

# 4 ผู้นำ 'ม.เทคโนโลยี' เปิดทิศทางบริหารภาคธุรกิจใหม่

ไขแนวทางบริหาร มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ม.เอกชนแห่งแรกของภาคใต้ ผ่าน 4 ผู้บริหารมหาวิทยาลัย ประเดิมเปิดเส้นทางบริหารทศวรรษที่ 2 คง 5 นโยบาย พร้อมร่างเครือข่ายกับมหาวิทยาลัยไทย-เทศเตรียมเปิดอีก 2 หลักสูตร เน้นด้านสังคมศาสตร์ เปิดโอกาสให้นักศึกษาทำสหกิจศึกษาสร้างความเป็นผู้ใหญ่ พร้อมวางระบบ U-University และสร้าง U-Plaza เป็นศูนย์ฝึกนักศึกษา

**ไขแนวทาง ทิศทางที่ 11**  
 ประดิษฐ์ ดิษยะธริน ผู้ก่อตั้งและผู้รับใบอนุญาต มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี กล่าวว่าเป็นที่มาของการจัดตั้ง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี ทางคณะผู้บริหารได้เป็นแห่งแรกไว้ก่อนแล้วในคราวนี้ ซึ่งทิศทางของมหาวิทยาลัยในคราวนี้ไม่เหมือนที่อื่นที่ 11 นี้ เน้นสร้างความเป็นเลิศด้านทั้งด้านคุณภาพ ความก้าวหน้าของการศึกษาที่ทันสมัย และถือถือเป็นการเปิดสถานศึกษาภาคตะวันออกขึ้นในภาคพิเศษของภาคตะวันออกกับสถาบันที่ทันสมัยของภาคนี้เอง

ด้าน รศ.ดร.วิมล เสรจพิชัย อธิการบดี กล่าวว่ามีเป้าหมายของ 1 ทศวรรษที่ผ่านมามหาวิทยาลัย คือ การผลิตบัณฑิต, การวิจัย, บริการวิชาการ, การเป็นที่พึ่งของชุมชน และศูนย์วิจัยร่วมธรรม ส่วนแนวทางในการบริหารมหาวิทยาลัยอีก 10 ปีข้างหน้าจะมีภาพลักษณ์อย่างไรต้องมีการสร้างเครือข่ายที่ดีกับมหาวิทยาลัยไทยและต่างประเทศ อย่าง มหาวิทยาลัยอื่นที่มีศูนย์ ธุรกิจบัณฑิต กรุงเทพ ฯลฯ ส่วนมหาวิทยาลัยในต่างประเทศมหาวิทยาลัยจากมาเลเซีย ซึ่งมีการร่วมมือกับมหาวิทยาลัย 6 ปีแล้ว โดยเน้นความร่วมมือในการแลกเปลี่ยนอาจารย์ นักศึกษา และการพัฒนาหลักสูตร

นอกจากนี้มหาวิทยาลัยยังเตรียมก้าวสู่ความเป็นนานาชาติ การยกระดับมาตรฐาน ได้มุ่งเน้นการพัฒนา มหาวิทยาลัยให้ได้มาตรฐานสากลอย่างเต็มรูปแบบ รวมทั้งการเปิดบริการสอนในหลักสูตรนานาชาติ โดยขณะนี้มีโครงการเปิดหลักสูตรนานาชาติร่วมกับมหาวิทยาลัยจากจีน ซึ่งกำหนดปี 2551 จะสามารถเปิดหลักสูตรภาษาจีนได้ เนื่องจากมองว่าการเป็นหลักสูตรนานาชาติได้ไม่เพียงพอได้แก่การเรียนภาษาอังกฤษเพียงอย่างเดียว และยังต้องพัฒนาให้มหาวิทยาลัยเป็นศูนย์กลางการศึกษาพัฒนาภาคใต้

ส่วน วิวัฒน์ สัตยารักษ์ รองอธิการบดีฝ่ายวางแผนและพัฒนากล่าวว่า ส่วนหนึ่งของภาพลักษณ์ของมหาวิทยาลัยในขณะนี้คือการขยายสาขาวิชา อย่าง คณะศิลปกรรมศาสตร์ สาขาวิชาสังคมศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ และคณะวิทยาศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ เป็นต้น เนื่องจากมหาวิทยาลัยในภาคใต้มีการเปิดสาขาวิชาใหม่ เพราะมหาวิทยาลัยของภาคนี้ส่วนใหญ่ยังไม่ทางศึกษาภาคนี้

ปัจจุบันมีหลักสูตรในคณะวิศวกรรมศาสตร์ 6 คณะ คือ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมเคมี วิศวกรรมโยธา และวิศวกรรมอุตสาหการ ซึ่งทั้งหมดจะเปิดสอนที่วิทยาเขตปัตตานี และจะเปิดสอนที่วิทยาเขตสงขลาด้วย

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

รองอธิการบดี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

อธิการบดี ม.เทคโนโลยีสุรนารี กล่าวถึงทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง



วิวัฒน์ สัตยารักษ์, ประดิษฐ์ ดิษยะธริน, พิศ.ดร.วิมล เสรจพิชัย



สัดส่วนนักศึกษาของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

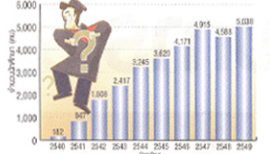
ปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีนักศึกษา 5,000 กว่าคน ซึ่งถือว่าเติบโตเร็วมาก โดยมหาวิทยาลัยมีแผนที่จะเพิ่มนักศึกษาให้ได้ปีละ 2,000 คน ส่วนแผนการพัฒนาภาคเรียนอีก 5 ปีข้างหน้าจะใช้งบประมาณในการดำเนินการ 300 ล้านบาท เพื่อรองรับการขยายตัวของนักศึกษาจำนวน 8,000 คน จากปัจจุบันที่รองรับได้ 5,000 กว่าคน

**วางแผน E-University สร้าง U-Plaza ฝึกนัก**

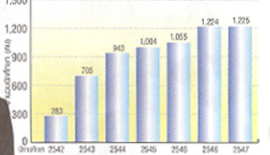
การทบทวนทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

การทบทวนทิศทางของ ม.เทคโนโลยีสุรนารีว่า เป็นอย่างไรบ้าง

**สถิติเงินสนับสนุนการศึกษา 2540-2549**



**สถิติเงินสนับสนุนการศึกษา ปีละ 2542-2548**



พร้อมที่จะจัดทำให้มีคุณภาพที่ก้าวกระโดดขึ้น ด้วยการสร้าง University Plaza เพื่อให้เป็นแหล่งที่สนับสนุนให้เด็กไทยที่ขาดแคลนเข้าถึง 100 ล้านคน โดยสร้างแหล่งรวมคนรุ่นใหม่ด้วยอาคารที่ทันสมัยและครบครันด้วยสิ่งอำนวยความสะดวกที่ทันสมัยและปลอดภัย

โดย U-Plaza จะถูกแบ่งเป็น 3 ส่วน คือ 1. Plaza Zone ประกอบด้วยอาคารเรียน ศูนย์วิจัย ศูนย์บริการ ไปรษณีย์ ร้านค้า ฯลฯ 2. Exhibition Zone ที่ให้บริการจัดนิทรรศการ บริการวิชาการ ฯลฯ 3. Education Service Zone เป็นพื้นที่ให้บริการพัฒนาระบบการเรียนรู้ออนไลน์มืออาชีพ โดยพัฒนาระบบการศึกษาแบบ U-Plaza เช่น ห้องเรียนออนไลน์ ห้องสมุดออนไลน์ ห้องเรียนออนไลน์ ฯลฯ

**เปิดศูนย์ประดิษฐ์นวัตกรรมศึกษาได้**

ประดิษฐ์ กล่าวต่อว่า การเปิดศูนย์ประดิษฐ์นวัตกรรมศึกษาได้ เป็นก้าวสำคัญของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีที่จะก้าวสู่ความเป็นนานาชาติ

โดยศูนย์ประดิษฐ์นวัตกรรมศึกษาได้ จะเปิดสอนตั้งแต่ระดับมัธยมศึกษาตอนต้นถึงระดับปริญญาตรี