



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

เรื่อง มาตรการและการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) พ.ศ. ๒๕๖๕
(ฉบับที่ ๓)

ตามที่จังหวัดอุตรดิตถ์ได้มีประกาศคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัดอุตรดิตถ์ ฉบับที่ ๕๒ ลงวันที่ ๒ มิถุนายน ๒๕๖๕ โดยอนุญาตให้โรงเรียนหรือสถาบันการศึกษาทุกประเภท สามารถใช้สถานที่ในการจัดการเรียน การสอน การสอบ การฝึกอบรบภายใต้มาตรการป้องกันโรคที่ทางราชการกำหนด ประกอบกับแนวทางการเตรียม ความพร้อมด้านสาธารณสุขสำหรับการเปิดเรียนของสถาบันการศึกษาในจังหวัดอุตรดิตถ์ ที่กำหนดมาตรการสำหรับ การจัดการเรียนการสอนในโรงเรียนหรือสถาบันการศึกษาทุกแห่ง ประกอบกับแนวปฏิบัติการเปิดสถานที่ทำการ ของสถาบันอุดมศึกษา โดยกระทรวงอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม นั้น

อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๓๑ (๑) (๒) และ (๙) แห่งพระราชบัญญัติมหาวิทยาลัย ราชภัฏ พ.ศ. ๒๕๔๗ มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์ จึงออกประกาศมาตรการและการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของ โรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ไว้ดังนี้

ให้ส่วนราชการและส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยปฏิบัติราชการและดำเนินการจัดการเรียน การสอนแบบปกติในมหาวิทยาลัย (On-site) โดยคำนึงถึงการรักษาระยะห่างทางสังคม มาตรการความเข้มงวด ทางสาธารณสุข และดำเนินการตามมาตรการป้องกันการแพร่เชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-๑๙) ตามที่ทาง ราชการกำหนด และตามรายละเอียดแนบท้ายประกาศนี้

ให้อธิการบดีเป็นผู้รักษาการให้เป็นไปตามประกาศนี้ มีอำนาจตีความ ออกคำสั่ง ในกรณีมีปัญหา ให้อธิการบดีเป็นผู้วินิจฉัยชี้ขาด และคำวินิจฉัยชี้ขาดให้ถือเป็นที่สุด

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕ เป็นต้นไป จนกว่ามหาวิทยาลัยจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง

ประกาศ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๕

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุภาวิณี สัตยาภรณ์)

อธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ เรื่อง มาตรการและการเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของ
ของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ (COVID-19) พ.ศ. ๒๕๖๕ (ฉบับที่ ๓)

มหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์ได้ดำเนินการกำหนดมาตรการเฝ้าระวังและควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) สำหรับการจัดการเรียนการสอนในมหาวิทยาลัย On-site โดยกำหนดให้
ส่วนราชการและส่วนงานภายในมหาวิทยาลัยถือปฏิบัติ ดังนี้

1. มาตรการการคัดกรองนักศึกษาที่เข้ามาเรียน On-site

1.1 มาตรการสำหรับนักศึกษาที่เข้ามาเรียน On-site

- 1.1.1 นักศึกษาทำการประเมินความเสี่ยงของตนเองในวันที่ 13 มิถุนายน 2565 ผ่าน Thai save Thai และแสดงผลหน้าจอให้อาจารย์ที่ปรึกษา/อาจารย์ผู้สอนตรวจสอบก่อนเข้าห้องเรียน
- 1.1.2 นักศึกษาส่งผลการฉีดวัคซีน ผ่าน Application : URU Safety Covid. ก่อนวันที่ 13 มิถุนายน 2565 และรายงานอาจารย์ที่ปรึกษา
- 1.1.3 นักศึกษาส่งผลการตรวจ ATK ที่ต้องตรวจระหว่างวันที่ 11-13 มิถุนายน 2565 โดยรายงานผลการตรวจ ภายในวันที่ 13 มิถุนายน 2565 ผ่าน Application : URU Safety Covid. และ รายงานอาจารย์ที่ปรึกษา
- 1.1.4 ให้อาจารย์ที่ปรึกษามั่นใจข้อมูลข้อที่ 1.1.1-1.1.3 ลงในระบบอาจารย์ที่ปรึกษา และปรีนท์เอกสารการรายงานข้อมูลรายงานถึงคณบดี
กรณีที่นักศึกษาอยู่ในระหว่างการได้รับเชื้อโควิด-19 และอยู่ในระหว่างการรักษาให้นักศึกษาแจ้งอาจารย์ที่ปรึกษา/อาจารย์ประจำวิชา พร้อมส่งหลักฐานยืนยันการติดเชื้อ และเมื่อรักษาหายแล้ว ก่อนเข้ามาเรียนในมหาวิทยาลัยให้ดำเนินการตามข้อที่ 1.1.1-1.1.3

