

“...ผู้มีหน้าที่สื่อข่าว ควรสำนึกอยู่เสมอว่า งานที่ทำเป็นงานสำคัญและมีเกียรติสูง การแพร่ข่าวโดยขาดความระมัดระวัง หรือแม้แต่คำพูดง่าย ๆ เพียงนิดเดียว ก็สามารถจะทำลายงาน ที่ผู้มีความปรารถนาดีทั้งหลาย พยายามสร้างด้วยความยากลำบากเป็นเวลานานและมีเหมือนพองอากาศชนิดเดียว ถ้าเข้าไปอยู่ในเส้นเลือดก็สามารถเกิดชีวิตคนได้...”  
บรรราชที่ระลึกพระบาทสมเด็จพระปกเกล้าเจ้าอยู่หัว ๕.๙ พระราชทานแก่บรรณารักษ์และนักหนังสือพิมพ์  
เมื่อวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๐๐

# จันทร์กระจ่างฟ้า

www.chandra.ac.th

จดหมายข่าวประชาสัมพันธ์

ปีที่ ๑๕ ฉบับที่ ๙ ประจำวันที่ ๒๘ ตุลาคม - ๑๐ พฤศจิกายน ๒๕๖๒

## จันทร์เกษม สร้างจิตสำนึกในองค์กร กับการอบรมอนุรักษ์พลังงานเรื่องง่าย คุณทำได้

คณะกรรมการอนุรักษ์พลังงานและน้ำของมหาวิทยาลัย จัดโครงการอบรม อนุรักษ์พลังงานเรื่องง่าย คุณทำได้ ซึ่งการอบรมในครั้งนี้ทางคณะกรรมการฯ เล็งเห็นถึงปัญหาของการใช้พลังงานภายในมหาวิทยาลัย และยังเป็นส่งเสริมกระบวนการเรียนรู้ด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมของบุคลากร และนักศึกษา

นางสาวอนงค์ทิพย์ ไตวานิชกุล เลขานุการคณะกรรมการดำเนินงานอนุรักษ์พลังงานและน้ำของมหาวิทยาลัย กล่าวว่า กรรมการดำเนินงาน ซึ่งเป็นส่วนหนึ่งคณะกรรมการอนุรักษ์พลังงานและน้ำของมหาวิทยาลัย ได้มีการจัดการประชุมและมีมติเห็นชอบให้ทางคณะกรรมการฯ จัดอบรมในครั้งนี้ให้แก่บุคลากร จำนวน ๒๐๐ คน และนักศึกษาจำนวน ๒๐๐ คน

“โครงการอบรมในครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสร้างจิตสำนึกให้เกิดความตระหนักถึงผลกระทบจากการใช้พลังงานและน้ำ และใช้พลังงานอย่างประหยัดและคุ้มค่าโดยการสร้างค่านิยมและจิตสำนึกในการอนุรักษ์พลังงาน และยังเป็นการพัฒนาศักยภาพดำเนินงานด้านการอนุรักษ์พลังงานและสิ่งแวดล้อมให้แก่บุคลากร และนักศึกษาของมหาวิทยาลัย” นางสาวอนงค์ทิพย์ กล่าว

นางสาวอนงค์ทิพย์ กล่าวต่อว่า การอบรมในครั้งนี้ทางคณะกรรมการฯ ได้เรียนเชิญ

นายพงศ์พัฒน์ มั่งคั่ง อดีตผู้อำนวยการสำนักพัฒนาทรัพยากรบุคคลด้านพลังงาน กรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน มาให้ความรู้ในเรื่องของวิธีการอนุรักษ์พลังงานและน้ำ รวมไปถึงการสร้างจิตสำนึก และงานระบบต่าง ๆ ของการอนุรักษ์พลังงาน

“จุดมุ่งหมายของการจัดอบรมคาดหวังให้บุคลากรและนักศึกษาที่เข้าร่วมเป็นผู้สร้างความเปลี่ยนแปลง (CHANGE AGENT) ให้เกิดการร่วมมือกันอนุรักษ์พลังงานและน้ำอย่างกว้างขวางภายในมหาวิทยาลัย และนำไปสู่การ

อนุรักษ์พลังงานที่ปกอาศัยของบุคลากรและนักศึกษา และยังคงต่อเนื่องขั้นตอนวิธีการลดการใช้พลังงานต่าง ๆ ให้กับผู้อื่นได้อีกด้วย” นางสาวอนงค์ทิพย์ กล่าว

นางสาวอนงค์ทิพย์ กล่าวปิดท้ายว่า สิ่งที่เป็นประโยชน์หลังจากการอบรมในครั้งนี้ จะส่งผลต่อมหาวิทยาลัยในเรื่องของการประหยัดค่าใช้จ่ายในส่วนของคุณค่าไฟ และค่าน้ำ เนื่องจากปัจจุบันมหาวิทยาลัยมีค่าใช้จ่ายค่าไฟ ค่าน้ำที่ค่อนข้างสูง และสามารถนำเงินที่ประหยัดได้นี้ไปพัฒนามหาวิทยาลัยในด้านต่าง ๆ ได้อีกด้วย

