

ตัวอย่าง

การเขียนผลงานวิชาการของอาจารย์ในรายละเอียดของหลักสูตร (มคอ.2)

ให้จัดพิมพ์รูปแบบการเขียนบรรณานุกรม โดยเรียงลำดับปี พ.ศ. ของผลงานจากมากไปน้อย แบบเอพีเอ (American Psychological Association) ดังนี้

หนังสือ/ตำรา

ชื่อผู้แต่ง. (เดือน/ปีที่พิมพ์). ชื่อเรื่อง. ครั้งที่พิมพ์. สถานที่พิมพ์ : โรงพิมพ์. จำนวนหน้า.

วีไล รัตนาทอง. (2559). เทคโนโลยีการแปรรูปผักและผลไม้. พิมพ์ครั้งที่ 2. กรุงเทพมหานคร : บริษัท ยูโอ เพ้น จำกัด. 409 หน้า.

Sedgewick, E. (2004). Touching Feeling: Affect, Pedagogy, Performativity. London : Duke University Press.

บทความจากวารสาร

ชื่อผู้แต่ง. (เดือน ปีที่พิมพ์). “ชื่อบทความ.” ชื่อวารสารและจุลสาร. ปีที่หรือเล่มที่ ฉบับที่ : เลขหน้า.

แสงนวล ศรีรัตนชัชวาล และ อนุรักษ์ ปิติรักษ์สกุล. (มกราคม-เมษายน 2560). “กระบวนการลอยตะกอนแบบอากาศละลาย” วารสารวิชาการพระจอมเกล้าพระนครเหนือ ปีที่ 27 ฉบับที่ 1 : 205-217.

Sumet Umchid. (January-December 2016). “Spatial Averaging Correction for Ultrasound Hydrophone Calibrations.” The International Journal on Applied Biomedical Engineering (IJABME), Vol.9 No.1 : 33–38.

บทความ/เอกสารที่นำเสนอในการประชุมวิชาการ (Conference Papers)

ชื่อผู้เขียน. (ปีที่พิมพ์). “ชื่อเรื่องบทความ/เอกสาร.” ใน ชื่อการประชุม. สถานที่พิมพ์ : โรงพิมพ์, (เลขหน้า).

แสงนวล ศรีรัตนชัชวาล กมลภพ ทองอินทร์ และพรประภา แซ่เห็งเยี่ยม. (2559). “การศึกษาการบำบัดน้ำเสียจากการผลิตยาดีเพอร์ริโปรนขององค์การเภสัชกรรมโดยใช้ปฏิกิริยาเฟนต์ันร่วมกับโคแอกกูเลชัน” ใน การประชุมวิชาการวิศวกรรมเคมีและเคมีประยุกต์แห่งประเทศไทย ครั้งที่ 26 (26-28 ตุลาคม 2559). กรุงเทพฯ. (469-473).

Bualuang, D., Areepong, Y. and Sukparungsee, S. (2017). “ARL Formulas of MA Control Chart with Zero-inflated Binomial Model when Underlying Distribution is Ratio of Two Poisson Means.” In Proceedings of the International Multi Conference of Engineers and Computer Scientists (March 15 – 17, 2017). Hong Kong. (292-298).

สิทธิบัตร (Patent)

ชื่อผู้จดสิทธิบัตร. (วัน เดือน ปีที่ได้รับการจดสิทธิบัตร). ชื่อวิธีหรือสิ่งประดิษฐ์. ประเทศที่จดสิทธิบัตร หมายเลข
ของสิทธิบัตร.

สมชาย วงศ์วิเศษ และวรเชษฐ ภิรมย์ภักดี. (5 มกราคม 2550). วิธีการหาความยาวของท่อคาปิลลารีที่ใช้ในระบบ
ปรับอากาศและระบบทำความเย็น. ประเทศไทย เลขที่สิทธิบัตร 21195.

Schena Mark, A. (September 30, 2005). Microarray Method of Genotyping Multiple Samples at
Multiple Loci. U.S.A. Patent No. 94899.

ลิขสิทธิ์ (Copyright)

ชื่อผู้ขอลิขสิทธิ์. (วัน เดือน ปีที่ได้รับการจดลิขสิทธิ์). ชื่อผลงาน. ประเทศที่จดลิขสิทธิ์ ทะเบียนข้อมูลเลขที่
ลิขสิทธิ์.

รอบรู้ ต่างเกษิ. (วันที่ 3 พฤศจิกายน 2551). แบบพัฒนาคุณภาพผู้เรียนออนไลน์ (e-pp5 Online). ประเทศไทย
ทะเบียนข้อมูลเลขที่ ว1.2951.

วิทยาลัยนานาชาติ มหาวิทยาลัยมหิดล. (วันที่ 31 มีนาคม 2554). ภาษาดอกไม้. ประเทศไทย ทะเบียนข้อมูล
เลขที่ ศ1.25532.