

---

## บรรณานุกรม

กมล เอกไทยเจริญ. (2537). แคลคูลัสและเทคนิคการใช้ Graphing Calculator.

กรุงเทพมหานคร : ไฮเอดพับลิชชิง.

กฤษณะ เนียมมณี. (2543). แคลคูลัสสำหรับธุรกิจ I. กรุงเทพมหานคร: พิกษ์การพิมพ์.

คณาจารย์ภาควิชาคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์. (2540). แคลคูลัส I. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์ประสานมิตร.

จินดา อจริยะกุล. (2545). อนุพันธ์และการประยุกต์. กรุงเทพมหานคร: พิกษ์การพิมพ์.

ดำรงค์ ทิพย์โยธา, ยุวรีย์ พันธุ์กล้า และณัฐธนาถ ไตรภพ. (2547). แคลคูลัส 1.

กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

ธีระศักดิ์ อูร์จันนันท. (2558). แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร. (พิมพ์ครั้งที่ 3). ปทุมธานี: สกายบุ๊กส์.

นวลอนงค์ ตันตระกูล. (2543). แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 1. กรุงเทพมหานคร: ว.เพชรสกุล.

พรชัย สารทวาทา. (2550). สมการเชิงอนุพันธ์. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์พิทักษ์  
การพิมพ์.

เพ็ญภา สุวรรณบำรุง. (2549). แคลคูลัส 1-1. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร.

ไพโรจน์ ติรณธนากุล. (2549). แคลคูลัส. กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ.

มนัส ประสงค์. (2535). แคลคูลัสสำหรับวิศวกร 1. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริม  
วิชาการ.

ภาควิชาคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี. (2540). คณิตศาสตร์พื้นฐาน.  
กรุงเทพมหานคร: มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.

กิริติ ฤทธิเดช. (2560). **แคลคูลัสพื้นฐาน**. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ.

ราชบัณฑิตยสถาน. (2546). **พจนานุกรมศัพท์คอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศฉบับราชบัณฑิตยสถาน**. (พิมพ์ครั้งที่ 6). กรุงเทพมหานคร: ราชบัณฑิตยสถาน.

ราชบัณฑิตยสถาน. (2549). **ศัพท์คณิตศาสตร์ ฉบับราชบัณฑิตยสถาน**. (พิมพ์ครั้งที่ 9). กรุงเทพมหานคร: ราชบัณฑิตยสถาน.

วรรณ ไชยวิโน. (2535). **แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ 2**. กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์ศูนย์ส่งเสริมวิชาการ.

วัชรพงษ์ อนันต์ชื่น. (2547). **เอกสารการสอนชุดวิชาคณิตศาสตร์สำหรับสังคมศาสตร์**. สาขาวิชาศิลปศาสตร์. มหาวิทยาลัยสุโขทัยธรรมาธิราช. นนทบุรี: โรงพิมพ์ชวนพิมพ์.

วิรัตน์ สุวรรณภิกษาติ. (2555). **แคลคูลัส 1**. (พิมพ์ครั้งที่ 4). กรุงเทพมหานคร: สำนักพิมพ์มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

วิริยะ ศิริขานนท์. (มปป). **แคลคูลัส 1 สำหรับวิศวกร**. คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี. มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลกรุงเทพ.

ศรัณย์ ว่องไว. (2553). **แคลคูลัสสำหรับวิศวกร 1**. (พิมพ์ครั้งที่ 1). กรุงเทพมหานคร: ทริปเพิ้ลเอ็ดดูเคชั่น.

สุกัญญา สนิทวงศ์ ณ อยุธยา, อนัญญา อภิชาติบุตร และอรุณี เจริญราช. (2553). **แคลคูลัส 1**. (พิมพ์ครั้งที่ 12). กรุงเทพมหานคร: วิทย์พัฒนา.

สุธรรม ขนบศักดิ์. (2555). **แคลคูลัสสำหรับนักเศรษฐศาสตร์**. คณะเศรษฐศาสตร์: มหาวิทยาลัยทักษิณ.

สุรวีทย์ ดันเต่งพล และคณะ. (2541). **แคลคูลัส 1**. ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย. กรุงเทพมหานคร: โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

สุวรรณ ถังมณี และบุษราพร เหลืองมาลาวัฒน์. (2558). **แคลคูลัสเบื้องต้นสำหรับผู้เริ่มเรียน**. (พิมพ์ครั้งที่ 3). กรุงเทพมหานคร : สำนักพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย.

อรอนงค์ บุญคล่อง. (2557). **แคลคูลัส 1**. (พิมพ์ครั้งที่ 5). กรุงเทพมหานคร : ทริปเพิ้ลเอ็ดดูเคชั่น.

อังสนา จันแดง และวิภาวรรณ สิงห์พริ้ง. (2545). **แคลคูลัส 1**. ภาควิชาคณิตศาสตร์ มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี.

อำพล ธรรมเจริญ. (2547). **แคลคูลัสและเรขาคณิตวิเคราะห์ ตอนที่ 1**. กรุงเทพมหานคร: พิกษ์การพิมพ์.

Edmond C. Tomastik. (2005). **Calculus: Applications and Technology**. (3rd ed.). Belmont, CA: Thomson Brooks.

Find my soft., **A faster download experience**. <https://www.freemat.findmysoft.com>. (2564)

Frank Jr. Ayres. and Elliott Mendelson. (2000). **Calculus**. (4th ed.). London: McGraw-Hill International Edition.

Geoffrey C. Berresford. (1996). **Brief Applied Calculus**. USA: Houghton Mifflin Company.

GeoGebra for Teaching and Learning Math., **GeoGebra Classic**. <https://www.geogebra.org/classic> (2564)

Google Technology Company., **Google website**. <https://www.google.com>. (2564)

James B. Stewart. (2010). **Calculus: Concepts and Contexts**. (4th ed.). USA: Brooks/Cole Learning.

John C. Peterson. (1997). **Technical Mathematics with Calculus**. (2nd ed.). New York: Delmar.

Larry J. Goldstein, David C. Lay and David I. Schneider. (1987). **Calculus and Its Applications**. (4th ed). USA: Prentice Hall International, Inc.

Marvin L. Bittinger. (2004). **Calculus and its Applications**. (8th ed.). Boston: Pearson Educations, Inc.

Monty J. Strauss, Karl J. Smith. and Gerald L. Bradley. (2002). **Calculus**. (3rd ed.). Upper Suddle River, NJ: Pearson Prentic Hall.

Paul A. Foerster. (2005). **Calculus Concepts and Applications**. (2nd ed.). USA: Key Curriculum Press.

John C. Peterson. (1997). **Technical Mathematics with Calculus**. New York: Delmar.

Robert T. Smith and Roland B. Minton. (2002). **Calculus**. (2nd ed.). Boston: McGraw-Hill.

Story of Mathematics., **Calculus**. <https://www.storyofmathematics.com>. (2564)

William L. Briggs, Denver L. Cochran and Eric L. Schulz. (2013). **Calculus for Scientists and Engineers**. (1st ed.). USA: Pearson Education, Inc.