## จันทร์เกษมอนุรักษ์ประเพณีไทย จัดงานลอยกระทง ประจำปี ๒๕๖๒

จันทร์เกษมร่วมอนุรักษ์ประเพณีไทยจัดงานวันลอยกระทง ประจำปี ๒๕๖๒ จัดประกวดนางนพมาศ ประกวดกระทง การแสดงดนตรี จำหน่ายสินค้ากว่า ๑๐๐ ร้านค้า เชิญชวนร่วมอนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรมอันดีงามร่วมกัน

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ธนทรศรินทร์ พลเดช รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษา กล่าวว่า ประเพณีลอยกระทง เป็นประเพณีของไทยที่ปฏิบัติสืบต่อกันช้านาน และในวันเพ็ญเดือน ๑๒ นี้ เป็นวันที่พระจันทร์เต็มดวง ที่ทุกคนจะมาขอขมาพระแม่คงคา เพื่อเป็นการอนุรักษ์มรดกทางวัฒนธรรมอันดีงามของคนไทยที่มี

ธรรมเนียมยึดถือปฏิบัติกันมา ดังนั้น เพื่อเป็นการส่งเสริมอนุรักษ์ประเพณีวัฒนธรรมอันดีงามให้คงอยู่สืบไป และเสริมสร้างความสามัคคี การมีส่วนร่วมของนักศึกษา บุคลากร และประชาชนทั่วไป จึงได้จัดงานลอยกระทง ประจำปี ๒๕๖๒ ขึ้น ในวันจันทร์ที่ ๑๑ พฤศจิกายนนี้

“กิจกรรมภายในงานนั้น มีกิจกรรมไฮไลท์อย่าง การประกวดนางนพมาศ ประจำปี ๒๕๖๒ ประเภทนักศึกษาและบุคลากร การประกวดกระทง ประเภทสวยงามตามประเพณี นอกจากนี้ยังมีการแสดงดนตรีลูกทุ่ง จากสาขาวิชาดนตรีสากล การแสดงจากสาขาวิชา

นาฏศิลป์และศิลปการแสดง อีกทั้ง การออกร้านจำหน่ายสินค้ากว่า ๑๐๐ ร้านค้า โดยนักศึกษาและบุคลากรของมหาวิทยาลัย บรรยากาศภายในงานนั้น ยังจะอบอวลไปด้วยกลิ่นอายของความเป็นไทย ซึ่งผู้ร่วมงานจะแต่งกายด้วยชุดไทยอีกด้วย”

รองอธิการบดีฯ กล่าวต่อว่า มหาวิทยาลัยได้อำนวยความสะดวกให้ประชาชนชุมชนโดยรอบ และผู้ที่สนใจเข้ามาร่วมงาน หรือใช้พื้นที่ลอยกระทง สามารถนำกระทงมาลอยได้ที่สระที่มหาวิทยาลัยได้จัดเตรียมไว้ให้

“ส่วนเรื่องของความปลอดภัยนั้น มหาวิทยาลัยมีนโยบายอย่างเคร่งครัด โดยงดการละเล่นและจำหน่ายดอกไม้ไฟ โคมลอย หรือวัตถุที่ก่อให้เกิดประกายไฟ และไม่อนุญาตให้จำหน่ายเครื่องแอลกอฮอล์และสารผสมเครื่องดื่มที่เกิดอาการมึนเมา

นอกจากนี้ มหาวิทยาลัย ยังได้จัดทีมผู้รักษาความปลอดภัยสอดส่องดูแลตลอดจนมีนักศึกษาจิตอาสาที่จะมาอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ที่เข้ามาร่วมงานในครั้งนี้ เนื่องจากคาดว่าจะมีประชาชนบริเวณโดยรอบมหาวิทยาลัยให้ความสนใจและมาใช้พื้นที่ในการลอยกระทงจำนวนมาก” รองอธิการบดีฯ กล่าว



เด่นในฉบับ

ลุงป้าชุมชนเสนาห์ เรียบรู้  
ต่อยอดภูมิปัญญาทางบัญชี



## BOOK in my mind

ถูกต้องให้กับผู้อื่น เช่นเดียวกับนางสาว ศุภิสรา พิทักษ์เทพสมบัติ หรือแตงกวา บรรณารักษ์ สำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ

“หนังสือที่หยิบอ่านเป็นประจำ มีชื่อว่าศพใต้เตียง เป็นหนังสือประเภทเรื่องสั้นหักมุม โดยผู้เขียน ผู้เขียน สรจักร ศิริบริรักษ์ โดยผู้เขียนถ่ายทอดจินตนาการอันแหลมคมไว้อย่างสุดฝีมือ ๑๙ เรื่องสั้นหักมุม เขย่าขวัญ ผาดทรมอนอำพรางที่สนุกสนานระทึกใจ ดึงผู้อ่านสู่โลกจินตนาการ

