

หลักฐานการประเมินผลการเรียนรู้

## สรุปกิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP: Community of Practice)

เรื่อง “การพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล โดยการพัฒนาตนเองผ่านระบบเรียนรู้ทางไกล (e-learning)”

วันที่ดำเนินกิจกรรม พฤษภาคม 2564 ถึง สิงหาคม 2564

### วัตถุประสงค์

- 1) เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการ พนักงานราชการ ศูนย์ทดสอบ และวิจัยคุณภาพชีวิตวัดสำหรับสัตว์
- 2) เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากร ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวิตวัดสำหรับสัตว์ ให้มีความรู้ ทักษะ ทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัล สามารถปรับตัวให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี
- 3) เพื่อให้บุคลากร ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวิตวัดสำหรับสัตว์ มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานรองรับ การปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล และสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการปฏิบัติงานให้ บรรลุตามเป้าหมาย นโยบาย ภารกิจและยุทธศาสตร์ของกรมปศุสัตว์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

### ความเป็นมาของกิจกรรม

ตามที่กรมปศุสัตว์ได้จัดทำแผนกลยุทธ์การบริหารทรัพยากรบุคคล (HR Scorecard) กรมปศุสัตว์ พ.ศ. 2564-2566) โดยใช้เป็นการวางกรอบในการขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาบุคลากรให้ก้าวทันกระแสการเปลี่ยนแปลง มิติที่ 3 ประสิทธิภาพของการบริหารทรัพยากรบุคคล กำหนดให้จัดทำแผนพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ เพื่อการปรับเปลี่ยนเป็น รัฐบาลดิจิทัล กรมปศุสัตว์ พ.ศ. 2564 - 2566 ตามแนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากร ภาครัฐที่สำนักงาน ก.พ. กำหนด

ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวิตวัดสำหรับสัตว์ ได้รับนโยบายและจัดกิจกรรมชุมชนนักปฏิบัติ (CoP: Community of Practice) เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรในหน่วยงาน ให้มีความรู้ ทักษะ ทางด้าน เทคโนโลยีดิจิทัล สามารถปรับตัวให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี ให้มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงาน รองรับการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล และสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด

## การดำเนินกิจกรรม

1. ประชุมและแจ้งเวียนประชาสัมพันธ์ กรอบแนวทางการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ ตามแผนพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ พ.ศ.2564 - 2566 โดยหน่วยงานกำหนดให้ข้าราชการ และพนักงานราชการ เข้ารับการอบรมพัฒนาทักษะดิจิทัลผ่านระบบเรียนรู้ทางไกล (e-learning)
2. ข้าราชการ พนักงานราชการ และบุคลากร แต่ละกลุ่มเป้าหมาย ศึกษาและทำความเข้าใจรายละเอียดการเรียนรู้ ตามแผนพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ พ.ศ.2564-2566 ผ่านหลักสูตร E-learning ของสำนักงาน ก.พ. และสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านดิจิทัลภาครัฐ (TDGA)
3. ข้าราชการ พนักงานราชการ และบุคลากร แต่ละกลุ่มเป้าหมาย เข้าร่วมพัฒนาตนเองผ่านหลักสูตร E-learning ตามแผนพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ พ.ศ.2564-2566
4. ผู้เข้าร่วมอบรม จัดทำรายงานผลหลังการฝึกอบรมกับหน่วยงานภายนอกรายบุคคล และ แบบประเมินติดตามผลการนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงาน เสนอหัวหน้างานศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวิตวุฒิสภาสำหรับสัตว์

สรุปผลการประเมินกิจกรรม แบบก่อนการอบรม (Pretest) และแบบหลังการอบรม (Posttest)

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	กลุ่มเป้าหมาย	หลักสูตร	วิธีการพัฒนา/ แหล่งการเรียนรู้	Pretest	Posttest	ผลสอบ
1	นายฐิติวัฒน์ จันทวร	ผู้เชี่ยวชาญด้านการตรวจสอบ คุณภาพชีวิตวัสดุสำหรับสัตว์	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
2	นางวิลาสินี ท้าวเพชร	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ พิเศษ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	Digital Literacy	TDGA	-	100%	ผ่าน
3	นายผดุงวิทย์ รักทอง	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ พิเศษ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
4	นายเกรียงไกร ไชยคำ	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ พิเศษ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	Digital Literacy	TDGA	-	100%	ผ่าน
5	นางสาวศรินทิพย์ เข้มทอง	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	Digital Literacy	E-learning สำนักงาน ก.พ.	93%	80%	ผ่าน
6	นางสาวอนงนาฎ พุ่มสุคันธรส	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชำนาญการพิเศษ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	การใช้ Microsoft Excel เพื่อ การบริหารข้อมูล	E-learning สำนักงาน ก.พ.	53%	73%	ผ่าน
7	นางภาวศุทธิ์ จันทร์กระจ่าง	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ชำนาญการพิเศษ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	Digital Literacy	TDGA	-	80%	ผ่าน
8	นางรัตนี ทองทา	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์ ปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	86%	ผ่าน
9	นางนภาพร นาคะปักษิณ	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	80%	ผ่าน
10	นางภัสนันท์ พิมพัสระเกษ	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	93%	ผ่าน
11	นางสาวฐิตาภรณ์ สุขศิริ	นักวิทยาศาสตร์การแพทย์	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	การใช้ Microsoft Excel เพื่อ การบริหารข้อมูล	E-learning สำนักงาน ก.พ.	67%	67%	ผ่าน
12	นางสาวเนตรกมล ยิ้มพิรัตน์	นักวิทยาศาสตร์	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	Digital Literacy	TDGA	-	75%	ผ่าน

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	กลุ่มเป้าหมาย	หลักสูตร	วิธีการพัฒนา/ แหล่งการเรียนรู้	Pretest	Posttest	ผลสอบ
13	นางสาวนัฐิณี รัตนมหาวิชัย	นักวิทยาศาสตร์	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและ วิชาการ	ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	TDGA	50%	100%	ผ่าน
14	นางเบญจวรรณ ใจสะอาด	นักวิชาการสัตวบาล	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบาย และวิชาการ	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
15	นางสาววรรณมา วารีเสวตสุวรรณ	นักวิชาการเงินและบัญชี	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบาย และวิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
16	นางสาวสปีลา สิงหาศิริ	นักจัดการงานทั่วไป	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบาย และวิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
17	นางสาวรัตนภรณ์ บุญเรือง	นักจัดการงานทั่วไป	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบาย และวิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	86%	ผ่าน
18	นางสาวศุภานัน ชาวพร	นักจัดการงานทั่วไป	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบาย และวิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
19	นางสาวณัฐฎกานต์ วงศ์อารียะ	นักจัดการงานทั่วไป	ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบาย และวิชาการ	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
20	นายประสิทธิ์ชัย เทพจันดา	พนักงานประจำห้องทดลอง	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
21	นางสาวจรรยา กมลศิริประเสริฐ	พนักงานประจำห้องทดลอง	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	80%	ผ่าน
22	นางสาวนุตประวีณ์ ภิญโญ	พนักงานประจำห้องทดลอง	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
23	นายลิขิต รงค์พันธ์	เจ้าพนักงานธุรการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
24	นายธนาสิทธิ์ พันธุ์กรุงเก่า	นายช่างไฟฟ้า	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
25	นายรังสรรค์ เครือกลาง	นายช่างเทคนิค	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	กลุ่มเป้าหมาย	หลักสูตร	วิธีการพัฒนา/ แหล่งการเรียนรู้	Pretest	Posttest	ผลสอบ
26	นายสุภัทร กรอบกลาง	นายช่างเทคนิค	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	100%	ผ่าน
27	นางสาวอัญชลี โสมะทัต	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
28	นางสาวโพธิ์จันทร์ ประดับศรี	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	80%	ผ่าน
29	นางสมใจ พิมพ์ปัฐ	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ธรรมาภิบาลข้อมูลภาครัฐ	TDGA	50%	100%	ผ่าน
30	นางสุนันท์ คະเนสุข	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
31	นางพิมพ์รัตน์ ก้อนจันทิก	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	80%	ผ่าน
32	นายชีวิต บุษปวนิช	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	100%	ผ่าน
33	นายมาโนช รัตนวงศ์	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	100%	ผ่าน
34	นายสมพงษ์ พลจันทิก	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
35	นายประกอบ เมยสูงเนิน	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	ความรู้ความเข้าใจและการใช้ ดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ	TDGA	-	93%	ผ่าน
36	นายทวี ศรีม่วง	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	100%	ผ่าน
37	นายวิษณุ ยุติบรรพ์	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
38	นายณรงค์ศักดิ์ วิริยะพงษ์	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน

ลำดับ	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	กลุ่มเป้าหมาย	หลักสูตร	วิธีการพัฒนา/ แหล่งการเรียนรู้	Pretest	Posttest	ผลสอบ
39	นายไพศาล สวันตรังค์	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	80%	ผ่าน
40	นางฐิตา ภัคดีศรีวงศ์	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	90%	ผ่าน
41	นายมานิตย์ อยู่เจริญ	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	100%	ผ่าน
42	นางสาวธมลวรรณ สุตานันต์	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	การใช้ Microsoft Excel เพื่อ การบริหารข้อมูล	E-learning สำนักงาน ก.พ.	47%	67%	ผ่าน
43	นายณัฐพงศ์ อุดม	พนักงานห้องปฏิบัติการ	ผู้ปฏิบัติงานอื่น	Digital Literacy	TDGA	-	80%	ผ่าน

## บันทึกผลการจัดกิจกรรม/ข้อเสนอแนะ

1. เป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการ พนักงานราชการ ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวิตวุฒิสภาสำหรับสัตว์ โดยเน้นการการพัฒนาตนเองผ่านหลักสูตร E-learning
2. ส่งเสริมให้ข้าราชการ พนักงานราชการ และบุคลากร มีการใช้เครื่องมือเทคโนโลยีต่าง ๆ ในการแสวงหาความรู้
3. สนับสนุนให้บุคลากร ศูนย์ทดสอบและวิจัยคุณภาพชีวิตวุฒิสภาสำหรับสัตว์ มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานรองรับการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล และสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด