

# ด่วนที่สุด

ที่ นน ๐๐๑๓.๑/ว๕๒๐๕



ศาลากลางจังหวัดน่าน

ถนนน่าน - พะเยา นน ๕๕๐๐๐

๒๓ มีนาคม ๒๕๖๔

เรื่อง การเข้าร่วมอบรมทักษะดิจิทัลแบบออนไลน์

เรียน หัวหน้าส่วนราชการทุกส่วนราชการ

สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดกำหนดวันอบรม และการลงทะเบียน

จำนวน ๑ ชุด

ด้วยจังหวัดน่าน ได้รับแจ้งจากสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. ได้จัดทำโครงการอบรมทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐแบบออนไลน์ (online training) ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานเครือข่ายภายใต้ชื่อกิจกรรม TDGA Learn D'Club Series 1-3 โดยมีรายละเอียดกำหนดวันอบรม และการลงทะเบียนดังนี้

- ครั้งที่ ๑ วันที่ ๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. หัวข้อการบูรณาการเพื่อป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์จากมัลแวร์เรียกค่าไถ่ "Ransomware" สำหรับ IT ภาครัฐ ลงทะเบียนผ่าน [shorturl.at/cmsCL](http://shorturl.at/cmsCL) จำนวนไม่เกิน ๕๐๐ คน

ครั้งที่ ๒ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. หัวข้อศูนย์การปฏิบัติการเฝ้าระวังความปลอดภัยระบบสารสนเทศในยุคต่อไป ลงทะเบียนผ่าน [shorturl.at/svGIY](http://shorturl.at/svGIY) จำนวนไม่เกิน ๕๐๐ คน

ครั้งที่ ๓ วันที่ ๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ เวลา ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น. หัวข้อการนำเทคโนโลยี AI และ ML มาประยุกต์ในการเฝ้าระวังและบริหารจัดการภัยคุกคามไซเบอร์สำหรับภาครัฐ ลงทะเบียนผ่าน [shorturl.at/mtLR9](http://shorturl.at/mtLR9) จำนวนไม่เกิน ๕๐๐ คน

ในการนี้จังหวัดน่าน ขอเรียนเชิญข้าราชการและบุคลากรในสังกัดของหน่วยงานท่านเข้าร่วมอบรมทักษะดิจิทัลแบบออนไลน์ หลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government) โดยไม่มีค่าใช้จ่าย และสามารถลงทะเบียนเข้าอบรมออนไลน์ได้ตั้งแต่บัดนี้ หรือจนกว่าที่นั้งจะเต็ม รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อทราบ

ขอแสดงความนับถือ

(นายวิบูรณ์ แววบัณฑิต)

รองผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน

สำนักงานสถิติจังหวัดน่าน

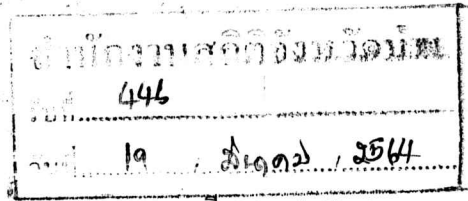
โทรศัพท์ ๐ ๕๔๗๑ ๖๔๓๐

โทรสาร ๐ ๕๔๗๑ ๖๔๓๑

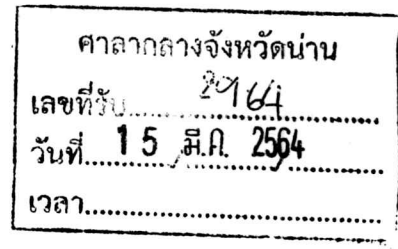
E - mail : [nan@nso.go.th](mailto:nan@nso.go.th)

# ด่วนมาก

ที่ สพร ๒๕๖๔/ว๗๔๒



๑๑ มีนาคม ๒๕๖๔



เรื่อง ขอความอนุเคราะห์ให้บุคลากรในสังกัดเข้าร่วมอบรมทักษะดิจิทัลแบบออนไลน์ หลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government)

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน

ด้วยร่างแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๕ ได้กำหนดกลยุทธ์การพัฒนาบุคลากรภาครัฐให้พร้อมสู่การเป็นองค์กรดิจิทัล ภายใต้ยุทธศาสตร์ที่ ๑ : มุ่งเน้นการยกระดับหน่วยงานภาครัฐไปสู่องค์กรดิจิทัลให้พร้อมทั้งข้อมูลและสามารถบริการได้ตรงตามความต้องการของประชาชน สามารถปรับเปลี่ยนกระบวนการบริหารงานและการให้บริการประชาชนของหน่วยงานภาครัฐให้เป็นรูปแบบดิจิทัลที่สะดวก รวดเร็ว มั่นคงปลอดภัย ขับเคลื่อนด้วยข้อมูลที่ดีและมีคุณภาพ รวมทั้งมีมาตรการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลที่สอดคล้องกับกฎหมายและมาตรฐานสากล สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (Thailand Digital Government Academy: TDGA) หรือ ทีดีจีเอ ภายใต้การดำเนินงานของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. จึงได้จัดทำโครงการอบรมทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐแบบออนไลน์ (online training) ร่วมกับผู้เชี่ยวชาญจากหน่วยงานเครือข่ายภายใต้ชื่อกิจกรรม TDGA Learn D'Club Series# 1 - 3 โดยกิจกรรม Series#1 จะเป็นการอบรมออนไลน์ในหลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government)

ในการนี้ สพร. จึงขอเรียนเชิญข้าราชการและบุคลากรในสังกัดของท่านเข้าร่วมอบรมทักษะดิจิทัลแบบออนไลน์ หลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government) โดยไม่มีค่าใช้จ่าย และสามารถลงทะเบียนเข้าอบรมออนไลน์ได้ตั้งแต่บัดนี้ และ/หรือจนกว่าที่นั่งจะเต็ม โดยมีรายละเอียดกำหนดวันอบรม และการลงทะเบียนดังนี้

