

ชื่อ - นามสกุล นางสาวอนงค์ พุฒิศรีนรถ
ผู้ดำเนินการพัฒนา

ผู้ดำเนินการพัฒนาตามแผนพัฒนารายบุคคล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ประตัดนการพัฒนา	เป้าหมายการพัฒนา	ผลการพัฒนา		การพัฒนาต่อไป
		การดำเนินการ	ผลการพัฒนา	
ด้านทักษะดิจิทัล (Digital) ๑. วัยเก้า ฉลาดรู้เรื่อง	๑. ความรู้ และทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์เน็ตอย่างปลอดภัย	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นไปตามแผน <input type="checkbox"/> ไม่เป็นไปตามแผน	<input checked="" type="checkbox"/> พัฒนาแล้ว ตื้อ <input type="checkbox"/>	ศักยภาพเพิ่มต้นความตื่นไปสู่ ประสิทธิภาพมากขึ้น เพื่อนำไปสู่ ในการปฏิบัติงาน และใช้เทคโนโลยี ประจำวัน
ทักษะในภาษาอังกฤษเพื่อไปเคลื่อนงานธุรกิจต่างประเทศ อย่างมีประสิทธิภาพ	๓. การประมานคำความไม่แน่นอนของภาระด้วยเทคนิคการซึ่งหนัก	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นไปตามแผน <input type="checkbox"/> ไม่เป็นไปตามแผน	<input checked="" type="checkbox"/> พัฒนาแล้ว ตื้อ <input type="checkbox"/>	๓.๑ ศักยภาพเพิ่มเติม และนำความรู้มาใช้ในการ ประมานคำของภาระด้วยเครื่องซึ่ง นำมาใช้เป็นแนวทางในการประมานคำ ความไม่แน่นอนในครองเมืองนิดเดียว

ผลการพัฒนาตามแผนพัฒนารายบุคคล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ชื่อ - นามสกุล นางสาวอนันดา พุ่มสุคนธรัตน์
บัญชี/อุปสรรคที่อาจเกิดขึ้น

๑. สัญญาณอันตรายเนื่องจากการเรียน e-learning และระบบ LIMS

๒. ระบบการเรียน e-learning ของกรมวิทยาศาสตร์บริการ ปัจจุบันเพื่อปรับปรุง ทำให้มีตัวรับใบประกาศประเมินรายบุคคล

แนวทางการป้องกันปัญหา/อุปสรรค

๓. เรียน e-learning และรายงานผลการทดสอบโดยใช้ระบบ LIMS ด้วยอินเทอร์เน็ตส่วนตัว หรือทางหลังเด็กงาน เป็นผลงานนักผู้ใช้งานอินเทอร์เน็ตยอดเยี่ยม

ความเห็นของผู้ปรึกษา (รายหลักการดำเนินการตาม IDP)
นายสุรัตน์ ใจดี/นิตยา
ผู้สอนแนะอื่นๆ
.....

ชื่อผู้สอนแนะอื่นๆ
.....

ผู้รับการพัฒนา
นายสราวุฒิ พุ่มสุคนธรัตน์

(นางสาวอนันดา พุ่มสุคนธรัตน์)

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ
วันที่ ๑๕ / กันยายน / ๒๕๖๗
.....

(นายสุรัตน์ ใจดี)

ตำแหน่ง หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

วันที่ ๑๕ / ตุลาคม / ๒๕๖๗

ก่อสัมพัฒนาบุคลากร กองการเงินงานทั่วไป โทร. ๐ ๙๖๖๕๓๔๔๔๔๕ ต่อ ๑๗๖๑๗-๓)



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช. 0609/๑๗๖๙ วันที่ ๒๖ มีนาคม 2567

เรื่อง ขอรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ ได้เข้าร่วมพัฒนาทางไกลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ เรื่อง วัยเก่า ฉลาดรู้เน็ต จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน วันที่ 10 เมษายน ถึง 15 พฤษภาคม 2567 จึงขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรม ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

๖๒ —

(นายชิตวัฒน์ จันทาร)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	วัยเก่า ฉลาดรู้เน็ต
วันที่ฝึกอบรม	10 เม.ย.-15 พ.ค. 2567
สถานที่ฝึกอบรม	จัดโดย สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (ทางไก่ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์)
สังกัด	นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ
	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 17 มิถุนายน 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

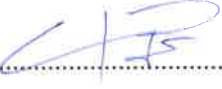
- 1. มีทักษะการใช้อินเตอร์เน็ตได้ดีขึ้น
- 2. สามารถใช้ชีวิตบนโลกออนไลน์อย่างระมัดระวังมากขึ้น

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา rate ดับตัน
1. นำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปใช้ในการพิจารณาซื้อสินค้าออนไลน์ ด้วยความระมัดระวังมากขึ้น ทำให้ปลอดภัยจากมิจฉาชีพ	

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน | <input checked="" type="checkbox"/> นำความรู้ที่ได้มารวบรวมองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ |
| <input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา | |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ)..... | |

ลงชื่อ..... 

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส)

()

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชา rate ดับตัน

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่
2. กรณีอธิบดีมีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง _____ วัยเก่า ฉลาดรู้เน็ต

ชื่อ นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ฯ ชำนาญการพิเศษ สังกัด ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	A

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
นำความรู้มาใช้ในการพิจารณาซื้อสินค้าออนไลน์ ให้ปลอดภัย จากมิจฉาชีพ

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

เมยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร

ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา

อื่นๆ (โปรดระบุ) ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



สำเนา

สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน
ขอมอบประกาศนียบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

นางสาวอุบลรัตน์ พุ่มสุกันธร์

ได้ผ่านการพัฒนาทางไกลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

วิชา วัยเก้า ฉลาดรู้เนิต

[รวมระยะเวลาทั้งสิ้น 1 ชั่วโมง]
ให้ไว้ ณ วันที่ 15 พฤษภาคม พ.ศ. 2567

[นายปิยวัฒน์ ศิวรักษ์]
เลขานุการคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน





บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช. 0609/138

วันที่ 15 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ ได้เข้า
อบรม เรื่อง การประเมินค่าความไม่แน่นอนของการวัดด้วยเทคนิคการซึ่งน้ำหนัก จัดโดย กรมวิทยาศาสตร์บริการ
วันที่ 1-31 พฤษภาคม 2567 เรียนทางไกลโดยสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (E-learning) จึงขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรม
ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธิตวัฒน์ จันทร์)
ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์
ปฏิบัติงานในหน่วยงานหัวหน้างาน
ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม

การประเมินค่าความไม่แน่นอนของการวัดด้วยเทคนิคการซึ่งน้ำหนัก

วันที่ฝึกอบรม

1-31 พฤษภาคม 2567

จัดโดย กรมวิทยาศาสตร์บริการ

สถานที่ฝึกอบรม

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (อบรมออนไลน์)

ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม

นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรัส

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

สังกัด

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 13 สิงหาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

เข้าใจการใช้งานเครื่องซึ่ง และการประเมินค่าความไม่แน่นอนของการวัดด้วยเทคนิคการซึ่งน้ำหนัก

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
1. นำความรู้การประเมินค่าความไม่แน่นอนของการวัดด้วยเทคนิค การซึ่งน้ำหนักมาทบทวน และปรับปรุงรายงานผลการสอบเทียบ	