แต่ขณะเดียวกันก็ถูกให้ตระหนักถึงผลพวงจากสภาพสังคมที่วิกฤติลงทุกที พร้อมกับตั้งคำถามถึงปัญหาทางศีลธรรมไว้ให้ขบคิด ท้ายเรื่องหักมุมอย่างน่าตื่นตะลึง เป็นอาชญากรรมที่ จะทำให้ทุกท่าน ทั้งสนุก ทั้งพา ในทุก ๆ หน้าค่ะ” น้องแตงกวาเปิดเผยถึงหนังสือที่ตนเองอ่านเป็นประจำ

“เนื้อหาภายในหนังสือเป็นการจำลองเหตุการณ์การเอาตัวรอดและเอาชนะของคนหลายชนชั้น หลายอาชีพ มีทั้งการทำร้ายทางคำพูด ต้มตุ๋นหลอกลวง ล่อลวง และการวางแผนฆาตกรรมที่ถูกวางไว้อย่างซับซ้อน” น้องแตงกวา เล่าถึงเนื้อหาภายในเล่ม พร้อมเล่าต่อถึงเหตุผลที่ชอบหนังสือเล่มนี้ว่า...

“ชอบหนังสือเล่มนี้เพราะมีหลายหลายเรื่องราวในเล่มเดียว ซึ่งในเล่มเดียว

หนังสือเล่มนี้ทำให้เรามีสติ และมีความระมัดระวังรอบคอบ เท่ากับบุคคลประเภทต่างในสังคม เพราะอ่านแล้วจะทำให้เรารู้จักการระวังตัวจากการโดนหลอกลวง การฉ้อโกง รวมถึงอาชญากรรม

จะมีเรื่องสั้นต่าง ๆ ที่มีเนื้อหาหลากหลายอยู่ในนั้น โดยแต่ละเรื่องผู้แต่งได้ผูกเรื่องราวให้เราหลงเชื่อคิดว่าตอนจบต้องเป็นแบบที่ตนเรื่องผูกมา แต่ในทุก ๆ เรื่องจะหักมุมจนเราเดาไม่ถูกว่าจบอย่างไร”

“หนังสือเล่มนี้ทำให้เรามีสติ และมีความระมัดระวังรอบคอบ เท่าทันบุคคลประเภทต่างในสังคม เพราะอ่านแล้วจะทำให้เรารู้จักการระวังตัวจากการโดนหลอกลวง การฉ้อโกง รวมถึงอาชญากรรม” น้องแตงกวา เล่าถึงประโยชน์หลังจากอ่านหนังสือเล่มนี้ พร้อมเชิญชวนให้ใช้ประโยชน์จากเวลาว่างหันมาอ่านหนังสือว่า

“ในฐานะที่เป็นบรรณารักษ์ หนังสือเป็นคลังความรู้ที่ดีที่สุด นอกจากนี้ การอ่านหนังสือยังเป็นการสร้างสมาธิจดจ่อในสิ่งที่เราทำอยู่ และเป็นการส่งเสริมให้นักเขียนที่มีความสามารถไม่หายไปตามยุคสมัยที่เปลี่ยนแปลง”



การอ่านหนังสือถือได้ว่าเป็นงานอดิเรกที่ใครหลาย ๆ คน สนใจและทำอยู่เป็นประจำ และหลาย ๆ คนนั้นทราบดีว่าการอ่านหนังสือมีดีอย่างไร ทั้งช่วยกระตุ้นการทำงานของสมอง ได้รับความรู้ใหม่ หรือ กระตุ้นความจดจำ และยังสามารนำไปปรับใช้ให้กับชีวิตของตนเองได้ รวมไปถึงถ่ายทอดความรู้



He&She said

## เทคนิคฉบับ “หัวร้อน”

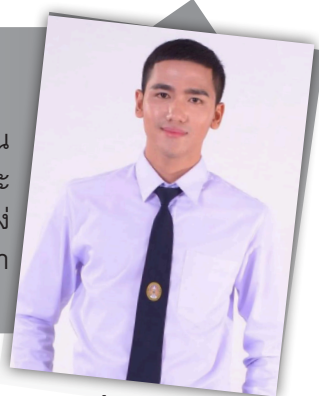
อาการหัวร้อน หรืออาการหงุดหงิด หลายคนน่าจะเป็นกันอยู่บ่อย ๆ ไม่ว่าจะในตอนเช้าตรู่ อดทนทำงาน หรือเวลาอื่น ๆ แล้วไม่ได้ตั้งใจบวกกับอากาศอันระอุของประเทศไทยด้วยแล้ว ยิ่งพาให้อาการหัวร้อนเป็นไปกันใหญ่ เราจะมาลองฟังความคิดเห็นของน้อง ๆ นักศึกษาเทคนิคการระงับความโกรธที่ไม่ให้หัวร้อนแบบที่ไม่ต้องเอาหัวลงไปจุ่มน้ำกันครับ

