

สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา
CHITRALADA TECHNOLOGY INSTITUTE

วิทยาลัยเทคโนโลยีจิตรลดา ॥ ล: โรงเรียนจิตรลดา (สายวิชาชีพ)

อาคาร 60 พระยา ราชสุคานthrop (604)
ภายในบริเวณสำนักพระราชวัง ถนนสีลมป่า
กับถนนอรุณฯ เขตดุสิต กรุงเทพฯ 10300

The Bureau of Royal Household,
Sanam-Suepa, Sri-Ayutthaya Rd., Dusit,
Bangkok 10300, THAILAND



PR.News THAILAND
www.prnewsthailand.com

สจด. ออกมาตรการคุมเข้มป้องกัน COVID-19 พร้อมงานรับ พ.ร.ก. ฉุกเฉิน



27/03/2563 - 17:13:15

576

จากสภาวะการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัส COVID-19 ในประเทศไทยที่มีจำนวนของผู้ติดเชื้อที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง จากรายงานของกรมควบคุมโรคประกาศเมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2563 ที่ยอดผู้ติดเชื้อมีจำนวนกว่า 1,000 ราย และมียอดผู้เสียชีวิตเพิ่มขึ้น ส่งผลให้รัฐบาลออก Dekret การณ์ พร.ร.ก.ฉุกเฉิน ควบคุมการแพร่กระจายของเชื้อไวรัสดังกล่าวทั่วทั้งประเทศ โดยมีสถานประกอบการชั่วคราวกว่า 25 ประเภท รวมถึงสถาบันศึกษา ซึ่งสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดาเป็นอีกหนึ่งหน่วยงานที่มีมาตรการป้องกันอย่างเข้มข้น

สถาบันเทคโนโลยีจัตุรลดา

CHITRALADA TECHNOLOGY INSTITUTE

วิทยาลัยเทคโนโลยีจัตุรลดา และ โรงเรียนจัตุรลดา (สายวิชาชีพ)

อาคาร 60 พระษา ราชสุดาสานก (604)
ภายในบ้านสำนักพระราชนิพัฒน์ ถนนเสือป่า^ก
กับถนนร้อยกรัม แขวงดุสิต กรุงเทพฯ 10300

The Bureau of Royal Household,
Sanam-Suepa, Sri-Ayutthaya Rd., Dusit,
Bangkok 10300, THAILAND



รศ.ดร.คุณหญิงสุมณฑา พรหมบุญ อธิการบดี สถาบันเทคโนโลยีจิตろต้ากฯ ได้มีมติการว่า สถาบันเทคโนโลยีจิตโรต้ามีนโยบายเฝ้าระวังและสนับสนุนนโยบายภาครัฐอย่างเต็มที่เพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการหยุดการแพร่ระบาดเชื้อไวรัส COVID-19 เริ่มจากการตรวจสอบบุคลากร นักศึกษา นักเรียน และบุคคลทั่วไปที่เข้ามาอย่างพื้นที่สถาบันโดยทุกคนจะต้องผ่านจุดคัดกรอง อุณหภูมิและติดสติ๊กเกอร์รับรองว่าไม่มีไข้หรืออาการผิดปกติ การบริการแลกอ่อนห้อลด 70% ที่ติดตั้งไว้ทุกพื้นที่ในสถาบัน ดำเนินการพาก行สถาบันมีมาตรการการรักษาความสะอาดขั้นสูง ได้แก่ การอบรมโควิดห้องเรียน ห้องปฏิบัติการ และสำนักงานทุกหน่วยในทุกอาคารเรียน การจัดพื้นที่ชั้นเรียนโดยผู้เชี่ยวชาญ ดำเนินสุขอนามัยมีมาตรการเพิ่มความถี่ในการถูและรักษาความสะอาดพื้นที่ทางเดิน ทางเข้า-ออกอาคาร ลิฟต์ ห้องน้ำ ด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ ตรวจเชื้อกำความสะอาดจุดสัมผัสสาธารณะด้วยน้ำยาฆ่าเชื้อ เช่น บุ๋งกดภายในลิฟต์ ราวบันได ที่จับลูกบิดประตู/อาคาร และเพิ่มความถี่การถูและแบบเครื่องปรับอากาศทุกอาคารเรียน ดำเนินการสื่อสารงานบริหารทั่วไปและสื่อสารองค์กรจะเป็นหน่วยกลางในการแจ้งข้อมูลข่าวสารที่สำคัญและจำเป็นแก่บุคลากร นักศึกษาและนักเรียนทราบเพื่อให้กับต่อเหตุการณ์พานทาง E-mail website Facebook Instagram และ Line

