



มติชน

Maticchon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/ประชาชน

วันที่: เสาร์ 25 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16694

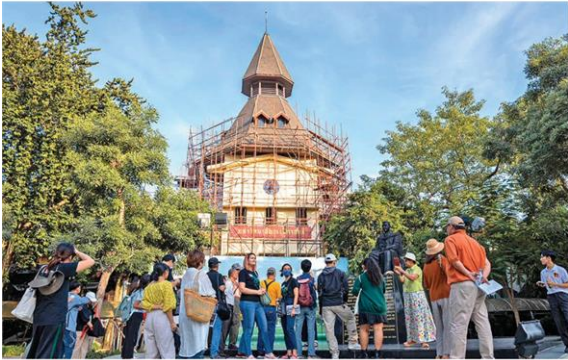
หน้า: 13(ล่าง)

Col.Inch: 77.08 Ad Value: 119,474

PRValue (x3): 358,422

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: นิตสูตท่าย '2 ท่า 2 ว่าง' สเปซสร้างสรรค์ ธรรมศาสตร์-ศิลปากร



นิตสูตท่าย '2 ท่า 2 ว่าง'

สเปซสร้างสรรค์ ธรรมศาสตร์-ศิลปากร



พ รุ่งนี้มันด เป็นโอกาสสูตท่ายที่ชาว 2 ว่าง จะได้มาจอยกัน เพราะไม่มอยนัก ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และมหาวิทยาลัยศิลปากร จะร่วมมือจัดงานศิลปะ แสงสี ดนตรี ครึ่งนี้ ฉลองก่อตั้ง 80 ปี ม.ศิลปากร-90 ปี ม.ธรรมศาสตร์ชวนร่วมกิจกรรม **'2 ท่า 2 ว่าง' Human, Culture, and Arts** สัปดาห์สูตท่าย

'2 ท่า 2 ว่าง' สองมหาวิทยาลัย แห่งเกาะรัตนโกสินทร์ พร้อมใจจัดเฉลิมฉลองครั้งยิ่งใหญ่ เรมิตพื้นที่โดยรอบมหาวิทยาลัย **'ท่าพระ-ท่าพระจันทร์'** เป็นพื้นที่สร้างสรรค์สำหรับทุกคน ผ่านกิจกรรมเชิงวิชาการ ประวัติศาสตร์ ศิลปะ

การแสดง แฟชั่นโชว์ อาหาร ตลาดชุมชน และสตรีทอาร์ต เพื่อสะท้อนบทบาทของมหาวิทยาลัย ที่มีต่อชุมชนโดยรอบและสังคมไทยมาอย่างยาวนาน ทั้งยังเป็นส่วนหนึ่งของเทศกาลศิลปะกรุงเทพมหานคร Colorful Bangkok 2023 ซึ่งจัดต่อเนื่องทุกวันอาทิตย์ตลอด 4 สัปดาห์ของเดือนนี้ ที่จะมาช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของเมืองโดยการมีส่วนร่วมของทุกคน ไปในตัว

ดูจากฟีดแบ็กในวันอาทิตย์ ตลอดพฤศจิกายนที่ผ่านมา เรียกว่าได้รับความสนใจจากประชาชน เข้าร่วมกันอย่างท่วมท้น เพราะชนกิจกรรมมาแน่นมาก

ทั้งเสวนา **'สำนักหมายชูประเทศไทย'** ทบทวน ถกเถียงนิยมชาติ ผ่านปฐมนิเทศกรรมศาสตร์, ชม Projection Mapping แสงสีเสียง บริเวณลานโพธิ์ ม.ธรรมศาสตร์ ยังมีแฟชั่นโชว์ 2 มหาวิทยาลัย ที่ใช้แนวคิด Zero Waste Adornment และ Diversity of the Mind มาชูความเด่นแบบรักษ์โลกและรักความหลากหลายไปพร้อมๆ กัน ยังไม่รวม Waking Tour มหาวิทยาลัยในย่านประวัติศาสตร์กรุงรัตนโกสินทร์, ตั้มตุ๋มการแสดงดนตรีริมแม่น้ำเจ้าพระยา โดย TU Band และ TU Folk Song, การแข่งขันฟุตบอลเชื่อมความสัมพันธ์ ธรรมศาสตร์-ศิลปากร พร้อม **'ย่านสร้างสรรค์กรุงเทพฯ'** โดยกรุงเทพมหานคร และร้านค้าผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ **'Green Market ตลาดสีเขียว'** โดย ม.ธรรมศาสตร์ ที่มาออกร้านเรียงรายให้เดินช้อปปิ้งพร้อมดีจากชุมชน

อาทิตย์สูตท่าย 26 พฤศจิกายนนี้ เวลา 16.00-20.00 น. ณ มหาวิทยาลัยศิลปากร ว่างท่าพระ มาร์เก็ตไว้ในปฏิทิน จะได้ไม่พลาด **คานนท์ หวังสร้างบุญ** รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร จะมาร่วมเป็นประธานในพิธีเปิด พร้อมกิจกรรมที่น่าสนใจมากมาย ทั้งกิจกรรม Walk Tour สองท่า สองว่าง จากท่าพระจันทร์ถึงว่างท่าพระ, Art Market ตลาดนัดสร้างสรรค์ ศิลปะ ดนตรี ตลอดแนวด้านหน้า



มติชน

Matichon
Circulation: 950,000
Ad Rate: 1,550

Section: First Section/ประชาชน

วันที่: เสาร์ 25 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: 46

ฉบับที่: 16694

หน้า: 13(ล่าง)

Col.Inch: 77.08 Ad Value: 119,474

PRValue (x3): 358,422

คลิป: สี่สี่

หัวข้อข่าว: นัดสุดท้าย '2 ท้า 2 วัง' สเปซสร้างสรรค์ ธรรมศาสตร์-ศิลปากร

ม.ศิลปากร ฝั่งถนนมหาราช และรับฟังเพลง Folk Song จาก นักศึกษาและอาจารย์ บริเวณหน้าประตูทางเข้าวังท่าพระ ฝั่งถนน หน้าพระลาน, การแสดงคอนเสิร์ตโดยนักศึกษา ม.ธรรมศาสตร์ และ ม.ศิลปากร ปิดท้ายด้วยคอนเสิร์ตจาก วิทยานิ เปียกลิ่น (แก้ม เตอะสตาร์), นักร้อง กำจรปรีชา (กานต์ เตอะพาร์คินสัน) พร้อมด้วย วง TU Folksong และ Silpakom University Jazz Orchestra

ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ทางเฟซบุ๊กเพจ มหาวิทยาลัย ศิลปากร, สถาบันไทยคดีศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และกรุงเทพมหานคร



