

NEWSLETTER

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ร่วมกับโรงพยาบาลบางละมุง และเทศบาลตำบลโป่ง จัดตั้ง “ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) พื้นที่ตำบลโป่ง”



มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ร่วมกับโรงพยาบาลบางละมุง และเทศบาลตำบลโป่ง จัดตั้ง “ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) พื้นที่ตำบลโป่ง” ณ เรือนรับรอง ECO HOTEL ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา รองรับผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ประเภทกลุ่มสีเขียว แบ่งเบาภาระการจัดการของเทศบาลตำบลโป่ง และความหนาแน่นของผู้ป่วยในโรงพยาบาลบางละมุง จังหวัดชลบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย พรหมเจริญวงศ์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ตรวจเยี่ยม “ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) เทศบาลตำบลโป่ง” ที่ตั้งอยู่บริเวณเรือนรับรอง ECO HOTEL ของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ในการรองรับผู้ติดเชื้อโควิด - 19 ที่มีอาการเล็กน้อย ไม่มีภาวะแทรกซ้อน สามารถช่วยเหลือตัวเองได้ และต้องกักตัว 14 วัน (ประเภทกลุ่มสีเขียว) โดย ศูนย์พักคอยในชุมชนฯ ใน มร.ศูนย์พัทยา นี้สามารถรองรับผู้ป่วยได้จำนวน 48 คน เปิดดำเนินการตั้งแต่วันที่ 1 สิงหาคม 2564 ที่ผ่านมา จนถึงวันที่ 30 สิงหาคม 2564 มีผู้กักตัวสะสมจำนวน 13 คน

ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา กล่าวว่า ตามนโยบายของรัฐที่มอบหมายให้ผู้ว่าราชการจังหวัด ดำเนินการให้องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นจัดตั้งสถานที่ควบคุมเพื่อสังเกตการณ์เริ่มป่วย ศูนย์พักคอยและการแยกกักตัวที่บ้าน เพื่อลดการแพร่ระบาดของเชื้อภายในพื้นที่ชุมชน เทศบาลตำบลโป่งจึงได้ประสานงานมายังมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ซึ่งตั้งอยู่ในพื้นที่ตำบลโป่ง ในการจัดทำศูนย์พักคอยในชุมชนขึ้น โดยนายธรรณ อัครจินดานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานบริหารทรัพย์สินและกีฬา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จิงเสนาอ โรงแรม ECO HOTEL by Thammasat เป็น Hospital โรงพยาบาลสนาม และ ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) ซึ่งเป็นไปตามนโยบายมหาวิทยาลัยที่ทำนอกรับผู้ติดเชื้อ ร้องศาสตราจารย์ เกศินี วิฑูรชาติ ที่ได้กล่าวไว้ว่า “ทุกวิกฤตที่เกิดขึ้นในประเทศไทย ธรรมศาสตร์คือเป็นภาระหน้าที่ที่จะต้องเข้าไปเป็นส่วนหนึ่งในการให้ความช่วยเหลือ ดูแล เยียวยา เพื่อให้สถานการณ์คลี่คลายลง” มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา ในฐานะเขตส่งเสริมเศรษฐกิจพิเศษการแพทย์ครบวงจร (EECcmd) ซึ่งมีเป้าหมายในการบริการประชาชนในพื้นที่ EEC ได้เข้าใช้บริการทางการแพทย์แบบครบวงจรได้อย่างทั่วถึง จึงได้ประสานงานให้เกิดศูนย์พักคอยในชุมชนฯ ใน มร.ศูนย์พัทยา ขึ้น



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย พรหมเจริญวงศ์ กล่าวต่อไปว่า “ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) เทศบาลตำบลโป่ง” ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา รองรับผู้ป่วยที่ผ่านขั้นตอนกระบวนการคัดกรองและรักษาจากโรงพยาบาลบางละมุงเรียบร้อยแล้วเท่านั้น ผู้ป่วยที่รักษาตัวอยู่ในศูนย์จะต้องดูแลตนเองประจำวัน เช่น การวัดไข้ ความดันโลหิต ฯลฯ และรายงานทีมให้คำปรึกษาผ่าน application line ซึ่งในระบบบริการปรึกษานี้จะมีทีมงานของศูนย์โดยเฉพาะ เพื่อให้คำปรึกษา และช่วยเหลือได้ทันทั่วทั้งที่หากเกิดการผิดปกติ ซึ่งการที่มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ให้ความร่วมมือกับเทศบาลตำบลโป่งและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการจัดตั้ง “ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) เทศบาลตำบลโป่ง” ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา นี้เป็นที่ยอมรับของชุมชนอย่างยิ่งเนื่องจากมีระยะห่างจากชุมชนเทศบาลตำบลโป่ง และมีระบบการจัดการที่ดี โดยมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ได้จัดเตรียมสถานที่ปฏิบัติงานสำหรับเจ้าหน้าที่ อาสาสมัครสาธารณสุขประจำหมู่บ้าน (อสม.) และเทศกิจ เทศบาลตำบลโป่ง ซึ่งคอยดูแลเรื่องความปลอดภัยและความเป็นระเบียบเรียบร้อยภายในศูนย์ผู้ป่วย 24 ชั่วโมง