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน | <input type="checkbox"/> นำความรู้ที่ได้มารัฐนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ |
| <input checked="" type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา | |
| <input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ)..... | |

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรัส)

()

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

- กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่
- กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การประเมินค่าความไม่แน่นอนของการวัดด้วยเทคนิคการซึ่งน้ำหนัก

ชื่อ นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรรศ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ สังกัด ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = มาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4.0	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4.0	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4.0	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงานโครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
นำความรู้การประเมินค่าความไม่แน่นอนของการวัดด้วยเทคนิคการซึ่งน้ำหนักมาทบทวนและปรับปรุงรายงานผลการสอบเทียบ

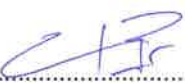
3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน

พยายามนำความรู้ที่ได้มาร่วมงานองค์กร

ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา

อื่นๆ (โปรดระบุ) ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรรศ)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นายธนิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช 0609/1102 วันที่ 9 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ ได้เข้าร่วมสัมมนา เรื่อง นวัตกรรมเครื่องชั่ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ จัดโดย บริษัท เมทเดอร์ จำกัด วันที่ 26 มิถุนายน 2567 ณ โรงแรมสัมมโภ นครราชสีมา จึงขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรม ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายสุริวัฒน์ รันยว)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานเป็นฐานะที่หลักงาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	นวัตกรรมเครื่องชั่ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
วันที่ฝึกอบรม	26-มิ.ย.-67
สถานที่ฝึกอบรม	โรงพยาบาล นครราชสีมา
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวอนงนาภา พุ่มสุกันธรส
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 31 กรกฎาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

- 1. เข้าใจการใช้งานเครื่องชั่ง และการเลือกใช้ให้เหมาะสมกับการใช้งาน
- 2. รู้วิธีการใช้งาน และการดูแลรักษา pH meter มากขึ้น

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาเรื่องดับต้น
1. นำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปใช้ในการจัดทำสเปคเครื่องชั่งในปี 2569 ให้เหมาะสมกับการใช้งาน 2. นำความรู้การสอบเทียบเครื่องชั่งมาปรับปรุงรายงานผลการสอบเทียบ	

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาร่วมงานค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุกันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาเรื่องดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่
2. กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง_นวัตกรรมเครื่องชั่ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

ชื่อ นางสาวอนงนาภี พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ สังกัด ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ตัวต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ตัวต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4.0	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4.0	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4.0	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ตัวต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ตัวต้น
<ol style="list-style-type: none"> 1. นำความรู้ที่ได้จากการอบรมไปใช้ในการจัดทำสเปคเครื่องชั่ง ในปี 2569 ให้เหมาะสมกับการใช้งาน 2. นำความรู้การสอบเทียบเครื่องชั่งมาปรับปรุงรายงานผลการสอบเทียบ

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

เมยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน

พยายามนำความรู้ที่ได้มารับมาองค์กร

ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา

อื่นๆ (ระบุ).....

ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาภี พุ่มสุคันธรส)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ.....

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้บังคับบัญชา率ตัวต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช 0609/1103 วันที่ 9 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอนงนา พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ ได้เข้าร่วมสัมมนา เรื่อง การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเพต จัดโดย สถาบันสุขภาพสัตว์ แห่งชาติ วันที่ 17-18 กรกฎาคม 2567 ณ ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (อบรมออนไลน์) จึงขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรม ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอนงนา พุ่มสุคันธรส)

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์
ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน
ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเปต		
วันที่ฝึกอบรม	17-18 กรกฎาคม 2567	จัดโดย	สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ
สถานที่ฝึกอบรม	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (อบรมออนไลน์)		
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส	ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์	วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน)	31 กรกฎาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

เข้าใจการใช้งาน และการดูแลรักษาไมโครปีเปตได้อย่างถูกต้อง

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาเรตับดัน
1. นำความรู้การสอบเทียบไมโครปีเปตมาปรับปรุงรายงานผล การสอบเทียบ	

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|---|---|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input checked="" type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | <input type="checkbox"/> นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ |
|---|---|

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ลงชื่อ.....

()

ผู้บังคับบัญชาเรตับดัน

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

- กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่
- กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปิเปต

ชื่อ นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรศ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ สังกัด ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชาประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชาประเมินตัวต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4.0	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4.0	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4.0	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชาประเมินตัวต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาประเมินตัวต้น
1. นำความรู้การสอบเทียบไมโครปิเปตมาปรับปรุงรายงานผลการสอบเทียบ

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน

พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร

ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา

อื่นๆ (ระบุ) ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรศ)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นายธิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้บังคับบัญชาประเมินตัวต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช. 0609/๑๓๙

วันที่ ๑๖ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ
ได้เข้าร่วมสัมมนา เรื่อง ความสำคัญของการส่งเสริมศักยภาพห้องปฏิบัติการของประเทศไทยอย่างยั่งยืน จัดโดย
กรมวิทยาศาสตร์บริการ วันที่ 24 กรกฎาคม ๒๕๖๗ ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพมหานคร จึงขอส่ง
รายงานผลหลังการฝึกอบรม ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธีระวงศ์ รักษากร)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการทดสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์
ปฏิบัติงานเป็นมาตรฐานห้องน้ำงาน
ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	ความสำคัญของการส่งเสริมศักยภาพห้องปฏิบัติการของประเทศอย่างยั่งยืน		
วันที่ฝึกอบรม	24 กุมภาพันธ์ 2567	จัดโดย	กรมวิทยาศาสตร์บริการ
สถานที่ฝึกอบรม	ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพมหานคร		
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส	ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ
สังกัด	ศูนย์ทดสอบแล้ววิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์	วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน)	13 สิงหาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

เข้าใจการการเลือกวิธีการทดสอบ การเลือกเครื่องมือ การแปลรายงานผลการทดสอบความชำนาญ และการประมาณค่าความไม่แน่นอนของการวัด

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาาระดับต้น
1. นำความรู้มาใช้ในการแปลรายงานผลการทดสอบความชำนาญ ได้อย่างถูกต้อง	
2. นำมาใช้ในการเลือกวิธีการทดสอบ และเครื่องมือที่เหมาะสม	
3. นำบทวนการประมาณค่าความไม่แน่นอนของการวัด	

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มามพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
 ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
 อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

()

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

- กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่
- กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง_ความสำคัญของการส่งเสริมศักยภาพห้องปฏิบัติการของประเทศไทยย่างยั่งยืน

ชื่อ นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรรศ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ สังกัด ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ตีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4.0	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4.0	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4.0	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
1. นำความรู้มาใช้ในการแปลรายงานผลการทดสอบความชำนาญได้อย่างถูกต้อง
2. นำมาใช้ในการเลือกวิธีการทดสอบ และเครื่องมือที่เหมาะสม
3. นำมาทบทวนการประมาณค่าความไม่แน่นอนของการวัด

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน

พยายามนำความรู้ที่ได้มาร่วมงานองค์กร

ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา

อื่นๆ (ระบุ)..... ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรรศ)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นายธิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น

ชื่อ - นามสกุล...นางสาวจิตาภรณ์ สุขศรี.....

