



หน้าหลัก > ข่าวประชาสัมพันธ์ > การเงิน CMDF จับมือ OKMD และมธ. จัด Fir

# การเงิน CMDF จับมือ OKMD และมธ. จัด Fin Lab

ข่าวประชาสัมพันธ์



25 ก.พ. 2567 - 15:26 น.

**การเงิน CMDF จับมือ OKMD และมธ. จัด Fin Lab**  
**คาราวานความรู้ด้านการเงิน ระดม 11 ภาควิชาเครือข่าย**  
**การเงินการลงทุนระดับชั้นนำ เดินสายทั่วประเทศ**

การเงิน กองทุนส่งเสริมการพัฒนตลาดทุน (CMDF) ร่วมกับ สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ (องค์การมหาชน) หรือ OKMD และ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยโครงการ 88 SANDBOXเปิดตัว คาราวานความรู้ด้านการเงิน หรือ Fin Lab พื้นที่การเรียนรู้และเสริมสร้างทักษะด้านการเงินให้กับเยาวชนและคนรุ่นใหม่ หวังจุดประกายไอ

เดี่ยด้านการเงินและการลงทุน สร้างโอกาสการเข้าสู่ตลาดทุนในระดับ  
ภูมิภาค พร้อมระดมผู้เชี่ยวชาญจาก 11 ภาควิชาการด้านการเงินและ  
การลงทุนในระดับชั้นนำของประเทศ ร่วมเดินสาย 4 ภูมิภาคทั่ว  
ประเทศ เริ่มกุมภาพันธ์-ธันวาคม 2567



ทั้งนี้ นายจักรชัย บัญยะวัตร ผู้จัดการกองทุนส่งเสริมการพัฒนาตลาด  
ทุน หรือ CMDF กล่าวว่า ” ปัจจุบันประเทศไทยกำลังเผชิญกับความ  
ท้าทายทางเศรษฐกิจหลายด้าน โดยเฉพาะพฤติกรรมการใช้จ่าย การ  
ก่อหนี้ที่ไม่จำเป็น การเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีทางการเงิน ความไม่  
เข้าใจบริการทางการเงินรูปแบบใหม่ ไม่สามารถใช้ประโยชน์หรือ  
ป้องกันตนเองจากการเปลี่ยนแปลงได้อย่างเต็มที่ ส่งผลให้คนไทยส่วน  
ใหญ่มีความเสี่ยงทางการเงิน ดังนั้นโครงการคาราวานความรู้ตลาดทุน  
รุกสู่ภูมิภาคและบ่มเพาะต้นแบบคนรุ่นใหม่เข้าสู่ตลาดทุน จึงเป็นการ  
วางรากฐานสำคัญด้านการวางแผนการเงินและการลงทุนให้กับคนรุ่น  
ใหม่ ตั้งแต่ช่วงวัยเด็กจนถึงเยาวชนไทย ในระดับมัธยมศึกษาที่มีอายุ  
13-18 ปี ทั่วประเทศที่ยังขาดโอกาสในการเข้าถึงแหล่งเรียนรู้ องค์กร  
ความรู้และทักษะการเงิน การลงทุนที่จำเป็น เพื่อเตรียมความพร้อมใน  
การต่อยอดไปสู่การลงทุนในตลาดทุนในอนาคตต่อไป



ด้าน ดร.ทวารัฐ สูตะบุตร ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ หรือ OKMD กล่าวถึงการร่วมมือกันในครั้งนี้ว่า ” เป็นความมุ่งมั่นของ 11 ภาคีเครือข่าย โดยการนำของ กองทุนส่งเสริมการพัฒนาตลาดทุน (CMDF) ตลาดหลักทรัพย์แห่งประเทศไทย (SET) สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง (FPO) ธนาคารแห่งประเทศไทย (BOT) กระทรวงศึกษาธิการ (MOE) สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (OIC) กองทุนการออมแห่งชาติ (กอช.) สมาคมยุวชนเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืนเพื่อไทย (YSDA) ธนาคารเกียรตินาคินภัทร จำกัด (มหาชน) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ โดยโครงการ 88 SANDBOX และ OKMD ที่ต้องการพัฒนาระบบนิเวศของตลาดทุนไทยให้มีประสิทธิภาพ และเอื้อต่อการพัฒนา แข่งขัน และเติบโตของตลาดทุนไทยได้อย่างยั่งยืนผ่านการเสริมสร้างความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับตลาดทุน การลงทุน และการพัฒนาตลาดทุนให้แก่เด็ก เยาวชน และคนรุ่นใหม่ทั่วประเทศ”



“ตลอดระยะเวลา 11 เดือนนับจากนี้ จนถึงเดือนธันวาคม 2567 เรามุ่งที่จะพัฒนาเด็ก เยาวชน และคนรุ่นใหม่ จำนวน 3,500 คน ในจังหวัดต่างๆ ในพื้นที่ 4 ภูมิภาค เช่น ยะลา ปัตตานี นราธิวาส ลำปาง แม่ฮ่องสอน ขอนแก่น ร้อยเอ็ด นครราชสีมา ศรีสะเกษ สิงห์บุรี จันทบุรี ฉะเชิงเทรา โดยผู้เชี่ยวชาญด้านการเงินและการลงทุนชั้นนำของประเทศจาก 11 หน่วยงาน ผ่านกิจกรรมมากมาย เช่น การเสวนา ตลาดนัดความรู้ มุมความรู้ บอร์ดความรู้ ค่ายบ่มเพาะ Hackathon และชุดความรู้ต่างๆ ทั้งในรูปแบบออนไลน์และออฟไลน์ เพื่อสร้างให้เป็น “คนต้นแบบ”

