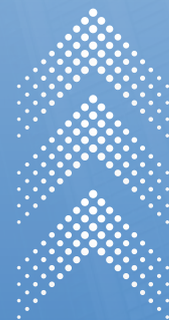


แผนพัฒนาบุคลากร

ประจำปีงบประมาณ

พ.ศ.2568



สำนักยาและวัตถุเสพติด
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

สรุปผลการพัฒนาบุคลากร สำนักยาและวัตถุเสพติด
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

สรุปผลการพัฒนาบุคลากร สำนักยาและวัตถุเสพติด

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568

หัวข้อการอบรม/หลักสูตร	ผลการดำเนินงาน
1. การพัฒนาความสามารถของบุคลากรด้านการตรวจวิเคราะห์	
Measurement Uncertainty ตามข้อกำหนด ISO 17025:2017	อบรมหัวข้อ Measurement Uncertainty ตามข้อกำหนด ISO 17025:2017 โดยวิทยากรจากสถาบันโภชนาการ มหาวิทยาลัยมหิดล วันที่ 27 มกราคม 2568 ณ ห้องประชุมตำรายา อาคาร 2 ชั้น 4 และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 30 คน และ online จำนวน 300 คน
สถานการณ์การแพร่ระบาดและการตรวจพิสูจน์ยาเสพติดในน้ำยาบูหรือไฟฟ้า	อบรมหัวข้อ สถานการณ์การแพร่ระบาดและการตรวจพิสูจน์ยาเสพติดในน้ำยาบูหรือไฟฟ้า โดยวิทยากรจากกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 ณ ห้องประชุมตำรายา อาคาร 2 ชั้น 4 และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 23 คน และ online จำนวน 84 คน
Impurity Method validation	อบรมหัวข้อ Impurity Method validation โดยวิทยากรจากบริษัท Field Application, AB SCIEX (Thailand) limited วันที่ 21 มีนาคม 2568 ณ ห้องประชุมตำรายา อาคาร 2 ชั้น 4 และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 16 คน และ online จำนวน 50 คน
การตรวจเอกลักษณ์สารด้วย HPLC โดยใช้ peak purity และ library UV spectrum ในการประเมินผล *	<p>อบรมการตรวจเอกลักษณ์สารด้วย HPLC โดยใช้ peak purity และ library UV spectrum ในการประเมินผล</p> <p>-โดยวิทยากรจากบริษัท Agilent วันที่ 2 กันยายน 2568 ณ ห้องประชุมสารมาตรฐาน และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 20 คน และ online จำนวน 23 คน</p> <p>-โดยวิทยากรจากบริษัท แอนนาไลติกอล วันที่ 9 กันยายน 2568 ณ ห้องประชุมสารมาตรฐาน และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 19 คน และ online จำนวน 31 คน</p> <p>-โดยวิทยากรจากบริษัท พาราไซแอนติพิค วันที่ 15 กันยายน 2568 ณ ห้องประชุมตำรายา อาคาร 2 ชั้น 4 และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 15 คน และ online จำนวน 37 คน</p>
2. การพัฒนาความสามารถของบุคลากรด้านการวิจัยและพัฒนา	
การควบคุมคุณภาพของผลิตภัณฑ์เซลล์แสดงผลทางภูมิคุ้มกัน (Immune effector cells)	อบรมหัวข้อ การควบคุมคุณภาพของผลิตภัณฑ์เซลล์แสดงผลทางภูมิคุ้มกัน (Immune effector cells) โดยวิทยากรจากอาจารย์ภาควิชาชีวเคมีและจุลชีววิทยา คณะเภสัชศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัยวันที่ 24 ธันวาคม 2567 ณ ห้องประชุมตำรายา อาคาร 2 ชั้น 4 และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) มีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 22 คน และ online จำนวน 49 คน

หัวข้อการอบรม/หลักสูตร	ผลการดำเนินงาน																																										
3. การพัฒนาความสามารถของบุคลากรด้านการพัฒนาศักยภาพห้องปฏิบัติการ																																											
ข้อกำหนดและการประยุกต์ใช้ ISO/IEC 17043:2023	<p>สัมมนาฟื้นฟูความรู้ข้อกำหนดและการประยุกต์ใช้ ISO/IEC 17043:2023, ISO 17034:2016 และ ISO 33405:2024 จัดโดยกองทดสอบความชำนาญ ระหว่างวันที่ 13-14 มกราคม 2568 ณ โรงแรมแกรนด์ริชมอนด์ จังหวัดนนทบุรี และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 5 คน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาวพิชญา มาลา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสาวภรณ์ทิพย์ ท้วมทอง</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา</td> <td>เภสัชกรชำนาญการ</td> </tr> </tbody> </table>	ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	1	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	2	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท้วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	3	นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	4	นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	5	นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา	เภสัชกรชำนาญการ																								
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง																																									
1	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
2	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท้วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
3	นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ																																									
4	นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ																																									
5	นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา	เภสัชกรชำนาญการ																																									
	<p>อบรม Review of ISO/IEC 17043 ระหว่างวันที่ 21-22 พฤษภาคม 2568 จัดโดยคณะทำงานพัฒนากิจกรรมการเปรียบเทียบผลการวัดระหว่างห้องปฏิบัติการและผลิตภัณฑ์อ้างอิงของประเทศร่วมกับสำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ ผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 17 คน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาวอังคนากริชพิทักษ์เงิน</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสาวพิชญา มาลา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นางสาวภรณ์ทิพย์ ท้วมทอง</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นางสาววิภาภรณ์ ถากงตา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางสาวยุพา เมืองชุม</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>นายเอกณรงค์ อินทรชัย</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>นายพงศธร ชิดนายี</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>นางสาวพิริยา ภูธัญญาวิวัฒน์</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>นางสาวไอบีรียะ เพ็ชรรัตน์</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>นางสาวจิณณรัตน์ นวการพานิชย์</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> </tbody> </table>	ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	1	นางสาวอังคนากริชพิทักษ์เงิน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ	2	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	3	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท้วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	4	นางสาววิภาภรณ์ ถากงตา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	5	นางสาวยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	6	นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	7	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	8	นายพงศธร ชิดนายี	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	9	นางสาวพิริยา ภูธัญญาวิวัฒน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	10	นางสาวไอบีรียะ เพ็ชรรัตน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	11	นางสาวจิณณรัตน์ นวการพานิชย์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	12	นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	13	นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง																																									
1	นางสาวอังคนากริชพิทักษ์เงิน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ																																									
2	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
3	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท้วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
4	นางสาววิภาภรณ์ ถากงตา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
5	นางสาวยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
6	นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
7	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
8	นายพงศธร ชิดนายี	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
9	นางสาวพิริยา ภูธัญญาวิวัฒน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																									
10	นางสาวไอบีรียะ เพ็ชรรัตน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์																																									
11	นางสาวจิณณรัตน์ นวการพานิชย์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์																																									
12	นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ																																									
13	นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ																																									

หัวข้อการอบรม/หลักสูตร	ผลการดำเนินงาน																																																	
	14 นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา 15 นางสาวริสา ศรีสังข์ 16 นางสาวปาฏิมา เฟ็งพูล 17 นางสาวกษมา รังสินธุ์	เกสัชกรชำนาญการ เกสัชกรปฏิบัติการ เกสัชกรปฏิบัติการ เกสัชกรปฏิบัติการ																																																
การดำเนินงานการเป็นผู้จัดโปรแกรมทดสอบความชำนาญ และการคำนวณทางสถิติที่ใช้ในการทดสอบความชำนาญของห้องปฏิบัติการ *	<p>อบรมการดำเนินงานการเป็นผู้จัดโปรแกรมทดสอบความชำนาญและการคำนวณทางสถิติที่ใช้ในการทดสอบความชำนาญของห้องปฏิบัติการ จัดโดยสำนักยาและวัตถุเสพติด วันที่ 24 เมษายน 2568 ณ ห้องประชุมอาคาร 4 โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 7 คน</p> <p>วิทยากร : นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ และ นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาวอังคนากริชพิทักษ์เงิน</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสาวพิชญา มาลา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล</td> <td>เกสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางสาวริสา ศรีสังข์</td> <td>เกสัชกรปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>นางสาวปาฏิมา เฟ็งพูล</td> <td>เกสัชกรปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>นายเอกณรงค์ อินทรชัย</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> </tbody> </table> <p>อบรมขั้นตอนการดำเนินงานทดสอบความชำนาญของสำนักยาและวัตถุเสพติด (Proficiency Testing Provider Procedure of BDN) จัดโดยสำนักยาและวัตถุเสพติด วันที่ 28 สิงหาคม 2568 ณ ห้องประชุมสารมาตรฐาน โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 7 คน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาวลัดดา พูลสวัสดิ์</td> <td>เกสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสาวศิริพร ยุคุณธร</td> <td>เกสัชกรปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นายพงศธร ชิดนายี</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นางสาวพริยา ภูธัญญาวิวัฒน์</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางสาวไอปวีร์ย์ เพ็ชรรัตน์</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>นางสาวจินณรัตน์ นวการพาณิชย์</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>นางสาวกษมา รังสินธุ์</td> <td>เกสัชกรปฏิบัติการ</td> </tr> </tbody> </table>		ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	1	นางสาวอังคนากริชพิทักษ์เงิน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ	2	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	3	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	4	นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล	เกสัชกรชำนาญการพิเศษ	5	นางสาวริสา ศรีสังข์	เกสัชกรปฏิบัติการ	6	นางสาวปาฏิมา เฟ็งพูล	เกสัชกรปฏิบัติการ	7	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	1	นางสาวลัดดา พูลสวัสดิ์	เกสัชกรชำนาญการพิเศษ	2	นางสาวศิริพร ยุคุณธร	เกสัชกรปฏิบัติการ	3	นายพงศธร ชิดนายี	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	4	นางสาวพริยา ภูธัญญาวิวัฒน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	5	นางสาวไอปวีร์ย์ เพ็ชรรัตน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	6	นางสาวจินณรัตน์ นวการพาณิชย์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	7	นางสาวกษมา รังสินธุ์	เกสัชกรปฏิบัติการ
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง																																																
1	นางสาวอังคนากริชพิทักษ์เงิน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ																																																
2	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																																
3	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																																
4	นางสาวสุภาวดี สุรางค์กุล	เกสัชกรชำนาญการพิเศษ																																																
5	นางสาวริสา ศรีสังข์	เกสัชกรปฏิบัติการ																																																
6	นางสาวปาฏิมา เฟ็งพูล	เกสัชกรปฏิบัติการ																																																
7	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																																
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง																																																
1	นางสาวลัดดา พูลสวัสดิ์	เกสัชกรชำนาญการพิเศษ																																																
2	นางสาวศิริพร ยุคุณธร	เกสัชกรปฏิบัติการ																																																
3	นายพงศธร ชิดนายี	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																																
4	นางสาวพริยา ภูธัญญาวิวัฒน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																																
5	นางสาวไอปวีร์ย์ เพ็ชรรัตน์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์																																																
6	นางสาวจินณรัตน์ นวการพาณิชย์	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์																																																
7	นางสาวกษมา รังสินธุ์	เกสัชกรปฏิบัติการ																																																

