

## คำนำในการพิมพ์ครั้งแรก

ในปัจจุบันนี้ อุตสาหกรรมในประเทศไทยขยายตัวและทวีความสำคัญขึ้นอย่างรวดเร็ว การพัฒนาอุตสาหกรรมจึงเป็นปัจจัยสำคัญอย่างยิ่งในการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ แต่การประกอบอุตสาหกรรมจำเป็นต้องใช้พลังงานมากขึ้นเรื่อยๆ การใช้พลังงานมากขึ้นย่อมมีผลให้สถานะแวดล้อมเสื่อมลง คือ ทรัพยากรธรรมชาติลดลงและหมดไปในที่สุด และเกิดสิ่งสกปรกและเป็นอันตรายมากขึ้น

การพัฒนาอุตสาหกรรมให้เป็นผลดีที่สุดต่อประเทศ จึงจำเป็นต้องดำเนินการโดยคำนึงถึงความสมดุลระหว่างปัจจัยสามประการด้วย คือ เศรษฐกิจ (Economy) พลังงาน (Energy) และสถานะแวดล้อม (Environment)

การศึกษาวิชากฎหมายเกี่ยวกับอุตสาหกรรม จึงมุ่งศึกษาถึงแนวความคิด กฎหมาย และข้อบังคับต่างๆ เพื่อรักษาความสมดุลระหว่างปัจจัยสามประการ คือ เศรษฐกิจ พลังงาน และสถานะแวดล้อม ดังกล่าวข้างต้น ตลอดจนเพื่อรักษาความปลอดภัยและอนามัยของพนักงานในโรงงานอุตสาหกรรมและประชาชนโดยทั่วไปอีกด้วย

ทั้งนี้ ตามที่แนวสังเขปกระบวนวิชานี้กำหนดไว้ว่า ศึกษาถึงสภาพและขอบเขตของกฎหมายที่ใช้ในการควบคุมการประกอบอุตสาหกรรม รวมทั้งการควบคุมสิ่งเป็นพิษที่เกิดจากการประกอบอุตสาหกรรม

รศ. พวงผกา บุญโสมภักย์

คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ธันวาคม 2528

## คำนำในการพิมพ์ครั้งที่ 6

ในการพิมพ์ครั้งนี้ ผู้เขียนได้ปรับปรุงเนื้อหาให้ทันสมัยและสอดคล้องกับกฎหมายที่แก้ไขใหม่ คือ พระราชบัญญัติโรงงาน พ.ศ. 2535 รวมทั้งกฎหมายอื่นๆ อีกหลายฉบับที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมดูแลและการกำกับดูแลการประกอบกิจการโรงงานอุตสาหกรรมด้วย

รศ. พวงผกา บุญโสภณ

คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
กุมภาพันธ์ 2543