“โดยต้องเป็น “คนต้นแบบ” ที่สามารถขยายผลองค์ความรู้ดังกล่าวไปสู่ครอบครัวและครอบครัว และจะนำไปสู่การเป็นนักลงทุนรุ่นใหม่ที่มีศักยภาพในอนาคต ซึ่งจะช่วยสร้างเสถียรภาพและพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศได้อย่างยั่งยืนทั้งระบบ อีกทั้งยังสามารถเชื่อมโยงและเพิ่มแหล่งเรียนรู้ องค์ความรู้ด้านการเงินการลงทุนในภูมิภาค เพื่อขยายโอกาสในการเข้าถึงความรู้ด้านการเงินการลงทุนผ่านตลาดทุนให้แก่เด็ก เยาวชน คนรุ่นใหม่ ประชาชนทั่วไป ตลอดจนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อลดความเหลื่อมล้ำในการเข้าถึงองค์ความรู้ด้านการเงินการลงทุน และเพิ่มช่องทางในการเข้าถึงองค์ความรู้ที่สำคัญต่อไป” ดร.ทวารัฐ กล่าวทิ้งท้าย



สำหรับFin Lab หรือโครงการคาราวานความรู้ตลาดทุนรุกสู่ภูมิภาคและบ่มเพาะต้นแบบคนรุ่นใหม่เข้าสู่ตลาดทุน จะเริ่มตั้งแต่วันที่ 21

กุมภาพันธ์ ถึงวันที่ 31 ธันวาคม 2567 ผ่านกิจกรรมที่สำคัญ 7 ด้าน  
ได้แก่

First Date : จัดการเสวนาและสร้างการรับรู้กับภาคีเครือข่ายด้านการเงินและการลงทุน พร้อมเปิดตัวโครงการคาราวานความรู้ตลาดทุนรุกสู่ภูมิภาคและบ่มเพาะต้นแบบคนรุ่นใหม่ (New Gen) เข้าสู่ตลาดทุน

Knowledge Market : จัดตลาดนัดความรู้ด้านการเงินและการลงทุนในพื้นที่ 8 จังหวัด 4 ภูมิภาค ได้แก่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ขอนแก่น นครราชสีมา จันทบุรี ฉะเชิงเทรา ภูเก็ต และยะลา โดยจัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เตรียมความพร้อมเข้าสู่ตลาดทุนของนักลงทุนรุ่นใหม่ ของกลุ่มเป้าหมายระดับมัธยมศึกษาที่มีอายุ 13-18 ปี และนิทรรศการเผยแพร่องค์ความรู้ด้านการเงินการลงทุนในตลาดทุน รวมทั้งการออกบูธเผยแพร่ของภาคีเครือข่าย

Knowledge Corner : พัฒนาการเชื่อมโยงและกระจายมุมมองความรู้ทางการเงินการลงทุนในพื้นที่เป้าหมาย 14 แห่งทั่วประเทศ ได้แก่ แม่ฮ่องสอน ศรีสะเกษ นครราชสีมา ฉะเชิงเทรา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ลำปาง ขอนแก่น ร้อยเอ็ด สิงห์บุรี ชลบุรี และภูเก็ต

Knowledge Kiosk Alive : สร้างสรรค์ชุดความรู้เผยแพร่ผ่าน Kiosk TV นำเสนอองค์ความรู้ด้านการเงินการลงทุนต่างๆ และประชาสัมพันธ์แหล่งเรียนรู้การเงิน ในพื้นที่ 24 แห่งทั่วประเทศ ได้แก่ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ พะเยา ลำปาง พิษณุโลก พิจิตร อุตรธานี อุบลราชธานี สิงห์บุรี กาญจนบุรี ปทุมธานี ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี สมุทรสาคร พังงา นครศรีธรรมราช กระบี่ ภูเก็ต สงขลา และกรุงเทพมหานคร

Online Platform : เผยแพร่ความรู้เชิงรุกผ่านแพลตฟอร์มออนไลน์ เว็บไซต์ Facebook TikTok งานโปรโมท e-book หรือสื่อที่เหมาะสมต่อกลุ่มเป้าหมาย ในองค์ความรู้การเงินทั้ง 6 ด้าน ได้แก่ รายได้ การออม รายจ่าย การลงทุน การจัดการหนี้ และภัยการลงทุน

Fin Lab Online Bootcamp : จัดค่ายอบรมบ่มเพาะ (Bootcamp) เชิงลึกออนไลน์ เน้นสร้างบุคลากรในภูมิภาคให้มีความรู้ทางการเงินการลงทุนผ่านตลาดทุน และพัฒนาต่อยอดเป็นต้นแบบคนรุ่นใหม่

Fin Lab Hackathon : ฝึกฝนให้เยาวชนที่เข้าร่วมอบรม รวมถึงและ  
ระดมสมองจัดทำโครงการ รู้จักวางแผน กำหนดเป้าหมาย และฝึก  
กระบวนการคิด วางแผนทางการเงิน บริหารผลตอบแทนและความ  
เสี่ยง

ดร.ทวารัฐ ยังเชื่อมั่นว่า โครงการดังกล่าวจะเป็นจุดเริ่มต้นในการสร้าง  
ความตระหนักเกี่ยวกับความจำเป็นในการบริหารการเงินการลงทุนให้  
แก่เด็กและเยาวชน ซึ่งเป็นทรัพยากรที่สำคัญในการพัฒนาประเทศต่อ  
ไป และจะมีการพัฒนาต่อยอดกิจกรรมให้ความรู้ในวงกว้างอย่างต่อเนื่อง  
ในอนาคต

