

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
❖ ชั่วไฟฟ้าใต้ดินสำหรับการวิเคราะห์เชิงเคมีไฟฟ้า <i>เอกราช ตาแก้ว และรัศมี ชัยสุขสันต์</i>	1
❖ การปนเปื้อนและฟื้นฟูสภาพแวดล้อมที่ปนเปื้อนจากเซลล์โซลาร์เซลล์ไฮโดรเจน ด้วยวิธีทางชีวภาพ..... <i>ชนิษฐา สมตระกูล</i>	16
❖ ไอศลเฉพาะของเนียร์เลฟท์ออลโมซทริง <i>ธีติ เกตุคำ</i>	34
❖ การวิเคราะห์ค่าตัวแปรที่มีผลต่อค่าความผันแปรของความต้านทาน ในกระบวนการขัดหัวอ่านฮาร์ดดิสก์ไครฟ์..... <i>ปภากร พิทยชวล และวิวัฒน์ ยิ่งสุทธิพันธ์</i>	38
❖ คุณค่าของกากงาตำดิบ <i>กาญจนา บันสิทธิ์ และวีระพล บันสิทธิ์</i>	47
❖ การใช้น้ำหมักชีวภาพเปลือกสับประรดผสมใบเตยเป็นสารจับตัวอย่างธรรมชาติ <i>สายสมร สำลอง และ สมณภา คำนั้น</i>	55
❖ พอลิเมอร์ดูดซับน้ำได้มาก: การสังเคราะห์ การวิเคราะห์ และการประยุกต์ใช้ <i>วารุณี ตานันต์ และ สายันต์ แสงสุวรรณ</i>	63
❖ ความเป็นไปได้ในการเก็บประจุไฟฟ้าด้วยโครงสร้างลักษณะพิเศษ <i>อภิชัย ศิวประภากร และสุพล ส้าราญ</i>	82
❖ คำแนะนำสำหรับผู้เขียน.....	88