

ศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข  
 รายงานการประเมินผลการควบคุมภายใน  
 สำหรับระยะเวลาการดำเนินงานสิ้นสุด ๑ เมษายน ถึง ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๒

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการ หรือภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยงที่มีอยู่	(๖) การปรับปรุงการ ควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและสรุปผล การประเมิน/ข้อคิดเห็น
<b>กระบวนการศึกษาวิจัยของศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข</b> - เพื่อให้ผลงานวิจัยของศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุขมีคุณภาพถูกต้องตามระเบียบวิธีวิจัย และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์การวิจัยของกรมอนามัยสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในด้านส่งเสริมสุขภาพและอนามัย สิ่งแวดล้อมได้อย่างมีประสิทธิภาพและประสิทธิผล						
๑. คณะกรรมการพัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข ทบทวน วางแผน กำหนดแนวทาง การวิจัย และพิจารณาโครงร่าง การวิจัยของหน่วยงานตามเกณฑ์ ที่คณะกรรมการพัฒนาวิชาการ กรมอนามัยกำหนด - เพื่อให้งานวิจัยตอบสนอง ต่อนโยบาย/ ภารกิจ/ เป้าหมาย ตามประเด็นยุทธศาสตร์ กรมอนามัย และสามารถนำไปใช้ ประโยชน์ได้จริง	- มีการทบทวน/สำรวจสถานการณ์/ ประเมินโครงการวิจัยในปีที่ผ่านมา เพื่อจัดทำโครงร่างวิจัย/และ R๒R - มีการจัดทำแผนและพัฒนา โครงร่างวิจัย/และ R๒R ของ หน่วยงานเพื่อให้ตอบสนองต่อ นโยบาย/ ภารกิจ/เป้าหมาย ตามประเด็นยุทธศาสตร์ กรมอนามัย	-	-	คณะกรรมการ พัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมาย สาธารณสุข	★	สอบทานจากแผนพัฒนา โครงร่างวิจัย
๒. นักวิจัยจัดทำร่างโครงการวิจัย เสนอคณะกรรมการพัฒนา วิชาการศูนย์บริหารกฎหมาย สาธารณสุขพิจารณา เพื่อให้ได้	- มีแผนพัฒนาศักยภาพบุคลากรเพื่อ เพิ่มความรู้ด้านการวิจัยอย่าง ต่อเนื่องโดยการสนับสนุนให้มีการ เข้าร่วมประชุม/ฝึกอบรมกับ	ขาดผลงานวิจัยเกี่ยวกับ กฎหมายว่าด้วยการ สาธารณสุขอย่างต่อเนื่อง	สร้างแรงจูงใจให้กับ บุคลากรที่มีการจัดทำ ทำงานวิจัย เช่น นำผลงาน ไปประกอบการพิจารณา	31 มี.ค.63 คณะกรรมการ พัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมาย	○	ประเมินจากแผนพัฒนา ศักยภาพบุคลากร

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการ หรือภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยงที่มีอยู่	(๖) การปรับปรุงการ ควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและสรุปผล การประเมิน/ข้อคิดเห็น
<p>โครงสร้างงานวิจัยที่ถูกต้องตาม ระเบียบวิธีวิจัยสำหรับใช้จัดทำ ค่าของงบประมาณ</p>	<p>หน่วยงานต่าง ๆ - มีแผนการขับเคลื่อนเพื่อให้เกิดการ วิจัยในหน่วยงาน - มีการนำเสนอโครงสร้างวิจัย/ และ R๒R แก่คณะกรรมการพัฒนา วิชาการของหน่วยงาน (กพว. หน่วยงาน) ในขั้นตอนกระบวนการ ประเมิน/ พัฒนาโครงสร้างวิจัย/และ R๒R ที่เหมาะสม</p>		<p>การขึ้นเงินเดือน หรือมี การยกย่องเชิดชูในเวที การประชุมหน่วยงาน เพื่อสร้างขวัญกำลังใจ ให้กับบุคลากร เป็นต้น</p>	<p>สาธารณสุข - กองแผนงาน - กองคลัง - สำนักเลขา นุการกรม - สำนักที่ปรึกษา</p>		
<p>๓. นักวิจัยดำเนินการขออนุมัติ โครงการวิจัยจากผู้บริหารกรม อนามัย/ผู้บริหารหน่วยงานและ จัดทำแผนปฏิบัติงานศึกษาวิจัยใน ระบบงานของ NRMS</p>	<p>-ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/กพว. หน่วยงาน -นักวิจัยดำเนินการขอจริยธรรมการ วิจัยในมนุษย์(EC) และขอ งบประมาณ ในการจัดทำ โครงการวิจัย</p>	<p>- การประสานงานและการ เข้าถึงข้อมูลของนักวิจัยใน เรื่องการของบประมาณจาก แหล่งทุนต่างๆ ยังไม่ เพียงพอ - การพิจารณา EC มีความ ล่าช้า</p>	<p>- ศึกษาแนวทางในการ ปฏิบัติในการส่ง โครงการวิจัยฯ ของ กรมอนามัย - เน้นการทำโครงการวิจัย แบบบูรณาการร่วมกับสาย อนามัยสิ่งแวดล้อม กรมอนามัย - ของงบประมาณในการ จัดทำโครงการวิจัยจาก แหล่งเงินทุนต่างๆ เช่น วช., สวรส., สสส.  เป็นต้น</p>	<p>31 มี.ค.63 - ผู้รับผิดชอบโครงการ - สำนักคณะกรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิ</p>	<p>○</p>	<p>ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/ กพว.หน่วยงาน</p>

