

ปริญญาคหุศาสตรฤุตสาหกรรรมหำบัณทิตกิตติมศักดิ์
(วิศวกรรรมฤุตสาหการ)

นายวิทยา ทองขาว



นายวิทยา ทองขาว เกิดเมื่อวันที่ ๕ เดือน ธันวาคม พ.ศ.๒๕๔๓ อายุ ๗๙ ปี สำเร็จการศึกษาระดับประถมศึกษาปีที่ ๔ จากโรงเรียนวัดรัชฎาภิราม จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระดับมัธยมศึกษาปีที่ ๖ จากโรงเรียนสุราษฎร์ธานี จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ แผนกช่างกล โรงเรียนช่างกลปทุมวัน ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง แผนกช่างโลหะ จากวิทยาลัยเทคนิคกรุงเทพ และระดับปริญญาตรีหลักสูตรครุศาสตรฤุตสาหกรรรมบัณทิต (เกียรตินิยม) สาขาเครื่องกล สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าพระนครเหนือ

ประวัติการทำงาน

เข้ารับราชการครู สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการอาชีวศึกษา ดำรงตำแหน่งผู้บริหารสถานศึกษาในอายุเพียง ๒๙ ปี เป็นผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคต่าง ๆ ดังนี้ ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคคนราธิวาส ขอนแก่น ทาดใหญ่ ยะลา ตรัง ภูเก็ต และสมุทรปราการ โดยระหว่างปฏิบัติหน้าที่นั้นได้เขียนเอกสาร ตำราดำเนินงานช่าง และนำไปใช้ในสถาบันการศึกษาต่าง ๆ มีความสามารถด้านการใช้ภาษาเยอรมันเป็นอย่างดี มีการแปลและเรียบเรียงจากตำราภาษาเยอรมัน เพื่อนำมาใช้เป็นข้อมูลในการจัดการเรียนการสอนสำหรับประเทศไทย อีกทั้งได้ปฏิบัติหน้าที่รองประธานกรรมการอาชีวศึกษาภาคกลาง ประธานกรรมการอาชีวศึกษาภาคกลาง และประธานคณะกรรมการอาชีวศึกษาจังหวัดสมุทรปราการ และในพ.ศ.๒๕๔๔ เกษียณอายุราชการ ในตำแหน่งสุดท้าย คือ ผู้อำนวยการวิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ จังหวัดสมุทรปราการ หลังจากเกษียณอายุราชการยังคงปฏิบัติหน้าที่ครู โดยได้เป็นผู้ก่อตั้งโรงเรียนพระดาบสจังหวัดชายแดนภาคใต้ ซึ่งมีการจัดการเรียนการสอนในวิชาช่าง และปัจจุบันเป็นคณะกรรมการสภาสถาบันการอาชีวศึกษาภาคใต้ ๓

โดยคติในการใช้ชีวิต คือ เรียบง่าย เทียบตรง เป็นต้นแบบครูช่างและเป็นตัวอย่างที่ดีให้กับเพื่อนครู นักเรียน นักศึกษาในการปฏิบัติตนทั้งในที่ทำงาน และการดำรงชีวิต ซึ่งจากความมุ่งมั่น ตั้งใจ ในการปฏิบัติหน้าที่จึงทำให้ได้รับรางวัลต่าง ๆ มากมาย

ผลงานทางด้านวิชาการ

เป็นผู้นำแนวคิดการจัดการอาชีวศึกษาระบบทวิภาคี (Dual Vocational Education : DVE) จากประเทศเยอรมันมาปรับใช้ให้เข้ากับบริบทในการจัดการเรียนการสอนระดับอาชีวศึกษาของประเทศไทย เริ่มใช้ ณ วิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ โดยหลักสูตรมุ่งเน้นให้นักเรียน นักศึกษามีโอกาสฝึกภาคปฏิบัติในสถานประกอบการจริง และมีทักษะฝีมือตรงตามความต้องการของตลาดแรงงาน โดยพัฒนาหลักสูตรจนสามารถนำไปใช้ได้จริง นอกจากนี้ยังเขียนตำราทางด้านวิชาช่าง เช่น ทฤษฎีเชื่อมแก๊สและเชื่อมไฟฟ้าเบื้องต้น งานเชื่อมไฟฟ้า ทฤษฎีช่างกลทั่วไป ทฤษฎีงานฝึกฝีมือ พื้นฐานสำหรับช่างอุตสาหกรรมทุกสาขา

เกียรติคุณและรางวัลที่ได้รับ

ปฏิบัติหน้าที่ผู้บริหารสถานศึกษา โดยใช้หลักความเที่ยงตรงมาใช้ในการบริหารจัดการ อันนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพการศึกษาด้วยความมุ่งมั่นตั้งใจในการบริหารจัดการสถานศึกษา จนประสบผลสำเร็จ จึงได้รับรางวัลสถานศึกษาดีเด่น ได้แก่

- รางวัลสถานศึกษาดีเด่น วิทยาลัยเทคนิคยะลา พ.ศ.๒๕๓๖
- รางวัลสถานศึกษาเร่งรัดพัฒนาดีเด่น วิทยาลัยเทคนิคหาดใหญ่
- รางวัลสถานศึกษาดีเด่น วิทยาลัยเทคนิคสมุทรปราการ พ.ศ.๒๕๔๒

ความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

เป็นวิทยากรบรรยายเกี่ยวกับศาสตร์ทางด้านครูช่างให้กับนักศึกษา คณะครุศาสตร์ อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี เช่น โครงการต้นกล้าครู ร่วมเป็นวิทยากรเสวนาในวันครู มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย อีกทั้งยังให้คำปรึกษา เสนอแนวคิดเชิงนโยบายในด้านการจัดการอาชีวศึกษากับคณะผู้บริหาร คณาจารย์ ในการจัดการเรียนการสอนด้านครุศาสตร์อุตสาหกรรม โดยเฉพาะด้านวิศวกรรมอุตสาหกรรม แนะนำการจัดทำโรงฝึกงานเพื่อเรียนรู้ในการฝึกปฏิบัติการ และมอบตำราการฝึกปฏิบัติงานช่างให้กับคณาจารย์ เพื่อนำไปใช้ประกอบการเรียนการสอน

จากความพากเพียร มุ่งมั่น เสียสละ จนประสบความสำเร็จในการประกอบอาชีพ บำเพ็ญประโยชน์ต่อสังคม เป็นแบบอย่างที่ดีให้กับบุคคลรอบข้าง มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จึงเห็นสมควรมอบปริญญาดุษฎีบัณฑิตกิตติมศักดิ์ (วิศวกรรมอุตสาหกรรม) เพื่อเป็นเกียรติประวัติสืบไป