#### ข่าวแนะนำ

กะโหลกแตกดับคาถนน กระบะอ้างคันหน้าบังหักหลบชนวัยย. เจ็บ  
อีกหลายราย

พชร์ ตอปประอุแฟนคลับตกใจ เต้า-มอส ทะเลาะเล็กคบจริงมั๊ย  
คาดสาเหตุ

เจอแล้วครุมาณีย์! หายไป 8 เดือนรถโผล่ล่อมน้ำ ผญบ.ผงะยังเห็น  
เดินอยู่ในโรงเรียน

#### Tag :

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

สำนักงานบริหารและพัฒนาองค์ความรู้ (องค์การมหาชน)

กองทุนส่งเสริมการพัฒนาตลาดทุน (CMDF)



ติดตามข่าวสาร





หน้าหลัก > ข่าวประชาสัมพันธ์ > ธรรมศาสตร์ จัดงานเชิดชูเกียรตินักวิจัยประจำ

# ธรรมศาสตร์ จัดงานเชิดชู เกียรตินักวิจัยประจำปี 2566

ข่าวประชาสัมพันธ์



25 ก.พ. 2567 - 15:15 น.

## ธรรมศาสตร์ จัดงานเชิดชูเกียรตินักวิจัยประจำปี 2566

ธรรมศาสตร์ ฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม ร่วมกับสำนักงานศูนย์วิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TU-RAC) จัดงาน “วันเชิดชูเกียรตินักวิจัยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปี 2566” เพื่อเป็นการยกย่องเชิดชูเกียรติคุณของนักวิจัยผู้สร้างชื่อเสียงให้แก่มหาวิทยาลัย 9 ประเภทรางวัล แก่นักวิจัยจำนวน 90 ราย



โดยภายในงานรองศาสตราจารย์เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้กล่าวถึงก้าวต่อไปของงานด้านการวิจัย และนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ที่จะเชื่อมั่นและสานต่อ แนวทางด้านความยั่งยืน หรือ “Sustainability” ต่อไป “ดิฉันในฐานะ ตัวแทนของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์พร้อมที่จะสนับสนุนนักวิจัยทั้งใน ประเทศและต่างประเทศ ยกกระดับขีดความสามารถของงานวิจัย ควบคู่ กับการสร้างสมดุลและแก้ไขปัญหาสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืนเพื่อคนรุ่น หลังต่อไป” รองศาสตราจารย์เกศินีกล่าว

ทั้งนี้ ศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงศิริวรรณ สืบบุญการณ์ รอง อธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้กล่าวถึง ภาพรวมของงานในปีนี่ว่า “ในปี 2566 ที่ผ่านมามีบุคลากรของ มหาวิทยาลัยที่ได้รับรางวัลด้านการวิจัยและนวัตกรรมทั้งจากหน่วยงาน ภายใน หน่วยงานภายนอกระดับชาติและระดับนานาชาติเป็นจำนวนมาก มหาวิทยาลัยจึงได้กำหนดงาน ‘วันเชิดชูเกียรตินักวิจัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปี 2566’ ขึ้น เพื่อเป็นการเชิดชูเกียรติ บุคลากรทางการวิจัยของมหาวิทยาลัย ที่ได้มุ่งมั่นผลิตผลงานวิชาการ และงานวิจัยออกสู่สาธารณชนอย่างต่อเนื่อง สร้างบรรยากาศทางวิชาการ ด้านวิจัยให้นักวิชาการได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ประสบการณ์ในการทำวิจัย อีกทั้งยังเป็นการประชาสัมพันธ์ผลงานวิจัยดังกล่าว แก่ประชาคม ธรรมศาสตร์ให้รับทราบและชื่นชมในผลงานที่ได้รับรางวัลของบุคลากร ด้านการวิจัย”





ในขณะที่ รศ.วิทยา ด้านอำนวยการ ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TU RAC) มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า “มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์เป็นสถาบันการศึกษาที่ให้ความสำคัญด้านวิชาการ งานวิจัย งานสร้างสรรค์ รวมถึงสิ่งประดิษฐ์นวัตกรรมมาโดยตลอด ที่ผ่านมามีได้ทำงานร่วมกับนักวิจัยประมาณ 500 คน จาก 20 กว่าวิทยาลัย ในทุก ๆ ศาสตร์ ผลงานวิจัยของทุกคนที่ได้รับรางวัลถือเป็นเครื่องพิสูจน์ความสำเร็จของธรรมศาสตร์ได้เป็นอย่างดี เนื่องจากสามารถสร้างความเปลี่ยนแปลงต่อสังคม (Social Impact) อย่างเป็นรูปธรรม ทำให้สังคมมองเห็นทิศทางการพัฒนา ปรับปรุง เปลี่ยนแปลง ดังนั้น เราจึงมุ่งมั่นที่จะส่งเสริมสร้างงานวิจัย และนวัตกรรมต่อไป ซึ่งตลอดปีที่ผ่านมา คณะกรรมการได้เลือกเฟ้นผลงานจากนักวิจัยคุณภาพทั้งจากนักวิจัยรุ่นเก่าและนักวิจัยรุ่นใหม่มากมาย”