ผู้การพัฒนาตามแผนพัฒนารายบุคคล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ประเด็นการพัฒนา	เป้าหมายการพัฒนา	ผลการพัฒนา		การพัฒนาต่อไป
		การดำเนินการ	ผลการพัฒนา	
ด้านการบันทึกข้อมูล (Digital) พัฒนาชีวภาพและบริการ การให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๗	มีความมุ่งใจในการดำเนินการ บริหารงานและการให้บริการ ภาคธุรกิจในระบบดิจิทัล สามารถนำงานเข้าให้ เหมาะสมกับการทำงานได้	๑ เริ่มไปตามแผน ๐ ไม่เป็นไปตามแผน	๑ พัฒนาแล้ว ดีขึ้น ๐	ศึกษาแนวทาง พระราชนูญ ว่าด้วยความผิดเดี่ยวกับ คอมพิวเตอร์
พัฒนาศักยภาพเชิงวิชาการ การตรวจสอบและปรับปรุง มาตรฐานการสอน พ.ศ. ๒๕๖๘	สามารถตรวจสอบและปรับปรุง มาตรฐานการสอนได้	๑ เริ่มไปตามแผน ๐ ไม่เป็นไปตามแผน	๑ พัฒนาแล้ว ดีขึ้น ๐	ศึกษาการพัฒนาศักยภาพเชิงวิชาการ ภายในห้องปฏิบัติการเพื่อให้สอด คล้องตามชุดเกณฑ์ ISO/IEC ๑๗๐๒๕:๒๐๑๗ ๑๗๐๒๕:๒๐๑๗

กลุ่มพัฒนาบุคลากร กองการเจ้าหน้าที่ โทร. ๐ ๗๖๖๕๙๔ วันจันทร์ ถึงศุกร์ เวลา ๘.๓๐ - ๑๖.๓๐

ผลการติดตามและประเมินผล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ชื่อ - นางสาวกานต์ ลักษณ์ภานุ ลูกศรี.....
ปัจจุบันปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ ตำแหน่ง/อุปนิสัย/อุปกรณ์/อาชญากรรม ไม่ได้ทำความรู้ใดๆ ให้เจ้าหน้าที่รับผิดชอบ
ด้านการป้องกันปัญหา/อุปสรรค...เพื่อขอคำแนะนำการอบรมให้สำเร็จที่ต้องการใน ๓-๖ เดือน
ด้านการดำเนินการด้านการบริหารฯ ให้เจ้าหน้าที่รับผิดชอบที่ต้องการใน ๓-๖ เดือน
ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจของหน่วยงานต่อไป

ผู้รับการพัฒนา

ผู้รับการพัฒนา
ผู้รับการพัฒนา

(นางสาวกานต์ ลักษณ์ภานุ)
ลงนาม

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนราชการ

ผู้รับการพัฒนา
ผู้รับการพัฒนา

(นายธนกร จันทร์)
ลงนาม

ตำแหน่ง ผู้อำนวยการส่วนราชการ

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กษ.0609/1087

วันที่

1

สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง พระราชบัญญัติ การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒ เมื่อวันที่ 25 กรกฎาคม 2567 โดย สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัลนั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงาน ผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ
หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

๙๗๑-

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	พระราชบัญญัติ การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒	
วันที่ฝึกอบรม	25 กรกฎาคม 2567	จัดโดย สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล
สถานที่ฝึกอบรม	อบรมออนไลน์	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวธิดาภรณ์ สุขศรี	ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 8 สิงหาคม 2567	

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

ได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล ซึ่งเป็นการจัดทำบริการสาธารณะเพื่อให้เกิดความสะดวก รวดเร็วปลอดภัยในข้อมูล

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้รับความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
- เข้าใช้งาน TDGA โดยเข้าถึงผ่านระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล	- ผู้บังคับบัญชาประเมินว่า ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้รับความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพย์แพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

(นางสาวธิดาภรณ์ สุขศรี)

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุกันธรัศ)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำเรียงงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจเจ้าหน้าที่

1. กรณีที่บังคับบัญชาให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนอบอธิบดีเพื่อลงนามการเข้าหน้าที่

2. กรณีที่บังคับบัญชาให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามที่ได้รับการอนุมัติ) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้บังคับบัญชา

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง พระราชบัญญัติ การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. ๒๕๖๒

ชื่อ นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
- เข้าใช้งาน TDGA โดยเข้าถึงผ่านระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล	ผู้บรมนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เพยแพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... ✓

(นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... CB

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรศ)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



ประกาศนียบัตร

ให้ไว้เพื่อแสดงว่า

ธีตานาคร สุขศรี

ได้ผ่านการอบรมด้วยระบบการเรียนออนไลน์ในบทเรียน
พระราชบัญญัติ การบริหารงานและการให้บริการภาครัฐผ่านระบบดิจิทัล พ.ศ. 2562
(Digitalization of public Administration and Services Delivery Act.)

รวมระยะเวลาทั้งสัมม. ๐ : ๓๐ ชั่วโมง

โดยสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล
ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนาธุรัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)
ให้ไว้ ณ วันที่ 25 ก.ค. 2567

(นางไพรดา เหลืองวิไล)

รองผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาธุรัฐบาลดิจิทัล

รับทราบการแทนที่ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล

Signed by สำนักงานพัฒนาธุรัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (ไพรดา)

Date: 2024-07-25T18:32:07.021+07:00

Reason: Confirm Certificate



9b6c9600

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กษ.0609/๐๖๒๓

วันที่

พฤษภาคม ๒๕๖๗
๔ พฤษภาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง การตรวจสอบประสิทธิภาพของ ยูวี-วิสิเบิลสเปกโตรโฟโตมิเตอร์ เมื่อวันที่ 12 มกราคม - 11 เมษายน 2567 โดย กรมวิทยาศาสตร์บริการนั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศิริ)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคนธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

๙๙/

(นายธิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การตรวจสอบประสิทธิภาพของ ยูวี-วิสิเบิลสเปกโทโร ไฟโตมิเตอร์	
วันที่ฝึกอบรม	12 มกราคม - 11 เมษายน 2567	จัดโดย กรมวิทยาศาสตร์บริการ
สถานที่ฝึกอบรม	อบรมออนไลน์	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวจิตาภรณ์ สุขศรี	ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 25 เมษายน 2567	

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

ได้รับความรู้ความเข้าใจในหลักการการทวนสอบเทอร์โมมิเตอร์ และสามารถทวนสอบเทอร์โมมิเตอร์ได้อย่างถูกต้อง

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

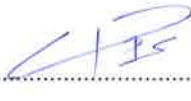
ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น
- ตรวจสอบเครื่อง UV-visible spectrophotometer ที่ใช้ภายในห้องปฏิบัติการได้อย่างถูกต้อง	- ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยเพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้นำพัฒนาองค์กรค้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

(นางสาวจิตาภรณ์ สุขศรี)

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้มีอำนาจให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองกลางเจ้าหน้าที่
2. กรณีอธิบดีไม่อาจดำเนินการให้ทัวหัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้มีอำนาจให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอทัวหัวหน้าหน่วยงานผู้มีอำนาจ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การตรวจสอบของประสิทธิภาพของยูวี-วิสิเบลสเปกโตรโฟโตมิเตอร์

ชื่อ นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น
- ตรวจสอบเครื่อง UV-visible spectrophotometer ที่ใช้ภายในห้องปฏิบัติการได้อย่างถูกต้อง	ผู้อบรมนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... ก.

(นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... CF

(นางสาวอนันญา พุ่มสุคนธรส)

ผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น

670409414



กรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ขอขอบพระคุณบัตรอนุบันทึกไว้เพื่อแสดงว่า

นางสาว วิจิตาภรณ์ สุขศรี
นางสาว

ได้สำเร็จการอบรมหลักสูตร

การตรวจจับประสีสหชีวภาพของ ยูวี-วิสิเบิลสเปกโกรโพติเมตอร์

วันที่ 12 มกราคม 2567 ถึง 11 เมษายน 2567

(อบรมผ่านเครื่องอิเล็กทรอนิกส์)



นายรังสรรค์ พิพาก

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยฯ

ไฟแนนซ์ วันที่ 10 เมษายน พ.ศ. 2567

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กข 0609/ 1089

วันที่ 1 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง การสอบเทียบและการอ่านใบปรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเพต เมื่อวันที่ 17-18 กรกฎาคม 2567 โดย สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาตินั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงาน ผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคนธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายชิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

การสอนเที่ยบและการอ่านในรับรองผลการสอนเที่ยบไม่ครบถ้วน

วันที่ฝึกอบรม 17 - 18 กรกฎาคม 2567

จัดโดย สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ

สถานที่ฝึกอบรม สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ

ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม นางสาวจิตากรณ์ สุขศรี

ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

สังกัด ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 8 สิงหาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

ได้รับความรู้ การเปลี่ยนแปลงเวอร์ชั่นการสอบเทียบไมโครปีเพตตามมาตรฐาน ISO 8655-6:2022 จากเดิม ISO 8655-6:2002 โดยมีการเปลี่ยนแปลงในส่วนการสอบเทียบ/ทวนสอบ เช่น วิธีการ จำนวนทิปที่ใช้ สภาพแวดล้อม ตารางค่าความผิดพลาดที่ยอมรับได้ เป็นต้น รวมถึงการใช้งานและบำรุงรักษาไมโครปีเพตอย่างถูกต้องและเลือกใช้เทคนิคการใช้งานให้เหมาะสมกับงาน หรือประเภทสารที่ใช้ในห้องปฏิบัติการ

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
<p>1. ประเมินความแตกต่างของมาตรฐาน ระหว่าง ISO 8655-6:2002 กับ ISO 8655-6:2022</p> <p>2. แก้ไขวิธีการปฏิบัติงานเรื่องการทวนสอบในโครงปีเปต ให้เป็นไปตาม มาตรฐาน ISO 8655-6:2022 ฉบับปัจจุบัน</p> <p>3. จัดเก็บในโครงปีเปตหลังใช้งานให้ถูกต้องเหมาะสม เพื่อยืดอายุการใช้งาน</p>	<p>- ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก</p>

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยแพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มามาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ

ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา

อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

9

លេងខ័ណ្ឌ

[Signature]

(นางสาวจิตรณ์ สุขศรี)

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุกันธรัส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้รับการไฟก่อนรวม ให้จัดทำเร澎งาน เสนอต่ออธิบดีค่าแรงกองการเข้าหนานที่
2. กรณีอธิบดีไม่อนุมัติให้รับการไฟก่อนรวม (ตามที่สั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้อัจฉน่าเร澎งานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยที่

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเพต

ชื่อ นางสาววิจิตาภรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชาตรวจสอบดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชาตรวจสอบดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชาตรวจสอบดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาตรวจสอบดับต้น
<p>1. ประเมินความแตกต่างของมาตรฐาน ระหว่าง ISO 8655-6:2002 กับ ISO 8655-6:2022</p> <p>2. แก้ไขวิธีการปฏิบัติงานเรื่องการทวนสอบไมโครปีเพต ให้เป็นไปตาม มาตรฐาน ISO 8655-6:2022 ฉบับปัจจุบัน</p> <p>3. จัดเก็บไมโครปีเพตหลังใช้งานให้ถูกต้องเหมาะสม เพื่อยืดอายุการใช้งาน</p>	ผู้อบรมนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

3. นอกเหนือที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ)..... ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ

ลงชื่อ..... *ก.*

(นางสาววิจิตาภรณ์ สุขศิริ)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... *AB*

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

ผู้บังคับบัญชาตรวจสอบดับต้น

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช 0609/ 1086 วันที่ 1 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวธิตาภรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง การจัดทำเอกสารระบบการบริหารงานตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017 เป็นอย่างต้น เมื่อวันที่ 20 มิถุนายน 2567 โดย สถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาตินั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวธิตาภรณ์ สุขศิริ)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การขัดทำเอกสารระบบบริหารงานตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017 เนื้อหาดังนี้		
วันที่ฝึกอบรม	20 มิถุนายน 2567	จัดโดย	สถาบันมาตรฐานวิทยาแห่งชาติ
สถานที่ฝึกอบรม	ศูนย์นิทรรศการและการประชุมไบเทค บางนา		
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาววิจิตากรณ์ สุขศรี	ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่ร่วมงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 8 สิงหาคม 2567		

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

ได้รับความรู้ความเข้าใจในโครงสร้างเอกสารระบบบริหารงานตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 ว่าเอกสารแต่ละประเภทต้องประกอบไปด้วยอะไรบ้าง และต้องมีการกำหนดโครงสร้างเอกสารแต่ละประเภทอย่างไร เพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนด

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
- จัดทำแบบฟอร์มสำหรับการทบทวนเอกสารประจำปี เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานข้อกำหนด 8.3 เรื่องการควบคุมเอกสารคุณภาพ	- ผู้บังคับบัญชาตั้งใจเรียนรู้ต่อมา

3. นอกจากได้รับความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยเพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

(นางสาววิจิตากรณ์ สุขศรี)

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุกันธรัศ)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมขัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน รับแต่สัมฤทธิ์ผลการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจเจตนาที่

1. กรณีที่นับได้เป็นผู้สอนต้องให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนอบอธิบดีก่อนออกการเข้าหน้าที่

2. กรณีเดิมก่อนถึงกำหนดให้เข้ารับการฝึกอบรม เป็นผู้สอนต้องให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามกำหนดการฝึกอบรมปีสุดท้ายที่ 74/2558) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอพิจารณาเป็นที่อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การจัดทำเอกสารระบบการบริหารงานตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 : 2017 เเบ่งต้น
ชื่อ นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
- จัดทำแบบฟอร์มสำหรับการทบทวนเอกสารประจำปี เพื่อให้สอดคล้องกับมาตรฐานข้อกำหนด 8.3 เรื่องการควบคุมเอกสารคุณภาพ	ผู้บูรณาการนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรัส)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช 0609/1088

วันที่ 1

สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง นวัตกรรมเครื่องชี้ pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2567 โดย บริษัท เมทเดอร์ โอลิโด้ จำกัดนั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนันนาภรณ์ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	นวัตกรรมเครื่องชั่ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ	
วันที่ฝึกอบรม	26 มิถุนายน 2567	จัดโดย บริษัท เมทเลอร์ โ啼เลโด จำกัด
สถานที่ฝึกอบรม	โรงแรมสันติโอ นครราชสีมา	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศรี	ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 8 สิงหาคม 2567	

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

ได้รับความรู้ความเข้าใจในการประเมินการใช้งาน การทวนสอบ และการอ่านในผลการสอบเทียบงานเครื่องชั่ง และเกี่ยวกับค่าความเป็นกรด-ด่าง

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
<ul style="list-style-type: none"> - นำความรู้ที่ได้มาปรับใช้กับวิธีปฏิบัติงาน และแบบฟอร์มเครื่องชั่ง ให้เป็นไปตาม Euramet cg-18 และทำการคำนวณเพื่อตั้งเกณฑ์การยอมรับให้เหมาะสมสมกับหน้าที่ใช้งาน - เลือกใช้ pH Buffer standard ในการทวนสอบใน Routine test โดยใช้ pH ที่มีค่าแตกต่างกันตัวที่ใช้ในการ Calibrate เครื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้บังคับบัญชาต้องเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยเพริ่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มารับมาของคู่ร้านอื่นๆ นอกเหนือจากงานที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

(นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศรี)

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาด พุ่มสุคนธรัตน์)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะดำเนินการภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้รับผิดชอบ ดังนี้

1. กรณีที่ได้รับผู้สอนมีตัวให้ท่านรับการฝึกอบรม ให้จัดทำเรงานฯ เสนอขอติบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่

2. กรณีที่ได้รับผู้สอนไม่สามารถให้ท่านรับการฝึกอบรมเป็นผู้สอนตัวให้ท่านรับการฝึกอบรม (ตามที่ได้รับรองปีสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำเรงานฯ เสนอผู้อำนวยการฝ่ายต่อไป

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง นวัตกรรมเครื่องชั่ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

ชื่อ นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ตีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น
<ul style="list-style-type: none"> - นำความรู้ที่ได้มาปรับใช้กับวิธีปฏิบัติงาน และแบบฟอร์มเครื่องชั่ง ให้เป็นไปตาม Euramet CG-18 และทำการคำนวนเพื่อตั้งเกณฑ์การยอมรับให้เหมาะสมกับหน้าที่ใช้งาน - เลือกใช้ pH Buffer standard ในการตรวจสอบใน Routine test โดยใช้ pH ที่มีค่าแตกต่างกันตัวที่ใช้ในการ Calibrate เครื่อง 	ผู้อบรมนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เมยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวธิตาภรณ์ สุขศรี)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนา พุ่มสุคันธรัส)

ผู้บังคับบัญชา rate ดับต้น

บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กย.0609/1085

วันที่ 1

สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอสรุปรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง การปฏิบัติการเพื่อจัดการความเสี่ยงและโอกาส (action to address risk and opportunities) ตามมาตรฐาน ISO/IEC17025: 2017 เมื่อวันที่ 4-5 มิถุนายน 2567 โดย สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาตินั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศิริ)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

๔๕๑-

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การปฏิบัติการเพื่อจัดการความเสี่ยงและโอกาส (action to address risk and opportunities) ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025: 2017	
วันที่ฝึกอบรม	4 - 5 มิถุนายน 2567	จัดโดย สถาบันสุภาพลัตัวเวแห่งชาติ
สถานที่ฝึกอบรม	อบรมออนไลน์	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวฐิตากรณ์ สุขศรี	ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 2 สิงหาคม 2567	

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

ได้รับความความเข้าใจในข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องกับการจัดการความเสี่ยงและโอกาสการบริหารจัดการความเสี่ยงและโอกาส (Risk management) ซึ่งทำให้สามารถ วิเคราะห์ ประเมิน และจัดการความเสี่ยงและโอกาส ที่จะเกิดขึ้นได้

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้รับความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
- นำการวิเคราะห์ความเสี่ยงมาใช้ในขั้นตอนการปฏิบัติงาน ว่าแต่ละในขั้นตอนการปฏิบัตินั้นมีความเสี่ยงและโอกาสใดที่สามารถเกิดขึ้นได้บ้าง เพื่อให้ได้ ความเสี่ยงและโอกาสให้ครอบคลุมการทำงาน	- ผู้บังคับบัญชาต้องมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้รับความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เมยแพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มารัพนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากงานที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

(นางสาวฐิตากรณ์ สุขศรี)

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุกันธรศ)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีที่เป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนอบริษัทที่ต้นกองการเจ้าหน้าที่

2. กรณีที่ผู้เดินทางเดินทางให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามกำหนดการไฟสกัดที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การปฏิบัติการเพื่อจัดการความเสี่ยงและโอกาส (action to address risk and opportunities)
ตามมาตรฐาน ISO/IEC17025: 2017

ชื่อ นางสาวธิตาภรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดย ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
- นำการวิเคราะห์ความเสี่ยงมาใช้ในขั้นตอนการปฏิบัติงาน ว่าแต่ละ ในขั้นตอนการปฏิบัตินั้นมีความเสี่ยงและโอกาสใดที่สามารถเกิดขึ้นได้ บ้าง เพื่อให้ได้ ความเสี่ยงและโอกาสให้ครอบคลุมการทำงาน	ผู้บูรณาการความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวธิตาภรณ์ สุขศิริ)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรัส)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กษ.0609/๑๗๖

วันที่ 26 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวธิดาภรณ์ สุขศรี ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ เข้ารับการฝึกอบรม เรื่อง การเก็บรักษาเชื้อจุลทรรศน์อ้างอิงและการนำไปใช้ เมื่อวันที่ 2 สิงหาคม 2567 โดยกรมวิทยาศาสตร์การบริการนั้น ข้าพเจ้าขอส่ง รายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารแนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวธิดาภรณ์ สุขศรี)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคนธรรัตน์)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ลงวันที่ ๒๖/๘/๒๕๖๗ ลงนามโดย หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธนิตวัฒน์ จันทวาร)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การเก็บรักษาเชื้อจุลินทรีย์สำหรับห้องแม่และห้องน้ำไปใช้		
วันที่ฝึกอบรม	2 สิงหาคม 2567	จัดโดย	กรมวิทยาศาสตร์บริการ
สถานที่ฝึกอบรม	อาคารสถานศึกษาเคนปัญบต กรมวิทยาศาสตร์บริการ		
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ	ตำแหน่ง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์	วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน)	21 สิงหาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานข้าง

ได้รับความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับการเลือกวิธีการเก็บรักษา และการตรวจสอบคุณสมบัติของเชื้อจุลินทรีย์สำหรับห้องน้ำไปใช้งาน
โดยเลือกให้เหมาะสมสมกับจุลินทรีย์ที่จะนำไปใช้งาน

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
<ul style="list-style-type: none"> - เลือกวิธีการเก็บรักษาเชื้อจุลินทรีย์ <i>Mycoplasma spp.</i> ให้เหมาะสมกับการใช้งาน สำหรับ Stock culture และ working culture - ตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะของเชื้อจุลินทรีย์เป็นประจำทุกปี เพื่อป้องกันการ genetic drift 	<ul style="list-style-type: none"> - ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยเพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

(นางสาวฐิตากรณ์ สุขศิริ)

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนันนาฉ พุ่มสุกันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้บุคคลให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนอขอรับผู้อำนวยการเจ้าหน้าที่
2. กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้บุคคลให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้บุคคล

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การเก็บรักษาเชื้อจุลินทรีย์อ้างอิงและการนำไปใช้

ชื่อ นางสาวจิตาภรณ์ สุขศิริ ตำแหน่ง นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
<ul style="list-style-type: none"> - เลือกวิธีการเก็บรักษาเชื้อจุลินทรีย์ Mycoplasma spp. ให้เหมาะสมกับการใช้งาน สำหรับ Stock culture และ working culture - ตรวจสอบคุณลักษณะเฉพาะของเชื้อจุลินทรีย์เป็นประจำทุกปี เพื่อป้องกันการ genetic drift 	ผู้อบรมนำความรู้มาใช้ในการปฏิบัติงานดีมาก