ทั้งนี้ เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2564 นายชวนินทร์ วงศ์สถิตจิรกาล ปลัดจังหวัดชลบุรี นายวุฒิตศักดิ์ สิงหนัดโช นายอำเภอบางละมุง พร้อมคณะ นายอนุชา เพียรใจ นายกเทศมนตรีตำบลโป่ง นายนิศ อินทร์ทิม รองนายกเทศมนตรีตำบลโป่ง นายพลพล วัฒนศิริ เลขานุการนายกเทศมนตรีตำบลโป่ง ปลัดเทศบาล ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขฯ เจ้าหน้าที่จาก รพ.สต.โป่ง รพ.สต.บ้านหนองตาอุ่น ผู้จัดการทั่วไปโรงแรม ECO HOTEL by Thammasat นายสมพล พลยาโย เจ้าหน้าที่จากมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา และตัวแทนจากชมรมกำนัน ผู้ใหญ่บ้าน ลงพื้นที่ดูแลความเรียบร้อยด้านสาธารณสุขในชุมชนในการจัดตั้งศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) พื้นที่ตำบลโป่ง ให้เป็นไปตามแนวทางการจัดตั้งศูนย์แยกกักตัวในชุมชน (Community Isolation) กรณีการระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือ โควิด-19 กรมอนามัย กระทรวงสาธารณสุข

นายสมพล พลยาโย ผู้จัดการทั่วไป ECO HOTEL กล่าวเพิ่มเติมว่า “ศูนย์พักคอยในชุมชน (Community Isolation) เทศบาลตำบลโป่ง” ณ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา มีการจัดการขยะติดเชื้อที่ถูกหลักสุขาภิบาลสิ่งแวดล้อมโดยเทศบาลตำบลโป่ง ภายในศูนย์พักคอยฯ มีการแบ่งพื้นที่แยกหญิง-ชาย ชัดเจน มีการแยกพื้นที่เส้นทางสัญจรสำหรับส่วนศูนย์พักฯ โดยเฉพาะ รวมถึงมีการนำผ้าใบปิดในระดับความสูง 5 เมตร มากั้นทางด้านทิศตักกับหอพักนักศึกษา และไม่อนุญาตให้ผู้ป่วยออกนอกอาคารศูนย์พักฯ เพื่อให้ระบบการรักษาความปลอดภัยภายในพื้นที่เป็นไปด้วยความเรียบร้อย



NEWSLETTER

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา หรือแนวทางความร่วมมือการพัฒนาหลักสูตรเตรียมวิศวกร กับคณะทำงานประสานงานด้านการพัฒนาบุคลากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEChdc) และ E-Tech



ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย พรรณเจริญวงศ์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ หรือแนวทางความร่วมมือการพัฒนาหลักสูตรเตรียมวิศวกร กับ ดร. ประเสริฐ กลิ่นชู ผู้อำนวยการวิทยาลัยภาคตะวันออก (E-Tech) และคณะผู้บริหาร กับคณะทำงานประสานงานด้านการพัฒนาบุคลากรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEChdc) โดยมีนายชินชฎาภค วงษ์รัตน์ ผู้ช่วยประธาน EEC HDC ร่วมหารือ เมื่อวันที่ 3 กันยายน 2564 ณ วิทยาลัย E-Tech อำเภอพานทอง จังหวัดชลบุรี