TDGA Learn D'Club Series#1 หลักสูตร ความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government)			
ครั้งที่	วันและเวลาฝึกอบรม	หัวข้อ	จำนวนรับ
๑	๒๔ มีนาคม ๒๕๖๔ ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	การบูรณาการเพื่อป้องกันภัยคุกคามไซเบอร์จากมัลแวร์เรียกค่าไถ่ "Ransomware" สำหรับระบบ IT ภาครัฐ ลงทะเบียน : <a href="http://shorturl.at/cmsCL">shorturl.at/cmsCL</a> หรือ QR code (1)	ไม่เกิน ๕๐๐ คน
๒	๗ เมษายน ๒๕๖๔ ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	ศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความปลอดภัยระบบสารสนเทศในยุคต่อไป ลงทะเบียน : <a href="http://shorturl.at/svGIY">shorturl.at/svGIY</a> หรือ QR code (2)	ไม่เกิน ๕๐๐ คน

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดน่าน

เพื่อโปรด  ทราบ

พิจารณา.....

ลงชื่อ..... น.ค.ป. ๑๙ มี.ค. ๖๔

TDGA Learn D'Club Series#1 หลักสูตร ความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยีสารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government)			
ครั้งที่	วันและเวลาฝึกอบรม	หัวข้อ	จำนวนรับ
๓	๒๑ เมษายน ๒๕๖๔ ๑๔.๐๐ - ๑๕.๓๐ น.	การนำเทคโนโลยี AI และ ML มาประยุกต์ในการเฝ้าระวังและบริหารจัดการภัยคุกคามไซเบอร์สำหรับภาครัฐ ลงทะเบียน : <a href="https://shorturl.at/mtlR9">shorturl.at/mtlR9</a> หรือ QR code (3)	ไม่เกิน ๕๐๐ คน

ทั้งนี้ ขอความกรุณาท่านประชาสัมพันธ์ให้แก่หน่วยงานในสังกัดเข้าร่วมพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลในครั้งนี้ด้วย โดยสามารถติดต่อขอรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ นางสาวทิพย์ศรีน ภัคธนกุล ๐๘ ๙๐๙๑ ๕๒๕๘ นางสาววิระญา พรหมวงศา ๐๘ ๐๔๕๑ ๘๙๕๖ และนางสาวพิชิตาภา ภาคกาย ๐๖ ๓๔๙๓ ๓๐๑๗ หรือไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ [tdga-g\\_division@dga.or.th](mailto:tdga-g_division@dga.or.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายสุพจน์ เขียวรุฒิ)

ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล

สถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล  
กลุ่มงานพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล  
มือถือ ๐๘ ๙๐๙๑ ๕๒๕๘ (ทิพย์ศรีน), ๐๘ ๐๔๕๑ ๘๙๕๖ (วิระญา)  
ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์สารบรรณกลาง [dga@saraban.mail.go.th](mailto:dga@saraban.mail.go.th)



QR Code (1)



QR Code (2)



QR Code (3)

<ลงทะเบียนฝึกอบรมออนไลน์>

เอกสารประชาสัมพันธ์

TDGA Learn D'Club Series#1 หลักสูตร ความมั่นคงปลอดภัยสำหรับผู้ปฏิบัติงานเทคโนโลยี  
สารสนเทศภาครัฐ (Cybersecurity for Technologists in Government)

TDGA Learn D'Club Series #1 ▶

# Cybersecurity for Technologists in Government

By TDGA x UTCC and Palo Alto Networks Cybersecurity Learning Hub

DGA

TDGA



UTCC

มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

paloalto

NETWORKS

## หัวข้อที่ 1

การบูรณาการเพื่อป้องกัน  
ภัยคุกคามไซเบอร์จาก  
มัลแวร์เรียกค่าไถ่  
"Ransomware"  
สำหรับระบบ IT ภาครัฐ

วันที่ 24 มี.ค. 64  
เวลา 14.00 – 15.30 น.

บรรยายโดย :



ดร.รัชพล ปานยานนท์  
ผู้อำนวยการศูนย์ความเป็นเลิศ  
ด้านดิจิทัลมหาวิทยาลัยหอการค้าไทย



คุณวรณล เวชมนิศร์  
Sr. Security Consultant,  
Palo Alto Networks Thailand

ลงทะเบียน



## หัวข้อที่ 2

ศูนย์ปฏิบัติการ  
เฝ้าระวังความปลอดภัย  
ระบบสารสนเทศในยุค  
ต่อไป

วันที่ 7 เม.ย. 64  
เวลา 14.00 – 15.30 น.

บรรยายโดย :



คุณคมเดช บุญแก่  
Sr. Security Consultant,  
Palo Alto Networks Thailand

ลงทะเบียน



## หัวข้อที่ 3

การนำเทคโนโลยี AI  
และ ML มาประยุกต์  
ในการเฝ้าระวังและบริหาร  
จัดการภัยคุกคามไซเบอร์  
สำหรับภาครัฐ

วันที่ 21 เม.ย. 64  
เวลา 14.00 – 15.30 น.

บรรยายโดย :



ผศ.ดร.ศกฤกษ์ มานิตพรสุทธ์  
หัวหน้าสาขาวิศวกรรม  
คอมพิวเตอร์และปัญญาประดิษฐ์  
มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย

ลงทะเบียน



## "Grow Your Digital Skills"

สำหรับบุคลากรภาครัฐด้าน IT  
อบรม Online ผ่าน Zoom  
รับจำนวนจำกัด