เดลินิวส์

กรอบบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/สิ่งแวดล้อม-คุ้มครองผู้บริโภค

วันที่: อาทิตย์ 26 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: - ฉบับที่: 27072

หน้า: 1(ขวา), 8

Col.Inch: 105.53 Ad Value: 189,954

PRValue (x3): 569,862

คลิป: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชวนสร้าง 'ค่านิยมใหม่' รับปริญญา ของขวัญวันพิเศษไม่สร้างขยะ



ชวนสร้าง 'ค่านิยมใหม่' รับปริญญา ของขวัญวันพิเศษไม่สร้างขยะ

“วันรับปริญญา” ถือเป็นวาระแห่งความสุขและการเฉลิมฉลอง มีนักศึกษาจำนวนไม่น้อยที่มองว่าวันรับปริญญาคือหลักไมล์สำคัญของชีวิต เป็นรอยต่อที่จะก้าวเข้าสู่โลกการทำงานอย่างเต็มตัว

วันรับปริญญาจึงเต็มไปด้วยรอยยิ้ม และความภาคภูมิใจของคนในครอบครัว นั่นจึงกลายมาเป็นธรรมเนียมปฏิบัติในโอกาสแห่งการแสดงความยินดี ของขวัญนานาชาติถูกส่งมอบแก่บัณฑิตแทนความรู้ดี ทว่าสำหรับ นักศึกษามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ (มธ.) และผู้ที่บัณฑิตจากรั้ว มธ. กลุ่มหนึ่ง ที่สำเร็จการศึกษาในปีการศึกษา 2564 นี้ กลับตีความ “กิจกรรมวันรับปริญญา” ด้วยนิยามใหม่ เขาเหล่านั้นมองว่า การแสดงความยินดีนั้นสามารถแสดงออกได้หลากหลาย มากกว่าเพียงแค่การให้ของขวัญ และผู้ที่เข้าร่วม





เดลินิวส์

กรอบวัน

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/สิ่งแวดล้อม-คุ้มครองผู้บริโภค

วันที่: อาทิตย์ 26 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: - ฉบับที่: 27072

หน้า: 1(ขวา), 8

Col.Inch: 105.53 Ad Value: 189,954 PRValue (x3): 569,862

ศิลปิน: สีสี่

หัวข้อข่าว: ชวนสร้าง 'ค่านิยมใหม่' รับปริญญา ของขวัญวันพิเศษไม่สร้างขยะ



แสดงความยินดีกับบัณฑิต ก็ควรได้รับประโยชน์จากวาระอันดีงาม
นี้ไปพร้อม ๆ กันด้วย

นรมน ปุณยชัยพันธ์ หรือ “หนูแฮม” กรรมการบัณฑิต บอกว่า ของขวัญแก่บัณฑิต
เปลี่ยนจากวันเฉลิมฉลองไปสู่ “วันมอบโอกาสให้สังคม” แทน การเข้าร่วมแสดงความยินดี
กับบัณฑิตเนื่องในโอกาสจบการศึกษาเมื่อถึงวันรับปริญญา นั้น ความคิดแรก ๆ ของผู้ที่มาร่วม
งานมักเป็นการซื้อของขวัญมอบให้กับบัณฑิต เช่น ดอกไม้ ลูกโป่ง ตุ๊กตา ฯลฯ ด้วยเจตนาที่
ต้องการแสดงความยินดี แต่ก็ต้องคิดต่อไปว่า หลังจากนั้นจะทำอย่างไรกับของขวัญเหล่านั้น
ดี เพราะของที่ไม่มีประโยชน์ก็จะมีโอกาสกลายเป็นขยะ

“หากต้องการมอบของขวัญให้บัณฑิตแล้ว การเลือกสิ่งของที่สามารถนำไปใช้งาน
ต่อได้ ก็น่าจะเป็นทางเลือกที่สร้างสรรค์และน่าสนใจมากกว่า “อาจเลือกมอบสิ่งของที่คิดว่า
บัณฑิตคนนั้นได้ใช้อยู่แล้ว หรือเป็นการมาหาเพื่อแสดงความยินดีเฉย ๆ ก็ได้ เพราะบัณฑิต

หลายคนก็มองเหมือนกันว่าเพียงแค่เข้ามา
แต่ตัว มาร่วมแสดงความยินดี เพียงเท่านี้ก็
ดีใจแล้ว แต่หากอยากมอบของขวัญให้กับ
บัณฑิตจริง ๆ อย่างดอกไม้ หรือลูกโป่ง
เพราะบางคนมองว่าถ้าขรุขระแล้วสวย ก็คิดว่า
ยังคงสามารถทำได้ เพียงแต่เราอาจมีทางเลือก
ที่ยั่งยืนมากขึ้น เช่น “ดอกไม้” อาจใช้
ทางเลือกที่เป็นดอกไม้ตากแห้ง หรือดอกไม้
ลักษณะที่เป็นถักไหมพรม ซึ่งบัณฑิต
สามารถเก็บไว้ใช้ได้”

นรมน ระบุย้ำว่า นี่ไม่ใช่การกล่าว
โทษว่าการให้ของขวัญนั้นไม่ดี เพียงแต่อาจ
ช่วยสร้างความตระหนักให้ผู้คนที่ได้ถูกคิดถึง
ทางเลือกอื่น ๆ โดยผู้ให้ก็ดีใจ ผู้รับก็สุขใจ และยังมีต่อโลกมาก
ขึ้นด้วย

ขณะที่ คุณากร ตันติจินดา หรือ บี นายกองกิจการนักศึกษา
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ เสนอความคิดเห็นว่า แม้การมอบของ
ขวัญจะดูเป็นเรื่องปกติ เป็นสัญลักษณ์ในการสื่อสารเพื่อแสดง
ความยินดีกับใคร แต่ในมุมที่เป็นข้อเสียคือ ของขวัญที่นำมามอบ



นรมน ปุณยชัยพันธ์



เดลินิวส์

กรอบ่าย

Daily News (Mid-Day)
Circulation: 500,000
Ad Rate: 1,800

Section: First Section/สิ่งแวดลอม-คุ้มครองผู้บริโภค

วันที่: อาทิตย์ 26 พฤศจิกายน 2566

ปีที่: - ฉบับที่: 27072 หน้า: 1(ขวา), 8

Col.Inch: 105.53 Ad Value: 189,954 PRValue (x3): 569,862

คลิป: 8/8

หัวข้อข่าว: ชวนสร้าง 'ค่านิยมใหม่' รับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อมพิเศษไม่สร้างขยะ