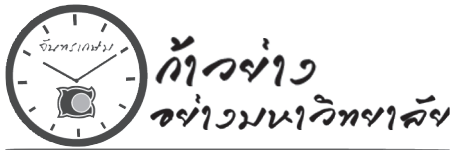
**นายพัทธดนย์ คัมรักษา (โตม)**  
นักศึกษาชั้นปีที่ ๑ สาขาวิชาพลศึกษา คณะศึกษาศาสตร์

เทคนิคการระงับความโกรธของกระผมนะครับ คือ การควบคุมสติ พยายามคิดในเชิงบวก มองแต่ในแง่ดี และที่สำคัญผมจะนึกถึงพระคุณพ่อพระคุณแม่อยู่เสมอ สุดท้ายนี้ นะครับ ผมขอฝากนะครับว่า อารมณ์โกรธ สามารถระงับสิ่งเหล่านั้นได้ โดยการที่มองโลกในแง่ดี คิดแต่สิ่งดี ๆ สิ่งที่ทำให้เรามีความสุข นึกถึงพระคุณพ่อแม่ให้มากที่สุด ผมเชื่อแน่นอนว่า ถ้าปฏิบัติตามนี้เราจะระงับความโกรธของเราได้แน่นอนครับ

**นางสาวดวงหทัย ทองเจริญ (แต)**  
นักศึกษาชั้นปีที่ ๓ สาขาวิชานาฏศิลป์และศิลปะการแสดง คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์

หนูมีเทคนิค ๓ ข้อด้วยกันคือ ขอเวลาสงบสติอารมณ์ ขอโทษ ใช้ให้เป็น รู้จักให้อภัย ทั้ง ๓ ข้อนี้เป็นตัวช่วยอย่างดีในการระงับความโกรธของตัวเองนะ เพราะเวลามีเรื่องให้โกรธเราอาจจะลองขอตัวเดินออกไปจากเหตุการณ์นั้น เพื่อหาที่เงียบ ๆ อยู่คนเดียว และคิดไตร่ตรอง และถ้าเรื่องนั้นเราเป็นฝ่ายผิด หรือถูกการพูดคำว่าขอโทษสามารถสร้างบรรยากาศให้ดีขึ้นได้ค่ะ เพียงแค่นี้สังคมเราจะน่าอยู่หากเราใช้ชีวิตอย่างมีสตินะค่ะ “คนไทยต้องรักกัน”





ข้อมูลจาก : www.kroobannok.com

เราใช้ชีวิตอยู่ในโลกดิจิทัลที่เปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว จากโมเดลธุรกิจใหม่ไปสู่ระบบพลังงานใหม่ การปฏิรูปสู่ดิจิทัลได้แผ่ขยายอย่างเต็มกำลังรอบตัวเรา ด้วยสภาพการแข่งขันอย่างสูงในธุรกิจ ความสำเร็จขององค์กรในวันนี้ จึงขึ้นอยู่กับว่าองค์กรธุรกิจนำความสามารถด้านการเชื่อมต่อ ความสามารถในการคาดการณ์ รวมถึงความเรียบง่ายในการบริหารจัดการข้อมูลมาช่วยเพิ่มศักยภาพให้กับพนักงาน เพื่อเพิ่มผลผลิตและความเชี่ยวชาญในการสร้างคุณค่าและการเติบโตให้กับองค์กรได้อย่างไร

การปฏิรูปทางดิจิทัลถูกขับเคลื่อนด้วยเทคโนโลยี เช่น คลาวด์ ปัญญาประดิษฐ์ (artificial intelligence หรือ AI) และ IoT สำหรับอุตสาหกรรม (IIoT) ซึ่งหลายอุตสาหกรรมต่างค่อย ๆ ทอยก้อนปฏิรูปสู่ดิจิทัล นอกเหนือจากการเปลี่ยนแปลงรูปแบบธุรกิจในปัจจุบัน สิ่งจำเป็นสำหรับธุรกิจคือต้องแน่ใจด้วยว่าบุคลากรจะต้องได้รับการ “ปฏิรูปทางดิจิทัล” ด้วยเช่นกัน ดังนั้นผู้ที่สามารถปรับใช้เทคโนโลยีได้ดีหรือผู้ที่ก้าวทันโลก จะมีความสามารถนำโอกาสที่เกิดขึ้นในยุค IoT มาใช้กับการทำงานเพื่อให้ได้ผลลัพธ์ที่ดีและมีประสิทธิภาพยิ่งขึ้น

