

เอกสารประกอบหลักฐานหมวดที่ 5 ตัวชี้วัดที่ 5.5 -5.5.2

5.5.2 มีแผนฉุกเฉินที่เป็นปัจจุบันและเหมาะสม และร้อยละของพนักงานที่เข้าใจแผนฉุกเฉิน (สุ่มสอบถามอย่างน้อย 4 คน)

คณะศิลปศาสตร์ได้จัดทำแผนรองรับฉุกเฉินและบริหารความต่อเนื่อง(BCP)ประจำปี 2566

แผนรองรับภาวะฉุกเฉิน และแผนบริหารความต่อเนื่อง(BCP)



คณะศิลปศาสตร์ มหาวิทยาลัยมหิดล

จัดทำโดย คุณสุพจน์ ศุภศรี

คุณพัชรชวัล พึ่งถนอมจิตร

คุณอานันต์ สอนศาสตร์

ที่ปรึกษา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ปณิชา นิตสกุลสุตมิ

สารบัญ

บทที่.1 แผนบริหารความต่อเนื่อง BUSINESS CONTINUIT

- 1.1 วัตถุประสงค์ (Objectives)
- 1.2 สมมติฐานของแผนบริหารความต่อเนื่อง (Business Continuity Plan Assumptions)
- 1.3 ขอบเขตของแผนบริหารความต่อเนื่อง (Scope of BCP)
- 1.4 การวิเคราะห์ทรัพยากรที่สำคัญ
- 1.5 สรุปเหตุการณ์สภาวะวิกฤตและผลกระทบจากเหตุการณ์
- 1.6 โครงสร้างทีมงานแผนบริหารความต่อเนื่อง (Business Continuity Plan Team)
- 1.7 การประเมินผลกระทบต่อกระบวนการดำเนินงาน
- 1.8 ความต้องการด้านทรัพยากรที่จำเป็นในการบริหารความต่อเนื่อง
- 1.9 กลยุทธ์ความต่อเนื่อง (Business Continuity Strategy)
- 1.10 การวิเคราะห์เพื่อกำหนดความต้องการทรัพยากรที่สำคัญ
- 1.11 ขั้นตอนการบริหารความต่อเนื่องและกอบกู้กระบวนการ

บทที่.2 แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ด้านอัคคีภัย

- 2.1 ก่อนเกิดเหตุเพลิงไหม้
- 2.2 ขณะเกิดเหตุเพลิงไหม้
- 2.3 หลังเกิดเหตุเพลิงไหม้

บทที่.3 แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ด้านอุทกภัย

- 3.1 ก่อนเกิดอุทกภัย

3.2 ขณะเกิดอุทกภัย

3.3 หลังเกิดอุทกภัย

บทที่.4 แผนการป้องกันการปลดลอมจากกลุ่มผู้ชุมนุม

4.1 ก่อนเกิดการปลดลอมจากกลุ่มผู้ชุมนุม

4.2 ขณะเกิดการปลดลอมจากกลุ่มผู้ชุมนุม

4.3 หลังเกิดการปลดลอมจากกลุ่มผู้ชุมนุม

บทที่.5 แผนการป้องกันภาวะฉุกเฉิน กรณีไฟฟ้าดับ

5.1 ก่อนเกิดเหตุไฟฟ้าดับ

5.2 ขณะเกิดเหตุไฟฟ้าดับ

5.3 หลังเกิดเหตุไฟฟ้าดับ

บทที่.6 แผนการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกิดแผ่นดินไหว

6.1 ก่อนเกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหว

6.2 ขณะเกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหว

6.3 หลังเกิดเหตุการณ์แผ่นดินไหว

บทที่.7 แผนการป้องกันและบรรเทาภาวะฉุกเฉินและภัยพิบัติต่อ ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

7.1 ก่อนเกิดภัยพิบัติต่อระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

7.2 ขณะเกิดภัยพิบัติต่อระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

7.3 หลังเกิดภัยพิบัติต่อระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