

# แนะภาครัฐตั้งวิสัยทัศน์ก่อนการปฏิรูป ‘วิทยาศาสตร์’ต้องเป็นหัวใจของการพัฒนา

ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์ วิชาการแทนอธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง (สจล.) กล่าวในงานเสวนา “เปลี่ยนโลก เปลี่ยนประเทศไทย เปลี่ยนอย่างไรให้พัฒนาอย่างยั่งยืน” ว่า ปัจจุบันประเทศไทยอยู่ในห้วงแห่งการพัฒนา การที่ชาติจะก้าวหน้าและเข้าใกล้ความเป็นสากลได้นั้น ความรู้ความสามารถของประชากรถือเป็นปัจจัยสำคัญซึ่งโดยพื้นฐานแล้วคนไทยมีศักยภาพทั้งในแง่ของความคิดสร้างสรรค์และสติปัญญาไม่ยิ่งหย่อนไปกว่าชาติใด แต่สาเหตุใหญ่ที่ทำให้ประเทศไทยยังคงรั้งท้าย ไม่สามารถก้าวข้ามกับดักประเทศกำลังพัฒนา เป็นเพราะว่าคนไทยขาดแรงบันดาลใจในการพัฒนาชาติ ไม่ว่าจะเป็นหน่วยงานราชการ สถาบันการศึกษา อาจารย์ ผู้ปกครอง หรือในทุกภาคส่วน โดยเฉพาะภาครัฐที่ยังขาดความมุ่งมั่นในการพึ่งพาตนเอง ไม่มีทิศทางและเป้าหมายที่ชัดเจนให้พวชน ประเทศไทยก็จะก้าวไม่พ้นกับดักไปสู่การเป็นประเทศพัฒนาแล้วได้เสียที ทั้งนี้ หากลองวิเคราะห์

กรณีศึกษาอย่างประเทศมาเลเซียที่ทุกวันนี้เจริญก้าวหน้าในทุกๆ ด้าน จะพบว่า มีคนในชาติมีแรงผลักดันจากการตั้งเป้าสู่การเป็นประเทศโลกที่ 1 ภายในปี 2563 หรืออย่างประเทศเกาหลีใต้ที่พัฒนาจนมาถึงทุกวันนี้ ด้วยคำพูดคำเดียวว่า “เราจะแพ้ญี่ปุ่นไม่ได้” ดังนั้น เมื่อมองย้อนกลับมาที่ประเทศไทย ภาครัฐจึงควรมีการกำหนดวิสัยทัศน์ของชาติที่ชัดเจน เพื่อเป็นแนวทางให้คนไทยนำชาติก้าวไปข้างหน้าอย่างมีเป้าหมาย

อย่างไรก็ตาม การจะหันสถานะประเทศไทยไปเป็นประเทศพัฒนาแล้วได้ไม่เพียงต้องใช้ความมุ่งมั่นของคนในชาติเท่านั้น แต่จำเป็นต้องมีความก้าวหน้าทางด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี หากบุคลากรของชาติมีความรู้ความเชี่ยวชาญ สามารถสร้างสรรค์นวัตกรรมและนำมาใช้ตอบโจทย์ความต้องการของอุตสาหกรรมที่หลากหลาย



ศาสตราจารย์ ดร.สุชัชวีร์ สุวรรณสวัสดิ์

ก็จะช่วยให้เศรษฐกิจของประเทศขับเคลื่อนไปได้และก่อให้เกิดการพัฒนาสังคมในวงกว้างต่อไป ทั้งในแง่ของการพัฒนาสาธารณสุขโลก ตลอดจนการยกระดับคุณภาพชีวิต ซึ่งมีเพียงถนนสายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสายเดียวเท่านั้นที่จะนำทางประเทศไทยให้เปลี่ยนจากประเทศผู้ซื้อไปเป็นประเทศผู้ผลิตได้ แต่ในทุกวันนี้ เด็กรุ่นใหม่มีแนวโน้มเลือกเรียนสายบริหารธุรกิจ คือสารมวลชน และกฎหมายกันมากขึ้น ในขณะที่สถานการณ์ของการผลิตบัณฑิตด้านวิทยาศาสตร์ถือว่าขาดแคลน หากเราไม่สามารถลบข้อจำกัดนี้ได้ ประเทศไทยคงต้องดำเนินแผนตั้งรับอยู่ในโลกแห่งการแข่งขันต่อไป สจล.จึงได้ตั้งวิสัยทัศน์ในการก้าวไปเป็น MIT แห่งเอเชีย และเป็นสุดยอดสถาบันอุดมศึกษาระดับนานาชาติด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี 1 ใน 10 ของภูมิภาคอาเซียน ภายในปี 2563 ที่มุ่งสร้างนวัตกรรมคุณภาพมาเปลี่ยนประเทศไทย ภายใต้แนวคิด “The Master of Innovation: เจ้าแห่งนวัตกรรม” โดยพร้อมเป็นฟันเฟืองสู่การพัฒนาชาติอย่างยั่งยืน

เอกสารนี้เป็นเอกสารที่สงวนไว้สำหรับการใช้งานเพื่อการศึกษาเท่านั้น ไม่อนุญาตให้นำไปใช้ประโยชน์ด้านการค้า ไม่ว่ากรณีใดๆ ทั้งสิ้น อีกทั้งห้ามมิให้ตัดแปลงเนื้อหา และต้องอ้างอิงถึงเจ้าของเอกสารทุกครั้งที่มีการนำไปใช้