

๑. หลักฐานการวางแผน

1. หลักฐานการวางแผน

1.1 แผนโครงการพัฒนา

โครงการพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา “พัฒนาทักษะดิจิทัลของบุคลากรในสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘”
ภายใต้ตัวชี้วัดการพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา รอบที่ ๒/๒๕๖๔ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔
ณ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๘ อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

๑. หลักสูตร : ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

๒. หลักการและเหตุผล

ตามที่กรมปศุสัตว์ได้จัดทำแผนกลยุทธ์การบริหารทรัพยากรบุคคล (HR Scorecard) กรมปศุสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๖ ใช้เป็นการวางกรอบในการขับเคลื่อนภารกิจด้านการบริหารทรัพยากรบุคคล โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาบุคลากรให้ก้าวทันกระแสการเปลี่ยนแปลง มิติที่ ๓ ประสิทธิภาพของการบริหารทรัพยากรบุคคล กำหนดให้จัดทำแผนพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ เพื่อการปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล กรมปศุสัตว์ จึงได้จัดทำแผนพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๖ ตามแนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐที่สำนักงาน ก.พ.กำหนด และแผนการปฏิบัติการดิจิทัลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. ๒๕๖๓-๒๕๖๕ ซึ่งสอดคล้องกับแผนพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม ระยะ ๒๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๗๙)

แผนพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ พ.ศ. ๒๕๖๔-๒๕๖๖ เป็นกรอบแนวทางในการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ ให้มีความรู้ ทักษะ ทางด้านดิจิทัล เพื่อรองรับการเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล และสามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุดในการปฏิบัติงานให้บรรลุตามเป้าหมาย นโยบาย ภารกิจ และยุทธศาสตร์ของกรมปศุสัตว์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพื่อให้หน่วยงานในสังกัดกรมปศุสัตว์ใช้เป็นกรอบในการวางแผนพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา ตามตัวชี้วัดพัฒนาบุคลากร “ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา” ซึ่งเป็นตัวชี้วัดรายบุคคลของหัวหน้าส่วนราชการที่ต่ำกว่าระดับกรม ทั้งยังสามารถใช้ในการสนับสนุนและส่งเสริมข้าราชการและบุคลากรของกรมปศุสัตว์ให้พัฒนาตนเองด้วยการเรียนรู้ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-learning) ในช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส COVID-๑๙ ซึ่งการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปศุสัตว์ แบ่งเป็น ๔ กลุ่ม ได้แก่ ผู้บริหาร ผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและวิชาการ ผู้ปฏิบัติงานเฉพาะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล และผู้ปฏิบัติงานอื่น โดยหลักสูตรแต่ละกลุ่มความรู้/ทักษะที่ควรได้รับการพัฒนา แบ่งออกเป็น ความรู้พื้นฐานและ ความรู้ที่จำเป็น ทั้งนี้ มีวิธีการพัฒนาหรือแหล่งเรียนรู้ โดยใช้วิธี e-learning ของ สำนักงาน ก.พ. เว็บไซต์ <https://learn.ocsc.go.th> หรือสถาบันพัฒนาบุคลากรด้านดิจิทัลภาครัฐ (TDGA) เว็บไซต์ <https://tdga.dga.or.th/index.php/th/elearning>

สำนักงานปศุสัตว์เขต ๘ ได้ตระหนักถึงความสำคัญในการพัฒนาทักษะดิจิทัลของบุคลากรในสังกัด จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา “พัฒนาทักษะดิจิทัลของบุคลากรในสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘” ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๔ รอบที่ ๒/๒๕๖๔ ซึ่งจะก่อประโยชน์ให้บุคลากรมีความรู้ ทักษะ สมรรถนะที่

เหมาะสมและปฏิบัติงานอย่างมืออาชีพ ซึ่งมีความสอดคล้องกับ ตามความรู้/ทักษะ/คุณลักษณะที่กำหนด ได้แก่ การใช้เทคโนโลยี โดยใช้วิธีพัฒนา คือ E-Learning

๓. วัตถุประสงค์

๑) เพื่อเสริมสร้างศักยภาพของบุคลากรสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘ ให้มีความรู้ ทักษะ ทางด้าน เทคโนโลยีดิจิทัลที่เหมาะสม ที่จะเป็นกลไกขับเคลื่อนให้สามารถนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้ให้เกิดประโยชน์ สูงสุด

๒) เพื่อให้บุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘ สามารถปรับตัวให้เท่าทันกับการเปลี่ยนแปลงของ เทคโนโลยีดิจิทัล มีความพร้อมที่จะปฏิบัติงานตามบทบาท และพฤติกรรมที่คาดหวังในบริบทของการ ปรับเปลี่ยนเป็นรัฐบาลดิจิทัล

๔. กลุ่มเป้าหมาย

บุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘

๕. รายละเอียดเนื้อหา

หัวข้อที่ ๑

เนื้อหาสาระ : ๑. แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย

๒. สถิติการใช้งานของประเทศไทย

๓. ความสัมพันธ์และการกระจายตัวของข้อมูล

วิธีการ : E-Learning

หัวข้อที่ ๒

เนื้อหาสาระ : ๑. รูปแบบและลักษณะการกระทำความผิดทางคอมพิวเตอร์

๒. สิ่งที่ต้องพึงระวังในการใช้งานบนอินเทอร์เน็ต

๓. พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์

๔. พระราชบัญญัติว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ (ฉบับที่ ๒) พ.ศ. ๒๕๖๐

วิธีการ : E-Learning

หัวข้อที่ ๓

เนื้อหาสาระ : ๑. การใช้โปรแกรมและการบริโภคข้อมูลโดยขาดความยั้งคิด

๒. ตัวอย่าง Hacking Wi Fi User Euro Grabber

๓. ตัวอย่าง Web Defacement ไวรัสเรียกค่าไถ่

วิธีการ : E-Learning

หัวข้อที่ ๔

เนื้อหาสาระ : ๑. การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ Facebook

๒. การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ Gmail

๓. การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ LINE

วิธีการ : E-Learning

๖. ระยะเวลาดำเนินการ

ดำเนินการในเดือนพฤษภาคม – สิงหาคม ๒๕๖๔

๗. เทคนิคการพัฒนา

E-learning ผ่านเว็บไซต์ของสำนักงาน ก.พ.

๘. การประเมินผลและติดตามผล

การประเมินผล

ผู้เข้ารับการพัฒนาประเมินการเรียนรู้โดยการทำแบบทดสอบก่อนและหลัง

การติดตามผล

ติดตามผลการใช้ประโยชน์จากความรู้ที่ได้รับจากการถ่ายทอดและแลกเปลี่ยนเรียนรู้หลังจากพัฒนา โดยใช้แบบสอบถามปลายเปิด

๙. ที่ปรึกษาโครงการ

นายธนวัฒน์ พันธุ์สนิท

ปศุสัตว์เขต ๘

๑๐. หน่วยงานผู้รับผิดชอบโครงการ

ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์เขต ๘

- | | |
|---------------------------|---|
| ๑) นางสาววิภาวี ศรีเจริญ | ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์ |
| ๒) นางวรรณมา ไทยทอง | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ |
| ๓) นายฉัตรฐาพงศ์ คงทุง | นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ |
| ๔) นางสาวเพียงเพ็ญ โกละกะ | เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์ |

๑๑. งบประมาณดำเนินการ

ไม่ใช้เงินงบประมาณ

๑๒. ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

๑) บุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘ มีความเข้าใจและตระหนักรู้ถึงความสำคัญของการพัฒนาทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)

๒) บุคลากรของสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘ มีทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) และสามารถนำทักษะดังกล่าวในการปฏิบัติงาน และนำมาสร้างสรรค์ต่อยอดในการปรับปรุงประสิทธิภาพการบริหารจัดการและการให้บริการของรัฐ ให้มีความทันสมัย รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ

โครงการพัฒนาผู้ได้บังคับบัญชา “พัฒนาทักษะดิจิทัลของบุคลากรในสำนักงานปศุสัตว์เขต ๘”

หลักสูตร : ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ ระดับ	สังกัดกลุ่ม/ฝ่าย
๑	นางสาวนงลักษณ์ นิลตีบ	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๒	นางวรรณเพ็ญ บัวรัักษ์	เจ้าพนักงานการเงินและบัญชีชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๓	นางนิรมล แก้วสะแสน	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๔	นายภพธร สุระพร	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ส่วนสุขภาพสัตว์
๕	นายสุรวัฒน์ คูพันธ์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ส่วนสุขภาพสัตว์
๖	นายกำชัย กิจศิลป์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนสุขภาพสัตว์
๗	นางสาวกมลศรี บุตรทอง	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ส่วนสุขภาพสัตว์
๘	นายพิชัย วัฒนาวานิชกุล	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๙	นางสาวศุภานี สุธรรมานนท์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๑๐	นางสาวอุไรรัตน์ โคตรวันทา	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๑๑	นายทฤษฎ์ ภูมิรัฐวรกุล	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๑๒	นายจิตศักดิ์ เมืองเขียว	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการพิเศษ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๑๓	นายธรรมนาถ ชัยฤทธิ์	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๑๔	นางสาววนิดา หมั่นนอม	นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๑๕	นางสาวกมลพรรณ ศรีปากแพรก	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๑๖	นางสาววิภาวี ศรีเจริญ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
๑๗	นางวรรณมา ไทยทอง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
๑๘	นายฉัตรฐาพงศ์ คงทุ่ง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
๑๙	นายวรวิทย์ บัวจิตต์	นิติกร	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๒๐	นางสาวจมาพร หมั่นชนะ	นิติกร	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๒๑	นางสาวสิริกานต์ เขาว์นุ่น	นักจัดการงานทั่วไป	ฝ่ายบริหารทั่วไป
๒๒	นายสมภพ ทองเต็ม	พนักงานผู้ช่วยสัตวบาล	ส่วนสุขภาพสัตว์
๒๓	นายดิลก เป้ไทสง	พนักงานผู้ช่วยปศุสัตว์	ส่วนสุขภาพสัตว์
๒๔	นางสาวหทัยชนก บุญยรัตน์	พนักงานธุรการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๒๕	นางสาวนณิชารัตน์ สังฆะโณ	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๒๖	นางสาวศรีไพรแพร จันทนุรัตน์	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์
๒๗	นางสุภาณิพย์ เหลืองอ่อน	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์

ที่	ชื่อ-สกุล	ตำแหน่ง/ ระดับ	สังกัดกลุ่ม/ฝ่าย
๒๘	นายกิตติพงษ์ ศิริเดช	นักวิเคราะห์นโยบายและแผน	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๒๙	นางจิตต์วัฒนา พัฒนศิลป์	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๓๐	นายอนุพงษ์ ไพลอย	นักวิชาการสัตวบาล	ส่วนส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
๓๑	นางสาวเพียงเพ็ญ โกละกะ	เจ้าหน้าที่ระบบงานคอมพิวเตอร์	ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์
๓๒	นายสัญญา ประสารทอง	พนักงานผู้ช่วยปศุสัตว์	ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปศุสัตว์

1.2 บันทึกข้อความแจ้งแผนการพัฒนาผู้ใต้บังคับบัญชา



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ สำนักงานปลัดกระทรวงศึกษาธิการ (สำนักงานเลขาธิการสภาการศึกษา) โทร. ๐-๒๕๕๒๕๕-๒๓๒๐ โทรสาร ๐-๒๕๕๒๗-๒๑๑๗

ที่ กษ ๐๒๑๖(ส)/..... วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๕

เรื่อง การวางแผนพัฒนาบุคลากรตามตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้บังคับบัญชา รอบปี ๒๕๖๕

เรียน ปลัดจังหวัด ๘

ตามที่กรมปลัดฯ ได้กำหนดตัวชี้วัดด้านการพัฒนาบุคลากรชื่อตัวชี้วัด : ระดับความสำเร็จในการพัฒนาผู้บังคับบัญชา เป็นตัวชี้วัดรายบุคคลสำหรับปลัดจังหวัด ร้อยละ ๑๐ และกรมปลัดฯ ได้กำหนดให้ทุกหน่วยงานนำแผนพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรกรมปลัดฯ พ.ศ.๒๕๖๕ - ๒๕๖๖ ไปใช้ในการออกแบบแนวทางในการพัฒนาบุคลากรของหน่วยงาน นั้น

เพื่อให้การพัฒนาบุคลากรของสำนักงานปลัดฯ ๘ สอดคล้องและเป็นไปตามนโยบาย กรมปลัดฯ รวมทั้งเป็นการตามมาตรการและแนวทางการปฏิบัติในช่วงสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา ๒๐๑๙ ดังนั้น ส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลัดฯ ในฐานะหน่วยงานที่รับผิดชอบงานพัฒนาบุคลากรของสำนักงานปลัดฯ ๘ เห็นสมควรสนับสนุน ส่งเสริมข้าราชการและพนักงานราชการให้พัฒนาตนเองด้วยระบบเรียนรู้ที่ไกล (e-learning) จัดโดยสำนักงาน ก.พ.ร. และเชิญตามคู่มือการใช้งานระบบ OCS Learning Space สำหรับผู้เรียน (เอกสารแนบ) ทั้งนี้ การพัฒนาบุคลากรในรอบ ๒/๒๕๖๕ กำหนดให้ข้าราชการและพนักงานราชการทุกคน สมัครเข้าอบรมหลักสูตร “ความมั่นคงปลอดภัยออนไลน์เตอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล” จำนวน ๑ หลักสูตร สำหรับการและการและพนักงานราชการที่มีความสนใจสมัครเข้าอบรมในหลักสูตรอื่นๆ เพิ่มเติม ให้พิจารณาความรู้ ทักษะที่จำเป็น และควรได้รับการพัฒนา เพื่อนำมาใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติงานให้บรรลุ ตามเป้าหมายนโยบายภารกิจและยุทธศาสตร์ของกรมปลัดฯ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา หากเห็นชอบโปรดลงนามในหนังสือส่งมาพร้อมนี้


(นางสาววิภาวี ศรีเจริญ)