สำหรับการเรียนการสอนและการดำเนินงานสถาบันมีมาตรการให้ Study from Home โดยจัดทำระบบ Online Classroom ในทุกรายวิชาและทุกชั้นปี พร้อมจัดทำคู่มือการเข้าใช้งานแก่อาจารย์ ครุ นักศึกษาและนักเรียนทุกคนเพื่อให้สามารถเข้าชั้นเรียนจากทางบ้านได้ การบริหารงานของผู้บริหารจะเน้นไปที่ด้านการส่งมอบมาตรการ นโยบาย ดูแลความเรียบร้อยในการพัฒนา การตรวจสอบพื้นที่ การสังเกตการณ์ภายในสถาบันผ่านระบบกล้องวงจรปิด ใช้ E-mail ไลน์ ในการประสานงานต่างๆ และ VDO Conference เมื่อมีการประชุมเร่งด่วน และบุคลากรสายสัมภพสบุนสถาบันมีมาตรการ Work from Home สบับสบุนให้บุคลากรปฏิบัติงานที่บ้านแทนการปฏิบัติงานที่สถาบันเพื่อลดความแออัดที่ก่อให้เกิดความเสี่ยงในการติดเชื้อไวรัส แต่มีการผลิตเปลี่ยนหมุนเวียนบุคลากรเข้ามาปฏิบัติงานที่สถาบัน สำหรับบุคลากรที่ปฏิบัติงานที่บ้านจะใช้สื่อออนไลน์ในการติดต่อประสานงานระหว่างหน่วยงานและต้องรายงานผลการทำงานในแต่ละวันให้หัวหน้างานรับทราบเพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ ทั้ง 3 มาตรการเป็นนโยบายที่สบับสบุนมาตรการของภาครัฐที่ต้องการควบคุมการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสและลดจำนวนผู้ติดเชื้อ เมื่อรัฐบาลประกาศ พ.ร.ก. ฉุกเฉิน เมื่อวันที่ 25 มกราคม ที่ผ่านมาสถาบันมีนโยบายให้บุคลากรนักศึกษาและนักเรียนปฏิบัติตามอย่างเคร่งครัด งดการทำกิจกรรมทุกประเภทในพื้นที่สถาบัน ให้บุคลากรมาปฏิบัติงานที่สถาบันเท่าที่จำเป็น ลดจำนวนผู้มาปฏิบัติหน้าที่ให้มีจำนวนน้อยที่สุดแต่ยังคงไว้ในล่วงของผู้ดูแลความปลอดภัยเพื่อสอดส่องดูแลความเรียบร้อยและความปลอดภัยของผู้ที่มาปฏิบัติงาน นอกจากนี้ทางสถาบันยังจัดทำไลน์กลุ่มเฉพาะกิจสำหรับการแจ้งนโยบาย มาตรการ และส่งข้อมูลข่าวสารในกรณีฉุกเฉินที่เกี่ยวข้องกับเชื้อไวรัส COVID-19 เพื่อให้กันต่อเหตุการณ์เมื่อมีเหตุฉุกเฉิน

สำหรับผู้ที่ต้องการติดต่อสอบถามข้อมูลต่างๆ เกี่ยวกับสถาบันเทคโนโลยีจิตรลดาสามารถติดต่อได้ที่ Facebook: สถาบันเทคโนโลยีจิตรลดา และ Instagram: cdtiofficial ตามวันและเวลาราชการ