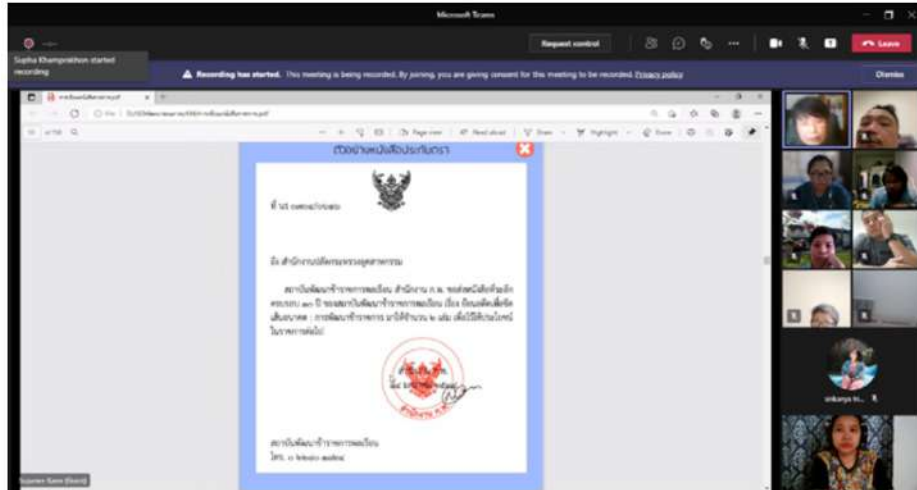
ทั้งนี้ ผลการหารือ 3 ฝ่ายในเบื้องต้นมีความเห็นในหลักการที่จะร่วมดำเนินการจัดการศึกษาร่วมกันภายใต้ EEC model Type A และโครงการหลักสูตรพันธุ์ใหม่ หลักสูตรวิศวกรรมเทคโนโลยี ยานยนต์ มธ. โดยมีข้อเสนอเพื่อเป็นแนวทางที่เป็นไปได้ในการดำเนินการจัดการศึกษาร่วมกันดังนี้

1. วิธีการจัดการศึกษาร่วมกัน
 - 1.1 วิทยาลัยภาคตะวันออกเป็นฝ่ายจัดการเรียนการสอนระดับ ปวช. (ด้านช่างยนต์/ยานยนต์) หลักสูตร 3 ปี เมื่อจบหลักสูตรแล้ว นักเรียนที่ผ่านเกณฑ์ หรือสนใจเข้าร่วมโครงการ เข้าศึกษา หลักสูตรวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์ เป็นระยะเวลา 3 ปี โดยในระหว่างที่ศึกษา 3 ปีในหลักสูตรวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์จะมีทุนการศึกษาจากบริษัทในภาคอุตสาหกรรมให้ทุนการศึกษานจบ การศึกษาและได้มีงานในบริษัทที่ให้ทุนการศึกษา เป็นระยะเวลา 1 ปี เมื่อจบการศึกษาจากเข้าทำงานในบริษัท ทั้งนี้ สอดคล้องกับนโยบายกระทรวง อว. ที่สนับสนุนให้มีการขับเคลื่อนการดำเนินการ พัฒนาโมเดลหลักสูตรการศึกษาระดับปริญญาตรีและการศึกษาเชิงบูรณาการกับการทำงาน เป็นต้นแบบให้สถาบันอุดมศึกษาและสถานประกอบการผลิตบัณฑิตให้ตรงกับความต้องการของประเทศ
 - 1.2 ทั้ง 2 สถาบัน มี MOU ร่วมกันเพื่อร่วมผลิตบัณฑิต ให้โควตาเข้าศึกษาในหลักสูตรวิศวกรรมเทคโนโลยียานยนต์
 2. วิเคราะห์หลักสูตร โดยนำโครงสร้างหลักสูตรของทั้ง 2 สถาบัน มาหารือร่วมกันวิเคราะห์ความเชื่อมโยงและเทียบโอนรายวิชาให้สอดคล้องกับเกณฑ์ที่ได้รับปริญญาของมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
 3. EEChdc ร่วม Matching บริษัทภาคเอกชนที่จะร่วมสนับสนุนทุนการศึกษาและรับบัณฑิตเข้าทำงานในหน่วยงาน
- อย่างไรก็ตาม ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา กล่าวสรุปว่า จะต้องมีการหารือในรายละเอียดร่วมกันต่อไป