ผู้อำนวยการส่วนยุทธศาสตร์และสารสนเทศการปลัดฯ

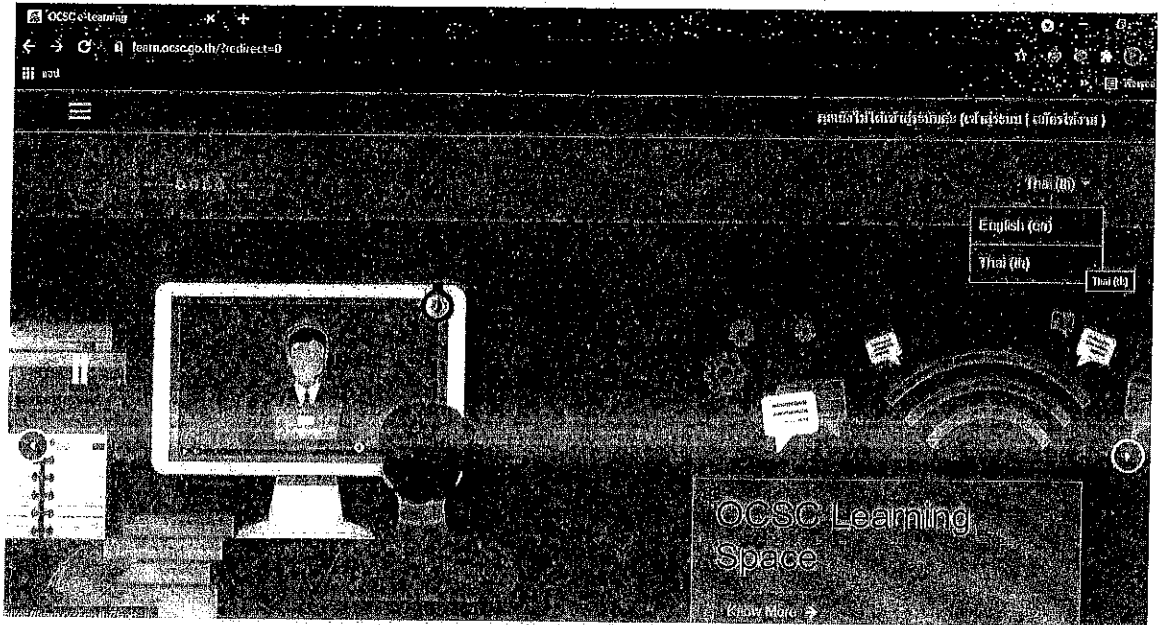
- น.อ.น
- ร.ร.น

(นายธวัชฉัตรชัย)
ปลัดจังหวัด ๘

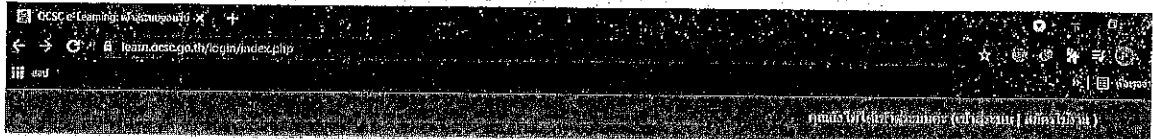
ขั้นตอนที่ ๓ การเข้าสู่ระบบ

๑. หลังจากสมัครสมาชิกเรียบร้อยแล้ว ให้กลับมาที่หน้าหลักของ learn.ocsc.go.th

๒. คลิกเลือกภาษาที่ต้องการให้แสดงผล โดยมีภาษาในเลือกส่วนใหญ่จะเป็น Thai กับ English



๓. เข้าสู่ระบบให้คลิกที่คำว่า Log in หรือไปที่เข้าสู่ระบบ พิมพ์ ชื่อผู้ใช้ (เลขบัตรประจำตัวประชาชน) และรหัสผ่าน แล้วคลิกที่ปุ่ม Log in (เข้าสู่ระบบ)



Login into your account

ชื่อผู้ใช้ (เลขบัตรประชาชน) รหัสผ่าน

ชื่อผู้ใช้ (เลขบัตรประชาชน) รหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

[ไม่ได้อยู่ในบัญชีของเรา?](#)

Log in using your account on:

LOGIN WITH ETDA CONNECT (SSO)

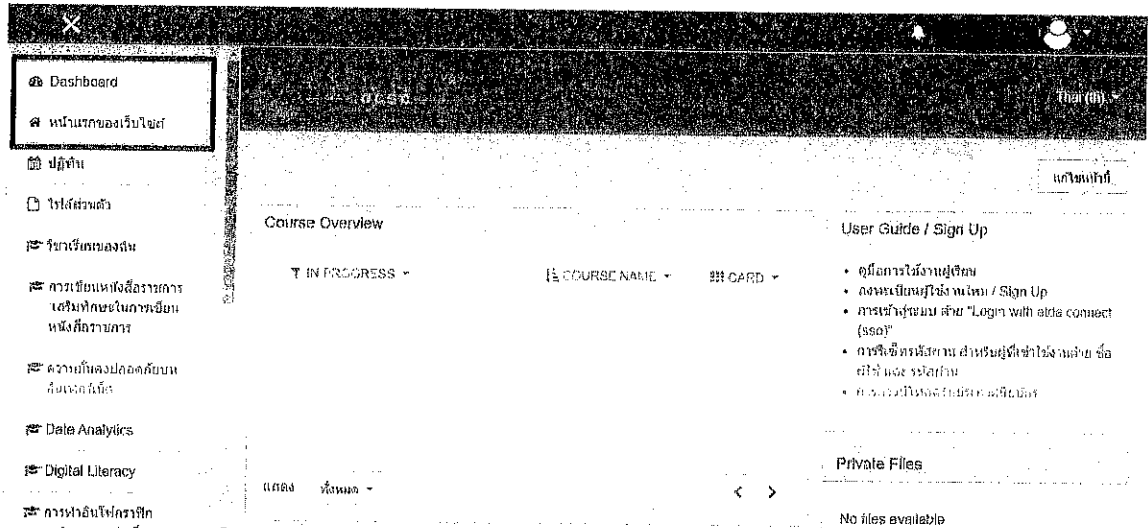
***** หมายเหตุ** ๑. หากกรอกชื่อผู้ใช้และรหัสผ่านผิด จะไม่สามารถเข้าบทเรียนได้ ซึ่งระบบจะทำการ Redirect กลับมาที่หน้าต่างเดิม เพื่อให้กรอกรหัสใหม่