1.2 ให้นักศึกษาประเมินความเสี่ยงของตนเอง ผ่าน Thai save Thai เป็นประจำที่

<http://savethai.anamai.moph.go.th/>



กรณีระดับการแพร่ระบาดเพิ่มมากขึ้นให้ปรับความถี่ในการประเมินความเสี่ยงตนเอง ผ่าน Thai Save Thai ตามแผนเผชิญเหตุของกระทรวงสาธารณสุขโดยมหาวิทยาลัยจะออกประกาศเป็นระยะ

1.3 ให้คณบดี ประธานหลักสูตร อาจารย์ที่ปรึกษา ติดตามการบันทึกข้อมูลของนักศึกษา อย่างเคร่งครัด

2. มาตรการการติดตาม ดูแลนักศึกษา บุคลากร กรณีพบนักศึกษา บุคลากรมีความเสี่ยงต่ำ เสี่ยงสูงหรือติดเชื้อ ให้มีแนวปฏิบัติ ดังนี้

2.1.1 กรณี พบนักศึกษาหรือบุคลากรเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ ให้เรียนในพื้นที่การศึกษา (On-Site) ตามปกติ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการติดเชื้อโรคโควิดขึ้นสูงสุด (Universal Prevention) และประเมิน Thai Save Thai (TST) จักระยะห่างระหว่างนักเรียนในห้องเรียนไม่น้อยกว่า 1 เมตร

2.1.2 กรณี พบนักศึกษาหรือบุคลากรเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงสูง ให้แจ้งคณบดีหรือหัวหน้าหน่วยงาน อาจารย์ผู้สอน อาจารย์ที่ปรึกษาและดำเนินการดังนี้

- กรณีไม่ได้รับวัคซีนโควิด-19 ตามแนวทางปัจจุบัน ทั้งมีอาการและไม่มีอาการ ให้กักตัว (Self Quarantine) เป็นเวลา 5 วัน และติดตามเฝ้าระวังอีก 5 วัน (ในช่วงการติดตามเฝ้าระวังสามารถมาเรียนหรือทำงานได้) และส่งผลการตรวจ ATK กับอาจารย์ที่ปรึกษา/อาจารย์ผู้สอน /หัวหน้าหน่วยงาน ก่อนกลับเข้ามาเรียน/ปฏิบัติงาน
- กรณีได้รับวัคซีนโควิด-19 ครบตามคำแนะนำปัจจุบัน หากไม่มีอาการ ไม่ต้องกักตัวและสามารถมาเรียนได้ โดยให้ตรวจกรองเชื้อด้วย ATK ถ้ามีอาการให้ตรวจทันที และให้ตรวจครั้งที่ 2 ในวันที่ 5 หลังสัมผัสผู้ติดเชื้อและตรวจครั้งสุดท้ายวันที่ 10 หลังสัมผัสผู้ติดเชื้อ
- ให้คณะจัดการเรียนการสอนอย่างเหมาะสม เว้นระยะห่างไม่น้อยกว่า 2 เมตร

2.1.3 กรณี พบนักศึกษาที่มาเรียนหรือบุคลากร มีอุณหภูมิสูงกว่า 37.5 องศา ไอ มีน้ำมูก เจ็บคอ คอแห้ง อ่อนเพลีย ปวดเมื่อย ท้องเสีย เสียการทรงตัว ลื่นไม่รับรส หายใจลำบาก หายใจเร็ว เจ็บแน่นหน้าอก เสียความสามารถในการพูดหรือเคลื่อนไหว หรือมีอาการทางระบบทางเดินหายใจ ให้นำนักศึกษาแยกไปอยู่ห้องพยาบาลของคณะหรือมหาวิทยาลัยเพื่อสังเกตอาการ สัมภาษณ์นักศึกษาว่าภายใน 14 วันที่ผ่านมาได้เดินทางไปสถานที่ที่มีความเสี่ยง หรือได้พบเจอสัมผัสกับผู้ที่มีความเสี่ยงหรือไม่ จากนั้นประสานเจ้าหน้าที่สาธารณสุขอำเภอเมืองอุดรดิตถ์ เพื่อประเมินอาการและดำเนินการตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข

กรณี นักศึกษาที่อยู่หอพักของมหาวิทยาลัยให้แจ้งผู้จัดการหอพัก (คุณเนตรดาว อินถา โทร : 093 2450808) ได้ตลอด 24 ชั่วโมง เพื่อดำเนินการตามข้อ 2.1.3

2.1.4 กรณี พบนักศึกษาหรือบุคลากรเป็นผู้ติดเชื้อ

- ให้ดำเนินการตามแผนเผชิญเหตุ มาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ของสถานศึกษา
- ให้แยกกักตัวที่บ้าน (Home Isolation) หรือปฏิบัติตามคำแนะนำของสถานบริการสาธารณสุข
- นักศึกษาที่อยู่หอพักในมหาวิทยาลัยให้แจ้งอาจารย์/บุคลากรที่ดูแลหอพักเพื่อขอแยกกักตัว ณ สถานที่ที่มหาวิทยาลัยจัดไว้ให้ (School Isolation)
- นักศึกษาที่อยู่หอพักนอกมหาวิทยาลัย หากมีความประสงค์จะขอกักตัว ณ สถานที่ที่มหาวิทยาลัยจัดไว้ให้ ให้แจ้งผู้จัดการหอพัก (คุณเนตรดาว อินถา โทร : 093 2450808)

- ให้อาจารย์จัดรูปแบบการเรียนการสอนอย่างเหมาะสมโดยเฉพาะกลุ่มที่ไม่มีอาการ
 - แจกคณบดี/หัวหน้าหน่วยงานโดยให้ปิดห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ 2 ชั่วโมงเพื่อทำความสะอาด และเปิดเรียน/ใช้บริการตามปกติ
- 2.1.5 กรณี ต้องมีการปิดห้องเรียน ตามข้อ 2.1.4 ให้อาจารย์จัดการเรียนการสอนรูปแบบอื่นเพื่อไม่ให้กระทบต่อการเรียนของนักศึกษา
- 2.1.6 กรณี นักศึกษา บุคลากร สงสัยติดเชื้อหรือยืนยันติดเชื้อโควิด-19 และต้องหยุดเรียน ไม่ถือเป็นวันลาหรือวันหยุดเรียน
- 2.1.7 **กรณี นักศึกษา บุคลากร ติดเชื้อและได้รับการรักษาจนหายเป็นปกติแล้ว** ประสงค์จะกลับเข้ามาเรียนให้แสดงผลการตรวจ ATK หรือใบรับรองการรักษาต่ออาจารย์ที่ปรึกษาก่อนกลับเข้ามาเรียน/ปฏิบัติงานตามปกติ

3. มาตรการการจัดพื้นที่ความปลอดภัยจากการลดการแพร่เชื้อโรค

- 3.1 ให้คณะและหน่วยงานมีมาตรการและกำกับดูแลให้บุคลากรและนักศึกษาทุกคนปฏิบัติตามมาตรการป้องกันโรคที่ทางราชการกำหนด (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) 7 มาตรการเข้ม อย่างเคร่งครัด ดังนี้

(DMHT-RC) ประกอบด้วย

- D : Distancing เว้นระยะห่าง
- M : Mask wearing สวมหน้ากาก
- H : Hand washing ล้างมือบ่อยๆ ด้วยสบู่และน้ำ นาน 20 วินาที หรือใช้เจลแอลกอฮอล์
- T : Testing คัดกรองวัดไข้ วัดไข้ สังเกตอาการ ชักประวัติผู้สัมผัสเสี่ยงทุกคนก่อนเข้าสถานศึกษา
- R : Reducing ลดแออัด ลดเข้าไปในพื้นที่เสี่ยง กลุ่มคนจำนวนมาก
- C : Cleaning ทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วม อาทิ ที่จับประตู ลูกบิดประตู ราวบันได ปุ่มกดลิฟต์ ฯลฯ

6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) ประกอบด้วย

1. ดูแลตนเอง (Self care) ดูแลใส่ใจ ปฏิบัติตน มีวินัย รับผิดชอบต่อตัวเอง ปฏิบัติตามมาตรการอย่างเคร่งครัด
2. ใช้ช้อนกลางส่วนตัว (Spoon) ใช้ช้อนกลางของตนเองทุกครั้ง เมื่อต้องกินอาหารร่วมกัน ลดสัมผัสร่วมกับผู้อื่น
3. กินอาหารปรุงสุกใหม่ (Eating) กินอาหารปรุงสุกใหม่ร้อนๆ กรณีอาหารเก็บเกิน 2 ชม. ควรนำมาอุ่นให้ร้อนทั่วถึง ก่อนกินอีกครั้ง
4. ไทยชนะ (Thai Chana) ลงทะเบียนตามที่รัฐกำหนดด้วย app ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้า-ออกอย่างชัดเจน
5. สำรองตรวจสอบ (Check) สำรองบุคคล นักเรียน กลุ่มเสี่ยงที่เดินทางมาจากพื้นที่เสี่ยง เพื่อเข้าสู่กระบวนการคัดกรอง

6. กักกันตัวเอง (Quarantine) กักกันตัวเอง 14 วัน เมื่อเข้าไปสัมผัสหรืออยู่ในพื้นที่เสี่ยงที่มีการระบาดของโรค

7 มาตรการเข้ม สำหรับสถานศึกษา (ไป-กลับ) ประกอบด้วย

1. ประเมินความพร้อมเปิดเรียนผ่าน Thai Stop COVID Plus (TSC)+ และรายงานการติดตามการประเมินผลผ่าน MOECOVID
2. จัดกิจกรรมรูปแบบ Small Bubble
3. จัดระบบให้บริการอาหารตามหลักสุขาภิบาลอาหารและหลักโภชนาการ
4. ด้านอนามัยสิ่งแวดล้อม ตามเกณฑ์มาตรฐาน ได้แก่ การระบายอากาศภายในอาคาร การทำความสะอาดคุณภาพน้ำอุปโภคบริโภค และการจัดการขยะ
5. จัด School Isolation แผนเผชิญเหตุ และมีการซักซ้อม
6. ควบคุมดูแลการเดินทางจากบ้านไปโรงเรียน (Seal Route) กรณีรถรับ-ส่งนักเรียน รถส่วนบุคคล และรถสาธารณะ
7. จัดให้มี School Pass สำหรับนักเรียน ครู และบุคลากรในสถานศึกษา ประกอบด้วย ผลการประเมิน Thai Save Thai (TST) ผลตรวจ ATK ภายใน 7 วัน ประวัติการรับวัคซีน เพื่อให้เกิดความปลอดภัยเมื่อเข้า-ออกโรงเรียน

มาตรการป้องกันการติดเชื้อโรคโควิดขึ้นสูงสุด (Universal Prevention)

1. ออกจากบ้านเมื่อจำเป็น
2. เว้นระยะห่าง 1-2 เมตร
3. สวมหน้ากากอนามัยและทับด้วยหน้ากากผ้าตลอดเวลา
4. ล้างมือบ่อยๆ ด้วยสบู่หรือเจลแอลกอฮอล์
5. อย่าใช้มือสัมผัสหน้ากาก รวมทั้งใบหน้า ตา จมูก ปาก
6. ผู้เป็นกลุ่มเสี่ยง หลีกเลี่ยงการออกนอกบ้าน
7. ทำความสะอาดและฆ่าเชื้อพื้นผิวที่ถูกสัมผัสบ่อยๆ
8. แยกของใช้ส่วนตัวทุกชนิด ไม่ใช้ร่วมกับผู้อื่น
9. กินอาหารปรุงสุกใหม่ แยกสำหรับ ใช้ช้อนกลางส่วนตัว
10. หากสงสัยว่าตนเองเสี่ยงตรวจด้วย ATK บ่อยๆ เพื่อยืนยันว่าติดเชื้อหรือไม่

3.2 คณะและมหาวิทยาลัยจัดให้มีเครื่องตรวจวัดอุณหภูมิร่างกาย ให้กับนักศึกษา อาจารย์ บุคลากร และผู้เข้ามาติดต่อ ทุกคน ก่อนเข้าอาคารเรียน จัดให้มีการลงทะเบียนไทยชนะตามที่รัฐกำหนดด้วย Application : ไทยชนะ หรือลงทะเบียนบันทึกการเข้าออกอย่างชัดเจน

3.3 คณะและมหาวิทยาลัย จัดห้องเรียน สถานที่นั่งทำงานนอกห้องเรียน ห้องอาหาร จุดยืนรับส่งอาหาร ที่นั่งในโรงอาหาร ที่นั่งพัก โดยเว้นระยะห่างอย่างน้อย 1 ถึง 2 เมตร พร้อมติดสัญลักษณ์แสดงระยะห่าง และมีป้ายระบุจำนวนคนต่อห้องติดไว้ด้านหน้าห้องให้ชัดเจน

3.4 กรณี คณะหรือหน่วยงานจะจัดกิจกรรมประชุม อบรม สัมมนาที่มีคนเข้าร่วมจำนวน 500 คน ขึ้นไปให้ขออนุญาตอธิการบดี กรณี มีคนเข้าร่วมจำนวน 1,000 คนขึ้นไป ให้ทำบันทึกข้อความแจ้งอธิการบดีและไปเขียนคำร้อง

ขออนุญาตจัดงาน ณ สำนักงานเทศบาลเมืองอุตรดิตถ์ เพื่อให้นายอำเภอเมืองอุตรดิตถ์อนุญาต รวมทั้งให้ผู้จัดทำดำเนินการจัดงานตามแนวทางมาตรการที่ทางสาธารณสุขกำหนดอย่างเคร่งครัด ทั้งนี้จำนวนการรวมกลุ่มคนขึ้นอยู่กับประกาศมาตรการของจังหวัดอุตรดิตถ์ที่ประกาศใช้ในแต่ละช่วงเวลา

3.5 คณะและมหาวิทยาลัย จัดให้มีการทำความสะอาดห้องเรียน ห้องเรียนร่วม ห้องปฏิบัติการ ตลอดจนอุปกรณ์ที่ใช้ในการเรียนการสอน ก่อนและหลังการใช้งานทุกครั้ง

3.6 คณะและมหาวิทยาลัย จัดให้มีการทำความสะอาดบริเวณพื้นผิวสัมผัสร่วมทุกวัน เช่น โต๊ะ เก้าอี้ ราวบันได ลิฟต์ กลอนประตู มือจับประตู หน้าต่าง อุปกรณ์ของใช้ในห้องน้ำ อย่างน้อยทุก-1-2 ชั่วโมงหรือหลังการใช้งาน

3.7 จัดให้มีการระบายอากาศในห้องเรียนห้องปฏิบัติการ ทุก 2 ชั่วโมง กรณี ใช้เครื่องปรับอากาศให้มีการกำหนดเวลาเปิด-ปิด เปิดประตูหน้าต่างระหว่างเวลาพักเที่ยงหรือไม่มีการเรียนการสอนและทำความสะอาดอย่างสม่ำเสมอ

3.8 ให้อาจารย์ บุคลากร นักศึกษา และผู้เข้ามาติดต่อ ในคณะ /หน่วยงานทุกคนต้องสวมหน้ากากผ้าหรือหน้ากากอนามัย 100 % ตลอดเวลาที่อยู่ในคณะหรือมหาวิทยาลัย โดยมีป้ายประชาสัมพันธ์รณรงค์ติดตามจุดต่างๆ

3.9 คณะและทุกหน่วยงานในมหาวิทยาลัย จัดบริการจุดล้างมือด้วยสบู่และน้ำ หรือจัดวางเจลแอลกอฮอล์สำหรับใช้ทำความสะอาดมือบริเวณพื้นที่ร่วม เช่น ทางเข้าอาคารเรียน หน้าประตูห้องเรียน ทางเข้า โรงอาหาร ห้องสำนักงาน อย่างเพียงพอ โดยมีควรทำความสะอาดอย่างน้อยทุก 1 ชั่วโมง

3.10 คณะและทุกหน่วยงานในมหาวิทยาลัย จัดให้มีจุดทิ้งขยะติดเชื้อ เช่น หน้ากากอนามัยที่ใช้แล้ว พร้อมติดป้ายระบุจุดทิ้งให้ชัดเจน และมีการจัดการขยะติดเชื้ออย่างถูกสุขลักษณะ

3.11 สถานที่ที่มหาวิทยาลัยจัดไว้สำหรับเป็นที่กักตัวสำหรับผู้ติดเชื้อ (School Isolation) ให้มีระบบการดูแลรักษาความสะอาด ฉีดพ่นฆ่าเชื้อเป็นประจำ และมีการจัดการขยะติดเชื้ออย่างถูกสุขลักษณะ

4. มาตรการด้านการเรียนรู้ มาตรการลดการติดเชื้อ

4.1 คณะ/หน่วยงาน จัดให้มีการติดป้ายประชาสัมพันธ์การปฏิบัติตนเพื่อสุขอนามัยปลอดภัยจากโรคโควิด-19 ตามจุดสำคัญต่างๆภายในอาคารเรียนและสำนักงาน เช่น (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSET-CQ) การรับประทานอาหารที่ถูกสุขลักษณะ การดูแลรักษาความสะอาดร่างกายและการตรวจสุขภาพอย่างสม่ำเสมอ เป็นต้น

4.2 ให้อาจารย์ที่ปรึกษาประชุมนักศึกษาก่อนเปิดภาคเรียน โดยมีการชี้แจงข้อมูลสำคัญเกี่ยวกับการป้องกันการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ดังนี้

1) แนวปฏิบัติต่างๆ ตามประกาศที่เกี่ยวข้องทั้งของจังหวัด มหาวิทยาลัยและคณะ

2) ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับโรค วิธีการสังเกตอาการเสี่ยง และการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 รวมทั้งสื่อการเรียนรู้ต่างๆ

3) มอบหมายให้มีตัวแทนนักศึกษาแกนนำด้านสุขภาพ จิตอาสา เป็นอาสาสมัครในการช่วยเฝ้าระวังและดูแลสุขภาพเพื่อนนักศึกษาอย่างน้อย 1 คนต่อห้อง โดยมีการตั้งกลุ่ม Social media อาทิ Website, Facebook, Line หรือช่องทางอื่นๆ เพื่อสื่อสารประชาสัมพันธ์ข้อมูล ความรู้ด้านสุขภาพ การป้องกันการแพร่ระบาดโรคโควิด-19 จากแหล่งความรู้ที่เชื่อถือได้ รวมถึงลดการรังเกียจและการตีตราทางสังคมต่อผู้ติดเชื้อโควิด-19 หรือผู้สัมผัสเสี่ยงสูง

5. หมายเลขโทรศัพท์สำหรับการติดต่อกรณีฉุกเฉิน

(ก) มหาวิทยาลัยราชภัฏอุตรดิตถ์

ที่	รายชื่อ	ตำแหน่ง-เบอร์โทรศัพท์	ประเด็นการประสานงาน
1	อาจารย์ ดร.รติ ธนารักษ์	รองอธิการบดี 089-4553344	- ส่งข้อมูลรายงานสถานการณ์ต่อมหาวิทยาลัย (นักศึกษาติดเชื้อ / มีความเสี่ยง ฯลฯ)
2	นายปริญญา บัววังโป่ง	ผู้อำนวยการสำนักงานอธิการบดี 091-028-9039	- ฉีดพ่นทำความสะอาดคณะ/หน่วยงาน กรณีมี ผู้ติดเชื้อหรือมีความเสี่ยงติดเชื้อ
3	นายพรไชย สาครเสถียรกุล	ผู้อำนวยการกองกลาง 091-028-9032	- บริการชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) สำหรับบุคลากรที่มีความเสี่ยง
4	อาจารย์ ดร.พิสุทธิ ศรีจันทร์	ผู้อำนวยการสำนักวิทยบริการและเทคโนโลยีสารสนเทศ 081-971-4881	- ดูแลระบบฐานข้อมูล URU Safety COVID
5	นางสาวศศิรัศม์ เสือเมือง	ผู้อำนวยการกองพัฒนานักศึกษา 062-9565366	- นักศึกษาแจ้งเข้าหอพักภายในมหาวิทยาลัย
6	คุณเนตรดาว อินถา	ผู้จัดการหอพักมหาวิทยาลัย 093 2450808)	- นักศึกษาขอเข้าใช้บริการ School Quarantine ของมหาวิทยาลัย - บริการชุดตรวจ Antigen Test Kit (ATK) สำหรับนักศึกษาที่มีความเสี่ยง

(ข) เจ้าหน้าที่สาธารณสุข

ที่	รายชื่อ	ตำแหน่ง	เบอร์โทรศัพท์
1	นายสมศักดิ์ มีอ่วม	สาธารณสุขอำเภอเมืองอุตรดิตถ์	082-8936785
2	นางสาวอภิญญา ต้นเจริญ	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ งานควบคุมโรค โรงพยาบาลอุตรดิตถ์	081-4755995
3	นายปิยวัฒน์โชติ พรหมมีภากร	ผู้อำนวยการกองสาธารณสุขและสิ่งแวดล้อม เทศบาลเมืองอุตรดิตถ์	092-4163932
4	นางวรลักษณ์ อืดกัน	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ งานส่งเสริมสุขภาพ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมืองอุตรดิตถ์	093- 2460404
5	นายปณฎฎา แก้วเจริญตา	นักวิชาการสาธารณสุขชำนาญการ สำนักงานสาธารณสุขอำเภอเมืองอุตรดิตถ์	089-4592824 095-636-1978

แผนเผชิญเหตุ

ตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ของมหาวิทยาลัยราชภัฏอุดรดิตถ์

ระดับการแพร่ระบาด		มาตรการป้องกัน	
ในชุมชน	ในสถานศึกษา	อาจารย์ / นักศึกษา	สถานศึกษา
ไม่มีผู้ติดเชื้อ	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	<ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติตามมาตรการ DMHT ประเมิน TST เป็นประจำ (สัปดาห์ละ 1 ครั้ง) 	<ul style="list-style-type: none"> เปิดเรียน On Site ปฏิบัติตามแนวทาง TST เน้นเฝ้าระวังสังเกตอาการ กลุ่มเปราะบาง
มีผู้ติดเชื้อ	ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน	<ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ DMHT ประเมิน TST เป็นประจำ (สัปดาห์ละ 1 ครั้ง) กรณีเป็นผู้มีความเสี่ยง เช่น อาศัยในพื้นที่ที่มีผู้ติดเชื้อ ควรส่งตรวจหาเชื้อเป็นระยะ ตามสถานการณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> เปิดเรียน On Site ปฏิบัติตามแนวทาง TST Plus (20ข้อ) ติดตามรายงานผลประเมิน TST เข้มเฝ้าระวังตรวจคัดกรอง กลุ่มเปราะบาง
	พบผู้ติดเชื้อยืนยัน 1 ห้องเรียน ตั้งแต่ 1 รายขึ้นไป	<ul style="list-style-type: none"> ปฏิบัติเข้ม 6 มาตรการหลัก (DMHT-RC) 6 มาตรการเสริม (SSDT-CQ) ประเมิน TST ทุกคนในห้องเรียนและผู้สัมผัสใกล้ชิด ทุกวัน รายงานผล กรณีเสี่ยงสูง (High Risk Contact) : กรณีไม่ได้รับวัคซีนโควิด-19 ตามแนวทางปัจจุบัน ทั้งมีอาการและไม่มีอาการ ให้กักตัว (self Quarantine) เป็นเวลา 5 วัน และติดตามเฝ้าระวังอีก 5 วัน กรณีได้รับวัคซีนโควิด-19 ครบตามคำแนะนำปัจจุบัน หากไม่มีอาการ ไม่ต้องกักตัวและสามารถมาเรียนได้ และให้ตรวจ ATK กรณีเป็นผู้สัมผัสเสี่ยงต่ำ (Low Risk Contact) : ให้เรียนในพื้นที่การศึกษา (On-Site) ตามปกติ ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันการติดเชื้อโรคโควิดขั้นสูงสุด (Universal Prevention) และประเมิน Thai Save Thai (TST) 	<ul style="list-style-type: none"> ห้องเรียนที่พบผู้ติดเชื้อ ปิดเรียน เป็นเวลา 1 วัน เพื่อทำความสะอาดภายใน 24 ชั่วโมง ห้องเรียนอื่น เปิดเรียน On Site ตามปกติ งดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่มกัน ปฏิบัติเข้มตามมาตรการ TSC Plus เปิดประตูหน้าต่างห้องเรียน ให้อากาศถ่ายเทสะดวก ตลอดเวลาการใช้งาน กรณีใช้เครื่องปรับอากาศเปิดประตูหน้าต่างระบายอากาศช่วงเวลาพักเที่ยงหรือเวลาไม่มีเรียน
	พบผู้ติดเชื้อยืนยันมากกว่า 1 ห้องเรียน	<ul style="list-style-type: none"> ประเมิน TST ทุกคนทุกห้องเรียนที่มีผู้ติดเชื้อและผู้สัมผัสใกล้ชิด ทุกวัน รายงานผล กรณีเสี่ยงสูง กรณีไม่ได้รับวัคซีนโควิด-19 ตามแนวทางปัจจุบัน ทั้งมีอาการและไม่มีอาการ ให้กักตัว (self Quarantine) เป็นเวลา 5 วัน และติดตามเฝ้าระวังอีก 5 วัน กรณีได้รับวัคซีนโควิด-19 ครบตามคำแนะนำปัจจุบัน หากไม่มีอาการ ไม่ต้องกักตัวและสามารถมาเรียนได้ และให้ตรวจ ATK หากพบว่าติดเชื้อให้กักตัวอยู่ที่บ้าน หรือปฏิบัติตามคำแนะนำของเจ้าหน้าที่สาธารณสุข 	<ul style="list-style-type: none"> ห้องเรียนหลายห้องที่พบผู้ติดเชื้อ ปิดเรียน เป็นเวลา 1 วัน เพื่อทำความสะอาดภายใน 24 ชั่วโมง งดกิจกรรมที่มีการรวมกลุ่ม หรือปิดเรียนตามอำนาจพิจารณาของคณะกรรมการโรคติดต่อจังหวัด มีห้องแยกกักตัวในโรงเรียน (School Isolation) รองรับผู้ติดเชื้อในมหาวิทยาลัย /หอพัก ปฏิบัติตามมาตรการตัดความเสี่ยง สร้างภูมิคุ้มกัน ด้วย 3TIV (TSC Plus, TST, ATK, Vaccine)

