

ปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน)



ศาสตราจารย์ ดร.ทาคาชิ ฟุจิ เกิดเมื่อวันที่ ๑๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๔๙ อายุ ๗๐ ปี สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาเอกด้านวิศวกรรมศาสตร์ จาก Sophia University ประเทศญี่ปุ่น เมื่อ พ.ศ. ๒๕๕๑ ปัจจุบันดำรงตำแหน่งอธิการบดี Hokkaido Information University ประเทศญี่ปุ่น และเป็นอาจารย์พิเศษในหลายมหาวิทยาลัย อาทิ University of Twente ประเทศเนเธอร์แลนด์ Dalian Neusoft University of Information ประเทศสาธารณรัฐประชาชนจีน เป็นต้น

ผลงานด้านวิชาการ เป็นผู้เชี่ยวชาญและประสบความสำเร็จด้านการพัฒนาการเรียนการสอนด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ การพัฒนาศูนย์การศึกษาทางไกลผ่านดาวเทียมและระบบอินเทอร์เน็ต การประยุกต์ใช้ระบบสารสนเทศในงานสื่อสารมวลชน การออกแบบและผลิตสื่อการสอนผ่านระบบทางไกล มีผลงานตีพิมพ์ในวารสารระดับชาติและนานาชาติ รวมถึงเขียนตำราด้านเทคโนโลยีสารสนเทศจำนวนมาก จนเป็นที่ยอมรับในประเทศญี่ปุ่น นอกจากนี้ท่านยังทำหน้าที่เป็นที่ปรึกษาให้กับหน่วยงานและองค์กรต่าง ๆ อาทิ Information Processing Society of Japan และ The Institute of Electronics, Information and Communication Engineers เป็นต้น

ผลงานด้านสังคม เนื่องจากท่านมีผลงานเป็นที่ประจักษ์ จนเป็นที่ยอมรับอย่างกว้างขวางทั้งในประเทศญี่ปุ่นและต่างประเทศ จึงได้รับเชิญให้ไปบรรยายพิเศษในการประชุมวิชาการต่าง ๆ รวมถึงเป็นอาจารย์พิเศษในมหาวิทยาลัยต่าง ๆ ทั่วโลก โดยใช้ความรู้ความสามารถ ประสบการณ์ที่สะสมมาเพื่อก่อให้เกิดประโยชน์ต่อการพัฒนาวิชาชีพด้านเทคโนโลยีสื่อสารมวลชนและสาขาที่เกี่ยวข้อง จนได้รับความไว้วางใจให้ดำรงตำแหน่งเป็นที่ปรึกษาให้กับศาลแขวงประจำเมืองซัปโปโร จังหวัดฮอกไกโด ประเทศญี่ปุ่น

การมีส่วนร่วมกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี ศาสตราจารย์ ดร.ทาคาชิ ฟุจิ เป็นบุคคลสำคัญที่ส่งเสริมและให้การสนับสนุนการแลกเปลี่ยนนักศึกษาและอาจารย์ของมหาวิทยาลัยฯ ตลอดมา ทั้งในด้านการให้คำปรึกษาและหาเงินทุนสนับสนุนให้นักศึกษาได้เดินทางไปแลกเปลี่ยนด้านวิชาการ ณ ประเทศญี่ปุ่น ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๑ จนถึงปัจจุบัน เป็นผู้ผลักดันให้เกิดข้อตกลงความร่วมมือทางวิชาการระหว่างมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรีและ Hokkaido Information University ประเทศญี่ปุ่น เป็นผู้ริเริ่มและพัฒนาหลักสูตรสองปริญญา สาขา Space Information System ซึ่งจัดการเรียนสอนภายใต้มหาวิทยาลัยทั้งสองแห่ง ร่วมกับองค์การบริหารการบินและอวกาศแห่งประเทศญี่ปุ่น อีกทั้งยังมอบทุนการศึกษาให้กับนักศึกษามหาวิทยาลัยฯ เพื่อเดินทางไปศึกษาในหลักสูตรดังกล่าว

จากความสำเร็จในการประกอบอาชีพ โดยใช้ความรู้ความสามารถในการผลิตผลงาน เผยแพร่ถ่ายทอดความรู้ในแวดวงวิชาการ ทั้งในระดับประเทศและระดับสากล จนเป็นที่ประจักษ์และได้รับการยอมรับอย่างกว้างขวาง สภามหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลธัญบุรี จึงเห็นสมควรมอบปริญญาวิทยาศาสตรดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป