



## อาจารย์สงวน บุญปิยทัศน์

### อดีตรองอธิบดีกรมอาชีวศึกษา

สิบห้าปีของวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ สถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน แหล่งผลิตวิศวกรเมคคาทรอนิกส์แห่งแรกของประเทศไทย ซึ่งมีความรอบรู้ในทางทฤษฎีและสามารถลงมือปฏิบัติได้ หรือที่เรารู้จักกันดีในชื่อของวิศวกรปฏิบัติ (Practical Engineer) สืบเนื่องมาจากพื้นฐานของสถาบันเทคโนโลยีปทุมวันนั้น มีความเชี่ยวชาญในด้านทักษะวิชาช่างซึ่งเป็นที่รู้จักกันมายาวนานนั้นเป็นองค์ประกอบหลัก ซึ่งนับได้ว่าเป็นจุดเด่นและเป็นความต้องการของตลาดแรงงานเป็นอย่างมาก ตลอดเวลาที่ผ่านมา วิศวกรจากภาควิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์หรือปัจจุบันคือสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ไม่เคยได้รับการปฏิเสธจากภาคอุตสาหกรรม หรือแม้กระทั่งในรั้วการศึกษาที่เข้าไปศึกษาต่อในระดับที่สูงขึ้นทั้งในประเทศและต่างประเทศ นั้นเป็นความน่าภาคภูมิใจเป็นอย่างยิ่ง

จากอดีตที่ผ่านมา คณาจารย์สาขาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ ต้องขอขอบคุณท่านผู้หนึ่งที่มีวิสัยทัศน์กว้างไกลซึ่งได้เป็นผู้เริ่มต้นจุดประกายของโครงการ The Development of Mechatronics Engineering Course at Bachelor Degree Level in Pathumwan Technical College ซึ่งเป็นโครงการความช่วยเหลือแบบให้เปล่า (Grant aid program) จาก JICA (Japan International Cooperation Agency) ของรัฐบาลประเทศญี่ปุ่น ภายใต้การกำกับดูแลโครงการอย่างใกล้ชิดด้วยตนเอง ซึ่งในขณะนั้นท่านดำรงตำแหน่งผู้อำนวยการวิทยาลัยช่างกลปทุมวัน และหลังจากนั้นท่านได้ย้ายจากวิทยาลัยช่างกลปทุมวันไปดำรงตำแหน่งที่สูงขึ้นในกรมอาชีวศึกษา และได้รับความไว้วางใจให้ดำรงตำแหน่งสูงสุดคือ รองอธิบดีกรมอาชีวศึกษา ในช่วงของรอยต่อความเปลี่ยนแปลงจากวิทยาลัยช่างกลปทุมวันยกระดับเป็นสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ท่านผู้นี้ยังเป็นผู้ที่ดำรงตำแหน่งผู้บริหารสถาบันเทคโนโลยีปทุมวัน ในตำแหน่งอธิการคนแรก ในนามของคณาจารย์ ศิษย์เก่า และนักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์ต้องขอขอบพระคุณท่าน ผอ.สงวน บุญปิยทัศน์ มา ณ โอกาสนี้

ขอขอบพระคุณจากใจจริง

คณาจารย์ ศิษย์เก่า และนักศึกษาสาขาวิชาวิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์