ระดับการแพร่ระบาด		มาตรการป้องกัน	
ในชุมชน	ในสถานศึกษา	อาจารย์ / นักศึกษา	สถานศึกษา
มีผู้ติดเชื้อ เป็นกลุ่มก้อน (Cluster) ในชุมชน	พิจารณาใช้แนวทาง ร่วมกับกรณี พบการติดเชื้อ ในสถานศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> ● ปฏิบัติเข้มตามมาตรการยกระดับป้องกัน Universal Prevention (UP) ทั้งที่บ้านและมหาวิทยาลัย หลีกเลี่ยงการไปชุมชน ● ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันสำหรับอาจารย์/นักศึกษาอย่างเข้มข้น ตามระดับ การแพร่ระบาดในสถานศึกษา อาทิ ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน หรือพบผู้ติดเชื้อ ยืนยัน 1 ห้องเรียน หรือพบผู้ติดเชื้อยืนยัน มากกว่า 1 ห้องเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> ● พิจารณาการเปิดเรียน On Site โดยปฏิบัติตามมาตรการทุกมิติ อย่างเข้มข้น กรณี ไม่มีความเชื่อมโยงกับ Cluster ในชุมชน อาจไม่ต้องปิดเรียน หรือจัดการเรียนตามการพิจารณาของคณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อจังหวัด ● พิจารณาการปิดเรียน โดยคณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อ จังหวัด ตามข้อมูลหลักฐานและความจำเป็น
มีการระบาด แพร่กระจาย เป็นวงกว้าง ในชุมชน	พิจารณาใช้แนวทาง ร่วมกับกรณี พบการติดเชื้อ ในสถานศึกษา	<ul style="list-style-type: none"> ● ปฏิบัติเข้มตามมาตรการยกระดับป้องกัน Universal Prevention (UP) อย่างเคร่งครัด ● ปฏิบัติตามมาตรการป้องกันสำหรับอาจารย์/นักศึกษาอย่างเข้มข้น ตาม ระดับการแพร่ระบาดในสถานศึกษา อาทิ ไม่พบผู้ติดเชื้อยืนยัน หรือพบผู้ติด เชื้อยืนยัน 1 ห้องเรียน หรือพบผู้ติดเชื้อยืนยัน มากกว่า 1 ห้องเรียน 	<ul style="list-style-type: none"> ● พิจารณาการเปิดเรียน On Site โดยปฏิบัติตามมาตรการทุกมิติ อย่างเคร่งครัด ● พิจารณาการปิดเรียน โดยคณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อ จังหวัด ตามข้อมูลหลักฐานและความจำเป็น ● ปฏิบัติตาม 7 มาตรการเข้มเตรียมพร้อมเปิดเรียน เน้น Seal Route ● สุ่มตรวจคัดกรองหาเชื้อด้วยวิธีการที่เหมาะสม เป็นระยะ

อ้างอิงจาก : แผนเผชิญเหตุตามมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ของสถานศึกษา กระทรวงสาธารณสุข