หัวข้อการอบรม/หลักสูตร	ผลการดำเนินงาน																																	
Data integrity principles	อบรมเรื่อง Audit trail วันที่ 26 มีนาคม 2568 โดยวิทยากรจากบริษัท แอนนาไลติกอล ณ ห้องประชุมสารมาตรฐาน และผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 41 คน																																	
Good documentation practices	อบรมเรื่อง“ISO 19011:2018 Guidelines for auditing management systems” วันที่ 1 เมษายน 2568 จัดโดยสำนักยาและวัตถุเสพติด ณ ห้องประชุมตำรายา และผ่านระบบ zoom โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 52 คน																																	
ISO 17034:2016	อบรมเรื่อง ISO17034:2016 วันที่ 17 กรกฎาคม 2568 จัดโดยศูนย์สารมาตรฐานยาและวัตถุเสพติด ณ โรงแรมแกรนด์ริชมอนด์ สไตลิ่งคอนเวนชั่น มีผู้เข้าร่วมอบรมคือ สมาชิกอาเซียน 7 คน และบุคลากรสำนักยาและวัตถุเสพติด จำนวน 23 คน																																	
ISO 33405:2024	อบรมเรื่อง ISO33405:2024 วันที่ 17 กรกฎาคม 2568 จัดโดยศูนย์สารมาตรฐานยาและวัตถุเสพติด ณ โรงแรมแกรนด์ริชมอนด์ สไตลิ่งคอนเวนชั่น มีผู้เข้าร่วมอบรมคือ สมาชิกอาเซียน 7 คน และบุคลากรสำนักยาและวัตถุเสพติด จำนวน 23 คน																																	
การจัดการความเสี่ยงสำหรับผู้จัดโปรแกรมทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ (Risk Management for Proficiency Provider, PTP) *	<p>อบรมการจัดการความเสี่ยงสำหรับผู้จัดโปรแกรมทดสอบความชำนาญห้องปฏิบัติการ จัดโดยคณะทำงานพัฒนากิจกรรมการเปรียบเทียบผลการวัดระหว่างห้องปฏิบัติการและผลิตภัณฑ์อ้างอิงของประเทศร่วมกับสำนักบริหารและรับรองห้องปฏิบัติการ กรมวิทยาศาสตร์บริการ วันที่ 18 มิถุนายน 2568 ผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 10 คน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาวอังคณากริชพิทักษ์เงิน</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสาวพิชญา มาลา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นายเอกณรงค์ อินทรชัย</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>นางสาวยุพา เมืองชุม</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>นางสาวสุภาวดี สุรงค์กุล</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา</td> <td>เภสัชกรชำนาญการ</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>นางสาวริสา ศรีสังข์</td> <td>เภสัชกรปฏิบัติการ</td> </tr> </tbody> </table>	ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	1	นางสาวอังคณากริชพิทักษ์เงิน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ	2	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	3	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	4	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	5	นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	6	นางสาวยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	7	นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	8	นางสาวสุภาวดี สุรงค์กุล	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	9	นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา	เภสัชกรชำนาญการ	10	นางสาวริสา ศรีสังข์	เภสัชกรปฏิบัติการ
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง																																
1	นางสาวอังคณากริชพิทักษ์เงิน	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ																																
2	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																
3	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																
4	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																
5	นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																
6	นางสาวยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																
7	นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ																																
8	นางสาวสุภาวดี สุรงค์กุล	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ																																
9	นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา	เภสัชกรชำนาญการ																																
10	นางสาวริสา ศรีสังข์	เภสัชกรปฏิบัติการ																																

หัวข้อการอบรม/หลักสูตร	ผลการดำเนินงาน																																												
<p>ประชุมวิชาการทดสอบความชำนาญระดับชาติ *</p>	<p>ประชุมวิชาการทดสอบความชำนาญระดับชาติครั้งที่ 5 ประจำปี 2568 หัวข้อ การทดสอบความชำนาญเพื่อความเข้มแข็งของการประกันคุณภาพห้องปฏิบัติการ (Proficiency Testing for Strengthening the Laboratory Quality Assurance) จัดโดย กองทดสอบความชำนาญ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ระหว่างวันที่ 3-4 กรกฎาคม 2568 ณ โรงแรมเบสท์ เวสเทิร์น พลัส แวนด้า แกรนด์ จังหวัดนนทบุรี โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมจำนวน 6 คน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาวพิชญา มาลา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นายเอกณรงค์ อินทรชัย</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางสาวยุพา เมืองชุม</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา</td> <td>เภสัชกรชำนาญการ</td> </tr> </tbody> </table>	ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	1	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	2	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	3	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	4	นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	5	นางสาวยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	6	นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา	เภสัชกรชำนาญการ																							
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง																																											
1	นางสาวพิชญา มาลา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																											
2	นางสาวภรณ์ทิพย์ ท่วมทอง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																											
3	นายเอกณรงค์ อินทรชัย	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																											
4	นางสาวศิริวรรณ เหลี่ยมเจริญ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																											
5	นางสาวยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ																																											
6	นางสาวชมพูนุท นุตสถาปนา	เภสัชกรชำนาญการ																																											
<p>4. การพัฒนาความสามารถของบุคลากรด้านการบริหารจัดการ</p>																																													
<p>ระเบียบการจัดซื้อจัดจ้างและคุณลักษณะเฉพาะ</p>	<p>โครงการพัฒนาความรู้แนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาในการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ จัดโดยสำนักเลขาธิการกรมกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ระหว่างวันที่ 20-21 มีนาคม 2568 ณ โรงแรมทีเค พาเลซ</p> <p>บุคลากรของ สยวส. เข้าร่วมฟังการบรรยายผ่านระบบประชุมทางไกล (Zoom meeting) จำนวน 10 คน</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ลำดับ</th> <th>ชื่อ-สกุล</th> <th>ตำแหน่ง</th> <th>กลุ่ม/ศูนย์/ฝ่าย</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>นางสาววิไลพร จ้อยประเสริฐ</td> <td>นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ</td> <td>ฝ่ายบริหารทั่วไป</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>นางสีนวล ยมยะมาลี</td> <td>เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน</td> <td>ฝ่ายบริหารทั่วไป</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>นางสาวกฤตติกา พลจินดา</td> <td>เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน</td> <td>ฝ่ายบริหารทั่วไป</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>นางฉันทิกา วาทีภักดี</td> <td>เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน</td> <td>ฝ่ายบริหารทั่วไป</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>นางธสชา นิตศิริ</td> <td>นักวิชาการพัสดุ</td> <td>ฝ่ายบริหารทั่วไป</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>นางสาวกัญญาภัค สุรพันธุ์สกุล</td> <td>เภสัชกรชำนาญการ</td> <td>ศูนย์สารมาตรฐานยาและวัตถุเสพติด</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>น.ส. บงกช พันธุ์บูรณานนท์</td> <td>เภสัชกรชำนาญการพิเศษ</td> <td>ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>น.ส. ศิวลักษณ์ บุญเรือง</td> <td>เภสัชกรปฏิบัติการ</td> <td>ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>น.ส. ยุพา เมืองชุม</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> <td>ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>น.ส. วิภาภรณ์ ถากงตา</td> <td>นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ</td> <td>ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3</td> </tr> </tbody> </table>	ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	กลุ่ม/ศูนย์/ฝ่าย	1	นางสาววิไลพร จ้อยประเสริฐ	นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ	ฝ่ายบริหารทั่วไป	2	นางสีนวล ยมยะมาลี	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป	3	นางสาวกฤตติกา พลจินดา	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป	4	นางฉันทิกา วาทีภักดี	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป	5	นางธสชา นิตศิริ	นักวิชาการพัสดุ	ฝ่ายบริหารทั่วไป	6	นางสาวกัญญาภัค สุรพันธุ์สกุล	เภสัชกรชำนาญการ	ศูนย์สารมาตรฐานยาและวัตถุเสพติด	7	น.ส. บงกช พันธุ์บูรณานนท์	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3	8	น.ส. ศิวลักษณ์ บุญเรือง	เภสัชกรปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3	9	น.ส. ยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3	10	น.ส. วิภาภรณ์ ถากงตา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3
ลำดับ	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง	กลุ่ม/ศูนย์/ฝ่าย																																										
1	นางสาววิไลพร จ้อยประเสริฐ	นักจัดการงานทั่วไปปฏิบัติการ	ฝ่ายบริหารทั่วไป																																										
2	นางสีนวล ยมยะมาลี	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป																																										
3	นางสาวกฤตติกา พลจินดา	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป																																										
4	นางฉันทิกา วาทีภักดี	เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป																																										
5	นางธสชา นิตศิริ	นักวิชาการพัสดุ	ฝ่ายบริหารทั่วไป																																										
6	นางสาวกัญญาภัค สุรพันธุ์สกุล	เภสัชกรชำนาญการ	ศูนย์สารมาตรฐานยาและวัตถุเสพติด																																										
7	น.ส. บงกช พันธุ์บูรณานนท์	เภสัชกรชำนาญการพิเศษ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3																																										
8	น.ส. ศิวลักษณ์ บุญเรือง	เภสัชกรปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3																																										
9	น.ส. ยุพา เมืองชุม	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3																																										
10	น.ส. วิภาภรณ์ ถากงตา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวัตถุเสพติด 3																																										