**เพิ่มขีดความสามารถของพนักงาน** จากความร่วมมือและการฝึกอบรม แม้ว่าบริษัทมากมายต่างตระหนักถึงความสำคัญของการปรับโฉมให้กับคนทำงาน แต่ก็ยังคงมีช่องว่างในเรื่องของทักษะอยู่มาก จากรายงานของ Accenture ระบุว่า ร้อยละ ๕๐ ของนายจ้างพูดถึงการขาดแคลนผู้ที่มีความสามารถโดดเด่น และตัวเลขนี้จะเพิ่มขึ้นเมื่อมีการเปลี่ยนแปลงสู่ยุคดิจิทัลอย่างเต็มรูปแบบในภาพรวมของเทคโนโลยีที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างรวดเร็ว บริษัทต่าง ๆ จำเป็นต้องดูแลและสร้างคนทำงานที่พร้อมสำหรับอนาคต ด้วยการลงทุนเรื่องของการฝึกอบรม เพิ่มทักษะให้กับพนักงานและส่งเสริมวัฒนธรรมการเรียนรู้อย่างต่อเนื่องในระยะยาว

ตัวอย่างเช่น ซินเดอร์ อีเล็คทริก ให้โอกาสกับพนักงานในการฝึกอบรมต่างออฟฟิศ เพื่อให้ได้ทักษะที่แตกต่างรวมถึงมีมุมมองใหม่ ๆ ซึ่งมีส่วนช่วยเร่งให้เกิดความก้าวหน้าในสายอาชีพ พร้อมส่งเสริมการเติบโตทางธุรกิจ ผู้นำธุรกิจในปัจจุบันต้องทำมากกว่าการพัฒนาทักษะด้านเทคนิค

โดยการเพิ่มทักษะด้านอารมณ์ เช่น การแก้ปัญหาและการคิดเชิงวิพากษ์ เพื่อเติมเต็มความมุ่งมั่นจากภาครัฐบาลเช่นโครงการ “SMEs Go Digital”, SkillsFuture และคุณสมบัติทักษะฝีมือแรงงาน

บริษัท ยังมีอีกบทบาทสำคัญในการดูแลผู้ที่มีความสามารถพิเศษก่อนเข้าสู่การทำงาน ด้วยการเข้าไปมีส่วนร่วมกับการศึกษาต่าง ๆ ซึ่งอาจรวมถึงความร่วมมือกับทางมหาวิทยาลัย เพื่อให้ให้นักเรียนมีทักษะด้าน

ทำงานได้อย่างมีประสิทธิภาพและเท่าทันเหตุการณ์มากขึ้น ด้วยการดำเนินการซ่อมแซมและเปลี่ยนอุปกรณ์ก่อนที่เครื่องจะทำงานผิดปกติซึ่งส่งผลต่อประสิทธิภาพการทำงาน ความก้าวหน้าด้านความฉลาดของเครื่องจักรยังช่วยให้มนุษย์สามารถทำงานโต้ตอบกับระบบเซ็นเซอร์ได้ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพของงานและให้ผลลัพธ์ที่ดียิ่งขึ้น

ตัวอย่างเช่น เทคโนโลยีบำรุงรักษาเชิงพยากรณ์ กระทั่งโซลูชัน AI และเทคโนโลยี



เทคนิคจากโปรแกรมฝึกงานและการฝึกอบรมในที่ทำงาน รวมถึงการจัดแข่งขันนำเสนอแผนธุรกิจในการทำงานจริง

**ประโยชน์ของบุคลากรที่มีความสามารถทางเทคโนโลยี (Smart Workforce)** คนทำงานที่มีความพร้อมในการใช้ประโยชน์จาก IoT จะมีความครอบคลุม เพื่อพิสูจน์ว่าบริษัทไปได้ดีในยุคดิจิทัล การเปลี่ยนธุรกิจสู่ดิจิทัลจะปูทางไปสู่การหลอมรวมข้อมูลจากการวางแผนและการดำเนินการจริงเข้าด้วยกัน เพื่อการบริหารจัดการสินทรัพย์และความสูญเสียโดยใช้เทคโนโลยีการบริหารข้อมูลและระบบวิเคราะห์ข้อมูลมาช่วยให้ผู้ประกอบการมองเห็นภาพของความสามารถในการทำกำไรในโครงการนั้น ๆ ก่อนที่จะเริ่มดำเนินการ หรือบำรุงดูแลสินทรัพย์ก่อนที่จะเกิดความเสียหาย

การผสานรวมเทคโนโลยีต่าง ๆ เช่น อุปกรณ์ AR (augmented-reality) ที่ใช้ IoT ช่วยเพิ่มศักยภาพให้แก่ผู้ใช้งาน ด้วยทักษะและความรู้ใหม่ๆ ที่ช่วยให้สามารถบริหารจัดการกับสินค้าคงคลังได้ดียิ่งขึ้น ด้วยความสามารถในการเชื่อมต่อที่มากขึ้นจากการใช้ IoT ช่วยให้ผู้ผลิตสามารถบำรุงรักษาเชิงพยากรณ์ โดยนำข้อมูลมาใช้คาดการณ์ถึงความล้มเหลวได้ล่วงหน้า บุคลากรสามารถ