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการ หรือภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยงที่มีอยู่	(๖) การปรับปรุงการ ควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและสรุปผล การประเมิน/ข้อคิดเห็น
			- เสนอสำนัก คณะกรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิปรับปรุง กระบวนการพิจารณา EC ของกรมอนามัย			
๔. นักวิจัยดำเนินการวิจัยตาม ขั้นตอน ดังนี้ - สร้างเครื่องมือเก็บข้อมูล - วางแผน/เก็บรวบรวมข้อมูล - ประมวลผล วิเคราะห์ สังเคราะห์ข้อมูล และ - จัดทำรายงานการศึกษาวิจัย (ทุกขั้นตอนมีการจัดทำรายงาน ความก้าวหน้าการศึกษาวิจัยและ การใช้งบประมาณในระบบงาน NRMS) เพื่อให้ได้ข้อมูลงานวิจัย บรรลุวัตถุประสงค์ของ โครงการวิจัยและสามารถนำไปใช้ ประโยชน์ได้	- ผู้บริหาร/กพว.ของหน่วยงาน ควบคุมกำกับให้มีการประเมินผล โครงการวิจัยตามเกณฑ์ที่กำหนด	การดำเนินการล่าช้า	-ปรึกษาผู้เชี่ยวชาญของ หน่วยงานสายอนามัย สิ่งแวดล้อมหรือผู้มี ประสบการณ์ในการ ดำเนินการ - เข้าร่วมอบรมการจัดทำ ระเบียบวิธีวิจัยและการ วิเคราะห์ข้อมูล ที่สำนัก คณะกรรมการ ผู้ทรงคุณวุฒิจัดขึ้น	คณะกรรมการ พัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมาย สาธารณสุข	★	ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/ กพว.หน่วยงาน
๕. คณะกรรมการพัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข พิจารณาตรวจสอบคุณภาพ ผลงานวิจัยตามเกณฑ์การประเมิน	-นักวิจัยสรุปแผนงานโครงการวิจัย และเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนา วิชาการหน่วยงาน -นักวิจัยส่งผลงานวิจัยให้ทีม	-	-	คณะกรรมการ พัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมาย สาธารณสุข	★	สอบถามความก้าวหน้า จาก กพว.ของหน่วยงาน