หัวข้อการอบรม/หลักสูตร	ผลการดำเนินงาน
5. การพัฒนาความสามารถด้านอื่นๆ (โปรดระบุ)	
การเตรียมพร้อมและรับมือเหตุฉุกเฉิน: ไฟไหม้ สารเคมีรั่วไหล และแผ่นดินไหว	การเตรียมพร้อมและรับมือเหตุฉุกเฉิน: ไฟไหม้ สารเคมีรั่วไหล และแผ่นดินไหว วันที่ 29 กรกฎาคม 2568 ห้องประชุม 801 อาคาร 8 กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ โดยมีผู้เข้าร่วมอบรม onsite จำนวน 30 คน และ online จำนวน 58 คน

*หัวข้อการอบรม/หลักสูตร นอกแผนพัฒนาบุคลากร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

ลงชื่อ  ผู้จัดทำ
 (นางสาวเมทินี ทลิมศิริวงษ์)
 ประธานคณะกรรมการจัดการความรู้
 วันที่ **25 ก.ย. 2568**

ลงชื่อ  ผู้ทบทวน
 (นางสาวศิริพร เหล่ามานะเจริญ)
 ผู้จัดการคุณภาพ
 วันที่ **25 ก.ย. 2568**

ลงชื่อ  ผู้อนุมัติ/รับทราบ
 (นางศิริวรรณ ชัยสมบูรณ์พันธ์)
 ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด
 วันที่ **25 ก.ย. 2568**

ภาคผนวก



คำสั่งสำนักยาและวัตถุเสพติด

ที่ ๑๖๓ /๒๕๖๗

เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้ สำนักยาและวัตถุเสพติด

.....

ตามที่สำนักงานข้าราชการพลเรือน ได้มีการกำหนดมาตรฐานความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่งข้าราชการพลเรือนสามัญทุกระดับ ประกอบกับการประเมินผลการปฏิบัติราชการซึ่งประกอบด้วย การประเมินทั้งผลสัมฤทธิ์และสมรรถนะในการทำงาน และตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ หมวด ๕ การมุ่งเน้นบุคลากร ตลอดจนการนำศักยภาพของบุคลากรมาใช้อย่างเต็มที่ เพื่อสนับสนุนพันธกิจและยุทธศาสตร์ของส่วนราชการทั้งในปัจจุบันและอนาคต

ดังนั้น เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดดังกล่าวและเป็นการพัฒนาบุคลากรของสำนักยาและวัตถุเสพติด จึงขอแต่งตั้งคณะกรรมการจัดการความรู้ สำนักยาและวัตถุเสพติด (Knowledge Management BDN Team) ประกอบด้วย

- | | | | |
|-----|----------------------------------|----------------|------------------------|
| ๑. | ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด | ที่ปรึกษา | |
| ๒. | นางสาวเมทินี | หลิมศิริวงษ์ | ประธานคณะกรรมการ |
| ๓. | นางสาวธนิดา | ปัทมจินดา | คณะกรรมการ |
| ๔. | นางสาวฐิวรรณภรณ์ | ขวัญกิจประณีติ | คณะกรรมการ |
| ๕. | นางสาวฮามีดา | เจ๊ะไฮ๊ะ | คณะกรรมการ |
| ๖. | นางสาวญานิกา | รัตนสุวรรณ | คณะกรรมการ |
| ๗. | นางสาวณัษฐา | อนุศิริ | คณะกรรมการ |
| ๘. | นางสาวนันท์นัช | สีสุวรรณ | คณะกรรมการ |
| ๙. | นางสาวสรลนันท | เผ่าพิชพันธุ์ | คณะกรรมการ |
| ๑๐. | นางสาวณัชชา | ฉายสินสอน | คณะกรรมการ |
| ๑๑. | นางสาวชญาณิช | หิรัญวงษ์ | คณะกรรมการ |
| ๑๒. | ว่าที่ ร.ต.อ.อาทิตย์ | แก้วอำไพ | คณะกรรมการ |
| ๑๓. | นายธนพล | เอี่ยมสอาด | คณะกรรมการ |
| ๑๔. | นางสาวสุนิสา | ดีอ่อน | คณะกรรมการ |
| ๑๕. | นางสาวจิณณรัตน์ | นวการพาณิชย์ | คณะกรรมการ |
| ๑๖. | นางสาววิภาภรณ์ | ถากงตา | คณะกรรมการ |
| ๑๗. | นางฉันทิกา | วาทีภักดี | คณะกรรมการ |
| ๑๘. | นางสาวกัญญาภัก | สุรพันธุ์สกุล | คณะกรรมการและเลขานุการ |

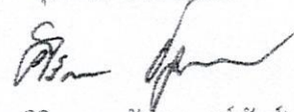
โดย...