ด้าน ศาสตราจารย์ นายแพทย์ก้องเกียรติ ภูณท์กันทรากร อาจารย์  
ประจำคณะแพทยศาสตร์ สาขาวิทยาศาสตร์สุขภาพมหาวิทยาลัย  
ธรรมศาสตร์ และราชบัณฑิต กล่าวว่า “หน้าที่ของโรงพยาบาลคือการ  
ดูแลรักษาผู้ป่วยให้ดีที่สุด ดังนั้นบุคลากรของเราจำต้องเผชิญปัญหา  
ต่างๆ ที่ต้องหาทางแก้ไข นั่นคือจุดเริ่มต้นของงานวิจัยที่แต่ละคนคิดค้น  
หาวิธีที่จะอำนวยความสะดวกให้คนไข้ อาทิ แปรงสีฟันชนิดพิเศษที่  
สามารถแปรงฟัน ดูดเสมหะได้ หรือ การใส่เข้าเทียม ซึ่งเรารวบรวมตั้ง  
เป็นศูนย์สตาร์ทอัพของโรงพยาบาล เน้นการดูแลผู้ป่วยให้ได้มาตรฐาน  
มีงานวิจัย มีนวัตกรรม เมื่อมากเข้าในที่สุดก็จะเป็นศูนย์ความเป็นเลิศใน  
โรคต่างๆ ซึ่งตอนนี้มีแล้วเช่น โรคหลอดเลือด หัวใจ เบาหวาน เข้าเสื่อม  
งานวิจัยเหล่านี้เราสามารถช่วยเหลือคนไข้ได้จริง ทำให้คุณภาพชีวิต  
ของเขาและผู้ดูแลดีขึ้น ปัญหาบางอย่างต้องอาศัยงานวิจัยและผู้ร่วม  
ผลักดันทำให้สิ่งนี้เกิดขึ้น”



ศาสตราจารย์ นายแพทย์ก้องเกียรติ ยังกล่าวถึงผลงานวิจัยหลากหลายที่ทำให้ได้รับโปรดเกล้าเป็นราชบัณฑิตเมื่อปีที่ผ่านมาว่า จริง ๆ แล้วต้องผ่านเกณฑ์มากมาย ตนเองเป็นทั้งนักวิชาการ นักวิจัย เป็นแพทย์ต้องดูแลคนไข้ และสอนหนังสือไปด้วยตรงนี้เป็น Portfolio ที่น่าจะทำให้ผ่านการพิจารณา ภารกิจของราชบัณฑิต คือให้คำปรึกษา แต่ด้วยความที่สังคมเปลี่ยนไปการหาข้อมูลทำได้ง่ายขึ้น บทบาทของราชบัณฑิตก็ต้องปรับตามเข้มข้นขึ้น นักวิจัยรุ่นใหม่สามารถหาสิ่งที่สนใจศึกษาค้นคว้าค่อยๆ เก็บเป็น Portfolio ของตัวเองและค่อย ๆ หาเครือข่ายที่สนใจเหมือนกันมาช่วยกันคิดจะได้ขยายองค์ความรู้ตรงจะเพิ่มโอกาสและทำให้เติบโตขึ้น



ทั้งนี้ ผู้ที่ได้รับรางวัลในงาน “วันเชิดชูเกียรตินักวิจัย มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปี 2566” แบ่งออกเป็น 9 ประเภทรางวัล จากนักวิจัยจำนวน 90 ราย ได้แก่

1. ผู้ได้รับการโปรดเกล้าฯ พระราชทานเหรียญดุษฎีมาลา เข็มศิลปวิทยา จำนวน 1 รางวัล
2. ผู้ได้รับการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้เป็นราชบัณฑิต จำนวน 1 รางวัล
3. ผู้ได้รับการโปรดเกล้าฯ แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งศาสตราจารย์ จำนวน 17 รางวัล
4. ผู้ได้รับโล่รางวัลพระราชทาน สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ศาสตราจารย์วิจัยดีเด่น เมธีวิจัยอาวุโส และนักวิจัยดีเด่นแห่งชาติ จำนวน 1 รางวัล
5. ผู้ได้รับการกำหนดตำแหน่งศาสตราจารย์ ได้รับเงินเดือนขั้นสูง จำนวน 1 รางวัล
6. ผู้ได้รับรางวัลผลงานวิจัยดีเด่น จำนวน 8 รางวัล

7. ผู้ได้รับทุนวิจัยโครงการขนาดใหญ่ผ่านสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TU-RAC) และส่วนงานของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จำนวน 15 รางวัล
8. ผู้ได้รับรางวัลนักวิจัยรุ่นใหม่ดีเด่นระดับส่วนงาน จำนวน 12 รางวัล
9. ผู้ได้รับรางวัลประกาศเกียรติคุณทางการวิจัยจากหน่วยงานภายนอก จำนวน 34 รางวัล

อย่างไรก็ดี ความพิเศษของงานในปีนี้คือการนำแนวคิดเรื่อง “ความยั่งยืน” มาประยุกต์ใช้เข้ากับการจัดงาน โดยจำลองตึกโดมซึ่งขึ้นชื่อว่าเป็นอาคารหลังแรกของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และยังเป็นสัญลักษณ์ตัวแทนของมหาวิทยาลัยอันเป็นที่รู้จักแก่คนทั่วไป หลังจากมีการรื้อถอนเพื่อบูรณะซ่อมแซม ขึ้นใหม่ที่ในอดีตเคยเป็นส่วนหลังคาของตึกโดมแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ได้ถูกนำกลับมาใช้ใหม่อีกครั้ง โดยนำมาเป็นส่วนหนึ่งของโลโก้เกียรติยศเพื่อมอบให้แก่เหล่านักวิจัย

สำหรับบรรยากาศภายในงานปีนี้มีผู้เข้าร่วมแสดงความยินดีกับเหล่านักวิจัยมากมาย อาทิ รองศาสตราจารย์เกศินี วิฑูรชาติ อธิการบดีมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศาสตราจารย์ ดร.สุรพล นิติไกรพจน์ นายกสภามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ รองศาสตราจารย์วิทยา ด้านอำรุงกุล ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยและให้คำปรึกษาแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (TU RAC) รองศาสตราจารย์ ดร.พิภพ อุดร รองอธิการบดีฝ่ายวิชาการมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และศาสตราจารย์ ดร.ทันตแพทย์หญิงศิริวรรณ สืบบุญการณ์ รองอธิการบดีฝ่ายวิจัยและนวัตกรรม มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