ให้หลายอย่างนั้น ผู้รับอาจเอาไปใช้ประโยชน์ต่อไม่ได้และกลายเป็นขยะต่อไป อย่างเช่น ดอกไม้ หรือแม้หากเป็นของขวัญที่ใช้งานได้ แต่มีคนนำมามอบให้เยอะ สุดท้ายก็อาจมีของจำนวนมากที่ไม่ได้ถูกใช้งาน ทั้งนี้ เปรียบเทียบว่าทุกคนยังคงสามารถให้ของขวัญกันเหมือนเดิมได้ แต่เพื่อให้เป็นประโยชน์กับผู้รับ หรือบัณฑิตได้มากยิ่งขึ้น จึงคิดว่าอาจเลือกให้เป็นของขวัญที่สามารถ

นำเอาไปใช้งานได้จริงก่อน เป็นสิ่งของที่จะได้ใช้ในชีวิตประจำวัน ส่วนสิ่งของที่ไม่สามารถนำไปใช้งานได้ หรือสิ่งของที่นำเสียตามกาลเวลา ก็ควรที่จะหลีกเลี่ยง แล้วหาแนวทางอื่น ๆ ในการส่งต่อความสุข ความยินดี เช่น อาจเป็นการร่วมนำเอาสิ่งของไปบริจาคหรือทำบุญ

ด้าน สุชาวลีรัตน์ อุ่นคุณธรรม หรือ มิลค์ บัณฑิตคณะวิทยาการเรีนรู้และศึกษาศาสตร์ ทูตอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมแห่งมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ใ้หม่อมมองว่า บางคนอาจยังไม่ได้คิดถึงไปไกลกว่าของขวัญเหล่านั้นสุดท้ายแล้วจะไปกองอยู่จุดไหน จึงทำให้รูปแบบการแสดงความยินดีนี้อาจไปสร้างภาระให้กับมหาวิทยาลัยหรือส่วนอื่น ๆ ต่อไปได้ การที่คนรุ่นใหม่มีความใส่ใจในเรื่องสิ่งแวดล้อมกันมากขึ้น ส่วนหนึ่งเนื่องมาจากเขาเป็นคนในรุ่นที่ได้รับผลกระทบจากผลของการไม่ใส่ใจโลกมาแล้ว ไม่ว่าจะปัญหาโรคระบาด หรือการเปลี่ยนแปลงทางธรรมชาติต่าง ๆ ทำให้ต้องหันมาสนใจเรื่องนี้กันมากขึ้น โดยมีหลายพฤติกรรมที่นำมาใช้ในชีวิตประจำวัน ไม่ว่าจะเป็นการพกแก้วน้ำส่วนตัว หรือการพกถุงใส่ของใช้ซ้ำ เป็นต้น ซึ่งแนวคิดการมอบของขวัญในงานรับปริญญา ก็อาจเป็นจุดเปลี่ยนหนึ่งที่จะเกิดขึ้นต่อไปได้เช่นกัน ถือเป็นโอกาสสำคัญที่จะสามารถเผยแพร่แนวคิด ๆ เหล่านี้ไปสู่ พ่อ แม่ ผู้ปกครอง ญาติ รวมถึงเพื่อน ๆ ของบัณฑิต

นอกจากเรื่องของกำมอบของขวัญก็อาจมีอย่างอื่น เช่น การติดตั้งจุดคนน้ำตามจุดต่าง ๆ ที่ทำให้คนสนใจการพกแก้วส่วนตัวกันมากขึ้น ซึ่งเชื่อว่าการรณรงค์จากจุดเล็ก ๆ และในปีนี้เป็นปีแห่งการเริ่มต้นด้วยแนวคิดใหม่ ที่ต้องการรักษาสิ่งแวดล้อม และอยากจะทำให้ของขวัญเป็นความสุขที่ส่งต่อได้ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ขอเชิญชวนทุกคนที่ตั้งใจมาร่วมแสดงความยินดีแก่บัณฑิต ในบรรยากาศเดิม ๆ ที่ไม่เหมือนเดิม ให้บัณฑิตเป็นสะพานเชื่อมโยงโอกาสไปสู่สังคม มาร่วมกันส่งต่อความสุข ซึ่งบัณฑิตสามารถบริจาคสิ่งของได้โดยตรงกับมูลนิธิเด็กสตรีและคนพิการ, โรงพยาบาลธรรมศาสตร์เฉลิมพระเกียรติ หรือมูลนิธิต่าง ๆ ได้

pornprapai@dailynews.co.th



today.line.me

Rating: ★★★★★

บันทึกไฟล์เมื่อ: เสาร์ 25 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09:57

Site Value: 60,000

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: วันนี้ 25 พ.ย.66 ซ้อมใหญ่ พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

ทั่วไป

เข้าสู่ระบบ



แอปช้อปปิ้งออนไลน์ยอดนิยม Shopee

วันนี้ 25 พ.ย.66 ซ้อมใหญ่ พิธีพระราชทานปริญญาบัตร ที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

สวพ. FM91

ข่าวเด่น 2 ชั่วโมงที่ผ่านมา - เผยแพร่ 2 ชั่วโมงที่ผ่านมา

ติดตาม



พิธีพระราชทานปริญญาบัตร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ แจ้งหลีกเลี่ยงการจราจร บริเวณโดยรอบมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต เนื่องจากมีพิธีพระราชทานปริญญาบัตรแก่ผู้สำเร็จการศึกษาจากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ประจำปีการศึกษา 2564 ณ อาคารกิตติาคาร มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์รังสิต

ซ้อมใหญ่ วันเสาร์ที่ 25 พฤศจิกายน 2566

วันที่ 29-30 พฤศจิกายน 2566 (วันพิธีพระราชทานปริญญาบัตร)



mcot.net

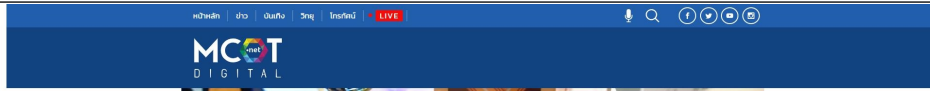
บันทึกไฟล์เมื่อ: เสาร์ 25 พฤศจิกายน 2566 เวลา 12:03

Site Value: 60,000

Rating: ★★★★★

PRValue (x3) 180,000

หัวข้อข่าว: โซนนวัตกรรมที่ได้รับรางวัลในการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก



โซนนวัตกรรมที่ได้รับรางวัลในการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก

ไทยเซ็มเบิ้ล

25 พ.ย. 2566 33 views

รศ. นำผลงานประดิษฐ์คิดค้นและผลิตภัณฑ์จากงานวิจัยที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ จัดแสดงในระหว่างการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก ประจำปี 2566



นายรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน เป็นประธานในการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก ประจำปี 2566 ณ วิงคอสโมส กรุงเทพมหานคร



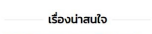
สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม นำผลงานประดิษฐ์คิดค้นและผลิตภัณฑ์จากงานวิจัยที่ได้รับรางวัลจากการประกวดสิ่งประดิษฐ์นวัตกรรมแห่งชาติ จัดแสดงในงานระหว่างการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก ประจำปี 2566 ในวันที่ 21 และ 23 พฤศจิกายน 2566 ณ วิงคอสโมส กรุงเทพมหานคร



ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ มอบหมายให้ นางฉัตรพร วัชรณีนวรัตน์ ผู้อำนวยการกองบริหารงานวิจัยและนวัตกรรม 1, นางสาวศิริพรพรพร เดียวยะกุล ผู้อำนวยการกองบริหารงานวิชาการวิจัยและนวัตกรรม และ นางสาวกรรณิการ์ สุรงค์เดช ผู้อำนวยการกองวิจัยและนวัตกรรมของประเทศด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี และสิ่งประดิษฐ์ เพื่อคณะนักประดิษฐ์นักวิจัย ร่วมให้การต้อนรับผู้เข้าชมและผลงาน ในพื้นที่จัดกิจกรรมนำเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้นผลิตภัณฑ์จากงานวิจัย ที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ โดยผลงานที่ร่วมจัดแสดงได้แก่

- นวัตกรรมทำเหมืองโดรนมิกลอสเฟส (sFace) โดย รศ.ดร.ไพรัช ตั้งพรประเสริฐ จาก จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 - ชุดเดสคิงกระเบื้องเคลือบวีรราชพิทยา โดย รศ.ดร.นันทน์ ไล่หัดูโลก จากมหาวิทยาลัยศิลปากร
 - เครื่องคัดกรองโรคกระดูกพรุนในผู้สูงอายุโดยใช้แสงความถี่ต่ำ โดย รศ.ดร.อนุชญา ชัยยะชวาระ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 - เครื่องวัดฝุ่นและอนุภาคเล็ก PM2.5 และ PM10 แบบเซ็นเซอร์ (DustBoy) โดย รศ.เศรษฐี สัมภิตตกุล จาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 - การทำไม้เอ็นจิเนียร์จาก PM2.5 ด้วยรูปแบบโครงสร้างและลำดับขั้นต้นไม้นับชนิดตกใบในเมือง โดย ผศ.ดร.กัญจน์ ศิลปประสิทธิ์ จาก มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
 - ไร้เส้นปลูกพืชในภาชนะปิดที่โดยใช้พลังงานแสงอาทิตย์ปลดปล่อยฮอร์โมนและสร้างสภาวะที่เหมาะสมต่อพืช โดย รศ.ดร.ศุภิต อธิบุณย์ จาก มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 - เมฆวน้ำดอกไม้สีออก โดย รศ.ดร.พีระศักดิ์ ฉายประสาธน์ จาก มหาวิทยาลัยนวัตกรรม
- สำหรับสิ่งประดิษฐ์และผลงานวิจัย ที่ วช. นำมาจัดแสดงในระหว่างการประชุม เป็นผลงานที่ได้รับรางวัลจากเวทีประกวดสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ อาทิ
- "The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New Products" (IENA 2023) ณ เมืองบูร์แนบัวร์กา สาธารณรัฐอินโดนีเซีย
 - "Seoul International Invention Fair 2023" ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี

แชร์ให้เพื่อน



เรื่องน่าสนใจ



จัดเต็มสุดยิ่งใหญ่ คริสต์มาสเริ่ดฉลองไปด้วยกัน



ว่างเวลาว่างตอนไหนดีตอนเช้าหรือเย็นดี อาหารไหนดี



หยุดความรุนแรงต่อเด็กและสตรี



Investment > Stocks



Investment

Stocks

Author: นอบูสสรณ์



Tag

- #หุ้นไทย #ตลาดหลักทรัพย์
- #ตลาดหุ้น #หุ้น #หุ้นไทยวันนี้
- #หุ้นวันนี้ #หุ้น stark #stark
- #stark corporation #ข่าวหุ้น stark
- #ข่าวหุ้น stark ล่าสุด
- #ข่าวหุ้น stark วันนี้ #หุ้น stark วันนี้
- #หุ้น stark ล่าสุด

ทุกรีดหุ้น STARK เข้าข่าย อาชญากรรมทางเศรษฐกิจ ชี้ “Class Action” ทางรอดนักลงทุน

Date Time: 26 พ.ย. 2566 07:25 น.

Latest



ลงทุนกองทุน ESG ได้จริงแค่ไหน

Trending



1 ดัชนีกองทุน ESG ลงทุนได้จริงแค่ไหน

2 มูลค่าซื้อขาย 889.09 ล้านบาท

3 ราคาหุ้นพุ่งขึ้น 15 พ.ย. 2566 ลงทุนกองทุนได้จริงแค่ไหน...

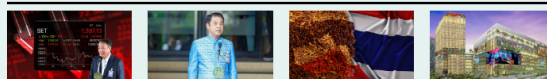
คณะนิติศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดงานสัมมนาวิชาการ เรื่อง “หุ้น STARK อาชญากรรมที่ยังไม่ STOP” ในวันที่ 24 พฤศจิกายน ที่ผ่านมา จากกรณีการกระทำความผิดของ บริษัท สตาร์ค คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน) หรือหุ้น STARK เข้าข่ายเป็นอาชญากรรมทางเศรษฐกิจต่อนักลงทุนหรือไม่ หลังตกค้างบัญชีสร้างความเสียหายมูลค่ารวมกว่า 1.47 หมื่นล้านบาท พร้อมพูดคุยถึงทิศทางและแนวโน้มความเป็นไปได้ในอนาคตของบริษัท

อาชญากรรมทางเศรษฐกิจ สร้างความเสียหายวงกว้าง

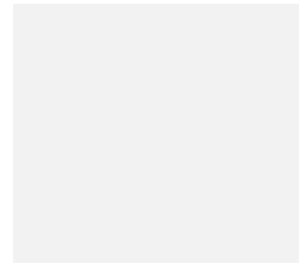
วีระชาติ ศรีบุญมา ผู้อำนวยการสถาบันฝึกอบรมการค้าเงินค้ำประกัน สำนักงานอัยการสูงสุด กล่าวว่ ปัจจุบันอาชญากรรมทางเศรษฐกิจมีหลายรูปแบบ ซึ่งไม่สามารถพิจารณาเพียงมูลค่าความเสียหายเท่านั้น แต่ต้องเป็นกรณีกระทบกับหลายบุคคล องค์กร หรือเงินสำรองของประเทศ เพราะฉะนั้น การพิจารณาว่ากรณีของ STARK เป็นอาชญากรรมทางเศรษฐกิจหรือไม่ จะต้องพิจารณาจากหลายปัจจัย