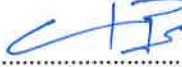
3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เพยแพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวจิตาภรณ์ สุขศิริ)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรรศ)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ขออนุญาตประมวลผลบันทึกไว้เพื่อแสตนด์บาย
กรณีของนายบัตรชัยบุญให้ไว้เพื่อแสตนด์บาย

นางสาววิภาดา กานต์ สุขศรี
นางสาววิภาดา กานต์ สุขศรี

ผู้อำนวยการศูนย์เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์

การกันภัยและมาตรการป้องกันภัยอุบัติเหตุและการนำไปใช้

วันที่ 2 เดือน สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๗

๑๙๐๘๑

(นายรุ่งเรือง กิจพัฒนา)

อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

ผลการพัฒนาตามแผนพัฒนารายบุคคล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓

ชื่อ - นามสกุล.....นางสาวอรุณลักษณ์ สุขุม.....
อายุ.....

ประเด็นการพัฒนา	เป้าหมายการพัฒนา	หลักการพัฒนา		การพัฒนาต่อไป
		การดำเนินการ	ผลการพัฒนา	
ด้านทักษะดิจิทัล (Digital) ความรู้นักบุญปลดภัยบนเทคโนโลยีเดลล์ การปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการครุภัติทัศ	๑. ความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความ นำเทคโนโลยี แหล่งความ รู้นักบุญปลดภัยบน เทคโนโลยีเดลล์ ๒. ความรู้ความเข้าใจถึงการปฏิริยน ผ่านสื่องการดิจิทัล สามารถนำ ปรับใช้ในการทำงานได้เป็นอย่างดี	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นไปตามแผน <input type="checkbox"/> ไม่เป็นไปตามแผน	<input checked="" type="checkbox"/> พัฒนาไป ดีๆ <input type="checkbox"/>	ศึกษาเนื้อหา พรบ.ว่าด้วยการ กราฟกำกับความผิดเกี่ยวกับ ความพิเศษ
ทักษะในการปฏิบัติงานเพื่อชุมชนล้วง ภาครัฐชุมชนที่มีประสิทธิภาพ การสอนบทเรียนและการอ่านในรั้วบอร์ด การสอนบทเรียนโภมโครปีเบต	๓. สามารถเข้าใจหลักการสอนบทเรียน และอ่านใบรับรองผลการสอนบทเรียน ไม่ครบถ้วนอย่างถูกต้อง	<input checked="" type="checkbox"/> เป็นไปตามแผน <input type="checkbox"/> ไม่เป็นไปตามแผน	<input checked="" type="checkbox"/> พัฒนาไป ดีๆ <input type="checkbox"/>	ศึกษาการสอนบทเรียนเบื้องต้นของมือ ^{ชีวิต} นิค่อนๆ ภาษาหนังห้องปฏิบัติการ ที่สอนครุภัติร่วมกับงานที่ปฏิบัติ

ผลการพัฒนาตามแผนพัฒนารายบุคคล ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗

ชื่อ - นางสมศักดิ์ นางสาวอรอนงค์ นฤบดินทร์
บุญมา/ อุปสรรษ์ที่อุบลราชธานี เนื้อหางานครื่องเรื่อง ได้อ่านมาใช้กับงานที่รับผิดชอบ
แนวทางการป้องกันภัย/อุปสรรค..... นำความรู้ที่ได้หลังอบรมมาประยุกต์ใช้ในการงานใหม่ ๒ เดือน.....
ความเห็นของผู้ประเมินพัฒนา (รายหลักการดำเนินการตาม IDP) นางสาวอรอนงค์ นฤบดินทร์
ที่สำคัญอุ่นพื้นฐานไปใช้พัฒนางานต่อไป.....
จุดเด่นในประวัติ.....

ผู้รับผิดชอบ.....
(นายธิตาณัฐ จันทร์)
ตำแหน่ง ผู้ช่วยผู้อำนวยการศูนย์บริการและสนับสนุนภารกิจ สำนักงานคุณภาพฯ
วันที่ ๘ / กันยายน / ๒๕๖๗

ผู้รับผิดชอบ.....
(นายพิรุฬ ลิขิตกุล)
ตำแหน่ง พนักงานที่ปรึกษาด้านการบริหารและสนับสนุนภารกิจ สำนักงานคุณภาพฯ
วันที่ ๙ / กันยายน / ๒๕๖๗

กลุ่มพัฒนาบุคคล กองการเจ้าหน้าที่ โทร. ๐ ๒๖๐๕๓๑๔๔๔๔ ต่อ ๑๑๐๕๐-๗)



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช.0609/10b วันที่ 9 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ เข้ารับการอบรมจากหน่วยงานภายนอก หลักสูตร “ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล” เมื่อวันที่ 6 สิงหาคม 2567 โดย สำนักงาน ก.พ. นั้น ข้าพเจ้าขอส่งรายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

พนักงานห้องปฏิบัติการ

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุกนันธรรษา)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล	
วันที่ฝึกอบรม	6 สิงหาคม 2567	จัดโดย สำนักงาน ก.พ.
สถานที่ฝึกอบรม	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (อบรมออนไลน์)	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวรุ่มลวรรณ สุตานันต์	ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 8 สิงหาคม 2567	

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

-ได้รับความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับความมั่นคงปลอดภัย และความระมัดระวังในการใช้งานบนอินเทอร์เน็ต การเปลี่ยนผ่านสู่องค์กรดิจิทัล สามารถนำมาปรับใช้กับการทำงานได้ถูกต้อง

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาเรตับต้น
สามารถนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้ในชีวิตประจำวัน รวมถึงกับงานได้อย่างปลอดภัยและปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

(นางสาวรุ่มลวรรณ สุตานันต์)

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาเรตับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่
2. กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตามสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
 ชื่อ นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์มIDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
สามารถนำความรู้ที่ได้มาปรับใช้ในชีวิตประจำวัน รวมถึงกับงานได้อย่างปลอดภัยและปฏิบัติได้อย่างถูกต้อง	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input checked="" type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (ระบุรายละเอียด.....) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|---|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคนธรส)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



สำนักงาน ก.ว.
Office of the Civil Service Commission

สำนักงานคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน
ขออภิเษกนียบัตรฉบับนี้ให้เพื่อแสดงว่า

นางสาวนลวรรณ สุตานันต์

ได้ผ่านการพัฒนาทางไกลด์ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์

วิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติหน้าที่
สำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

[รวมระยะเวลาทั้งสั้น 4 ชั่วโมง]

ให้ไว้ ณ วันที่ 6 สิงหาคม พ.ศ. 2567

สำเนา

๗๙

(นางสาวนลวรรณ สุตานันต์)

[นายปิยวัฒน์ ศิวรักษ์]
เลขาริการคณะกรรมการข้าราชการพลเรือน





บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช.0609/๑๐๗ วันที่ ๙ สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวรมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ เข้ารับการอบรมจากหน่วยงานภายนอก หลักสูตร “การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเพต” เมื่อวันที่ 17-18 กรกฎาคม 2567 โดย สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ นั้น ข้าพเจ้าขอส่งรายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวรมลวรรณ สุตานันต์)

พนักงานห้องปฏิบัติการ

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธนิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายในรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปิเปต		
วันที่ฝึกอบรม	17-18 กรกฎาคม 2567	จัดโดย	สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ กรมปศุสัตว์
สถานที่ฝึกอบรม	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (อบรมออนไลน์)		
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวรมลวรรณ สุตานันต์	ตำแหน่ง	พนักงานห้องปฏิบัติการ

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำไปประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

- ได้รับความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับวิธีการสอบเทียบ และการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปิเปตได้อย่างถูกต้อง
- ได้ความรู้ ความเข้าใจมาตรฐานการสอบเทียบไมโครปิเปต ISO 8655-6:2022 ฉบับปัจจุบัน

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
สามารถนำความรู้การสอบเทียบ และการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปิเปตมาปรับใช้กับงานที่รับผิดชอบ รวมทั้งแนวทางการตรวจสอบเครื่องมือระหว่างใช้งานไมโครปิเปตได้อย่างถูกต้อง	ผู้บงมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
- นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

(นางสาวรมลวรรณ สุตานันต์)

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจะดำเนินการภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การสอบเทียบและการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเพต

ชื่อ นางสาวอมลวรรณ สุตานันท์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ตีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDPA

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
สามารถนำความรู้การสอบเทียบ และการอ่านใบรับรองผลการสอบเทียบไมโครปีเพตมาปรับใช้กับงานที่รับผิดชอบ รวมทั้งแนวทางการตรวจสอบเครื่องมือระหว่างใช้งานไมโครปีเพตได้อย่างถูกต้อง	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ตีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|---|--|
| <input type="checkbox"/> เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input checked="" type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ)..... | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|---|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันท์)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนา พุ่มสุคันธรส)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กษ.0609/ 1098

วันที่ 2 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ เข้ารับการอบรมจากหน่วยงานภายนอก หลักสูตร “การปฏิบัติการเพื่อจัดการความเสี่ยงและโอกาส” เมื่อวันที่ 4-5 มิถุนายน 2567 โดย สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ กรมปศุสัตว์ นั้น ข้าพเจ้าขอส่งรายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกในรายบุคคล ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

พนักงานห้องปฏิบัติการ

(นางสาวอนงนาภี พุ่มสุคันธรัส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

๗๕๑

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธีรวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีวัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายในรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การปฏิบัติการเพื่อจัดการความเสี่ยงและโอกาส	
วันที่ฝึกอบรม	4-5 มิถุนายน 2567	จัดโดย สถาบันสุขภาพสัตว์แห่งชาติ กรมปศุสัตว์
สถานที่ฝึกอบรม	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ (อบรมออนไลน์)	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์	ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

-ได้รับความรู้ ความเข้าใจในข้อกำหนดด้านการจัดการความเสี่ยงและโอกาส และนำไปประยุกต์ในงานที่ปฏิบัติ
วิเคราะห์ และประเมินความเสี่ยงตามกระบวนการของข้อกำหนด ISO/IEC 17025:2017

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาเรตบัตตัน
สามารถตรวจสอบ วิเคราะห์ และนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน ในการรักษาขอบข่ายการรับรองตาม ISO/IEC 17025:2017	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ และนำมาใช้ในการปฏิบัติงานดี

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
- นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรัส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาเรตบัตตัน

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การปฏิบัติการเพื่อจัดการความเสี่ยงและโอกาส

ชื่อ นางสาวรุ่มลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองให้ผู้บังคับบัญชา率为ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ตีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率为ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率为ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率为ดับต้น
สามารถตรวจสอบ วิเคราะห์ และนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงาน ในการรักษาขอบข่ายการรับรองตาม ISO/IEC 17025:2017	ผู้เข้าอบรมตั้งใจและนำความรู้ไปใช้ในการ ปฏิบัติงานดี

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน พยายามนำความรู้ที่ได้นำมาพัฒนาองค์กร
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... กมร

(นางสาวรุ่มลวรรณ สุตานันต์)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... CBT

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

ผู้บังคับบัญชา率为ดับต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กษ.0609/1104 วันที่ 9 สิงหาคม 2567

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่เข้าพเจ้า นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ เข้ารับการอบรมจากหน่วยงานภายนอก หลักสูตร “นวัตกรรมเครื่องชั่ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ” เมื่อวันที่ 26 มิถุนายน 2567 โดย บริษัท เมทเลอร์-โอลิโน (ประเทศไทย) ร่วมกับ บริษัท มายแล็บ สเกล จำกัด ณ โรงแรมสัมโ.uni-hotel นครราชสีมา นั้น ข้าพเจ้าขอส่งรายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

พนักงานห้องปฏิบัติการ

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายกิตติวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม

นวัตกรรมเครื่องชี้ pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ

วันที่ฝึกอบรม

26 มิถุนายน 2567

จัดโดย บริษัท เมทเลอร์-โอลิโน ประเทศไทย

ร่วมกับ บริษัท นาย แล็บ สเกล จำกัด

สถานที่ฝึกอบรม

โรงแรมสัมโภเอ้าส์ นครราชสีมา

ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม

นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์

ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ

สังกัด

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลักฝึกอบรม 14-60 วัน) 8 สิงหาคม 2567

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

-ได้รับความรู้ ความเข้าใจถึง การประเมินการใช้งานในการสอบเทียบและทวนสอบเครื่องชี้เพื่อเตรียมสารละลายมาตรฐาน และประสิทธิภาพการวิเคราะห์ด้วยเครื่องวัดความเป็นกรด-ด่าง และคุณภาพน้ำเสีย

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาเรื่องดับดัน
นำความรู้การใช้งานเครื่องชี้ และเครื่อง pH meter รวมถึงการดูแลรักษาเครื่องมือมาปรับใช้ในงานทดสอบ และการเลือกใช้ pH Buffer standard ในการทวนสอบกับงานที่ปฏิบัติ ต้องใช้ค่า pH ที่แตกต่างกับตัวที่ใช้ในการสอบเทียบเครื่อง	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เผยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ.....

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

ลงชื่อ.....

(นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรร)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาเรื่องดับดัน

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้มีอำนาจ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองการเจ้าหน้าที่

2. กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

กลุ่มทัพนากุลภาคร กองการเจ้าหน้าที่ กรมปศุสัตว์ (โทร. 02-6534444 ต่อ 2151,2153)

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

**เรื่อง นวัตกรรมเครื่องชั้ง pH และ DO รุ่นใหม่ เพื่อยกระดับมาตรฐานห้องปฏิบัติการ
ชื่อ นางสาวธมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ สังกัด ศทวช.**

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
นำความรู้การใช้งานเครื่องชั้ง และเครื่อง pH meter รวมถึงการดูแลรักษาเครื่องมือมาปรับใช้ในงานทดสอบ และการเลือกใช้ pH Buffer standard ในการทดสอบกับงานที่ปฏิบัติ ต้องใช้ค่า pH ที่แตกต่างกับตัวที่ใช้ในการสอบเทียบเครื่อง	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดีมาก

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> เพยแพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน
<input type="checkbox"/> ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
<input type="checkbox"/> อื่นๆ (โปรดระบุ) | <input checked="" type="checkbox"/> พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
<input type="checkbox"/> ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ |
|--|--|

ลงชื่อ..... 