#### ข่าวแนะนำ

สภาพอากาศวันนี้ กรมอุตุนิยมวิทยา พาย ร้อน-ฟ้าหลัว เตือน27จังหวัด  
ฝนฟ้าคะนอง

สามีจ๊อบจีมืรุนแรง ภรรยาคว้ามัดพันเลือดอาบ ฝ่ายชายลั่นไม่โกรธ  
ซีแบบนี้ชีวิตมีรสชาติ

## ฟอร์ติเน็ต จับมือมธ.ร่วมสร้างกำลังพลคนรุ่นใหม่ด้านไซเบอร์เต็มรูปแบบ

February 25, 2024 / Engineering Today



ฟอร์ติเน็ต ผู้นำด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ระดับโลกที่ขับเคลื่อนการผสมรวมของระบบเน็ตเวิร์กและซีเคียวริตี้ ลงนามความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ถ่ายทอดหลักสูตร Network Security Expert (NSE) เพื่อการเรียนรู้-การสอนทั้งในหลักสูตรปริญญาตรี-โท-เอก เพื่อการพัฒนาบุคลากรทางด้านความมั่นคงทางไซเบอร์ พร้อมเดินทางขยายความร่วมมือภาคการศึกษาเต็มพื้นที่หวังเร่งสร้างบุคลากรและผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์เพื่อตอบโจทย์ความต้องการกำลังคนทางไซเบอร์ที่เพิ่มสูงขึ้นของประเทศ



รองศาสตราจารย์ ดร.จิรพล สังข์โพธิ์ รองอธิการบดี มธ. และภัคธภา ฉัตรโกเมศ ผู้จัดการประจำประเทศไทย ฟอร์ติเน็ต

ภัคธภา ฉัตรโกเมศ ผู้จัดการประจำประเทศไทย ฟอร์ติเน็ต กล่าวว่า จากรายงานการวิจัย 2023 Cybersecurity Skills Gap Report ของฟอร์ติเน็ต ระบุว่าองค์กรธุรกิจทั่วโลก รวมทั้งประเทศไทยต่างต้องต่อสู้อย่างหนักเพื่อรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ โดยพบว่ามีกรณีถูกโจมตีและการรั่วไหลของข้อมูลเพิ่มมากขึ้น โดยเกือบ 70% ขององค์กรที่ตอบแบบสอบถาม ชี้แจงชัดเจนว่าความเสี่ยงเพิ่มเติมที่ต้องเผชิญนี้เกิดจากการขาดแคลนบุคลากรที่มีทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ในขณะที่ภัยคุกคามต่างๆ ยังคงเติบโตและทวีความซับซ้อนมากยิ่งขึ้น



“ฟอร์ดเน็ดมุ่งมั่นในการทำงานร่วมกับภาคการศึกษาเพื่อสร้างบุคลากรทางไซเบอร์อย่างต่อเนื่อง เพราะเราตระหนักดีถึงความสำคัญของความสำคัญของไซเบอร์ซีเคียวริตี้ที่จะเข้ามาช่วยป้องกันและลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามที่อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานขององค์กรธุรกิจ การมีบุคลากรที่เชี่ยวชาญด้านการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์จะช่วยให้องค์กรบรรลุเป้าหมายทางธุรกิจได้โดยไม่ต้องหยุดชะงักจากการถูกโจมตี ที่สำคัญยังช่วยยกระดับความสามารถในการแข่งขันได้อีกด้วย” **ภัคธภา** กล่าว

ทั้งนี้ หลักสูตร NSE ของฟอร์ดเน็ด เป็นหลักสูตรด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้ที่ครอบคลุมเนื้อหาและมีการอัปเดตอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้ทันต่อภัยคุกคามใหม่ๆ ตลอดเวลา ตัวหลักสูตรครอบคลุมเนื้อหาการป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์ การตรวจจับความเสี่ยง เน้นการเรียนรู้แบบ Hand-on ด้วยการลงมือปฏิบัติจริงร่วมกับอุปกรณ์ของฟอร์ดเน็ด ถือเป็นหลักสูตรที่เหมาะสมอย่างยิ่งสำหรับผู้สนใจศึกษาเพื่อการทำงานในด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้อย่างจริงจัง ที่สำคัญ หลักสูตรนี้ ไม่เพียงช่วยยกระดับความสามารถของบุคลากรไทยให้มีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับสากล แต่ยังเพิ่มโอกาสในการทำงาน และโอกาสในการได้รับค่าตอบแทนที่สูงขึ้นอีกด้วย

**รองศาสตราจารย์ ดร. จีรพล สังข์โพธิ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์** กล่าวว่า วัตถุประสงค์ความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กับฟอร์ดเน็ด มุ่งเน้นที่การพัฒนาบัณฑิตศึกษาและสร้างบุคลากรให้มีความรู้และทักษะด้านการป้องกันและจัดการภัยคุกคามไซเบอร์ที่เพิ่มมากขึ้น โดยธรรมศาสตร์ได้บรรจุหลักสูตรการเรียนการสอนไซเบอร์ซีเคียวริตี้ในสองคณะ และหนึ่งวิทยาลัย ได้แก่

- **คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี** ภายใต้หลักสูตรวิทยาการคอมพิวเตอร์ เนื่องจากหลักสูตรนี้ต้องการความรู้พื้นฐานด้านเทคโนโลยีและการเขียนโปรแกรม
- **คณะวิศวกรรมศาสตร์** ด้วยหลักสูตรไซเบอร์ซีเคียวริตี้ที่เน้นการป้องกันระบบและเครือข่าย
- **วิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษา** ด้วยหลักสูตรที่มุ่งเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลให้มีความรู้ความเข้าใจและเชี่ยวชาญในด้านต่างๆ เช่น ความปลอดภัยของข้อมูล การวิเคราะห์ภัยคุกคาม การป้องกันและตอบสนองต่อเหตุการณ์ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการที่เฉพาะเจาะจงของภาคธุรกิจและอุตสาหกรรม