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการ หรือภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยงที่มีอยู่	(๖) การปรับปรุงการ ควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและสรุปผล การประเมิน/ข้อคิดเห็น
ของ กพว. กรมอนามัย และเสนอ ผลงานวิจัยให้ Peer Review ของหน่วยงาน ตรวจสอบความถูก ต้องของข้อมูล	Peer Review หน่วยงาน ตรวจสอบ ความถูกต้อง เพื่อให้ผลงานวิจัยมี คุณภาพ ได้มาตรฐานและเป็นที่ยอมรับ					
๖. คณะกรรมการพัฒนาวิชาการ ศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข ส่งผลงานวิจัยให้กับ คณะอนุกรรมการพัฒนาวิชาการ ของ Cluster อวล. (อนุฯ) พิจารณาตามเกณฑ์มาตรฐาน ผลิตภัณธ์ของกรมอนามัย	- กำหนดให้มีการติดตามกำกับโดย ผู้บริหาร/กพว.หน่วยงาน - มีการพิจารณาผลงานวิจัยตาม เกณฑ์มาตรฐานผลิตภัณธ์ของ กรมอนามัย	-	-	คณะอนุกรรมการ พัฒนาวิชาการของ Cluster อวล. (คณะอนุกรรมการชุด ที่ ๒ )	★	ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/ กพว.หน่วยงาน
๗. คณะอนุกรรมการพัฒนา วิชาการ (อนุฯ ๒) ส่งผลงานวิจัย ให้ทีม Peer Review ของกลุ่ม อนามัยสิ่งแวดล้อม ซึ่งประกอบด้วยนักวิชาการ และผู้เชี่ยวชาญทุกสาขา ที่เกี่ยวข้องเพื่อพิจารณา	กำหนดให้มีการติดตามกำกับโดย ผู้บริหาร/กพว.หน่วยงาน	การตรวจเอกสารงานวิจัย ล่าช้า	เสนอให้คณะอนุกรรมการ พัฒนาวิชาการ (อนุฯ ๒) ทบทวนและปรับปรุง กระบวนการทำงานของ Peer Review สายอนามัยสิ่งแวดล้อม	ทีม Peer Review ของ Cluster อนามัย สิ่งแวดล้อม	★	ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/ กพว.หน่วยงาน
๘. คณะอนุกรรมการพัฒนา วิชาการ (อนุฯ ๒) ส่งผลงานวิจัย ให้คณะกรรมการขับเคลื่อนฯ กลุ่มอนามัยสิ่งแวดล้อม เพื่อรับรองผลงาน	กำหนดให้มีการติดตามกำกับโดย ผู้บริหาร/กพว.หน่วยงาน	ขาดการพิจารณาผลงานวิจัย จากผู้บริหารสายอนามัย สิ่งแวดล้อม	เสนอ Cluster อวล. ทบทวนและปรับปรุง บทบาทหน้าที่ของ คณะกรรมการ Cluster	31 มีนาคม 2563 - คณะอนุกรรมการ พัฒนาวิชาการฯ - Cluster อนามัย สิ่งแวดล้อม	○	ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/ กพว.หน่วยงาน

(๓) ภารกิจตามกฎหมายที่จัดตั้ง หน่วยงานของรัฐหรือภารกิจ ตามแผนการดำเนินการ หรือภารกิจอื่นๆ ที่สำคัญของ หน่วยงานของรัฐ/ วัตถุประสงค์	(๔) การควบคุมภายในที่มีอยู่	(๕) ความเสี่ยงที่มีอยู่	(๖) การปรับปรุงการ ควบคุมภายใน	(๗) หน่วยงาน ที่รับผิดชอบ/ กำหนดเสร็จ	(๘) สถานะดำเนินการ	(๙) วิธีการติดตามและสรุปผล การประเมิน/ข้อคิดเห็น
๙. ผู้วิจัยและคณะกรรมการพัฒนา วิชาการศูนย์บริหารกฎหมาย สาธารณสุข เผยแพร่และนำ งานวิจัยไปใช้ประโยชน์ เช่น เว็บไซต์หน่วยงาน/ วารสารวิชาการ/นำเสนอในการ ประชุมวิชาการต่างๆ ทั้งในและ ต่างประเทศเพื่อให้ประชาชนและ ผู้สนใจได้รับทราบข้อมูล และนำไปใช้ประโยชน์ได้	-กำหนดให้มีการติดตามกำกับโดย ผู้บริหาร/กพว.หน่วยงาน - นักวิจัยนำเสนอผลงานวิจัยในเวที วิชาการกรมอนามัย การประชุม EHA Forumและเวที LIKE Talk Award กรมอนามัย เป็นต้น	-	-	คณะกรรมการพัฒนา วิชาการของหน่วยงาน	★	ติดตามกำกับโดยผู้บริหาร/ กพว.หน่วยงาน


\* สถานการณ์ดำเนินการ :

★ = ดำเนินการแล้ว เสร็จตามกำหนด

√ = ดำเนินการแล้วเสร็จล่าช้ากว่ากำหนด

✕ = ยังไม่ดำเนินการ

○ = อยู่ระหว่างดำเนินการ

ลายมือชื่อ.....  


(นายสมชาย ตู่แก้ว)

ตำแหน่งผู้อำนวยการศูนย์บริหารกฎหมายสาธารณสุข

วันที่ ๒๓ กันยายน ๒๕๖๒