ML (machine learning) ล้วนใช้การจดจำรูปแบบขั้นสูง เพื่อเรียนรู้เกี่ยวกับโปรไฟล์การปฏิบัติงานที่เป็นอัตลักษณ์ของสินทรัพย์และกระบวนการต่าง ๆ ข้อมูลที่ได้จากอุปกรณ์ เช่น เซอร์ของเครื่องจักรถูกนำมาเปรียบเทียบกับข้อมูลการดำเนินงานได้ในแบบเรียลไทม์ โดยให้การแจ้งเตือนล่วงหน้าเกี่ยวกับปัญหาของอุปกรณ์ต่าง ๆ ช่วยให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถระบุปัญหาที่อาจเกิดขึ้นได้ล่วงหน้า

**เทคโนโลยีในวันนี้จะถูกแทนที่ด้วยเทคโนโลยีที่ใหม่กว่าในวันพรุ่งนี้** คนทำงานยุคใหม่จำเป็นต้องมีความสามารถในการควบคุมการใช้เทคโนโลยีที่เปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา เพื่อเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของบริษัท องค์กรจำเป็นต้องลงทุนในเรื่องของการอบรมและพัฒนาผู้ที่มีความสามารถโดดเด่นพร้อมกันนี้ สิ่งสำคัญคือการฝึกอบรมให้กับผู้มีความสามารถที่เพิ่งเข้ามาเริ่มงานใหม่ เพื่อสร้างความมั่นใจว่าจะมีบุคคลที่พร้อมด้วยความสามารถและทักษะความชำนาญเข้ามาร่วมทีมและสามารถทำงานร่วมกันได้อย่างต่อเนื่อง การเปลี่ยนแปลงคือสิ่งเดียวที่เกิดขึ้นตลอดเวลาในชีวิตและเราจำเป็นต้องดำเนินบทบาทในการสร้างความมั่นคงให้กับอนาคต



# ลุง-ป้าชุมชนเสนาฯ เรียนรู้ ต่อยอดภูมิปัญญาทางบัญชี



จากรอรณ

เสร็จสิ้นไปเป็นที่เรียบร้อย สำหรับโครงการเสริมสร้างชุมชนแห่งการเรียนรู้ตลอดชีวิต : การจัดการ เทคโนโลยี สนุทธิยะ สู่สุขภาวะที่ดีอย่างยั่งยืน โดยมีกิจกรรมอบรมทักษะการใช้โปรแกรมสำนักงาน Microsoft Excel ขั้นสูง ให้แก่สมาคมผู้สูงอายุชุมชนเสนาฯ นคค ๒ ซึ่งจัดโดยคณะ

วิทยาการจัดการ ซึ่งวันนี้เราจะมาจับเข้าพูดคุยกับลุง ๆ ป้า ๆ ผู้เข้าอบรมกันคะ มาเริ่มกันที่ “ป้าสุภัก” หรือนางสาวสุภัก สุดไพรัช ในฐานะประธานสหกรณ์ฯ สมาคมผู้สูงอายุชุมชนเสนาฯ นคค ๒ เล่าถึงการเข้าร่วมอบรมในครั้งนี้ได้อย่างน่าสนใจว่า “ต้องบอกก่อนว่าป้าเป็นประธาน

สหกรณ์ฯ มีหน้าที่ในการดูแลในหลายด้าน แต่หากได้มีความรู้ด้านโปรแกรม Excel ก็จะสามารถเป็นอีกกำลังหนึ่งให้น้อง ๆ ในทีมสหกรณ์ฯ ได้

เพราะการทำบัญชี เป็นเรื่องละเอียดอ่อน อยู่กับตัวเลข ที่ผ่านมาประสบปัญหามากมาย ทั้งเรื่องของการคำนวณ การเก็บเอกสารที่อาจจะสูญหายได้ การเรียกข้อมูลมาดูเกิดความลำช้า จึงอยากที่จะเรียนรู้เพิ่มเติมมองหาคำศัพท์ใหม่แก่ตัวเองและผู้ที่ทำหน้าที่ดูแลด้านบัญชี เพื่อให้เกิดประโยชน์ในการทำงาน”

“ตัวป้าเอง มีพื้นฐานคอมพิวเตอร์น้อยมาก ๆ พอรู้การเปิดปิดเครื่อง การใช้งานแบบธรรมดา ส่วนเรื่องโปรแกรม Microsoft Excel นี้ ป้าแทบไม่มีพื้นฐานเลย แต่มีความจำเป็นต้องใช้ในการทำงานที่สหกรณ์ ป้าเลยมีความกังวลค่อนข้างมากในการเรียนรู้ อย่างเรื่องของคำศัพท์ต่าง ๆ ว่าจะเป็นผู้สมัครใน