โดยหลักสูตรการเรียนการสอนจะแบ่งออกเป็นหลักสูตรปริญญาตรีซึ่งจะมีทั้งวิชาบังคับและวิชาเลือกเพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้พื้นฐานและขั้นสูงด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้ ตามด้วยหลักสูตรระดับปริญญาโทและปริญญาเอกสำหรับผู้ที่ต้องการเจาะลึกในด้านการป้องกันภัยบนไซเบอร์โดยเฉพาะ เช่น ความปลอดภัยของเครือข่าย ความปลอดภัยของแอปพลิเคชัน หรือการจัดการภัยคุกคาม เป็นต้น

เพื่อให้หลักสูตรสามารถตอบโจทย์ความต้องการของตลาด มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ตั้งใจดำเนินการวิจัยและสำรวจความต้องการของอุตสาหกรรมเพื่อกำหนดหลักสูตรและเนื้อหาการสอน เพื่อให้สามารถปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตรได้อย่างต่อเนื่องตามการพัฒนาล่าสุดด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์

“ธรรมศาสตร์มีเป้าหมายที่จะผลิตบัณฑิตด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้จำนวนอย่างน้อย 200 คนต่อปี ทั้งในระดับปริญญาตรี โท และเอก เพื่อตอบสนองความต้องการของอุตสาหกรรมอย่างเฉพาะเจาะจง นอกจากนี้ เรายังมุ่งที่จะฝึกอบรมบุคลากรทั้งในสายสนับสนุนและสายวิชาการจำนวน 2,000 คน ให้มีความรู้และเข้าใจขั้นพื้นฐานด้านการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์” **รองศาสตราจารย์ ดร. จีรพล** กล่าว

เพื่อเพิ่มการเข้าถึงและความยืดหยุ่นในการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์อยู่ระหว่างการพิจารณาในการเปิด e-Classroom และ Online Learning เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้ โดยมหาวิทยาลัยฯ ต้องการพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ความปลอดภัยบนไซเบอร์ในรูปแบบออนไลน์เพื่อให้นักศึกษาสามารถเรียนผ่านแพลตฟอร์ม e-Learning ได้ทุกที่ทุกเวลา ขณะเดียวกัน ทางมหาวิทยาลัยฯ ยังต้องการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น การจำลองสถานการณ์ (Simulations) เกมการเรียนรู้ (Gamification), และการประชุมวิดีโอ (Video Conferencing) เข้ามาเพื่อเสริมประสบการณ์การเรียนรู้และการฝึกปฏิบัติจริงในด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้อีกด้วย

# ฟอร์ติเน็ต-ม.ธรรมศาสตร์ ผลิตกำลังพลไซเบอร์



Manager Online

อัปเดต 1 วันที่แล้ว • เผยแพร่ 2 วันที่แล้ว • MGR Online

ติดตาม



ฟอร์ติเน็ต-มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ร่วมสร้างกำลังพลคนรุ่นใหม่ด้านไซเบอร์เต็มรูปแบบ ลงนามความร่วมมือตะลุยหลักสูตรปริญญาตรี-โท-เอก

น.ส.ภัคธภา ฉัตรโกเมศ ผู้จัดการประจำประเทศไทย ฟอร์ติเน็ต กล่าวว่า จากรายงานการวิจัย 2023 Cybersecurity Skills Gap Report ของฟอร์ติเน็ต ระบุว่า องค์กรธุรกิจทั่วโลก รวมทั้งประเทศไทยต่างต้องต่อสู้อย่างหนักเพื่อรับมือกับภัยคุกคามทางไซเบอร์ โดยพบว่าการถูกโจมตี และการรั่วไหลของข้อมูลเพิ่มมากขึ้น โดยเกือบ 70% ขององค์กรที่ตอบแบบสอบถามชี้แจงชัดเจนว่าความเสี่ยงเพิ่มเติมที่ต้องเผชิญนี้เกิดจากการขาดแคลนบุคลากรที่มีทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ ในขณะที่ภัยคุกคามต่างๆ ยังคงเติบโตและทวีความซับซ้อนมากยิ่งขึ้น

“ฟอร์ติเน็ตมีความมุ่งมั่นอย่างยิ่งในการทำงานร่วมกับภาคการศึกษาเพื่อสร้างบุคลากรทางไซเบอร์อย่างต่อเนื่อง เพราะเราตระหนักดีถึงความสำคัญของความสำคัญของไซเบอร์ซิวเคียวริตี้ที่จะเข้ามาช่วยป้องกันและลดความเสี่ยงจากภัยคุกคามที่อาจส่งผลกระทบต่อการทำงานขององค์กรธุรกิจ การมีบุคลากรที่เชี่ยวชาญด้านการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์จะช่วยให้องค์กร

บรรลุเป้าหมายทางธุรกิจได้โดยไม่ต้องหยุดชะงักจากการถูกโจมตี ที่สำคัญยังช่วยยกระดับความสามารถในการแข่งขันได้อีกด้วย” ภัคธภา กล่าว

ฟอร์ติเน็ต มองตัวเองเป็นผู้นำด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์ระดับโลกที่ขับเคลื่อนการผสมรวมของระบบเน็ตเวิร์กিংและซีเคียวริตี้ สำหรับการลงนามความร่วมมือกับมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ถ่ายทอดหลักสูตร Network Security Expert (NSE) เพื่อการเรียนรู้ การสอนทั้งในหลักสูตรปริญญาตรี-โท-เอก นั้นมีวัตถุประสงค์เพื่อการพัฒนาบุคลากรทางด้านความมั่นคงทางไซเบอร์ พร้อมเดินหน้าขยายความร่วมมือภาคการศึกษาเต็มที่ หวังเร่งสร้างบุคลากรและผู้เชี่ยวชาญด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์เพื่อตอบโจทยความต้องการกำลังคนทางไซเบอร์ที่เพิ่มสูงขึ้นของประเทศ

ทั้งนี้ หลักสูตร NSE ของฟอร์ติเน็ตเป็นหลักสูตรด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้ที่ครอบคลุมเนื้อหาและมีการอัปเดตอย่างสม่ำเสมอเพื่อให้ทันต่อภัยคุกคามใหม่ๆ ตลอดเวลา ตัวหลักสูตรครอบคลุมเนื้อหาการป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์ การตรวจจับความเสี่ยง เน้นการเรียนรู้แบบ Hand-on ด้วยการลงมือปฏิบัติจริงร่วมกับอุปกรณ์ของฟอร์ติเน็ต ถือเป็นหลักสูตรที่เหมาะสมอย่างยิ่งสำหรับผู้สนใจศึกษาเพื่อการทำงานในด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี้อย่างจริงจัง ที่สำคัญ หลักสูตรนี้ไม่เพียงช่วยยกระดับความสามารถของบุคลากรไทยให้มีมาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับสากล แต่ยังเพิ่ม

รองศาสตราจารย์ ดร.จิรพล สังข์โพธิ์ รองอธิการบดี มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ กล่าวว่า วัตถุประสงค์ความร่วมมือระหว่างมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์กับฟอร์ดเน็ต มุ่งเน้นที่การพัฒนา นักศึกษาและสร้างบุคลากรให้มีความรู้และทักษะด้านการป้องกันและจัดการภัยคุกคามไซเบอร์ที่ เพิ่มขึ้น โดยธรรมศาสตร์ได้บรรจุหลักสูตรการเรียนการสอนไซเบอร์ซีเคียวริตีใน 2 คณะ และ หนึ่งวิทยาลัย หนึ่งในนั้นคือคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ภายใต้หลักสูตรวิทยาการ คอมพิวเตอร์ เนื่องจากหลักสูตรนี้ต้องการความรู้พื้นฐานด้านเทคโนโลยีและการเขียนโปรแกรม

ยังมีคณะวิศวกรรมศาสตร์ กับหลักสูตรไซเบอร์ซีเคียวริตีที่เน้นการป้องกันระบบและเครือข่าย รวมถึงวิทยาลัยนวัตกรรมการศึกษาที่มีหลักสูตรมุ่งเสริมสร้างศักยภาพทรัพยากรบุคคลให้มีความรู้ความเข้าใจ และเชี่ยวชาญในด้านต่างๆ เช่น ความปลอดภัยของข้อมูล การวิเคราะห์ภัยคุกคาม การป้องกัน และตอบสนองต่อเหตุการณ์ เพื่อตอบสนองต่อความต้องการที่เฉพาะเจาะจงของภาคธุรกิจและ อุตสาหกรรม

โดยหลักสูตรการเรียนการสอนจะแบ่งออกเป็นหลักสูตรปริญญาตรีซึ่งจะมีทั้งวิชาบังคับและวิชา เลือกเพื่อให้นักศึกษาได้รับความรู้พื้นฐานและขั้นสูงด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี ตามด้วยหลักสูตร ระดับปริญญาโทและปริญญาเอกสำหรับผู้ที่ต้องการเจาะลึกในด้านการป้องกันภัยบนไซเบอร์โดย เฉพาะ เช่น ความปลอดภัยของเครือข่าย ความปลอดภัยของแอปพลิเคชัน หรือการจัดการภัย คุกคาม เป็นต้น

เพื่อให้หลักสูตรสามารถตอบโจทย์ความต้องการของตลาด มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ตั้งใจที่ดำเนินการวิจัยและสำรวจความต้องการของอุตสาหกรรมเพื่อกำหนดหลักสูตรและเนื้อหาการสอน เพื่อให้สามารถปรับปรุงและพัฒนาหลักสูตรได้อย่างต่อเนื่องตามการพัฒนาล่าสุดด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์

“ธรรมศาสตร์มีเป้าหมายที่จะผลิตบัณฑิตด้านไซเบอร์ซีเคียวริตีจำนวนอย่างน้อย 200 คนต่อปี ทั้งในระดับปริญญาตรี โท และเอก เพื่อตอบสนองความต้องการของอุตสาหกรรมอย่างเฉพาะเจาะจง นอกจากนี้ เรายังมุ่งที่จะฝึกอบรมบุคลากรทั้งในสายสนับสนุนและสายวิชาการจำนวน 2,000 คน ให้มีความรู้และเข้าใจขั้นพื้นฐานด้านการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์” รองศาสตราจารย์ ดร.จิรพล กล่าว

