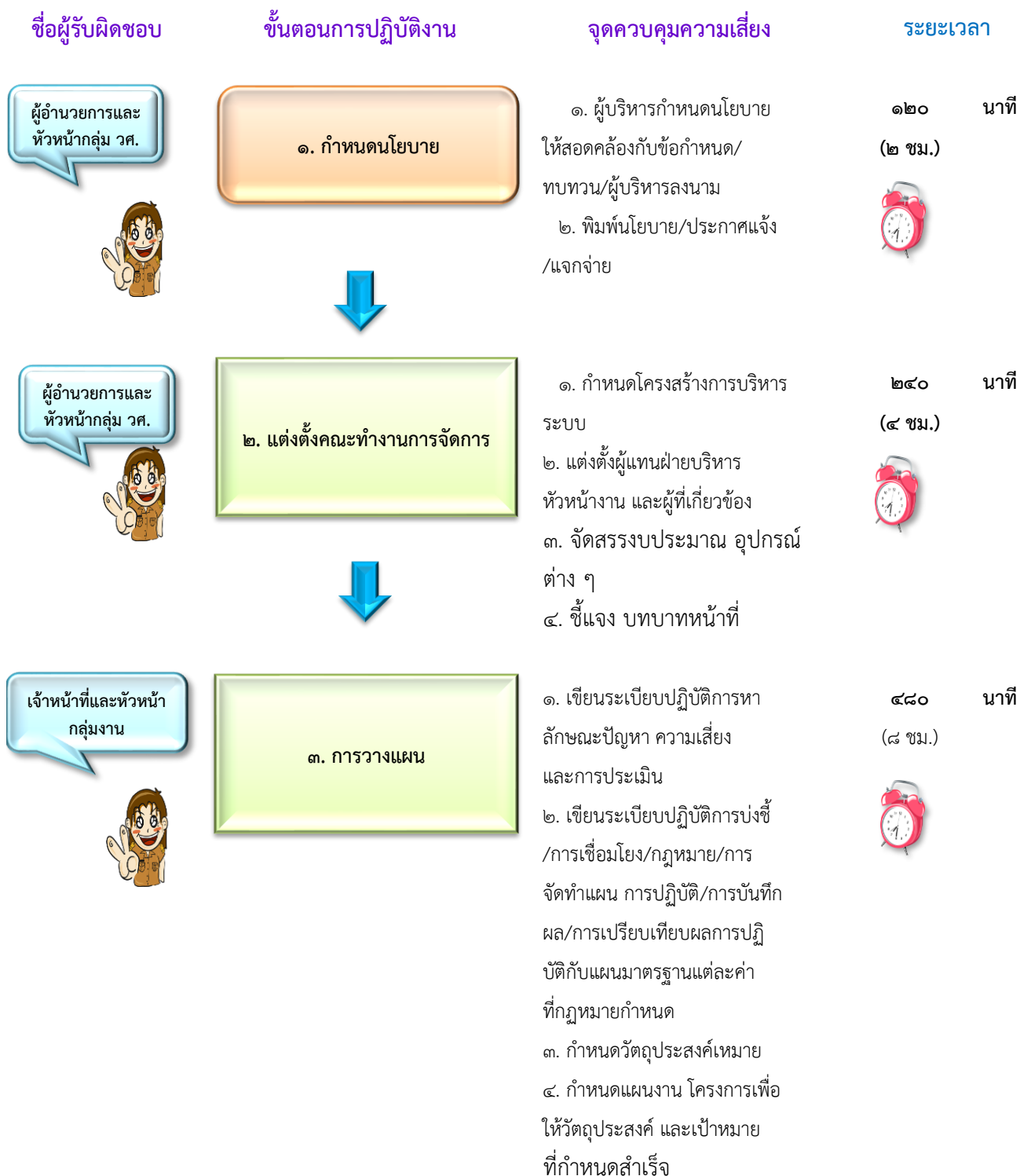


การจัดระบบวิศวกรรมการแพทย์และสาธารณสุข

กลุ่มมาตรฐานวิศวกรรมการแพทย์

วัตถุประสงค์ : เพื่อให้ใช้เป็นแนวทางในการปฏิบัติงานของกลุ่มมาตรฐานวิศวกรรมการแพทย์เป็นมาตรฐานเดียวกัน

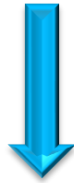




เจ้าหน้าที่และ
หัวหน้ากลุ่มงาน



๔. การดำเนินการปฏิบัติงาน



๑. จัดอบรม สร้างจิตสำนึก

และความสามารถ

๒. การควบคุมการปฏิบัติงาน

เขียนระเบียบปฏิบัติ เรื่องการ
ควบคุมการปฏิบัติ บุคคล

/อุปกรณ์/สารเคมี/สภาพแวดล้อม

๓. การจัดซื้อและการจัดจ้างเขียน

ระเบียบปฏิบัติ เรื่องการจัดซื้อ

จัดจ้างอุปกรณ์สารเคมี บุคลากร

/การกำจัดสารเคมี/ของเสีย/

ระบบบำรุงรักษา/การประเมิน

ผู้รับจ้างเหมา

๔. เตรียมความพร้อมรับภาวะ

ฉุกเฉิน เขียนระเบียบปฏิบัติเรื่อง

การเตรียมความพร้อม/ตรวจ

สอบอุปกรณ์/ฝึกซ้อมแผนการ

แผนการเตรียมความพร้อม/

การปรับปรุงแผนการเตรียม

ความพร้อม/รายงานผลการซ้อม

๕. การเตือนอันตราย สำรองและ

กำหนดรูปแบบการเตือน/ติดตั้ง

อุปกรณ์การเตือนต่างๆ/สำรวจ

สภาพความพร้อมของอุปกรณ์

๙๖๐๐ นาที

(๑๖๐ ชม.)



ผู้อำนวยการและ
หัวหน้ากลุ่ม วศ.



๕. การติดตามประเมินผล



๑. เขียนระเบียบปฏิบัติ เรื่อง
การติดตาม ตรวจสอบ พร้อมจัดทำ
แผนการติดตาม การทดสอบ
ติดตามตรวจสอบตามแผน
๒. การเปรียบเทียบผลการ
ติดตามตรวจสอบกับมาตรฐาน
และแผน พร้อมประเมินความ
สอดคล้องการปฏิบัติส่วนที่
เกี่ยวข้องกับกฎหมาย
๓. เขียนระเบียบปฏิบัติเรื่องการ
ตรวจประเมิน แผนการตรวจประเมิน
การอบรม auditor เรื่อง
auditor internal การตรวจตาม
แผน การแก้ไขปรับปรุงหลังการ
ตรวจ
๔. เขียนระเบียบปฏิบัติเรื่อง
การปฏิบัติการแก้ไขและการ
ป้องกัน การอบรมบุคลากร
ให้ทราบการรายงานปัญหา
การปฏิบัติการแก้ไขและป้องกัน
เมื่อมีข้อบกพร่องเกิดขึ้น

๔๘๐ นาที
(๘ ชม.)



ผู้อำนวยการและ
หัวหน้ากลุ่ม วศ.

๖. การทบทวนและปรับปรุง

๑. แผนประชุมทบทวนจัดการ
ประชุมให้ครบตามวาระ เวียน
แจ้งการประชุมให้หน่วยงานต่าง ๆ
๒. เขียนระเบียบปฏิบัติเรื่องการ
ปฏิบัติการแก้ไขและการป้องกัน
การอบรมบุคลากรให้ทราบการ
รายงานปัญหา การปฏิบัติการแก้ไข
และป้องกันเมื่อมีข้อบกพร่อง
เกิดขึ้น

๔๘๐ นาที
(๘ ชม.)



ระยะเวลาดำเนินการ

๑๑๔๐๐ นาที
(๑๙๐ ชม.)

