

บรรณานุกรม

- กนกพร รัตนสุธีระกุล. 2541. ความพึงพอใจของประชาชนในเขตเทศบาลต่อการดำเนินการบำบัดน้ำเสียของ:กรณีศึกษาวิจัยและพัฒนาสิ่งแวดล้อมผักเป็ด. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- กรมโรงงานอุตสาหกรรม. 2537. รายงานฉบับสมบูรณ์ เล่มที่ 2 การศึกษาความเป็นไปได้ของระบบกำจัดน้ำเสียรวม อ.สามพราน จ.นครปฐม และอ. กระทุ่มแบน จ. สมุทรสาคร , กรมโรงงานอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ.
- กรมโรงงานอุตสาหกรรม. 2541. โครงการศึกษาเพื่อประเมินปริมาณสารมลพิษอุตสาหกรรมทางน้ำจากภาคอุตสาหกรรมในประเทศไทย. กรมโรงงานอุตสาหกรรม. 2535. พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535. กรุงเทพฯ.
- กรมโรงงานอุตสาหกรรม. 2544. พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 พร้อมด้วยกฎกระทรวงและประกาศกระทรวงอุตสาหกรรม ออกตามความพระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2512 กระทรวงอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ.
- กรมโรงงานอุตสาหกรรม. 2544. สถิติโรงงานอุตสาหกรรม (สถิติสะสมจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมที่ได้รับอนุญาตให้ประกอบกิจการ) ศูนย์สารสนเทศ กระทรวงอุตสาหกรรม กรุงเทพฯ.
- กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม. 2542. การบำบัดน้ำเสียจากอุตสาหกรรมอาหาร. กระทรวงอุตสาหกรรม. กรุงเทพฯ.
- กฤษณ์ ธีรธรรมย์และคณะ. 2545. การวิจัยการตลาด. พิมพ์ครั้งที่ 3 โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ .
- ศิริจันทร์ ทองประเสริฐและจันทนา จันทโร. 2546. การศึกษาความเป็นไปได้ของโครงการด้านธุรกิจและอุตสาหกรรม. พิมพ์ครั้งที่ 6 โรงพิมพ์แห่งจุฬาลงกรณ์แห่งมหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ .
- นภาพร รัตนเขมากร. 2538. ศึกษาแนวทางการออกแบบระบบรวมน้ำเสียรวมในเขตกรุงเทพมหานคร วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.
- ปาริชาติ หัวหาญ. 2543. ความเป็นไปได้ในการจัดเก็บค่าธรรมเนียมบำบัดน้ำเสีย : กรณีศึกษาโครงการบำบัดน้ำเสียเทศบาลเมืองภูเก็ต. วิทยานิพนธ์ปริญญาโทบริหารธุรกิจ, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ผดุงเกียรติ อุทกเสณีย์. 2541. ศักยภาพของแม่น้ำเพชรบุรีต่อการรองรับน้ำเสียชุมชนส่วนเกินจาก
สมรรถนะของระบบรวบรวมน้ำเสีย : กรณีศึกษาจังหวัดเพชรบุรี. วิทยานิพนธ์ปริญญา
มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

รัตติยา ศีลสารรุ่งเรือง. 2543. ความคิดเห็นของข้าราชการสำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุขต่อ
โครงการเปลี่ยนเส้นทางชีวิต: กรณีศึกษาการเกษียณก่อนกำหนด. วิทยานิพนธ์ปริญญา
มหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

ถัดดาวัดย์ ปัญจวิโรจน์. 2541. การศึกษาคุณภาพน้ำในบ่อบำบัดน้ำเสียแบบกึ่งไร้อากาศ : กรณีศึกษา
จังหวัดเพชรบุรี วิทยานิพนธ์ปริญญามหาบัณฑิต, มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์.

สถาบันวิจัยสภาวะแวดล้อม. 2542. เอกสารประกอบการประชุมรับฟังความคิดเห็น “การประเมิน
ผลการดำเนินการจัดการและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมที่เกิดจากอุตสาหกรรม” จุฬาลงกรณ์
มหาวิทยาลัย กรุงเทพฯ.

ลิขสิทธิ์มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
Copyright© by Chiang Mai University
All rights reserved