เพื่อเพิ่มการเข้าถึงและความยืดหยุ่นในการเรียนการสอน มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์อยู่ระหว่างการศึกษาในการเปิด e-Classroom และ Online Learning เพื่อสนับสนุนการเรียนการสอนด้านไซเบอร์ซีเคียวริตี โดยมหาวิทยาลัยต้องการพัฒนาหลักสูตรการรักษาความปลอดภัยบนไซเบอร์ในรูปแบบออนไลน์เพื่อให้นักศึกษาสามารถเรียนผ่านแพลตฟอร์ม e-Learning ได้ทุกที่ทุกเวลา ขณะเดียวกัน ทางมหาวิทยาลัยยังต้องการนำเทคโนโลยีที่ทันสมัย เช่น การจำลองสถานการณ์ (Simulations) เกมการเรียนรู้ (Gamification), และการประชุมวิดีโอ (Video Conferencing) เข้ามาเพื่อเสริมประสบการณ์การเรียนรู้และการฝึกปฏิบัติจริงในด้านไซเบอร์ซีเคียวริตีอีกด้วย

website : [mgonline.com](http://mgonline.com)

facebook : [MGROnlineLive](https://www.facebook.com/MGROnlineLive)

twitter : [@MGROnlineLive](https://twitter.com/MGROnlineLive)

instagram : [mgonline](https://www.instagram.com/mgonline)

line : [MGROnline](https://www.line.me/MGROnline)

youtube : [MGR Online VDO](https://www.youtube.com/MGROnlineVDO)

สำนักข่าวบางกอกทูเดย์  
(https://bangkoktodayonline.com/)

หน้าหลักข่าวการเมือง ข่าวประชาสัมพันธ์ ▾ ข่าวในประเทศ  
CSRปฏิทินข่าวNew Product



บทความคอลัมน์นิสต์ ▾

พญาไม้ทุเดย์: พญาไม้กุหลาบพิษ : นามกุหลาบตลอดดอดดอดน้อย : กระพุนไฟสั่งเวียนการเมือง : อัคคี กัมปนาทวิเคราะห์ : กรศิริ  
ขีดเส้นใต้: ภูวนารถ ณ สงขลาบ้านเมืองของเรา-ไพศาล พืชมงคล

ข่าวต่างประเทศข่าวบันเทิง ข่าวเศรษฐกิจ ▾ ท่องเที่ยวLifestyle-Varietyสุขภาพ  
การตลาดรถยนต์ประกันการเงิน-ธนาคารไอทีอสังหาหุ้น-ตลาดทุน

CSR (https://bangkoktodayonline.com/category/%e0%b8%82%e0%b9%88%e0%b8%b2%e0%b8%a7%e0%b8%9b%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%8a%e0%b8%b2%e0%b8%aa%e0%b8%b1%e0%b8%a1%e0%b8%9e  
ข่าวประชาสัมพันธ์ (https://bangkoktodayonline.com/category/%e0%b8%82%e0%b9%88%e0%b8%b2%e0%b8%a7%e0%b8%9b%e0%b8%a3%e0%b8%b0%e0%b8%8a%e0%b8%b2%e0%b8%aa%e0%b8%b1%e0%b8%a1%e0%b8%9e

ค้นหา

ค้นหา

# โรงเส้นหมี่ขอเฮง มอบ ผลิตภัณฑ์ให้โรงพยาบาลธรรม ศาสตร์ฯ แผนกโภชนาการ อาหารแก่ผู้ป่วย

๑ bkkadmin (https://bangkoktodayonline.com/author/bkkadmin/)

๑ 25 กุมภาพันธ์ 2024 (https://bangkoktodayonline.com/2024/02/)

๑ ๐

(https://bangkoktodayonline.com/2024/02/25/%e0%b9%82%e0%b8%a3%e0%b8%87%e0%b9%80%e0%b8%aa%e0%b9%89%e0%b8%  
%e0%b8%a1%e0%b8%ad%e0%b8%9a%e0%b8%9c%e0%b8%a5%e0%b8%b4/)



๐%b8



บริษัท โรงเส้นหมี่ขอเฮง จำกัด ได้ร่วมสนับสนุนผลิตภัณฑ์จากทางบริษัทฯ จำนวน 10 ลัง ( 400  
ห่อ ) มอบให้กับแก่โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ แผนกโภชนาการอาหารแก่ผู้ป่วย  
โดยมี รองศาสตราจารย์นายแพทย์ดิลก กิจโยทัย ผู้อำนวยการโรงพยาบาลฯ พร้อมกับคณะผู้  
บริหารของโรงพยาบาลฯ ร่วมกันรับมอบ เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567 ที่ผ่านมา



### Recent Posts

- 'เศรษฐา'ออกอาการ! ยันพบ'ทักษิณ'ไม่ได้คุยปรี (https://bangkoktodayonline.com/2024/02/26/  
%e0%b8%a2%e0%b8%b1%e0%b8%99%e0%b8%  
เมื่อฝ่ายล่ากลับถูกล่า (https://bangkoktodayonline.com/2024/02/26/  
%e0%b8%81%e0%b8%a5%e0%b8%b1%e0%b8%  
อสส.ตั้ง 'วิชรินทร์' คมคัต 'ป้าบัวผัน' ยืนยันจะทำต (https://bangkoktodayonline.com/2024/02/26/  
%e0%b8%95%e0%b8%b1%e0%b9%89%e0%b8%  
%e0%b8%a7%e0%b8%b1%e0%b8%8a%e0%b8%  
%e0%b8%84%e0%b8%b8%e0%b8%a1/)



อำนาจที่เสียของ  
(<https://bangkoktodayonline.com/2024/02/26/>)

หุ่นยนต์ชีวแมนนอยด์ 'พนักงานใหม่' ประจำสายค  
(<https://bangkoktodayonline.com/2024/02/26/%e0%b8%9e%e0%b8%99/>)



([https://wealthnbiz.com/wp-content/uploads/2024/02/S\\_34316419.jpg](https://wealthnbiz.com/wp-content/uploads/2024/02/S_34316419.jpg))



([https://wealthnbiz.com/wp-content/uploads/2024/02/S\\_34316418.jpg](https://wealthnbiz.com/wp-content/uploads/2024/02/S_34316418.jpg))



([https://wealthnbiz.com/wp-content/uploads/2024/02/S\\_34316359.jpg](https://wealthnbiz.com/wp-content/uploads/2024/02/S_34316359.jpg))