

Appendix

Name Miss Name Surname

ID 123456789

Department Mathematics and Computer Science

Program of Study Mathematics

Dissertation Title (Thai) หัวข้อวิทยานิพนธ์

Dissertation Title (English) xxxxxxxxx

ไม่มีรูปแบบตายตัว แต่ต้องใช้ภาษาเดียวกันกับตัว proposal D1 - D4 (หรือ ด1 - ด4)
จะเขียนในทำนองเดียวกับ proposal ข้างหน้าก็ได้ คือมี

Objectives

Rationales, Theories, or Assumptions

Research Procedure

Expected Beneficial Outcome(s)

หรือตามความเหมาะสม

พิมพ์ด้วยตัวธรรมด้า ไม่ต้องเข้ม

References

- [1] Atani, S.E.: Submodules of multiplication modules, *Taiwanese J. Math.* **9**(3), 385–396 (2005).
- [2] Brannan, D.A., Kriwan, W.E.: On some classes of bounded univalent functions, *J. Lond. Math. Soc.* **1**(2), 431–443 (1969).
- [3] Hungerford, T.W.: *Algebra*, Springer-Verlag, New York, 1974.
- [4] Wisbauer, R.: *Foundations of Module and Ring Theory*, Gordon and Breach, Philadelphia, 1991.
- [5] Wmmmm, R.: Title of the article. In (the editor's name) Somwang Piti et al. (eds.), *Proceedings of the 22nd Annual Meeting in Mathematics*, Chiang Mai, 385–402, 2017.
- [6] Wrist, T.: *Bayesian Alphas Predictability of the UK market*, Master's Thesis, Department of Banking and Finance, Faculty of Commerce and Accountancy, Chulalongkorn University, 2009.

- [7] Yaaaa, J.: *Some topics in xxx*, Doctoral dissertation, Department of Mathematics and Computer Science, Faculty of Science, Chulalongkorn University, 2001.
- [8] Zinada, K.A.: Buddhist reponse to the nature of human rights, *J. London Math. Soc.* [Online]. 1995. Available from : <http://www.psu.edu/jbe.html> [1995, May 21].
- [9] Zipppp, K.A.: Buddhist reponse to the nature of human rights, *XXX University Library* [Internet]. 2008. Available from : <http://arxiv.org/pdf/0804.0673v1.pdf> [2016, May 31].

1. **The abbreviations of each journal follow from www.ams.org/msnhtml/serials.pdf**
2. ใส่เท่าที่จำเป็นและเท่าที่อ้างถึงเท่านั้น
3. ให้เรียงตามอักษรจาก A ไป Z ของนามสกุลของผู้แต่ง (ที่เป็นชื่อแรก)
4. ท้ายสุดของหน้า Reference หรือ footnote ขอให้ระบุข้อความ (รูปแบบอ้างอิง) ตามรายละเอียดข้างท้าย