๒. หากลืมรหัสผ่าน คลิก “ลืมชื่อผู้ใช้หรือรหัสผ่าน?” ระบบให้ทำการรีเซ็ตรหัสผ่าน ให้ใส่ชื่อผู้ใช้หรืออีเมลของท่าน ถ้าหากระบบพบข้อมูลในฐานข้อมูลจะทำการส่งอีเมลไปพร้อมกับคู่มือการเข้าใช้งาน

๔. เข้าสู่ระบบสำเร็จ ถ้าใส่ชื่อผู้ใช้ กับ รหัสผ่านถูกต้อง จะปรากฏชื่อของผู้เรียนด้านบนของเว็บไซต์

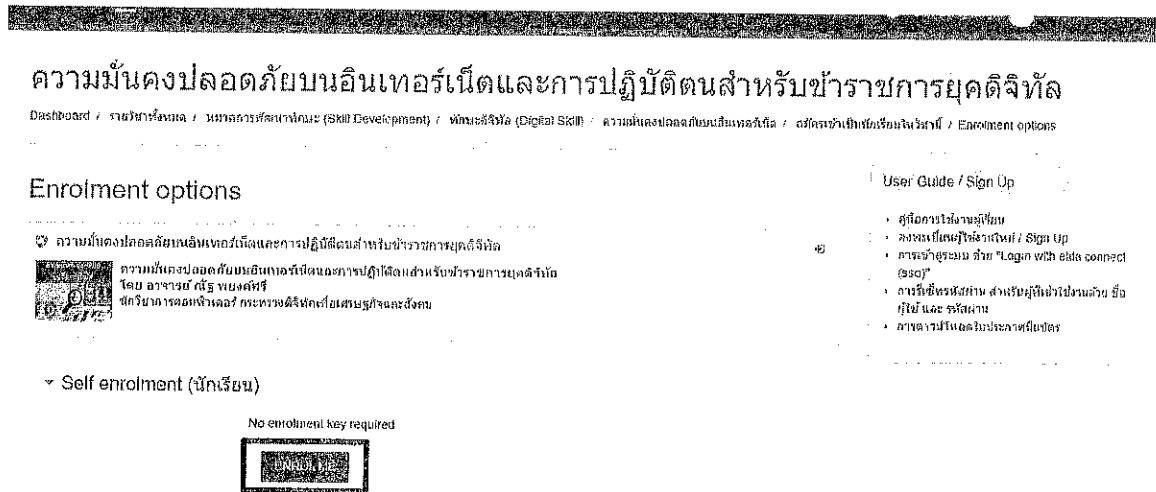
ขั้นตอนที่ ๔ การเข้าเรียน

๑. เมื่อเข้าสู่ระบบสมาชิกโดยอัตโนมัติ โดยจะปรากฏชื่อผู้ใช้งานมุมบนขวามือ ในหน้าจอแผงควบคุม (Dashboard) นี้จะแสดงภาพรวมรายวิชา (Course overview) ที่เราเป็นสมาชิก หากยังไม่ได้เป็นสมาชิกของรายวิชาในหน้านี้จะยังไม่มีข้อมูลรายวิชาขึ้นให้ ให้ผู้ใช้งานคลิกที่ เมนูหน้าแรกของเว็บไซต์ (Site home) ในกลุ่มของเมนู Navigation ด้านซ้ายมือเพื่อแสดงรายวิชาทั้งหมดในระบบการเข้าสู่บทเรียน



หน้าจอแผงควบคุม (Dashboard)

๒. เมื่อเจอวิชาที่ต้องการเรียนแล้ว ให้คลิกเข้าไปสู่วิชาเรียน จะเจอหน้าจอสมัครเรียนสำหรับนักเรียน เลือกคลิก ปุ่ม ENROL ME และสามารถเข้าเรียนได้เลย



๓. เมื่อเข้าสู่บทเรียน จะเจอหัวข้อ แบบทดสอบก่อน - หลังเรียน ให้คลิก “ทำแบบทดสอบเดี๋ยวนี” (ในการทำแบบทดสอบก่อน - หลังเรียน ก่อนที่จะเริ่มเข้าสู่การเรียนรู้ต่างๆ ซึ่งแบบทดสอบก่อนเรียนนี้ จะสามารถทำได้แค่ครั้งเดียวเท่านั้น ส่วนแบบทดสอบหลังเรียน สามารถทำได้ ไม่เกิน ๕ ครั้ง ไม่เช่นนั้นระบบจะล็อกและจะต้องทำการติดต่อไปขอปลดล๊อคระบบกับสำนักงาน ก.พ.ด้วยตนเอง)



ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

Distribution / วิชาเรียนออนไลน์ / ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ต / แบบทดสอบก่อนเรียน / แบบทดสอบก่อนเรียน

แบบทดสอบก่อนเรียน

คำชี้แจง: แบบทดสอบมีจำนวน ๑๕ ข้อ โปรดคลิกเลือกคำตอบที่ถูกต้อง

Attempts allowed: 1

ระบบแอดมินกลาง

ปี ๒๕๖...

