

บรรณานุกรม

คณาจารย์ภาควิชาเคมี วิทยาลัยครูเชียงใหม่ ธรรมชาติของวิทยาศาสตร์ เอกสารอัดสำเนา
เย็บเล่ม

ชาญชัย อาจินสมอาจารย์ การนิเทศการศึกษา กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์พิทักษ์อักษร ม.ป.ป.

โช สาลีฉิน หลักการประดิษฐ์และสร้างอุปกรณ์การสอนวิทยาศาสตร์ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ทั่วไป
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร กรุงเทพฯ : ม.ป.ป.
2522

ทบวงมหาวิทยาลัย คณะอนุกรรมการพัฒนาการสอนและผลิตวัสดุอุปกรณ์การสอนวิทยาศาสตร์
ชุดการเรียนรู้การสอนสำหรับครูวิทยาศาสตร์ 2525 (เอกสารอัดสำเนาเย็บเล่ม)

ทิพย์วรรณ สุรินทร์เสรี การศึกษากระบวนการเรียนการสอนของครูวิทยาศาสตร์ในโรงเรียน
มัธยมศึกษาตอนปลาย จังหวัดสุรินทร์ วิทยานิพนธ์ศึกษาศาสตร์มหาบัณฑิต คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2531

น้อมฤดี จงพุกทะ และคณะ วิธีสอนวิทยาศาสตร์ กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์มิตรสยาม 2519

นิพนธ์ ไทยพานิช การนิเทศแบบคลินิก กรุงเทพฯ : รุ่งเรืองสาส์นการพิมพ์ 2528

ปรีชา อมาตยกุล มิติใหม่ในการสอนวิทยาศาสตร์ สุวีริยาสาส์น กรุงเทพมหานคร 2528

ประหยัด สายวิเชียร ความรู้เรื่องคหกรรมศาสตร์ เชียงใหม่ : ภาควิชาอาชีวศึกษา
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2530

ภัทรจันทร์ ใจสว่าง และคณะ สภาพและปัญหาการเรียนการสอนเกี่ยวกับการทดลองในวิชา
วิทยาศาสตร์-เคมี ตามหลักสูตรชั้นมัธยมศึกษาตอนปลาย พ.ศ. 2524 คณะศึกษาศาสตร์
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ 2529

มังกร ทองสุคดี โครงสร้างของการศึกษาวิทยาศาสตร์ เอกสารนิเทศการศึกษา ฉบับที่ 201
หน่วยศึกษานิเทศก์ กรมการฝึกหัดครู : 2521

_____ การวางแผนการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์ กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์สามเจริญพานิช
2523

- รักชาติ ท่าโพธิ์ ความคิดเห็นของนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพและนักเรียนมัธยมศึกษาตอนปลาย แผนการเรียนวิชาอาชีพ เกี่ยวกับการเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์ช่างอุตสาหกรรม วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์มหาบัณฑิต จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย 2529
- วราภรณ์ ชัยโอกาส การพัฒนาสมรรถภาพในการสอนวิทยาศาสตร์ในโรงเรียนมัธยมศึกษา
 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ประเสริฐศิริ 2521
- ศึกษาธิการ, กระทรวง หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2530 ประเภทวิชาคหกรรม
 กรุงเทพฯ : แผนกช่างพิมพ์ โรงเรียนสารพัดช่างพระนคร 2531
- หนังสือเรียนวิชาวิทยาศาสตร์คหกรรม และศิลปหัตถกรรม เรื่อง สสารสัมพันธ์
 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว 2525
- หนังสือเรียนวิชาวิทยาศาสตร์คหกรรม และศิลปหัตถกรรมพลังงานกับการดำรงชีวิต
 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว 2525
- คู่มือครูวิทยาศาสตร์คหกรรม ศิลปหัตถกรรม 2 กรุงเทพฯ : สถาบันส่งเสริมการสอน
 วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 2524
- หนังสือเรียนวิทยาศาสตร์ ศิลปหัตถกรรม แสงสี-สีสาร กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา
 ลาดพร้าว 2526
- หนังสือเรียนวิทยาศาสตร์คหกรรม ศิลปหัตถกรรม โลกของคาร์บอน กรุงเทพฯ :
 โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว 2525
- หนังสือเรียนวิทยาศาสตร์กายภาพ เรื่อง ยากับชีวิต กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภา
 ลาดพร้าว 2526
- หนังสือเรียนวิทยาศาสตร์กายภาพชีวภาพ เรื่อง สารสังเคราะห์ กรุงเทพฯ :
 โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว 2524
- หนังสือเรียนวิทยาศาสตร์คหกรรม ศิลปหัตถกรรม เรื่อง กินเพื่อสุขภาพ กรุงเทพฯ :
 โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว 2525
- หนังสือเรียนวิทยาศาสตร์คหกรรม ศิลปหัตถกรรม เรื่อง วิทยาศาสตร์กับอาหาร
 กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์คุรุสภาลาดพร้าว 2525
- หลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2530 ประเภทวิชาคหกรรม สาขาวิชา
 คหกรรม
- ประมวลบทความการนิเทศการศึกษา ม.ป.ป.