“แต่พอป้าและน้อง ๆ ในทีมมีโอกาสมาเรียนรู้อาจารย์ที่นี่ก็สามารถปรับตัวได้ ใช้หลักการจำ การฟังคำศัพท์ของแต่ละเครื่องมือ ควบคู่กับการปฏิบัติ ก็สามารถช่วยป้าทำได้ดีขึ้น อาจารย์ เจ้าหน้าที่ นักศึกษาที่คณะวิทยาการจัดการ สอนป้าดีมาก พวกเราเป็นคนมีอายุกันหมดแล้ว การเรียนรู้อาจจะช้ากว่าปกติ แต่อาจารย์ก็มีความใจเย็น เข้าใจ สอนป้าจนรู้”

เจ้าของ : งานประชาสัมพันธ์ มหาวิทยาลัยราชภัฏจันทรเกษม เลขที่ ๓๙/๑ ถนนรัชดาภิเษก แขวงจันทรเกษม เขตจตุจักร กทม. ๑๐๓๐๐ บรรณาธิการ วีระชัย ตรีหง่านกิจ  
กองบรรณาธิการ : จารุวรรณ จันทร์มาลา, สุพล เฉลียวจิตตนิข ,ภัทราพร มาลาตินอว

เพื่อเป็นการช่วยลดภาวะโลกร้อนจากการใช้กระดาษ “จันทร์กระจ่างฟ้า” ขอความร่วมมือใช้การติดต่อสื่อสารผ่านทาง pr.cru@chandra.ac.th



“ ต้องขอบคุณอาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ที่ให้การ บริการดูแลพวกเราเป็นอย่างดี ทั้งอำนวยความสะดวกสถานที่ ให้ความรู้ ใช้อุปกรณ์ต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ตลอดระยะเวลาการอบรมครั้งนี้ เชื่อว่า ความรู้ที่ลงและทุกคนที่เข้า อบรมได้รับ จะสามารถนำไป พัฒนางานบัญชีของสหกรณ์ ได้ เกิดประโยชน์แก่คนในชุมชน หากมีโอกาสที่จะเรียนรู้อีก จะมาอีกแน่นอน ”

**การอบรมครั้งนี้**

แต่พอป่าและน้อง ๆ ในทีมมีโอกาส มาเรียนรู้จากอาจารย์ที่นี่ ก็สามารถปรับตัว ได้ ใช้หลักการจำ การฟังคำศัพท์ของแต่ละ เครื่องมือ ควบคู่กับการปฏิบัติ ก็สามารถช่วย ป่าทำได้ดีขึ้น อาจารย์ เจ้าหน้าที่ นักศึกษา ที่คณะวิทยาการจัดการ สอนป่าดีมาก พวก เราเป็นคนมีอายุกันหมดแล้ว การเรียนรู้ อาจจะไม่เข้าใจปกติ แต่อาจารย์ก็มีความ ใจเย็น เข้าใจ สอนป่าจนรู้ว่า... โปรแกรมนี้ สามารถทำอะไรได้บ้าง ป่าจะใช้ประโยชน์ อย่างไรได้บ้างกับการบัญชี ป่ารู้สึก เล่าถึง ความรู้ด้านคอมพิวเตอร์ที่ตนเองมี และการ เรียนจากอาจารย์ที่ได้รับอย่างน่าประทับใจ และยังเล่าถึงการนำมาปรับใช้ในการทำบัญชี ด้วยว่า

“ความรู้ที่ได้ในการอบรมครั้งนี้ ป่า เชื่อว่าจะสามารถกลับไปจัดการงานด้าน บัญชีของกลุ่มสหกรณ์เราได้ เพราะการนำ โปรแกรม Microsoft Excel มาใช้นั้น ทำให้ การทำบัญชีของเราเป็นหลักฐาน มีความ สะดวกรวดเร็วมากขึ้น ด้วยฟังก์ชันที่ดีของ โปรแกรม ที่สามารถทำประโยชน์ในการคิด คำนวณได้ง่ายขึ้น มากกว่าการนับมือ นับนิ้ว แบบที่ป่าเคยทำกันเมื่อก่อนเยอะเลย”

ด้าน “ลุงอำนวย” หรือ นายสิริภพ

ภูพ่วงวงศ์ หนึ่งในสมาชิกสหกรณ์ และเป็น หนึ่งในผู้อบรมครั้งนี้ เล่าถึงโอกาสในการ ร่วมอบรมครั้งนี้ว่า “ก่อนหน้านี้ลุงเคยเรียน ผ่านการอบรมอะไรแบบนี้มาบ้างแหละ แต่ ก็ลืมไปหมดแล้ว พอเรียนไปไม่ได้มีโอกาส ใช้บ่อย ๆ และตอนนั้นยังไม่มีคอมพิวเตอร์ ส่วนตัวด้วยเลยลืมไปหมด แต่ตอนนี้มีคอมฯ ที่ลูกให้ไว้ใช้ที่บ้าน ก็อยากเพิ่มความรู้ให้ตัวเอง ประกอบกับมีโอกาสได้เข้ามาช่วยงานที่สุภัค จึงจำเป็นต้องรื้อฟื้นความรู้ เพื่อนำมาใช้ใน เกิดประโยชน์”

“ก่อนเริ่มอบรม ลุงหวังว่าการมา อบรมครั้งนี้ จะสามารถนำความรู้ระบบการ คิดคำนวณต่าง ๆ ที่จะทำให้ช่วยงานด้านการ จัดทำบัญชีของกลุ่มสหกรณ์เป็นระบบมาก ยิ่งขึ้น ก็ไม่ผิดหวังเลย เพราะการอบรมครั้งนี้ ทุกคนคอยสอน คอยบอกทุกขั้นตอนให้ลุงป่า เรียนรู้ได้อย่างใกล้ชิด ตรงไหนไม่เข้าใจก็ถาม และทำตามไปพร้อม ๆ กัน

การอบรมแม้จะจบลงในวันนี้ แต่ การดูแล และติดตามยังมีอย่างต่อเนื่อง เพราะอาจารย์ได้สร้างกลุ่มการเชื่อมต่อทาง ไลน์ หากมีข้อสงสัย หรือกังวลในขั้นตอนใด ก็สามารถสอบถามและติดต่อได้ ถือว่าดีมาก ๆ เลย เพราะบางครั้งอบรมแล้วก็จบ ขาดการ ติดตาม ถามไถ่ แต่ที่นี้คอยดูแลตอบข้อซัก

ถามเราได้ดีตลอด ดีเกินคาดหวังนะลุงว่า” ลุงอำนวย เล่าถึงความคาดหวังในการอบรม ครั้งนี้ และยังขอบคุณทีมงานด้วยว่า

“ต้องขอบคุณอาจารย์ บุคลากร นักศึกษา ที่ให้การบริการดูแลพวกเราเป็น อย่างดี ทั้งอำนวยความสะดวกสถานที่ ให้ความรู้ ใช้อุปกรณ์ต่าง ๆ ของมหาวิทยาลัย ตลอดระยะเวลาการอบรมครั้งนี้ เชื่อว่าความ รู้ที่ลงและทุกคนที่เข้าอบรมได้รับ จะสามารถ นำไปพัฒนางานบัญชีของสหกรณ์ได้ เกิด ประโยชน์แก่คนในชุมชน หากมีโอกาสที่จะ เรียนรู้อีก จะมาอีกแน่นอน”

ถือว่าเป็นอีกหนึ่งเรื่องดี ๆ และเป็นประโยชน์แก่ชุมชนจริง ๆ นะคะ เมื่อเรา มีองค์ความรู้ และมีการถ่ายทอดจนสามารถ สร้างประโยชน์ จนเกิดการนำไปใช้งานจริง เป็นองค์ความรู้ที่จะพัฒนาต่อยอดให้กลุ่ม คน ชุมชนได้พัฒนาวิชาชีพ การทำงานของ ตนเองให้ยั่งยืนได้ ถือว่าเป็นอีกหนึ่งการดูแล ที่สถาบันการศึกษามีให้แก่สังคม.



# การประเมินคุณภาพการศึกษาภายใน ระดับสถาบัน ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๑



ณ ห้องประชุมจันทร์ประภัสร์ ชั้น ๕ อาคารสำนักงานอธิการบดี เมื่อวันที่ ๑๕ - ๑๖ ตุลาคม ที่ผ่านมา

# การประชุมเชิงปฏิบัติการเรื่อง “วิพากษ์แผนงานวิจัยและพัฒนา ข้อเสนอโครงการวิจัย เพื่อเสนอขอรับทุนงบประมาณเงินรายได้ ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๓ และงบประมาณแผ่นดิน ประจำปี พ.ศ. ๒๕๖๔”



ณ ห้องประชุมจันทร์จรัส ชั้น ๓ อาคารสำนักงานอธิการบดี เมื่อวันที่ ๑๕ ตุลาคมที่ผ่านมา

# การอบรมเชิงปฏิบัติการ “บุคลากรด้านศาสนพิธี” ครั้งที่ ๓

ณ ห้องประชุมสำนักศิลปะและวัฒนธรรม เมื่อวันที่ ๑๓ - ๑๔ ตุลาคม ที่ผ่านมา



**You are in control of your  
destiny,  
Only you can make your  
dreams come true.**

คุณเป็นผู้กำหนดชะตาชีวิตของตัวเอง  
มีเพียงคุณเท่านั้น ที่จะทำให้ความฝันของ  
ตัวเองเป็นจริง