

# กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเลขาธิการกรม



## หน้าที่และอำนาจ

๑. พัฒนาระบบบริหารจัดการเทคโนโลยีสารสนเทศ
๒. พัฒนาทักษะความรู้ด้านเทคโนโลยีดิจิทัล
๓. พัฒนानวัตกรรมดิจิทัล ด้านระบบบริการสุขภาพ
๔. พัฒนาระบบการเชื่อมโยงฐานข้อมูลสารสนเทศด้านระบบบริการสุขภาพกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
๕. บริหารจัดการระบบความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศ
๖. ปฏิบัติงานร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

## โครงสร้างกลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเลขาธิการกรม

งานบริหารงานทั่วไปและแผนงาน

งานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ

งานพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล

ลงนาม .....

(นายธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์)

อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ

# โครงสร้างการแบ่งหน่วยงานภายในและหน้าที่ความรับผิดชอบ

## กลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเลขาธิการกรม

### ผู้อำนวยการกลุ่มเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานเลขาธิการกรม

งานบริหารงานทั่วไปและแผนงาน
๑. งานบริหารธุรการและงานสารบรรณ
๒. งานบริหารทรัพยากรบุคคล
๓. งานบริหารจัดการเทคโนโลยี และครุภัณฑ์คอมพิวเตอร์พร้อมอุปกรณ์ประกอบ
๔. งานบริหารการใช้งบประมาณ การเงินและบัญชีงานพัสดุ
๕. งานควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง
๖. งานจัดทำแผนปฏิบัติการและคำขออนุมัติงบประมาณประจำปีของหน่วยงาน
๗. งานติดตาม กำกับ ประเมินผลการปฏิบัติงานตามแผนงาน โครงการและงบประมาณของหน่วยงาน
๘. งานคำรับรองการปฏิบัติการของหน่วยงาน
๙. งานพัฒนาองค์กร
๑๐. งานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

งานพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ
๑. งานพัฒนาค้างข้อมูลและระบบฐานข้อมูลสารสนเทศด้านระบบบริการสุขภาพ
๒. งานพัฒนาและจัดทำระบบเชื่อมโยงข้อมูล
๓. งานพัฒนาระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร
๔. งานบำรุงรักษาระบบฐานข้อมูลและระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์
๕. งานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

งานพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล
๑. งานจัดทำยุทธศาสตร์และแผนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลด้านระบบบริการสุขภาพเพื่อขับเคลื่อนนโยบายรัฐบาลดิจิทัล
๒. งานพัฒนาระบบการติดตาม ประเมินผล การปฏิบัติงานตามยุทธศาสตร์ด้านเทคโนโลยีสารสนเทศและแผนงานโครงการของกรมฯ
๓. งานพัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ ความรอบรู้ การใช้งานระบบเทคโนโลยีดิจิทัล
๔. งานพัฒนา ขับเคลื่อนธุรกรรม อิเล็กทรอนิกส์ด้านระบบบริการสุขภาพด้วยนวัตกรรมดิจิทัล
๕. งานอื่นตามที่ได้รับมอบหมาย

ลงนาม .....

(นายธเรศ กรัษนัยรวิวงศ์)

อธิบดีกรมสนับสนุนบริการสุขภาพ