โดยให้คณะทำงานมีหน้าที่ ดังนี้

๑. คัดเลือกหัวข้อที่เหมาะสม เพื่อเผยแพร่ความรู้ให้กับบุคลากรในสำนักยาและวัตถุเสพติด
๒. ประสานวิทยากร เพื่อบรรยายในหัวข้อที่กำหนดข้างต้น
๓. จัดทำแผนการจัดการความรู้ภายในองค์กรให้มีความสอดคล้องและเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
๔. ติดตามความก้าวหน้า ประเมินผลการดำเนินงาน และจัดทำรายงานให้ผู้บริหารด้านการจัดการองค์ความรู้ของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
๕. ประสานการดำเนินงานกับทีมงานการจัดการความรู้ของกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
๖. ส่งเสริมและเผยแพร่องค์ความรู้ใหม่ๆ ที่เกิดขึ้น ทั้งภายในและภายนอกองค์กร
๗. ปฏิบัติหน้าที่อื่นๆ ตามที่ได้รับมอบหมาย

ทั้งนี้ ตั้งแต่บัดนี้เป็นต้นไป โดยให้ยกเลิกคำสั่งสำนักยาและวัตถุเสพติด ที่ ๔๓๓/๒๕๖๖ ลงวันที่ ๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๖ เรื่อง แต่งตั้งคณะทำงานจัดการความรู้ สร้างสุขและความผูกพันของบุคลากร สำนักยาและวัตถุเสพติด

สั่ง ณ วันที่ ๙ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๗



(นางศิริวรรณ ชัยสมบุรณ์พันธ์)

ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ คณะทำงานจัดการความรู้ สำนักยาและวัตถุเสพติด โทร. 02.9510000 ต่อ 99102

ที่ สธ 0622/

วันที่ ๓ ตุลาคม 2567

เรื่อง ขออนุมัติโครงการ

เรียน ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด (ผ่านประธานคณะทำงานจัดการความรู้ฯ)

ด้วยคณะทำงานจัดการความรู้ สร้างสุขและความผูกพันของบุคลากรสำนักยาและวัตถุเสพติด มีหน้าที่ความรับผิดชอบในการเผยแพร่ความรู้ให้กับบุคลากรในสำนักฯ พัฒนาบุคลากรและสภาพแวดล้อมการทำงานที่ดี เสริมสร้างความสุขและความผูกพันของบุคลากรในสำนักฯ และอื่นๆ ดังนั้น จึงจัดทำโครงการจัดการความรู้ด้านวัตถุเสพติด ยา และการบริหารจัดการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ตามมติที่ประชุมคณะทำงาน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อให้บุคลากรได้รับการพัฒนาความรู้ความเชี่ยวชาญ ที่ตอบสนองตามเครื่องมือประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 หรือ PMQA 4.0 (หมวด 4.3 การใช้ความรู้ และสติปัญญาในการแก้ปัญหา เรียนรู้และมีเหตุผล) และสถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อใช้ในการเรียนรู้ พัฒนา และต่อยอดการพัฒนา และนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหา / สร้างนวัตกรรมต่อไปทั้งด้านวัตถุเสพติด สมุนไพร และยา ดังรายละเอียดตามเอกสารโครงการที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบขอได้โปรดลงนามอนุมัติโครงการจัดการความรู้ของสำนักยาและวัตถุเสพติด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568 จะเป็นพระคุณ

(นางสาวกัญญาภัค สุรพันธุ์สกุล)

เภสัชกรชำนาญการ

เลขาธิการคณะทำงานจัดการความรู้ สร้างสุขและความผูกพันของบุคลากร

อนุมัติ

(นางศิริวรรณ ชัยสมบุญพันธ์)

ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

แบบฟอร์มแผนงานโครงการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
ประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2564
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

0604 FM 0010

แก้ไขครั้งที่ 02

หน้าที่ 1 ของ 4 หน้า

แบบฟอร์มแผนงานโครงการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ ประจำปีงบประมาณ...2568....

ส่วนที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานของโครงการ

ชื่อโครงการ.....โครงการจัดการความรู้ด้านวัตถุเสพติด ยา และการบริหารจัดการ.....

โครงการย่อย (โครงการชุด) ภายใต้อ..... -.....

สนองตอบยุทธศาสตร์ชาติ..... เช่น คำแถลงนโยบายของรัฐบาล, แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
ฉบับที่ 12 (แผนงาน 5.3 การป้องกันและแก้ไขปัญหาการก่อการร้ายและภัยคุกคามข้ามชาติ), กฎหมายอื่นๆ (เช่น
พระราชบัญญัติยาเสพติดให้โทษ, พระราชบัญญัติวัตถุที่ออกฤทธิ์ต่อจิตและประสาท เป็นต้น).....

สนองตอบยุทธศาสตร์กระทรวง.....การป้องกันควบคุมโรคและภัยสุขภาพ.....

สนองตอบกลยุทธ์กรม.....เสริมสร้างศักยภาพองค์กรในการกำหนดมาตรการทางห้องปฏิบัติการ เพื่อ
สนับสนุนการป้องกันและแก้ไขปัญหาสุขภาพติดของประเทศ.....

เป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์ระดับหน่วยงาน.....ประชาชนได้รับบริการการตรวจวิเคราะห์และรายงานผลที่ตอบสนอง
สถานการณ์ต่างๆ อย่างทันเหตุการณ์ ด้วยระบบห้องปฏิบัติการที่มีมาตรฐานเพื่อสนับสนุนการพัฒนาที่มั่นคง มั่งคั่ง และยั่งยืน
ของประเทศ.....

ระยะเวลาการดำเนินงาน เริ่มโครงการ.....1 ตุลาคม 2567.....สิ้นสุดโครงการ.....30 กันยายน 2568.....

ประเภทโครงการ

โครงการสำคัญ

โครงการภารกิจหลัก

โครงการภารกิจสนับสนุน

ส่วนที่ 2 รายละเอียดโครงการ

ที่มาและเหตุผลความจำเป็น.....

การจัดการความรู้เป็นเครื่องมือหนึ่งที่ใช้พัฒนางาน พัฒนาคณะ และพัฒนาองค์กร อีกทั้งสำนักงานข้าราชการพลเรือน ได้มีการกำหนดมาตรฐานความรู้ ความสามารถ ทักษะ และสมรรถนะที่จำเป็นสำหรับตำแหน่งข้าราชการพลเรือนสามัญทุกระดับ และมีการประเมินผลการปฏิบัติราชการซึ่งประกอบด้วย การประเมินทั้งผลสัมฤทธิ์และสมรรถนะในการทำงาน คณะทำงานจัดการความรู้ สร้างสุขและความผูกพันของบุคลากร สำนักงานและวัตถุเสพติด จึงร่วมกันหารือเพื่อพิจารณาคัดเลือกกิจกรรมการจัดการความรู้ที่ ตอบสนองตามเครื่องมือประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 หรือ PMQA 4.0 (หมวด 4.3 การใช้ความรู้ และสติปัญญาในการแก้ปัญหา เรียนรู้และมีเหตุผล) และสถานการณ์ปัจจุบัน เพื่อใช้ในการเรียนรู้ พัฒนา และต่อยอดการพัฒนา และนำไปใช้ในการแก้ไขปัญหา / สร้างนวัตกรรม โดยนำข้อมูลจากการสำรวจความต้องการหัวข้ออบรม มาจัดทำแผนพัฒนาบุคลากรของสำนักงานและวัตถุเสพติดต่อไป

วัตถุประสงค์.....

2.1 เพื่อเพิ่มพูนความรู้สำหรับงานตรวจวิเคราะห์ด้านวัตถุเสพติด ยา สมุนไพร เครื่องมือแพทย์ รวมทั้งชุดทดสอบให้สอดคล้องกับหลักวิชาการและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง

2.2 บุคลากรมีความรู้และความเข้าใจในข้อกำหนดตามระบบคุณภาพมาตรฐานสากล ที่เกี่ยวข้องกับการปฏิบัติงาน และสามารถรับการตรวจติดตามได้อย่างมีประสิทธิภาพ



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

แบบฟอร์มแผนงานโครงการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

0604 FM 0010

ประจำปีงบประมาณ

วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2564

แก้ไขครั้งที่ 02

กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

หน้าที่ 2 ของ 4 หน้า

2.3 บุคลากรสามารถนำ ICT (Information and Communication Technology) หรือ เทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูล และการสื่อสาร มาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน เพื่อตอบสนองนโยบายกรม Digital Transformation ในการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีดิจิทัลได้อย่างเต็มศักยภาพ

2.4 เพื่อให้ได้รับความรู้และทักษะที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานเพิ่มเติม และทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ปัจจุบัน

กลุ่มเป้าหมายของโครงการ.....

บุคลากรของสำนักยาและวัตถุเสพติด และบุคลากรภายนอกที่สนใจ จำนวนไม่น้อยกว่า 500 ราย / ปี

การนำไปต่อยอดใช้ประโยชน์ของกลุ่มเป้าหมาย

- 1) บุคลากรได้รับการพัฒนางานด้านการตรวจวิเคราะห์ด้านวัตถุเสพติด ยา สมุนไพร เครื่องมือแพทย์ รวมทั้งชุดทดสอบ
- 2) บุคลากรสามารถปฏิบัติงานให้สอดคล้องกับหลักวิชาการและมาตรฐานที่เกี่ยวข้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน
- 3) สามารถนำ ICT มาช่วยให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพมากขึ้น เช่น ลดขั้นตอนการทำงานซ้ำซ้อน, ลดข้อผิดพลาดจากการทำงานซ้ำ, สะดวกรวดเร็วมากขึ้น เป็นต้น
- 4) บุคลากรได้รับความรู้และทักษะที่จำเป็นต่อการปฏิบัติงานเพิ่มเติม และทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ปัจจุบัน

ส่วนที่ 3 ตัวชี้วัดโครงการ

ลำดับ	ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยงาน	หน่วยนับ	วิธีวัดผล
1	จัดการสัมมนาความรู้ทางวิชาการ	ไม่น้อยกว่า 8	สำนักยาและวัตถุเสพติด	เรื่อง	หลักฐานการจัดการสัมมนา เช่น รายนามผู้เข้าร่วมอบรม เป็นต้น

ส่วนที่ 4 แผนปฏิบัติการ/กิจกรรม

ลำดับ	กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ		งบประมาณ (บาท)	ผลผลิต	ค่าเป้าหมาย
		เริ่มต้น	สิ้นสุด			
1	สำรวจความต้องการหัวข้ออบรม	กค.67	กย.67	-	ประมวลผลสำรวจความต้องการ	1 ฉบับ
2	ประชุมคณะทำงานเพื่อพิจารณา เช่น สรุบทเรียน, ทบทวนการดำเนินงานที่ผ่านมา, ตรวจสอบองค์ความรู้ที่จำเป็นและผลสำรวจ, คัดเลือกหัวข้อ, และจัดทำแผนการจัดการความรู้ (KM Action Plan) เป็นต้น	กย.67	ธค.67	-	โครงการจัดการความรู้ของสยวส.	1 ฉบับ
3	จัดทำโครงการและแผนการจัดการความรู้			-		



กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

แบบฟอร์มแผนงานโครงการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
ประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2564
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

0604 FM 0010

แก้ไขครั้งที่ 02
หน้าที่ 3 ของ 4 หน้า

ลำดับ	กิจกรรม	ระยะเวลาดำเนินการ		งบประมาณ (บาท)	ผลผลิต	ค่าเป้าหมาย
		เริ่มต้น	สิ้นสุด			
4	ดำเนินการจัดสัมมนา	พย.67	สค.68	100,000	หลักฐานการจัดอบรม	1 ฉบับ/ครั้ง
5	จัดทำรายงานผลการดำเนินการ	สค.67	กย.67	-	รายงานสรุปผล ดำเนินงาน	1 ฉบับ

ส่วนที่ 5 แผนงบประมาณ

แผนงบประมาณตามหน่วยงาน

ลำดับ	หน่วยงาน	งบประมาณ (บาท)
1	สำนักยาและวัตถุเสพติด	100,000
	รวม	100,000

รายละเอียดประมาณการงบประมาณรายกิจกรรม

ปีงบประมาณ 2568

แหล่งเงินงบประมาณ (ระบุรายละเอียดได้มากกว่า 1 แหล่งเงินงบประมาณ)

งบประมาณแผ่นดิน เงินบำรุง เงินเบิกจ่ายแทนกัน งบอื่นๆ โปรดระบุ.....

รายการ	จำนวนหน่วย	ราคาต่อหน่วย	รวมเป็นเงิน
กิจกรรมที่ 1เผยแพร่ความรู้ทางห้องปฏิบัติการ / ระบบคุณภาพ.....			
1..จัดการสัมมนาความรู้ทางห้องปฏิบัติการ / ระบบคุณภาพ.....	ไม่น้อยกว่า 5 เรื่อง	12,500	62,500
กิจกรรมที่ 2 ...เผยแพร่ความรู้ทางเทคโนโลยีสารสนเทศและอื่นๆ.....			
2. จัดการสัมมนาความรู้ทางเทคโนโลยีสารสนเทศในการปฏิบัติงาน / อื่นๆ	ไม่น้อยกว่า 3 เรื่อง	12,500	37,500
รวมทั้งสิ้น (หนึ่งแสนบาทถ้วน)			100,000

หมายเหตุ : สถานที่จัดประชุม

กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์ และการประชุมออนไลน์ (Online Video Conference)

: ระบุรายละเอียดได้มากกว่า 1 แหล่งเงินงบประมาณ

รายละเอียดงบประมาณทุกรายการสามารถถัวเฉลี่ยได้

หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ.....คณะทำงานจัดการความรู้ สวัสดิภาพและความผูกพันของบุคลากร สำนักยาและวัตถุเสพติด



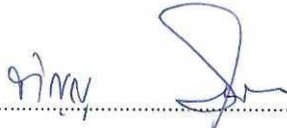
กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
DEPARTMENT OF MEDICAL SCIENCES

แบบฟอร์มแผนงานโครงการกรมวิทยาศาสตร์การแพทย์
ประจำปีงบประมาณ
วันที่ประกาศใช้ ตุลาคม 2564
กองแผนงานและวิชาการ กรมวิทยาศาสตร์การแพทย์

0604 FM 0010

แก้ไขครั้งที่ 02

หน้าที่ 4 ของ 4 หน้า

ลงชื่อ..... ..... ผู้เสนอโครงการ
(นางสาวกัญญาภัค สूरพันธ์สุกุล)

เภสัชกรชำนาญการ

เลขาคณะทำงานจัดการความรู้ สร้างสุขและความผูกพันของบุคลากร

ลงชื่อ..... ..... ผู้เห็นชอบโครงการ
(นางสาวเมทินี หลิมศิริวงษ์)

ผู้เชี่ยวชาญเฉพาะด้านคุณภาพและความปลอดภัยของยา

ประธานคณะทำงานจัดการความรู้ สร้างสุขและความผูกพันของบุคลากร

ลงชื่อ..... ..... ผู้อนุมัติโครงการ
(นางศิริวรรณ ชัยสมบูรณ์พันธ์)

ผู้อำนวยการสำนักยาและวัตถุเสพติด

สรุปผลสำรวจองค์ความรู้ที่ต้องการ/จำเป็น และคัดเลือกหัวข้อ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

วิสัยทัศน์หน่วยงาน : สำนักยาและวัตถุเสพติดเป็นองค์การชั้นนำด้านการตรวจวิเคราะห์ยาและวัตถุเสพติด 1 ใน 3 ของเอเชีย

ประเภท / หัวข้ออบรม	score (%)			ข้อเสนอแนะ
	BDN	DMSc	total	
1. ผู้บริหาร				
1.1 ศักยภาพเพื่อนำการปรับเปลี่ยน เช่น Risk management	81.3%	90.8%	88.2%	การสร้างทีมให้มีประสิทธิภาพ, สถิติที่ใช้กับงานด้านต่างๆ, ทักษะการคิดเชิงตรรกะเพื่อการคิดอย่างเป็นระบบ
1.2 สอนและการมอบหมายงาน	79.7%	91.6%	88.0%	การบริหารงานกับบุคคลใน generation ต่างๆ อย่างเหมาะสม
1.3 สร้างวิสัยทัศน์ / วางกลยุทธ์ภาครัฐ	73.2%	85.7%	82.0%	สถานการณ์หรือแนวโน้มด้านยา/สมุนไพร/เครื่องมือแพทย์/วัตถุเสพติด, การเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีหรือวิทยาการใหม่ๆ, การแก้ไขปัญหาด้วย WHY WHY
- ความก้าวหน้า/เปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีหรือวิทยาการใหม่ๆ	46.3%	69.2%	62.6%	วิเคราะห์ Gap/ปัญหาของโลกปัจจุบันและอนาคต (โดยนักวิจัย TDRI ?)
- จัดทำโครงการ / แผนกิจกรรม / ตัวชี้วัด	58.5%	59.3%	59.0%	การเขียนโครงการที่ดีและได้ใช้งบประมาณ
1.4 ศักยภาพเพื่อนำการปรับเปลี่ยน (Change Leadership)	81.3%	90.8%	88.2%	
2. นักวิเคราะห์				
2A) ด้านห้องปฏิบัติการ				
2.1 ค้นคว้า&แหล่งข้อมูลทางวิชาการ]	81.3%	94.1%	89.7%	
2.2 วิธีตรวจวิเคราะห์	82.1%	91.9%	88.5%	Risk and Opportunities Assessment
Method validation & verification]	73.2%	73.6%	72.7%	
Method development และแหล่งข้อมูลค้นคว้า	70.7%	69.2%	69.1%	
2.3 คำนวณ ประเมินผล&สรุปผลการวิเคราะห์	74.8%	94.5%	88.2%	
สถิติและการวิเคราะห์ข้อมูล	61.0%	76.9%	72.7%	ISO และสถิติที่ใช้ในการประเมินผลสอบเทียบระหว่างห้องปฏิบัติการ (PT)
2.4 การใช้และบำรุงรักษาเครื่องมือ/อุปกรณ์	78.9%	91.6%	87.5%	autoclave incubator, Biosafety cabinet fume hood, รวมรวม Reference และหลักการสอบเทียบที่เป็นปัจจุบันของเครื่องมือต่างๆ ที่ใช้ในทางเคมีและจุลชีววิทยา เช่น