ดูประวัติผลสอบ >

User Guide / Sign Up

- คู่มือการใช้งานผู้เรียน
- ลงทะเบียนบัญชีใช้งาน / Sign Up
- การเข้าสู่ระบบ ระบบ "Login with email connect (SSO)"
- การเชื่อมโยงข้อมูล สหภาพผู้ใช้งานผ่านระบบ ผู้มี และ รหัสผ่าน
- การดาวน์โหลดใบประกาศนียบัตร

๔. จะปรากฏหน้าต่างของแบบทดสอบ คำชี้แจงในการทำแบบทดสอบ แจ้งจำนวนครั้ง และ เวลาในการทำแบบทดสอบ เมื่ออ่านคำชี้แจง เข้าใจดีแล้ว ก็เริ่มทำแบบทดสอบได้เลย หากต้องการเลือกคำตอบให้คลิกเลือกในปุ่มหน้าคำตอบและคลิก “NEXT PAGE” เพื่อทำข้อต่อไป (๑)



ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

Distribution / วิชาเรียนออนไลน์ / ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ต / แบบทดสอบก่อนเรียน / แบบทดสอบก่อนเรียน



ข้อใดกล่าวถึงข้อควรระวังเกี่ยวกับความปลอดภัยในการใช้คอมพิวเตอร์ที่ผิดไปข้อใดข้อหนึ่งปัจจุบัน

- เลือก 1 ข้อ:
- เป็นคนที่มี พ.ศ. ๒๕๖๐ และเกิดในปี พ.ศ. ๒๕๖๐ ทั้งสิ้น
 - เป็นคนที่มี พ.ศ. ๒๕๖๐ และปีที่ย้ายถิ่นที่ไปมี พ.ศ. ๒๕๖๕
 - เป็นคนที่มี พ.ศ. ๒๕๖๐ และที่ย้ายถิ่นที่ไปมี พ.ศ. ๒๕๖๕
 - เป็นคนที่มี พ.ศ. ๒๕๖๐ และปีที่ย้ายถิ่นที่ไป

ทำข้อถัดไป

1	2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14		

Finish attempt. (๒)

(๑)



และจะปรากฏหน้าต่างแสดงข้อสอบที่ได้ทำแบบทดสอบ ข้อทดสอบที่ยังไม่ได้ตอบ และ ข้อทดสอบที่ตอบแล้ว หากต้องการทำแบบทดสอบข้อใดสามารถคลิกที่เลขข้อสอบในนั้นเพื่อทำแบบทดสอบได้เลย (๒) เมื่อตรวจสอบการทำแบบทดสอบเสร็จทุกข้อแล้ว ให้คลิกที่ “SUBMIT ALL AND FINISH” เพื่อส่งแบบทดสอบ ถ้าต้องการกลับไปแก้ไขคำตอบอีกครั้งให้คลิกที่ปุ่ม “Return to attempt”

๕. หลังจากคลิกปุ่ม ส่งคำตอบแล้วสิ้นสุดการทำแบบทดสอบ แล้วระบบจะมีหน้าต่างขึ้นมา ถาม เพื่อให้ยืนยันการส่งคำตอบ ถ้าต้องการส่งคำตอบให้คลิกที่ปุ่ม “SUBMIT ALL AND FINISH” หากต้องการแก้ไขคำตอบอีกครั้ง ให้คลิกที่ปุ่ม “CANCEL”

การพิมพ์ใบประกาศนียบัตรออนไลน์ บนระบบ OCSC Learning Space

ประกาศนียบัตร


ใบประกาศนียบัตรสำหรับผู้เรียนทางไกลด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ HRD e-Learning สำนักงาน ก.พ.

 พิมพ์ใบประกาศนียบัตร  1-เลือกพิมพ์ใบประกาศนียบัตร

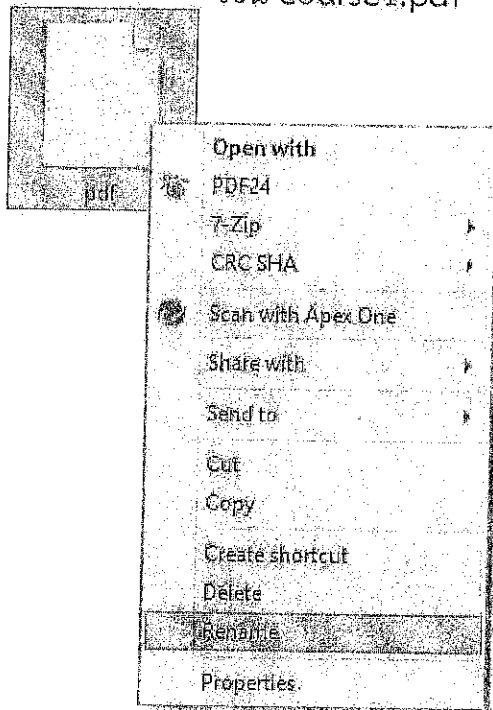
พิมพ์ใบประกาศนียบัตร

Awarded on: Thursday, 16 April 2020, 3:14 PM

[VIEW CERTIFICATE](#)

 2-เลือก VIEW CERTIFICATE

3-ระบบจะดาวน์โหลดไฟล์ ชื่อ pdf ลงเครื่องคอมพิวเตอร์ ซึ่งส่วนมากจะเก็บที่
โฟลเดอร์ Download ของเครื่อง ให้ทำการเปลี่ยนชื่อไฟล์ โดยตามด้วย .pdf (มีจุด)
เช่น course1.pdf



4-ใบประกาศนียบัตรจะแสดงดังรูป

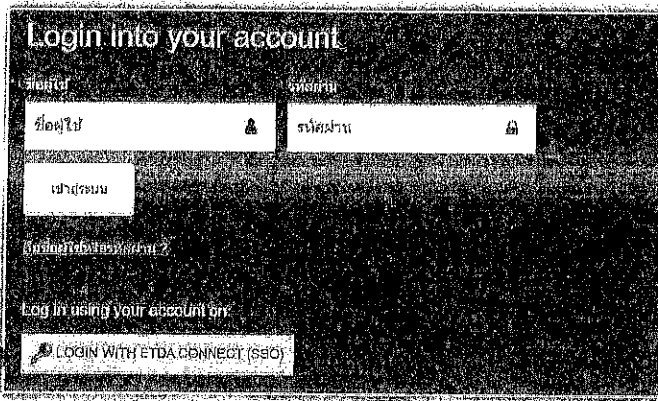


Course1.pdf

*** หมายเหตุ ก่อนการพิมพ์ใบประกาศนียบัตร จะต้องทำแบบประเมินความพึงพอใจก่อนทุกครั้ง

การสมัครเข้าเรียน OCSC Learning Space สำหรับข้าราชการที่มีข้อมูลอยู่ใน
ฐานข้อมูล Smart ก.พ.๗ อยู่แล้ว

การเข้าบทเรียนออนไลน์ของระบบ OCSC Learning Space



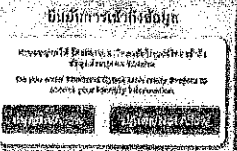
การเข้าระบบแบบ Single Sign On
(ข้าราชการพลเรือนที่มีฐานข้อมูลใน
Smart ก.พ. 7)
เลือก Login with ETDA Connect (SSO)



เลือก สังกัดงาน ก.พ.

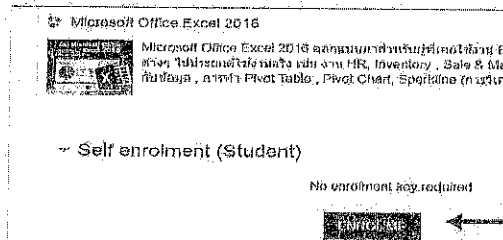
ใส่ ID บัตรประชาชน 13 หลัก

ใส่รหัส OTP ที่ได้รับจาก E-mail



เลือก ขอบเขต

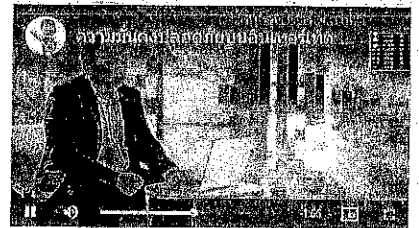
การเข้าสู่บทเรียน



เลือกรายวิชาที่
ต้องการจะเรียนแล้ว
เลือก ENROLL ME

สัปดาห์ที่ ๑

- ๑. แนวโน้มสภาพสังคมและวัฒนธรรมโลก
- ๒. ศักยภาพของประเทศไทย
- ๓. ความสัมพันธ์กับประชาคมอาเซียน
- ๔. วิสัยทัศน์ของประเทศไทย
- ๕. เศรษฐกิจของประเทศไทย
- ๖. การพัฒนาประเทศไทย



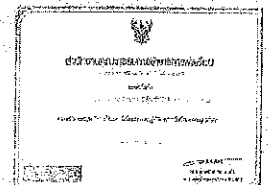
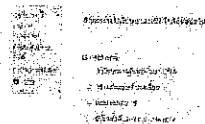
บทเรียนจะอยู่ในรูปแบบ Clip Video

สัปดาห์ที่ ๒

- ๑. รูปแบบธุรกิจและการตลาดทางออนไลน์
- ๒. สิ่งที่ต้องระวังในการใช้งานโซเชียลมีเดีย
- ๓. บทบาทของสื่อมวลชนในการเผยแพร่ข้อมูล

ทุกวิชาที่มีประกาศนียบัตรแบบออนไลน์
เมื่อเรียนครบและสอบวัดผลหลังเรียน
(Post-test) มากกว่า 60 %

มีแบบทดสอบวัดผลก่อน/หลังเรียน
การขับเคลื่อนนวัตกรรมในองค์กร (Driving Innovation in
Organization)



*กรอกข้อมูลเฉพาะของสาขาเท่านั้น

ชื่อหน่วยงาน

สำนักงานปศุสัตว์เขต 8

แบบฟอร์มใบแจ้งโครงการพัฒนาบุคลากรกรมปศุสัตว์

แผนพัฒนาบุคลากร (DPP)

จำนวนข้าราชการทั้งหมดในหน่วยงาน (คน)

19

จำนวนพนักงานราชการทั้งหมดในหน่วยงาน (คน)

14

ปีงบประมาณ (พ.ศ.)

2564

จำนวนข้าราชการที่มีแผนการพัฒนา (คน)

19

คิดเป็น 100.00%

จำนวนพนักงานราชการที่มีแผนการพัฒนา (คน)

14

คิดเป็น 100.00%

วันที่ส่งรายงาน

24 พ.ศ. 64

ที่	ตำแหน่ง/ระดับ	สังกัดกลุ่ม/ฝ่าย	ประเภท	ชื่อ-สกุล	ชื่อ-สกุล ผู้บังคับบัญชา/หัวหน้า (ผู้ประเมินผลการปฏิบัติงาน)	รวมชื่อเรื่อง/หลักสูตรที่ต้องพัฒนา	ความสอดคล้องกับความรู้/ทักษะ/คุณลักษณะที่กำหนด	วิธีการพัฒนา	ช่วงเวลาที่จะพัฒนา	รอบการประเมิน
1	นางสาววงลักษณ์ นิลติบ	นักจัดการงานทั่วไปชำนาญการ	ฝ่ายบริหารทั่วไป	ข้าราชการ	นายธนวัฒน์ พันธุ์สนิท	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
2	นางวรรรเพ็ญ บัววิทย์	เจ้าหน้าที่การเงินและบัญชีชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป	ข้าราชการ	นางสาววงลักษณ์ นิลติบ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
3	นางนิรมล แก้วสะแสน	เจ้าพนักงานธุรการชำนาญงาน	ฝ่ายบริหารทั่วไป	ข้าราชการ	นางสาววงลักษณ์ นิลติบ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
4	นายภพร สุระพร	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ส่วนสุขภาพสัตว์	ข้าราชการ	นายธนวัฒน์ พันธุ์สนิท	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
5	นายสุรวัฒน์ คูหพันธ์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ส่วนสุขภาพสัตว์	ข้าราชการ	นายภพร สุระพร	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
6	นายกำชัย กิจศิลป์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนสุขภาพสัตว์	ข้าราชการ	นายภพร สุระพร	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
7	นายอิศมาแอล ยุมาศิน	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนสุขภาพสัตว์	ข้าราชการ	นายภพร สุระพร	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
8	นางสาวกมลศรี บุตรทอง	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ส่วนสุขภาพสัตว์	ข้าราชการ	นายภพร สุระพร	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
9	นายพิชัย วัฒนาวณิชกุล	นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายธนวัฒน์ พันธุ์สนิท	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
10	นางสาวศุภณีย์ สุธรรมานนท์	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายพิชัย วัฒนาวณิชกุล	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
11	นางสาวรุไรรัตน์ โคตรวันทา	นายสัตวแพทย์ชำนาญการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายพิชัย วัฒนาวณิชกุล	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
12	นายหฤษฎ์ ภัฏฐวัชรกุล	นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ	ส่วนมาตรฐานการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายพิชัย วัฒนาวณิชกุล	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
13	นายจิตศักดิ์ เมืองเขียว	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการพิเศษ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายธนวัฒน์ พันธุ์สนิท	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
14	นายธรรมนาด ชัยฤทธิ	นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายจิตศักดิ์ เมืองเขียว	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
15	นางสาวนิตา หมั่นถนอม	นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายจิตศักดิ์ เมืองเขียว	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
16	นางสาวกมลพรรณ ศรีปากแพรก	เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายจิตศักดิ์ เมืองเขียว	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
17	นางสาววิภาวี ศรีเจริญ	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการพิเศษ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นายธนวัฒน์ พันธุ์สนิท	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
18	นางวรรณา ไทยทอง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นางสาววิภาวี ศรีเจริญ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
19	นายฉัตรฐาพงศ์ คงทุง	นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ	ส่วนส่งเสริมและพัฒนการปศุสัตว์	ข้าราชการ	นางสาววิภาวี ศรีเจริญ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
20	นายรวุฒิ บัวจิตต์	นิติกร	ฝ่ายบริหารทั่วไป	พนักงานราชการ	นางสาววงลักษณ์ นิลติบ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
21	นางสาวจมาพร หมิ่นชนะ	นิติกร	ฝ่ายบริหารทั่วไป	พนักงานราชการ	นางสาววงลักษณ์ นิลติบ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2
22	นางสาวสิริกานต์ เขาว์นุ่น	นักจัดการงานทั่วไป	ฝ่ายบริหารทั่วไป	พนักงานราชการ	นางสาววงลักษณ์ นิลติบ	ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุติคดี	การใช้เทคโนโลยี	e-Learning	พ.ศ. 2564	2

