**, **31**(4), 624 – 637.

[4] Suttibak, S. (2017). Influence of reaction temperature on yields of bio-oil from fast pyrolysis of sugarcane residues. **Engineering and Applied Science Research**, **44**(3), 142 - 147.

**3. บทความจากงานประชุมวิชาการ**

[5] ณัฐพงศ์ บุตรธนู และ ปองพล แสนสอน. (2560). เครื่องควบคุมอุณหภูมิเพื่ออบแห้งเห็ดหอม. **ในการประชุมวิชาการ งานวิจัยและพัฒนาเชิงประยุกต์ ครั้งที่ 9**, หน้า 1035 – 1038. เลย: มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรธานี.

[6] Somsuk, K. (2014). A New Modified Integer Factorization Algorithm Using Integer Mod 20's Technique. **In Proceedings of the 18 International Computer Science and Engineering Conference**, pp. 312 - 316. Khon Kaen, Thailand: IEEE.

**4. เว็บไซต์**

[7] สมาคมห้องสมุดแห่งประเทศไทย. (2549). **มาตรฐานห้องสมุด พ.ศ. 2549**. สืบค้นจาก http://www.tla.or.th/about\_us/standard.htm