โดยกรณีดังกล่าว ได้สร้างความเสียหายกับผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และผู้มีส่วนเกี่ยวข้องเป็นวงกว้าง เช่น พนักงานกำกับดูแล สถาบันการเงิน นักลงทุน และประชาชนผู้เสียหาย ซึ่งเกี่ยวข้องกับเศรษฐกิจทั้งหมด ดังนั้น จึงถือว่าเข้าข่ายการเป็นอาชญากรรมทางเศรษฐกิจ

Recommended



วอลสตรีตเดือด! รายย่อย “สวปะ” ล้มผ่านปีสวย “ประเทไทย” ถึงจุดเดิน ผู้ “ถ เนิสเฟียช” จัดอวตวน



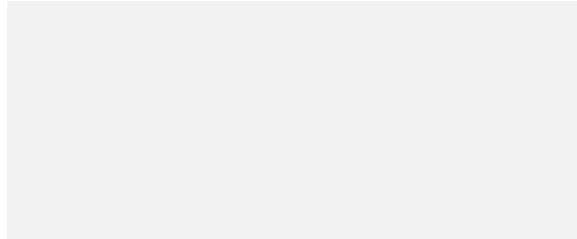
Video — More →

'Bot Trade' ผู้ร้าย กุ่หุ้นไทย?
ฟังความอีกข้างจากนักพัฒนาฯ

บอกรอด ผู้ร้าย กุ่หุ้นไทย ? ฟังความอีกข้างจากนักพัฒนาฯ | Money Issue | Thairath Money

ด้าน พัฒนพร ไตรพิพัฒน์ ผู้ช่วยเลขาธิการ สายบังคับใช้กฎหมาย สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ กล่าวว่า อาชญากรรมทางเศรษฐกิจ มักเกิดจากผู้ที่มีความรู้ความสามารถและมีวิชาชีพ ซึ่งกรณีการกระทำของ STARK นั้น เกิดขึ้นจากผู้มีความรู้ทางด้านธุรกิจ และมีการวางแผนหลอกลวงเพื่อได้มาซึ่งประโยชน์ของตนเอง ฉะนั้น ถือว่าเข้าข่ายการเป็น "อาชญากรรมทางเศรษฐกิจ"

จากการตรวจสอบ พบว่ากรณีของ STARK นั้น มีการตกแต่งบัญชี โดยปรากฏรายการจ่ายค่าสินค้าล่วงหน้า ที่การส่งสินค้าไม่ได้เกิดขึ้นจริง ทำให้มีเงินเข้าไปในบริษัทย่อย และบริษัทที่เกี่ยวข้องกับผู้บริหาร พร้อมกับพบว่ามีการจ่ายภาษีมูลค่าเพิ่มตามปกติ เพื่อหลีกเลี่ยงการตรวจสอบจากกรมสรรพากร



เปิดแนวทางดำเนินคดีแบบกลุ่ม "Class Action"

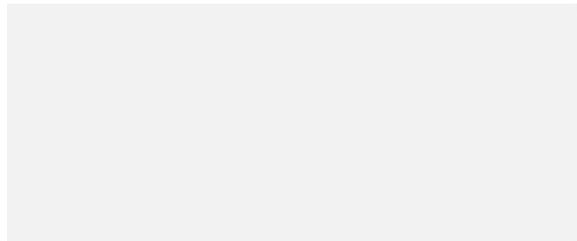
ดร.ภูมิศิริ คำรงวุฒิ รองคณบดีด้านงานวิจัยและนิตินวัตกรรม คณะนิติศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย และหัวหน้าหน่วยกฎหมายและสิทธิบัตร University Technology Center (UTC) กล่าวว่า การดำเนินคดีแบบกลุ่ม หรือ Class Action ถือเป็นเครื่องมือในการดำเนินคดีของผู้ลงทุนรายย่อย ซึ่งมีความเหมาะสมสำหรับกรณีของ STARK ที่สร้างความเสียหายเป็นวงกว้าง และสามารถกำหนดขอบเขตของผู้เสียหายเป็นกลุ่มได้

ขณะเดียวกัน คดีที่เป็นอาชญากรรมทางเศรษฐกิจ มักจะมีความหลากหลายของกลุ่มผู้เสียหาย ซึ่งแนวทางในการดำเนินคดีแบบกลุ่มให้มีประสิทธิภาพนั้น โจทก์จะต้องสามารถแสดงให้เห็นถึงลักษณะเฉพาะที่เหมือนกันของกลุ่มบุคคลที่ชัดเจน และกลุ่มจะต้องมีจำนวนมากพอสมควร และสามารถแสดงให้เห็นว่าโจทก์มีคุณสมบัติที่บางส่วนได้ส่วนเสีย เพื่อที่จะสามารถให้การดำเนินคดีแบบกลุ่มมีประสิทธิภาพเมื่อเปรียบเทียบกับคดีสามัญ

อย่างไรก็ตาม Class Action ยังถือว่าเป็นเรื่องใหม่ของบุคลากรในหน่วยงานยุติธรรม ซึ่งยังมีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินคดีหลักทรัพย์แบบกลุ่มอยู่ เช่น ไม่มีหน่วยงานที่เป็นศูนย์กลางประสานงานและรวบรวมข้อมูลให้แก่ผู้เสียหาย หรือสมาชิกกลุ่มอาจลดจำนวนลงระหว่างการดำเนินคดี และยังไม่มีการบูรณาการคัดกรองและยืนยันตัวตนของสมาชิกกลุ่มที่ชัดเจนรัดกุม ผู้ถือหุ้นรายใหญ่อาจจะเข้ามามีอิทธิพลและก่อให้เกิดความไม่เป็นธรรมกับผู้ถือหุ้นรายย่อยได้

ก.ล.ต. เชื้อคดี STARK แนวโน้มดี พร้อมประสานงาน-สนับสนุนเต็มที่

พัฒนพร ไตรพิพัฒน์ ผู้ช่วยเลขาธิการ สายบังคับใช้กฎหมาย สำนักงานคณะกรรมการกำกับหลักทรัพย์และตลาดหลักทรัพย์ กล่าวอีกว่า สำนักงาน ก.ล.ต. ได้ดำเนินการคดีดังกล่าวอย่างต่อเนื่อง และเร่งทำโดยเร็ว ทั้งในแง่การดำเนินการอาชญากรรม การหาพยานหลักฐาน การกล่าวโทษ และการประสานงานกับหน่วยงานบังคับใช้กฎหมายที่เกี่ยวข้อง ทำให้เชื่อว่าจะสามารถนำคนผิดมาลงโทษได้