(นางสาวธมลวรรณ สุตานันต์)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภ พุ่มสุคันธรรถ)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

ที่ กช.0609/๑๕๗

วันที่ ๒๖ สิงหาคม ๒๕๖๗

เรื่อง ขอส่งรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอก

เรียน หัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ตามที่ข้าพเจ้า นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ เข้ารับการอบรมจากหน่วยงานภายนอก หลักสูตร “การเก็บรักษาเชื้อจุลินทรีย์อ้างอิงและการนำไปใช้” เมื่อวันที่ ๒ สิงหาคม ๒๕๖๗ โดย กรมวิทยาศาสตร์บริการ นั้น ข้าพเจ้าขอส่งรายงานตามแบบฟอร์มรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล ตามเอกสารที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

พนักงานห้องปฏิบัติการ

๙๙
๙๙-๐๗-๒๕๖๗ ๑๒๓๔๕๖๗๘๙๐๙
๙๙-๐๗-๒๕๖๗

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส)

นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ชำนาญการพิเศษ

หัวหน้าฝ่ายบริหารจัดการห้องปฏิบัติการ

(นายธนิตวัฒน์ จันทร์)

ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

ปฏิบัติงานในฐานะหัวหน้างาน

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์

รายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล

ชื่อหลักสูตรฝึกอบรม	การเก็บรักษาเชื้อจุลทรีีย์อ้างอิงและการนำไปใช้	
วันที่ฝึกอบรม	2 สิงหาคม 2567	จัดโดย กรมวิทยาศาสตร์บริการ
สถานที่ฝึกอบรม	อาคารสถานศึกษาเคมีปฏิบัติ กรมวิทยาศาสตร์บริการ	
ชื่อ-สกุล ผู้เข้าอบรม	นางสาวรมลวรรณ สุตานันต์	ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ
สังกัด	ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีววัตถุสำหรับสัตว์ วันที่รายงาน (หลังฝึกอบรม 14-60 วัน) 22 สิงหาคม 2567	

1. จากการฝึกอบรมครั้งนี้ ท่านได้รับความรู้ ทักษะ ทัศนคติ หรือประโยชน์ใดที่สามารถนำมาประยุกต์ใช้ในการปฏิบัติงานบ้าง

-ได้รับความรู้ ความเข้าใจ เกี่ยวกับความสำคัญ การคัดเลือกเชื้อจุลินทรีอ้างอิง เทคนิคการเก็บรักษา การจัดเก็บเชื้อจุลินทรีอ้างอิงเพื่อนำมาใช้ในงาน ตรวจสอบคุณสมบัติของเชื้อจุลินทรีอ้างอิงในระหว่างการเก็บรักษา

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการหรือผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชาระดับต้น
สามารถนำความรู้ที่ได้มาเลือกใช้เชื้อจุลินทรี และการเก็บรักษา เชื้อจุลินทรี <i>Mycoplasma spp.</i> ให้เหมาะสมกับการใช้งาน	ผู้อบรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดี

3. นอกจากได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านนำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยแพร์ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน นำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กรด้านอื่นๆ นอกเหนือจากการที่รับผิดชอบ
 ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา
 อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... 

(นางสาวรมลวรรณ สุตานันต์)

ลงชื่อ..... 

(นางสาวอนงนาภา พุ่มสุคันธรส)

ผู้เข้ารับการฝึกอบรม

ผู้บังคับบัญชาระดับต้น

หมายเหตุ ผู้เข้ารับการฝึกอบรมจัดทำรายงานฯ ภายใน 60 วัน นับแต่สิ้นสุดการฝึกอบรม โดยเสนอผู้บังคับบัญชาฯ ดังนี้

1. กรณีอธิบดีเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม ให้จัดทำรายงานฯ เสนออธิบดีผ่านกองงงานเจ้าหน้าที่
2. กรณีอธิบดีมอบอำนาจให้หัวหน้าหน่วยงานเป็นผู้อนุมัติให้เข้ารับการฝึกอบรม (ตามคำสั่งกรมปศุสัตว์ที่ 74/2555) ให้จัดทำรายงานฯ เสนอหัวหน้าหน่วยงานผู้อนุมัติ

แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน

เรื่อง การเก็บรักษาเชื้อจุลินทรีย์อ้างอิงและการนำไปใช้

ชื่อ นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์ ตำแหน่ง พนักงานห้องปฏิบัติการ สังกัด ศทวช.

1. โปรดประเมินตนเองและให้ผู้บังคับบัญชา率ดับต้นประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในด้านต่างๆ โดยใช้เกณฑ์ 1-5 (1 = น้อยมาก 5 = ดีมาก)

ประเด็นการประเมิน	ประเมินตนเอง	ประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น*
1) ระดับการนำความรู้ไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน	4	4
2) ระดับการปฏิบัติงานดีขึ้นเพียงใด	4	4
คะแนนรวม (เต็ม 10 คะแนน)	8	8
คะแนนเฉลี่ย (คะแนนรวม ÷ 2, เต็ม 5 คะแนน)	4	4

*คะแนนเฉลี่ยที่ได้รับการประเมินโดยผู้บังคับบัญชา率ดับต้น นำไปใช้รายงานในแบบฟอร์ม IDP:A

2. โปรดยกตัวอย่างงาน/โครงการและผลที่เกิดขึ้นจากการที่ท่านได้นำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการปฏิบัติงาน

ผู้รับการพัฒนา	ความคิดเห็นของผู้บังคับบัญชา率ดับต้น
สามารถนำความรู้ที่ได้มาเลือกใช้เชื้อจุลินทรีย์ และการเก็บรักษา เชื้อจุลินทรีย์ <i>Mycoplasma spp.</i> ให้เหมาะสมกับการใช้งาน	ผู้บรมมีความตั้งใจเรียนรู้ดี

3. นอกจากที่ท่านได้นำความรู้มาปรับใช้ในการปฏิบัติงานของท่านแล้ว ท่านยังได้นำความรู้มาประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่น ๆ หรือไม่ (ตอบได้มากกว่า 1 ข้อ)

- เพยแพร่ความรู้ที่ได้ให้กับผู้ร่วมงาน พยายามนำความรู้ที่ได้มาพัฒนาองค์กร
- ให้ความช่วยเหลือ/แนะนำผู้ร่วมงานหากมีปัญหาเกี่ยวกับเรื่องที่ท่านได้รับการพัฒนา ไม่ได้นำความรู้ไปประยุกต์ใช้ในเรื่องอื่นๆ
- อื่นๆ (โปรดระบุ).....

ลงชื่อ..... *กมร*

(นางสาวอมลวรรณ สุตานันต์)

ผู้รับการประเมิน

ลงชื่อ..... *CFB*

(นางสาวอนงนา พุ่มสุคันธรัส)

ผู้บังคับบัญชา率ดับต้น



กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

จดหมายของประธานาธิบดีที่ออกโดยอำนาจของคณะกรรมการนโยบายวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี

นางสาวนริษา ศรีสุวรรณ ผู้อำนวยการ

ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยฯ หลักสูตร

การศึกษาและวิจัย สถาบันวิจัยและพัฒนา

วันที่ 2 เดือน สิงหาคม พุทธศักราช 2567

นายวุฒิรัตน์ กิตติพัฒนา¹
ผู้อำนวยการ

(นายวุฒิรัตน์ กิตติพัฒนา)

(นายวุฒิรัตน์ กิตติพัฒนา)
อธิบดีกรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี