

คำแถลงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรณีการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19)

ฉบับที่ 96 วันที่ 20 สิงหาคม 2564

วันที่ 20 สิงหาคม 2564 มหาวิทยาลัยได้รับแจ้งจากนักศึกษา และบุคลากร รวม 7 ราย ดังนี้

1. บุคลากรหญิง สังกัด ภาควิชาวิศวกรรมคอมพิวเตอร์ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 329 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้อยู่ระหว่างประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับการรักษาต่อไป บุคลากรรายงานว่าได้เข้ามาในพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) ในวันที่ 5 สิงหาคม 2564 โดยสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาและไม่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับบุคคลอื่น ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

2. นักศึกษาหญิง ปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 330 ของมหาวิทยาลัย** นักศึกษารับการรักษาแบบ Home Isolation ขณะนี้รักษาหายเป็นปกติแล้ว นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามาในพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่น ในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

3. นักศึกษาหญิง ปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 331 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาเข้ารับการรักษา ณ Hospital แห่งหนึ่ง นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามาในพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

4. นักศึกษาหญิง ปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 332 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาเข้ารับการรักษา ณ Hospital แห่งหนึ่ง นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามาในพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

5. นักศึกษาหญิง ปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 333 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษารับการรักษาแบบ Home Isolation แล้ว นักศึกษารายงานว่าได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) ในวันที่ 30 มิถุนายน 2564 โดยสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาและไม่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับบุคคลอื่น ส่วนในวันอื่นๆ นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

6. นักศึกษาหญิง ปริญญาตรี ภาควิชาเทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 334 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาเข้ารับการรักษา ณ Hospitel หนึ่ง นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

7. นักศึกษาชาย ปริญญาโท สาขาวิชาวิศวกรรมชีวภาพ คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 335 ของมหาวิทยาลัย** นักศึกษาเข้ารับการรักษา ณ โรงพยาบาลของทางราชการแล้ว นักศึกษารายงานว่าได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) ในวันที่ 15 มิถุนายน 2564 โดยสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาและไม่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับบุคคลอื่น ส่วนในวันอื่นๆ นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

ข้อมูล ณ วันที่ 20 สิงหาคม 2564 เวลา 12.00 น.

ติดตามสถานการณ์และมาตรการป้องกันฯ ผ่านทางเว็บไซต์ <https://covid-19.kmutt.ac.th>



bit.ly/Wereport