สำหรับการดำเนินคดีของผู้เสียหายนั้น มองว่าหากสามารถรวมตัวและดำเนินคดีแบบ Class Action ได้ สำนักงาน ก.ล.ต. ก็มีความพร้อมในการช่วยเหลือและสนับสนุนด้านข้อมูลได้ ทั้งนี้ มองว่าผลของคดีจะมีแนวโน้มที่ดี



Author



ทองบรรณสิทธิ์
ทองบรรณสิทธิ์ไทยธุรกิจออนไลน์

Related Articles

- โลกและไทยปัจจัยรวมเรา เราจะลงทุนอย่างไร
- แรงขายหุ้นโรงไฟฟ้า-ปิโตรฯ
- กำไรบริษัทในตลาดหุ้นร่วงหนัก 9 เดือนแรก 7.4 แสนล้าน ลด 10.6% นำร่องวง-เศรษฐกิจต่างประเทศชะลอ
- JKN งานเข้า TCG พ้องพันล้าน แจง 2 ข้อหาสำคัญ รวนเอกสาร ร้อง ก.ล.ด.-ดกท.
- หุ้นไทยวันนี้ 24 พ.ย. 66 ปิดตลาดหุ้นเข้า ลดลง 5.04 จุด ดัชนีอยู่ที่ 1,401.57 จุด

Investment

- Stocks
- Fund
- Gold
- Oil

Videos

Personal Finance

- Banking & Bond
- Insurance
- Wealth Management

Economics

- Thailand Econ
- World Econ
- Analysis

PR News

Business & Marketing

- Corporates
- Marketing
- Trends
- Leadership & Culture
- Executive Interviews

Tech & Innovation

- Startup
- Digital Transformation
- Digital Assets
- Tech Companies

Sustainability

- Green Finance
- Tech For Sustainability
- ESG Strategy

Experts Pool

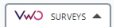
- Columnist

Follow us

- Facebook
- Twitter
- Instagram
- Line
- Youtube

Thairath Online

- Thairath Plus
- Thairath Sport
- Thairath TV
- Mirror





โซวันวัตกรรมที่ได้รับรางวัลในการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก

โซเชียนิวส์

25 พ.ย. 2566

190 views

ขนาดตัวอักษร



แชร์ให้เพื่อน

Share

Tweet

วช. นำผลงานประดิษฐ์คิดค้นและผลิตภัณฑ์จากงานวิจัยที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ จัดแสดงในระหว่างการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก ประจำปี 2566



เรื่องน่าสนใจ



กทม.ชวนลอยกระทงดิจิทัล



ต้อนรับอบอุ่น "แอนโทพร้อมตำแหน่งรองอันดับ 1 Miss Universe 2023"

นายกรัฐมนตรี นายเศรษฐา ทวีสิน เป็นประธานในการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก ประจำปี 2566 ณ วิเทศสโมสร กระทรวงการต่างประเทศ ถนนศรีอยุธยา



สำนักงานการวิจัยแห่งชาติ (วช.) กระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม นำผลงานประดิษฐ์คิดค้นและผลิตภัณฑ์จากงานวิจัยที่ได้รับรางวัลจากการประกวดสิ่งประดิษฐ์ในเวทีนานาชาติ จัดแสดงผลงานในระหว่างการประชุมเอกอัครราชทูตและกงสุลใหญ่ทั่วโลก ประจำปี 2566 ในวันที่ 21 และ 23 พฤศจิกายน 2566 ณ วิเทศสโมสร กระทรวงการต่างประเทศ



ดร.วิภารัตน์ ดีอ่อง ผู้อำนวยการสำนักงานการวิจัยแห่งชาติ ได้มอบหมายให้ นางสาวภาพร โชคเฉลิมวงศ์ ผู้อำนวยการกองบริหารทุนวิจัยและนวัตกรรม 1, นางสาวศิริรินทร์พร เตียวตระกูล ผู้อำนวยการกองบริหารทรัพยากรการวิจัยและนวัตกรรม และ นางสาวกรรณิการ์ ดุรงค์เดช ผู้อำนวยการภารกิจ การวิจัยและนวัตกรรมของประเทศด้านทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม พร้อมคณะนักประดิษฐ์ นักวิจัย ร่วมให้การต้อนรับผู้เข้าเยี่ยมชมผลงาน ในพื้นที่จัดกิจกรรมนำเสนอผลงานประดิษฐ์คิดค้น ผลิตภัณฑ์จากงานวิจัย ที่ได้รับรางวัลจากเวทีนานาชาติ โดยผลงานที่ร่วมจัดแสดงได้แก่



ตำรวจท่องเที่ยว พร้อม
สะดวกแก่ประชาชน สรั
มันไว้ใจ



- นวัตกรรมเก้าอี้เอนไดนามิกเอสเพส (sSpace) โดย รศ.ดร.ไพรัช ตั้งพรประเสริฐ จาก จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
 - ชุดเดรสของกระเบื้องเคลือบวัดราชบพิศฯ โดย รศ.ดร.น้ำฝน ไส้ศัตรูไกล จากมหาวิทยาลัยศิลปากร
 - เครื่องคัดกรองโรคกระดูกพรุนในผู้สูงอายุโดยใช้แสงความถี่ต่ำ โดย รศ.ดร.อนรรฆ ชันชะวณะ จากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี
 - เครื่องวัดฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 และ PM10 แบบเซ็นเซอร์ (DustBoy) โดย รศ.เศรษฐ์ สัมภัตตะกุล จาก มหาวิทยาลัยเชียงใหม่
 - การใช้ไม้นันต์ลดฝุ่น PM2.5 ด้วยรูปแบบโครงสร้างและลำดับชั้นต้นไม้แบบนิเวศป่าในเมือง โดย ผศ.ดร.กัญจน์ ศิลป์ประสิทธิ์ จาก มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ
 - โรงเรือนปลูกพืชมูลค่าสูงในสภาวะวิกฤติโดยใช้พลังงานสะอาดปรับลดอุณหภูมิและสร้างสภาวะที่เหมาะสมต่อพืช โดย รศ.ดร.ดุสิต อธิณัฐณ์ จาก มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 - มะม่วงน้ำดอกไม้ส่งออก โดย รศ.ดร.พีระศักดิ์ ฉายประสาธ จาก มหาวิทยาลัยนเรศวร
- สำหรับสิ่งประดิษฐ์และผลงานวิจัย ที่ วช. นำมาจัดแสดงในระหว่างการประชุม เป็นผลงานที่ได้รับรางวัลจากเวทีประกวดสิ่งประดิษฐ์นานาชาติ อาทิ
- “The International Trade Fair-Ideas, Inventions and New Products” (iENA 2023) ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี
 - “Seoul International Invention Fair 2023” ณ กรุงโซล สาธารณรัฐเกาหลี

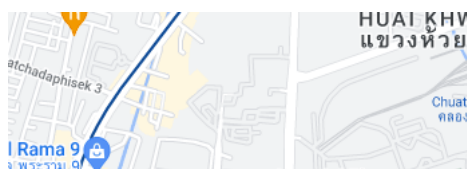
หน้าหลัก

- ข่าว
 - MCOT Q&A
- ร่วมงานกับเรา
 - ข้อเสนอแนะ/ข้อร้องเรียน
- บันเทิง
 - Investor Relations
- จัดซื้อจัดจ้าง บมจ.อสมท
 - ข้อมูลบริษัท
- โทรทัศน์
 - แบบสอบถามการประเมิน
 - ความพึงพอใจของผู้ชมรายการโทรทัศน์
- ข่าวประกวดราคา
 - เจตจำนงสุจริตในการ
 - บริหารงานตามหลักธรรมาภิบาล
- วิถุ
 - Sitemap Page
- MCOT HD
- กิจกรรม

Social Media

ข้อมูลองค์กร

- Investor Relations
- ศูนย์ข้อมูลข่าวสาร บมจ.อสมท
- คู่มือการใช้ตราสัญลักษณ์ บมจ. อสมท



บริษัท อสมท จำกัด(มหาชน) 63/1 ถ.พร:
กม. 10310

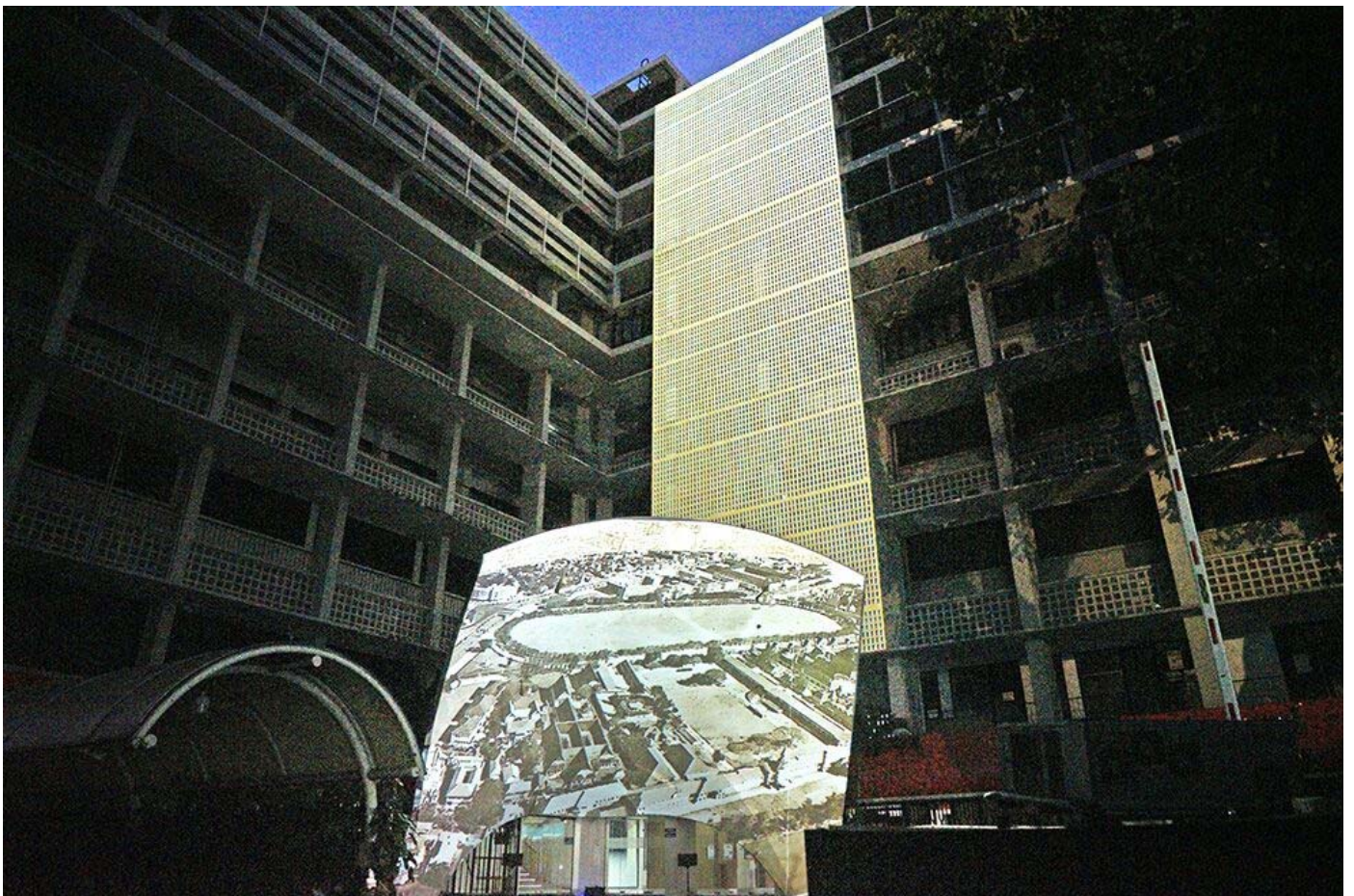
โทรศัพท์ : 02-201-6001

E-mail : contact@mcot.t

ติดต่อลงโฆษณา

02-201-6151

บทบาทของมหาวิทยาลัย ที่มีต่อชุมชนโดยรอบและสังคมไทยมาอย่างยาวนาน ทั้งยังเป็นส่วนหนึ่งของ เทศกาลศิลปะกรุงเทพมหานคร Colorful Bangkok 2023 ซึ่งจัดต่อเนื่องทุกวันอาทิตย์ตลอด 4 สัปดาห์ ของเดือนนี้ ที่จะมาช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจสร้างสรรค์ของเมืองโดยการมีส่วนร่วมของทุกคน ไปในตัว





ดูจากฟีดแบ็กในวันอาทิตย์ ตลอดพฤศจิกายนที่ผ่านมา เรียกว่าได้รับความสนใจจากประชาชน เข้าร่วมงานอย่างท่วมท้น เพราะชนกกิจกรรมมาแน่นมาก

ทั้งเสวนา ‘สำนักหมายชูประเทศไทย’ ทบทวน ถกเถียงนิยมชาติ ผ่านปฐมนิเทศบุคคลธรรมศาสตร์, ชม Projection Mapping แสงสีเสียงบริเวณลานโพธิ์ ม.ธรรมศาสตร์ ยังมีแฟชั่นโชว์ 2 มหาวิทยาลัย ที่ใช้แนวคิด Zero Waste Adornment และ Diversity of the Mind มาชูความเด่นแบบรักษ์โลกและรักความหลากหลายไปพร้อมๆ กัน ยังไม่รวม Waking Tour มหาวิทยาลัยในย่านประวัติศาสตร์กรุงรัตนโกสินทร์, ดิฉันดำการแสดงดนตรีริมแม่น้ำเจ้าพระยา โดย TU Band และ TU Folk Song, การแข่งขันฟุตบอลเชื่อมความสัมพันธ์ ธรรมศาสตร์-ศิลปากร

พร้อม ‘ย่านสร้างสรรค์กรุงเทพฯ’ โดยกรุงเทพมหานคร และร้านค้าผลิตภัณฑ์เพื่อสุขภาพ ‘Green Market ตลาดสีเขียว’ โดย ม.ธรรมศาสตร์ ที่มาออกร้านเรียงรายให้เดินช้อปปิ้งพอร์ตของดีจากชุมชน



อาทิตย์สุดท้าย 26 พฤศจิกายนนี้ เวลา 16.00-20.00 น. ณ มหาวิทยาลัยศิลปากร วังท่าพระ มาร์เก็ตไว้ในปฏิทิน จะได้ไม่พลาด

ศานนท์ หวังสร้างบุญ รองผู้ว่าราชการกรุงเทพมหานคร จะมาร่วมเป็นประธานในพิธีเปิด พร้อมกิจกรรมที่น่าสนใจมากมาย ทั้ง กิจกรรม Walk Tour สองท่า สองวัง จากท่าพระจันทร์ถึงวังท่าพระ, Art Market ตลาดนัดสร้างสรรค์ ศิลปะ ดนตรี ตลอดแนวด้านหน้า ม.ศิลปากร ฝั่งถนนมหาราช และรับฟังบทเพลง Folk Song จากนักศึกษาและอาจารย์ บริเวณหน้าประตูทางเข้าวังท่าพระ ฝั่งถนนหน้าพระลาน, การแสดงคอนเสิร์ตโดยนักศึกษา ม.ธรรมศาสตร์ และ ม.ศิลปากร ปิดท้ายด้วยคอนเสิร์ตจาก วิษญ์ณัฏ เปี้ยก ลีน (แก้ม เดอะสตาร์), นิภัทร์ กำจรปรีชา (กานต์ เดอะพาร์คินสัน) พร้อมด้วยวง TU Folksong และ Silpakorn University Jazz Orchestra

ติดตามข้อมูลเพิ่มเติมได้ทางเฟซบุ๊กเพจ มหาวิทยาลัยศิลปากร, สถาบันไทยคดีศึกษา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์, มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ และกรุงเทพมหานคร



เกาะติดทุกสถานการณ์จาก Line@matchon ได้ที่นี่



'ชนาธิป' จบธรรมศาสตร์แล้ว อำตัวเองขำๆ 'เรียนพร้อมเพื่อน จบพร้อมแพทย์'



"เจ-ชนาธิป" โพลต์ภาพ จบปริญญาตรี ม.ธรรมศาสตร์ เล่นมุก เรียนพร้อมเพื่อน แต่จบพร้อมแพทย์

📅 25 พฤศจิกายน 2566 (<https://www.dailynews.co.th/date/2023/11/25/>) ⌚ 11:43 น.
กีฬา (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/sport/), ทีมชาติไทย
(https://www.dailynews.co.th/news/news_group/sport/thaifootball/thailandnt/),
ฟุตบอลทั่วไป
(https://www.dailynews.co.th/news/news_group/sport/thaifootball/generaltf/),
▶️ ฟุตบอลไทย (https://www.dailynews.co.th/news/news_group/sport/thaifootball/),
ฟุตบอลไทยลีก
(https://www.dailynews.co.th/news/news_group/sport/thaifootball/thaipremierleague/)





1

1

2

(<https://social->

[plugins.line.me/lineit/share?](https://social-plugins.line.me/lineit/share?)

[url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F2934570%2F](https://social-plugins.line.me/lineit/share?url=https%3A%2F%2Fwww.dailynews.co.th%2Fnews%2F2934570%2F))

“เจ“ ชนาธิป สรงกระสินธ์ ดาวเตะทีมชาติไทย ของ บีจี ปทุม ยูไนเต็ด โพสต์ภาพสวมชุดครุย สำเร็จการศึกษา จากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์



สำหรับ เจ้าเจ จบปริญญาตรี คณะสหเวชศาสตร์ สาขาการจัดการกีฬา





เจ้าเจ โปสต์ว่า ขอขอบคุณที่ให้โอกาสผมเข้าเรียนที่ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ครับ
ขอบคุณอาจารย์ทุกท่านครับ ขอขอบคุณน้องๆ ทุกคน ขอขอบคุณพี่ตามากๆ ครับ สุดท้ายนี้ ผม
เรียนพร้อมเพื่อนแต่จบพร้อมแพทย์ครับ
crภาพจาก พี่เกมส์

10:54

5G



โพสต์ของ Chanathip



Chanathip Songkrasin

34 นาที · 🌐

ขอบคุณที่ให้โอกาสผมเข้าเรียนที่ มหาวิทยาลัย
ธรรมศาสตร์ 🧡❤️ ครับ

ขอบคุณอาจารย์ทุกท่านครับ
ขอบคุณน้องๆทุกคน
ขอบคุณที่ตามมาากๆครับ
สุดท้ายนี้ ผมเรียนพร้อมเพื่อนแต่จบพร้อมแพทย์
ครับ 😊😄🥳👏

🖼️ cr พี่เกมส์

👍👎 12.8K 412 ความคิดเห็น แชร์ 106 ครั้ง

👍 ถูกใจ 🗨️ แสดงความคิดเห็น 🔄 แชร์



ขอบคุณภาพจาก Chanathip Songkrasin/พี่เกมส์

ข่าวอดนิยมในหมวดหมู่

• ไปต่อ! "Daytrade" – "T5" กอดคอเข้ารอบ PGC 2023 Grand Finals

(<https://www.dailynews.co.th/news/2939110/>)

• Team NKT คว่ำ Talon คว่ำแชมป์ ESL Clash of Nations

(<https://www.dailynews.co.th/news/2939075/>)

• "การ์นาโซ" ตีลังกายิงพา "พีแดง" หลอน "ทอฟพี" เฮในลีก 3 เกมรวด

(<https://www.dailynews.co.th/news/2938919/>)