สรุปผลสำรวจองค์ความรู้ที่ต้องการ/จำเป็น และคัดเลือกหัวข้อ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

วิสัยทัศน์หน่วยงาน : สำนักยาและวัตถุเสพติดเป็นองค์การชั้นนำด้านการตรวจวิเคราะห์ยาและวัตถุเสพติด 1 ใน 3 ของเอเชีย

ประเภท / หัวข้ออบรม	score (%)			ข้อเสนอแนะ
	BDN	DMSc	total	
Chromatography เช่น HPLC, LC, GC	56.1%	68.1%	64.0%	ICP-MS(6), HPLC-ICP MS, GC-MS (2), GCMSMS, LC-MS/MS(2), LC-MS, GC, MS
วิเคราะห์มวล (mass analysis) เช่น mass spectroscopy	51.2%	59.3%	56.8%	
2.5 เทคนิคการวิเคราะห์	79.7%	89.0%	85.9%	rtPCR
สรุป NC และปัญหาการตรวจวิเคราะห์ที่พบ	56.1%	57.1%	56.8%	
2.6 ความปลอดภัยของห้องปฏิบัติการ	73.2%	89.7%	84.9%	
ประเมินความเสี่ยง	48.8%	65.9%	61.2%	
การตอบโต้สถานการณ์ฉุกเฉินจากการทำงานในห้องปฏิบัติการ	58.5%	59.3%	59.0%	
2.7 การจัดการสารเคมี/อาหารเลี้ยงเชื้อ	64.2%	85.0%	78.7%	การลดของเสียจากห้องปฏิบัติการ
ตรวจวัด ควบคุมและจัดการสารเคมีอันตราย	46.3%	60.4%	56.8%	
2B) ด้านระบบคุณภาพ				
ISO/IEC 17025	79.7%	94.9%	90.2%	การแก้ไขข้อบกพร่อง ป้องกันการเกิดซ้ำ, มาตรฐานสำหรับ Auditor, ISO ผู้ตรวจประเมิน, ISO9001, ISO20387, ISO13485, ISO 20916
ISO/IEC 17043	71.5%	80.2%	78.4%	
ISO/IEC 27001	70.7%	80.2%	77.2%	
WHO PQ	70.7%	65.9%	68.6%	
3. งานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร				
3.1 ปลอดภัยทางไซเบอร์ เช่น malware	84.6%	88.3%	86.6%	

**สรุปผลสำรวจองค์ความรู้ที่ต้องการ/จำเป็น และคัดเลือกหัวข้อ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568**

วิสัยทัศน์หน่วยงาน : สำนักยาและวัตถุเสพติดเป็นองค์การชั้นนำด้านการตรวจวิเคราะห์ยาและวัตถุเสพติด 1 ใน 3 ของเอเชีย

ประเภท / หัวข้ออบรม	score (%)			ข้อเสนอแนะ
	BDN	DMSc	total	
3.2 AI บัญญาประดิษฐ์	85.4%	87.2%	85.9%	
3.3 Software เช่น Program, Application Microsoft Excel ระดับ Advanced]	81.3%	88.3%	85.4%	สอนใช้ Photoshop พื้นฐาน
โปรแกรมทางสถิติสำหรับงานวิเคราะห์ เช่น SPSS	46.3%	70.3%	62.6%	
โปรแกรมจัดการงานเอกสาร / สำนักงาน	58.5%	52.7%	54.7%	การใช้งาน ilab plus ที่ถูกต้องทั้งในระดับนักวิเคราะห์/หัวหน้างาน และการดึงข้อมูลไปใช้งาน
3.4 Hardware & Network	80.5%	87.5%	84.7%	
การติดตั้งระบบเครือข่ายและการสำรองข้อมูล	63.4%	72.5%	69.8%	
พื้นฐานและการดูแลรักษาคอมพิวเตอร์	65.9%	62.6%	61.2%	
3.5 สื่อสารภาษาต่างประเทศ				
ภาษาอังกฤษ : การพูด	73.2%	79.1%	77.0%	สนทนาภาษาอังกฤษที่จำเป็นในการทำงาน
ภาษาอังกฤษ : การเขียน	65.9%	76.9%	73.4%	การเขียนงานวิชาการภาคภาษาอังกฤษ (2), การเขียนผลงานวิชาการ การสื่อสารกับผู้รับบริการ, แนวทางการเขียน/คิดบทความในวารสารระดับชาติและนานาชาติ
4. ด้านงานพื้นฐาน				
4.1 การเขียนบทความทางวิชาการ	86.2%	92.7%	90.2%	
4.2 การจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ /TOR	88.6%	87.2%	87.3%	
4.3 การบริการที่ดี	85.4%	88.6%	87.1%	การบริการให้ประทับใจผู้รับบริการ
4.4 มุ่งผลสัมฤทธิ์	84.6%	88.3%	86.6%	การบริหารเวลาให้งานสำเร็จ

สรุปผลสำรวจองค์ความรู้ที่ต้องการ/จำเป็น และคัดเลือกหัวข้อ

ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2568

วิสัยทัศน์หน่วยงาน : สำนักยาและวัตถุเสพติดเป็นองค์การชั้นนำด้านการตรวจวิเคราะห์ยาและวัตถุเสพติด 1 ใน 3 ของเอเชีย

ประเภท / หัวข้ออบรม	score (%)			ข้อเสนอแนะ
	BDN	DMSc	total	
4.5 ถูกต้องชอบธรรม &จริยธรรม	83.7%	89.4%	87.1%	การคัดแยกขยะมีน้อยมากๆ
5. เสริมสร้างสุขในการทำงาน				
5.1 วางแผนการเงิน&ออม	81.3%	85.3%	83.9%	ความรู้เบื้องต้นและพื้นฐานด้านการลงทุน-หุ้น/กองทุน/ผลิตภัณฑ์ธนาคาร เช่น ฝากประจำ/พันธบัตร-สลาก
5.2 อาชีพเสริมรายได้	81.3%	83.5%	82.7%	หัตถกรรม

ผู้ตอบแบบสอบถาม : BDN 41 คน + DMSc 91 คน + ภายนอก 7 คน = 139 คน