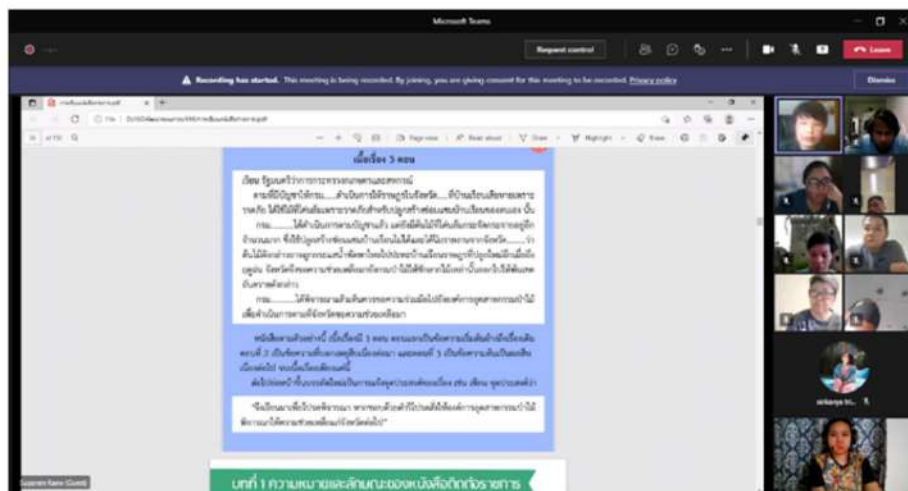
NEWSLETTER

กองบริหารศูนย์แพทย์ฯ จัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่อง “การเขียนโครงการและเอกสารราชการเพื่อรองรับแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์แพทย์ฯ ในการเป็นศูนย์นวัตกรรมทางการแพทย์ครบวงจรธรรมศาสตร์ (แพทย์ฯ)-EECcmd”



วันที่ 9 กันยายน 2564 กองบริหารศูนย์แพทย์ฯ จัดโครงการแลกเปลี่ยนเรียนรู้เรื่อง “การเขียนโครงการและเอกสารราชการเพื่อรองรับแผนการพัฒนามหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์แพทย์ฯ ในการเป็นศูนย์นวัตกรรมทางการแพทย์ครบวงจรธรรมศาสตร์ (แพทย์ฯ)-EECcmd” เพื่อให้นักวิชาการได้แลกเปลี่ยนเรียนรู้ ฝึกทบทวน และพัฒนาทักษะ ให้การดำเนินงาน มีทิศทางเดียวกัน บรรลุถึงเป้าหมายของแผนงานที่กำหนดไว้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งดำเนินโครงการผ่านการประชุมออนไลน์ MS teams มีบุคลากรกองบริหารศูนย์แพทย์ฯ ที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน 11 คน

ทั้งนี้ ระดับความรู้เรื่อง KM ของผู้เข้าร่วมโครงการ จากผลสำรวจระดับความรู้ก่อน KM อยู่ในระดับน้อย (ค่าเฉลี่ย 2.23) หลังการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ ผู้ร่วมโครงการมีความรู้ความเข้าใจ เพิ่มขึ้นอยู่ในระดับมาก (ค่าเฉลี่ย 3.73) ส่วนด้านประโยชน์ที่ได้รับจากโครงการ ผู้เข้าร่วม KM เห็นด้วยมากที่สุด ว่าได้รับประโยชน์จากการจัดกิจกรรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้ในครั้งนี้ (ค่าเฉลี่ย 4.68) นอกจากนี้ บุคลากรกองบริหารศูนย์แพทย์ฯ ยังเห็นว่า KM สามารถพัฒนาความรู้และทักษะได้ดี ควรมีการจัด KM ปีละ 2 ครั้ง





NEWSLETTER

มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ศูนย์พัทยา มอบชุดอุปกรณ์ป้องกันโรคโควิด-19 ให้กับหน่วยงานใกล้เคียง



วันที่ 23 สิงหาคม 2564 : ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย พรธัญเจริญวงศ์ ผู้ช่วยอธิการบดีฝ่ายบริหารศูนย์พัทยา มธ. เป็นผู้แทนมหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ ส่งมอบชุดอุปกรณ์ป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 หรือโรคโควิด-19 ให้แก่เทศบาลตำบลโป่ง โดยมี นายอนุชา เพ็ญใจ นายกเทศมนตรีตำบลโป่ง เป็นผู้รับมอบ และให้แก่เทศบาลเมืองหนองปรือ โดยมี นายวินัย อินทร์พิทักษ์ นายกเทศมนตรีเมืองหนองปรือ เป็นผู้รับมอบ เพื่อมอบต่อให้กับบุคลากรที่บริการประชาชนหรือประชาชนในพื้นที่ที่ต้องการ

นอกจากนี้ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ณัฐดนัย พรธัญเจริญวงศ์ ยังได้ส่งมอบชุดอุปกรณ์ป้องกันโควิด-19 อีกจำนวนหนึ่ง ให้กับผู้แทนโรงพยาบาลบางละมุง จังหวัดชลบุรี เพื่อมอบต่อให้กับบุคลากรทางการแพทย์ ไว้ใช้ประโยชน์ต่อไป

