

# คำแถลงของมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี กรณีการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19)

ฉบับที่ 75 วันที่ 30 กรกฎาคม 2564

วันที่ 30 กรกฎาคม 2564 มหาวิทยาลัยได้รับแจ้งจากนักศึกษา รวม 7 ราย ดังนี้

1. นักศึกษาหญิง ปริญญาตรี ภาควิชาวิศวกรรมเครื่องกล คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 163 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้รับการรักษาแบบ Home Isolation โดยโรงพยาบาลของทางราชการเป็นผู้ดูแล นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

2. นักศึกษาชาย ปริญญาเอก ภาควิชาวิศวกรรมโยธา คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 164 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้ลงทะเบียนกับหน่วยงานภาครัฐเพื่อขอรับการรักษาแบบ Home Isolation แล้ว รอการติดต่อกลับจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นักศึกษารายงานว่าได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) ในวันที่ 14 มิถุนายน 2564 ช่วงบ่าย โดยสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาและไม่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับบุคคลอื่น ส่วนในวันอื่นๆ นักศึกษาได้รายงานว่าได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

3. นักศึกษาชาย ปริญญาโท ภาควิชาวิศวกรรมสิ่งแวดล้อม คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 165 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้ลงทะเบียนกับหน่วยงานภาครัฐเพื่อขอรับการรักษาแล้ว รอการติดต่อกลับจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

4. นักศึกษาชาย ปริญญาโท คณะพลังงานสิ่งแวดล้อมและวัสดุ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 166 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้รับการรักษา ณ โรงพยาบาลของทางราชการแล้ว นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

5. นักศึกษาหญิง ปริญญาโท ภาควิชาเทคโนโลยีการพิมพ์และบรรจุภัณฑ์ คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรมและเทคโนโลยี ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 167 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้รับการตรวจ ณ โรงพยาบาลเอกชนแห่งหนึ่ง และรอเข้ารับการรักษา นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

6. นักศึกษาชาย ปริญญาตรี ภาควิชาคณิตศาสตร์ คณะวิทยาศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 168 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้รับการรักษาแบบ Home Isolation โดยโรงพยาบาลของทางราชการเป็นผู้ดูแล นักศึกษารายงานว่าไม่ได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

7. นักศึกษาชาย ปริญญาโท ภาควิชาวิศวกรรมเคมี คณะวิศวกรรมศาสตร์ ได้รับการตรวจการติดเชื้อไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 (COVID-19) มีผลเป็นบวก **เป็นรายที่ 169 ของมหาวิทยาลัย** ขณะนี้นักศึกษาได้ลงทะเบียนกับหน่วยงานภาครัฐเพื่อขอรับการรักษาแล้ว รอการติดต่อกลับจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นักศึกษารายงานว่าได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร. บางมด) ในวันที่ 15 มิถุนายน 2564 ช่วงบ่าย โดยสวมหน้ากากอนามัยตลอดเวลาและไม่ได้สัมผัสใกล้ชิดกับบุคคลอื่น ส่วนในวันอื่นๆ นักศึกษาได้รายงานว่าได้เข้ามายังพื้นที่มหาวิทยาลัย (มจร.บางมด) และไม่มีกิจกรรมใดกับบุคคลอื่นในมหาวิทยาลัย ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องอยู่ระหว่างการตรวจสอบผู้สัมผัสใกล้ชิด เพื่อดำเนินการตามมาตรการของกรมควบคุมโรคต่อไป

ข้อมูล ณ วันที่ 30 กรกฎาคม 2564 เวลา 12.00 น.

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



[bit.ly/Wereport](https://bit.ly/Wereport)