- สุพจน์ อรุณรัตน์ การเปรียบเทียบความคิดเห็นเกี่ยวกับการเรียนการสอนวิชาวิทยาศาสตร์
ระหว่างนักเรียนระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ และนักเรียนระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
แผนการเรียนวิชาอาชีพ วิทยานิพนธ์ครุศาสตร์บัณฑิต คณะครุศาสตร์ จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย 2529
- สุวัฒน์ นิยมคำ การสอนวิทยาศาสตร์แบบพัฒนาความคิด กรุงเทพฯ : วัฒนาพานิช 2517
ทฤษฎีและทางปฏิบัติในการสอนวิทยาศาสตร์แบบสืบเสาะหาความรู้ เล่ม 2 กรุงเทพฯ :
บริษัทเจเนอรัลบุ๊คส์เซนเตอร์ จำกัด 2531
- สุนทร พานิชกุล ร่างคู่มือหลักสูตรประกาศนียบัตรวิชาชีพ พุทธศักราช 2530 ประเภทวิชา
คหกรรม คณะวิชาคหกรรมศาสตร์ ศูนย์ฝึกอบรมและพัฒนาอาชีวศึกษา (2) กรุงเทพฯ :
หน่วยศึกษานิเทศก์ กรมอาชีวศึกษา เอกสารโรเนียวเย็บเล่ม 2530
- ส่งเสริมการสอนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สถาบัน 12 ปีของการพัฒนาการด้านการศึกษา
วิทยาศาสตร์และคณิตศาสตร์ในประเทศไทย กรุงเทพฯ : โรงพิมพ์ชวนพิมพ์ 2527
ถาม-ตอบปัญหาการเรียนการสอนวิทยาศาสตร์คหกรรมและศิลปหัตถกรรม 2529
(เอกสารอัดสำเนาเย็บเล่ม)
- อำนาจ เจริญศิลป์ วิธีสอนวิทยาศาสตร์ กรุงเทพฯ : พิมพ์ครั้งที่ 2 ศึกษิตสยาม 2524
- Ainley A Summary of research in Science Education Science Education.
67 (June 1983)
- Butzon, John W. Science Teachers Competencies: A practical Approach
Science Education. 62 (January-March 1978)
- Bennett, Loyd M. Current Practice in Science Teaching in the Junior
High School of Texas Science Education (March, 1966)
- Doran, Rodney L. Assessing the Outcomes of Science Laboratory
Activities Science Education. 62 (July-September 1978)
- East, Marijorie. Home Economics Past, Present and Future Boston,
Massachusetts, 1980

- Jacobson, Willard J. The New elementary school science. New York :
Van Nostran Reinhold, 1970.
- Renner, John W. Teaching Science in the Elementary School. 2 nd ed.
New York : Harper & Row, 1973.
- Stoops, Emery., and James R. Marks. Elementary School Supervision
Boston : Allyn and Bacon, 1965.
- Thier, Herbert D. Teaching Elementary School Science : a Laboratory
Approach. Lexington, Marr. : D.C. Heath, 1970.
- Victor, Edward. Science for the Elementary School. 3 rd ed.
New York : Macmillan, 1975.