



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ที่ ควท.041/2565

วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2564

เรื่อง อนุญาตให้ใช้แนวปฏิบัติโดยอนุโลม

เรียน คณาจารย์คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

### เรื่องเดิม

ตามที่คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี ได้มีแนวปฏิบัติในการอนุญาตของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 และนักศึกษาตกค้างเข้าทำวิจัยในห้องปฏิบัติการไปแล้วนั้น *11พ.ค.2564 11จ*

### ข้อเท็จจริง

เนื่องจากภาคเรียนที่ 2/2564 สถานการณ์การเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา (COVID - 19) มีการเปลี่ยนแปลงตลอดเวลา ดังนั้นทางคณะฯ มีนโยบายการจัดการเรียนการสอนแบบผสมผสาน ระหว่างการเรียน Online - Onsite จึงมีความจำเป็นในการใช้ห้องปฏิบัติการในการเรียนและการทำ LAB เพื่อให้การบริหารจัดการอาคารสถานที่เป็นไปด้วยความเรียบร้อย ทางคณะฯ จึงให้อาจารย์อนุญาตใช้แนวปฏิบัตินี้ได้โดยอนุโลม

### ข้อพิจารณาและข้อเสนอแนะ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุมิตี เดชชนะ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

สารบรรณอิเล็กทรอนิกส์  
วันที่.....จ.ก.พ. 2565.....



## บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี โทร. 1530

ที่ คทท.ว 548/2564

วันที่ 16 สิงหาคม 2564

เรื่อง แนวปฏิบัติในการอนุญาตให้สำหรับนักศึกษาชั้นปีที่ 4 และนักศึกษาตกค้างเข้าทำวิจัยในห้องปฏิบัติการ  
เรียน ประธานหลักสูตรและคณาจารย์ทุกท่าน

### เรื่องเดิม

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้มีประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เรื่อง มาตรการและการ  
เฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) (ฉบับที่ 8/2564) ประกาศ ณ วันที่ 6 สิงหาคม  
2564 อาศัยตามความข้อ 1 นั้น

### ข้อเท็จจริง

เพื่อให้การบริหารจัดการอาคารสถานที่เป็นไปด้วยความเรียบร้อย คณะฯ จึงกำหนดแนวปฏิบัติใน  
การอนุญาตให้นักศึกษาชั้นปีที่ 4 และนักศึกษาตกค้างเข้าทำวิจัยในห้องปฏิบัติการ ดังเอกสารแนบ

### ข้อพิจารณา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุมิตี เดชนะ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

**แนวปฏิบัติในการอนุญาตของคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี  
สำหรับนักศึกษาชั้นปี 4 และนักศึกษาดกค่างเข้าทำวิจัยในห้องปฏิบัติการ**

ตามที่มหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา ได้มีประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เรื่อง มาตรการและการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) (ฉบับที่ 8/2564) ประกาศ ณ วันที่ 6 สิงหาคม 2564 อาศัยตามความข้อ 1 เพื่อให้การดำเนินการเป็นไปด้วยความเรียบร้อยและบรรลุวัตถุประสงค์ จึงกำหนดแนวปฏิบัติในการอนุญาตให้นักศึกษาชั้นปี 4 และนักศึกษาดกค่างเข้าทำวิจัยในห้องปฏิบัติการ ทั้งนี้ให้รวมถึงนักศึกษาอื่น ๆ ในการทำกิจกรรมที่สำคัญและจำเป็นเร่งด่วน ดังนี้

1. ผู้ที่เคยติดเชื้อ COVID-19 หรือเคยป่วยเป็น COVID-19 มาแล้ว ต้องมีเอกสารรับรองจากบุคลากรสาธารณสุขว่าหายดีแล้ว (Cured) และพ้นระยะแพร่เชื้อแล้ว และมีเอกสารรับรองผลเป็นลบ (Negative) จากการตรวจ Rapid Antigen Test Kit (ชุดตรวจเชื้อโควิด-19 แบบเร่งด่วน) หรือ การตรวจ RT-PCR (Polymerase Chain Reaction) อย่างใดอย่างหนึ่ง แสดงให้เห็นและยินยอมให้ผู้รับผิดชอบเก็บสำเนาไว้ ก่อนเข้ามาใช้ห้องปฏิบัติการ

2. ผู้ที่ยังไม่เคยป่วย COVID-19 ต้องมีเอกสารรับรองการได้รับวัคซีน COVID-19 มาแล้วอย่างน้อย 1 ครั้ง และมีเอกสารรับรองผลเป็นลบ (Negative) จากการตรวจ Rapid Antigen Test Kit (ชุดตรวจเชื้อโควิด-19 แบบเร่งด่วน) หรือ การตรวจ RT-PCR (Polymerase Chain Reaction) อย่างใดอย่างหนึ่ง แสดงให้เห็นและยินยอมให้ผู้รับผิดชอบเก็บสำเนาไว้ ก่อนเข้ามาใช้ห้องปฏิบัติการ

3. ผู้ที่ไม่เคยได้รับวัคซีน COVID-19 ชนิดใด ๆ และยังไม่เคยมีประวัติติดเชื้อ COVID-19 มาก่อน ให้กักตัวเองในที่พักใกล้กับมหาวิทยาลัยฯ และมีเอกสารรับรองผลเป็นลบ (Negative) จากการตรวจ Rapid Antigen Test Kit (ชุดตรวจเชื้อโควิด-19 แบบเร่งด่วน) หรือ การตรวจ RT-PCR (Polymerase Chain Reaction) อย่างใดอย่างหนึ่ง แสดงให้เห็นและยินยอมให้ผู้รับผิดชอบเก็บสำเนาไว้ ก่อนเข้ามาใช้ห้องปฏิบัติการ

4. เมื่ออนุญาตให้เข้ามาใช้ห้องปฏิบัติการแล้ว ให้ดำเนินการและปฏิบัติตามแนวทางป้องกันและควบคุมโรค COVID-19 ของกรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข คณะกรรมการควบคุมโรคติดต่อจังหวัดสงขลา และมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลาทุกประการอย่างเคร่งครัด

5. ให้อาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัย ผู้รับผิดชอบรายวิชา กำกับดูแล วางแผนการใช้ห้องร่วมกัน ตลอดจนการเก็บประวัติหลักฐานและ timeline รวมทั้งการขออนุญาตและรายงาน มายังคณะฯ

ทั้งนี้ ตั้งแต่วันที่ 16 สิงหาคม พ.ศ. 2564 จนกว่าประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏสงขลา เรื่อง มาตรการและการเฝ้าระวังการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID - 19) (ฉบับที่ 8/2564) จะมีการประกาศเปลี่ยนแปลง



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อนุมิตี เดชชนะ)  
คณบดีคณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี