

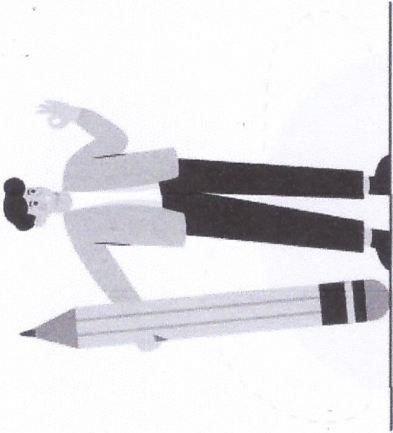
แบบทดสอบ Pre-test

ค้นหา

หน้าหลัก | เข้าเรียน | [ช่วยเหลือ](#) | [เอกรัตน์](#) ▼

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
ทำแบบทดสอบ 2 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดทำได้ 15 เต็ม 15 คะแนน

แบบทดสอบ Post-test

ค้นหา

หน้าหลัก

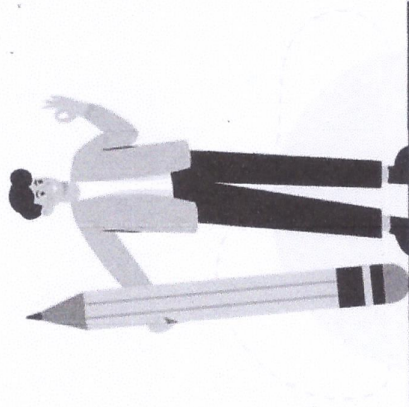
เข้าเรียน

ช่วยเหลือ

เอกจิตต์

แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

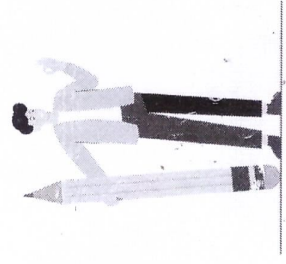
ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 15 เต็ม 15 คะแนน

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

D503

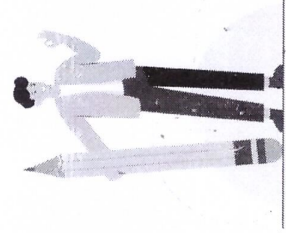
- แบบทดสอบ Pre-test
 - บทที่ 1 อินเทอร์เน็ต 35 ข้อ 15 นาที
 - บทที่ 2 แผนการรับมือภัยร้าย 7 ข้อ 2 นาที
 - บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย 3 ข้อ 4 นาที
 - บทที่ 4 สถิติการใช้อินเทอร์เน็ต 3 ข้อ 3 นาที
 - บทที่ 5 ความเสี่ยงภัยและการช่วยเหลือตัวเอง 3 ข้อ 10 นาที
 - บทที่ 6 วิธีการทางของเว็บไซต์ 3 ข้อ 35 นาที
 - บทที่ 7 รูปแบบและลักษณะการกระทำทางสังคมออนไลน์ 3 ข้อ 15 นาที



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
ทำแบบทดสอบ 1.8 นาที 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดทั้งหมด 135 เป็น 10 คะแนน

แบบทดสอบ Post-test

Post-test ภายหลัง ความมั่นคงปลอดภัยอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
คะแนนสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 15 (ณ 15 กุมภาพันธ์)

ความมั่นคงปลอดภัย
อินเทอร์เน็ตและการ
ปฏิบัติงานสำหรับ
ข้าราชการยุคดิจิทัล

DS03

- buo grabber 3 ข้อ, 2 นาที
- บทที่ 12 ความหมาย Web Defacement Trojan ค้างคาว ไวรัสมัลแวร์ Hot Hot 3 ข้อ, 10 นาที
- บทที่ 13 การตั้งคำถามปลอดภัยสำหรับ Facebook 3 ข้อ, 10 นาที
- บทที่ 14 การตั้งคำถามปลอดภัยสำหรับ Gmail 3 ข้อ, 11 นาที
- บทที่ 15 การตั้งคำถามปลอดภัยสำหรับ LINE 3 ข้อ, 10 นาที
- แบบทดสอบ Post-test 1 แบบ 5 ข้อ 5 นาที

ให้คะแนนแบบทดสอบนี้
★★★★★

OCSC Learning Space

learningportal.ocsc.go.th/learningpace/learn/course/1078?contentId=1144

OCSC Learning Space

หน้าหลัก ปัจจุบัน [ช่วยเหลือ](#) [บัญชี](#)

← [จดหมายแจ้งเตือน](#)


ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

แบบทดสอบ Pre-test

- บทที่ 1 แนะนำรายวิชา 30% 1 นาที
- บทที่ 2 แผนการเรียนรู้อย่างมีประสิทธิภาพ 30% 5 นาที
- บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย 30% 4 นาที
- บทที่ 4 สถิติการใช้งานของประเทศไทย 30% 3 นาที
- บทที่ 5 ความสัมพันธ์และการกระจายตัวของข้อมูล 30% 10 นาที

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล




คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนของสิทธิ์ได้ 10 จาก 15 คะแนน

OCSC Learning Space

learningportal.ocsc.go.th/learningpace/learn/course/1076?contentid=1160

OCSC Learning Space

หน้าหลัก | เข้าเรียน | ช่วยเหลือ |  5555

← ออกจากระบบ


ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

แบบทดสอบ Pre-test

- บทที่ 1 แนะนำรายวิชา 30% 1 นาที
- บทที่ 2 แผนการเรียนรู้รายวิชา 30% 2 นาที
- บทที่ 3 แนวโน้มการวิจัยอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย 30% 4 นาที
- บทที่ 4 สถิติการใช้งานของประเทศไทย 30% 3 นาที
- บทที่ 5 ความสัมพันธ์และการกระจายตัวของข้อมูล 30% 10 นาที

แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ได้คือ 15 จาก 15 คะแนน

10:06 30/11/2564

learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentId=1344

OCSC Learning Space

หน้าหลัก **เข้าเรียน** **ช่วยเหลือ** **บัญชีผู้ใช้**


← **ผลการเรียน**

ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

- แบบทดสอบ Pre-test
- บทที่ 1 แนะนำรายวิชา 50% 1 นาที
- บทที่ 2 แนะนำวิธีรู้รายวิชา 50% 3 นาที
- บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย 50% 4 นาที
- บทที่ 4 ภัยการใช้งานของประเทศไทย 50% 3 นาที
- บทที่ 5 ความเสี่ยงและผลกระทบร้ายแรงของข้อมูล 50% 10 นาที
- บทที่ 6 55วินาทีของเร็นโตด์ 50% 23 นาที

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
ทั้งหมดตอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ได้ 15 เป็น 15 คะแนน

<https://learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentId=1344>

learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentId=1360

OCSC Learning Space

หน้าหลัก **เข้าเรียน** **ช่วยเหลือ** **บัญชีผู้ใช้**


← **ผลการเรียน**

ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

- เบาะเบาะแสบรรยากาศได้ ตัวอย่าง Hot Hot 50% 10 นาที
- บทที่ 13 การป้องกันความปลอดภัยสำหรับ Facebook 50% 10 นาที
- บทที่ 14 การป้องกันความปลอดภัยสำหรับ Gmail 50% 8 นาที
- บทที่ 15 การป้องกันความปลอดภัยสำหรับ LINE 50% 10 นาที
- แบบทดสอบ Post-test
- แบบประเมินรายวิชา

แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
ทั้งหมดตอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ได้ 15 เป็น 15 คะแนน

★★★★★

<https://learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentId=1360>

ข้อมูล (นายสมศักดิ์ ดำรงค์ธรรม)

Pre-test

The screenshot shows a web browser window displaying the OCSC Learning Space interface. The page title is "Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล". The main content area features an illustration of a person holding a large pencil and the text "คุณผ่านเกณฑ์แล้ว" (You have passed the criteria). Below this, it states "ทำแบบทดสอบ 1 เวลา 30 นาที" (Take the test for 1 hour, 30 minutes) and "คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 10 จาก 10 คะแนน" (Maximum score achievable is 10 out of 10 points). On the left sidebar, there is a list of modules under the heading "แบบทดสอบ Pre-test":

- บทที่ 1 แนะนำรายวิชา 30 นาที, 1 นาที
- บทที่ 2 แผนการเรียนรู้รายวิชา 30 นาที, 5 นาที
- บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย 30 นาที, 4 นาที
- บทที่ 4 สถิติการใช้งานของประเทศไทย 30 นาที, 3 นาที
- บทที่ 5 ความสัมพันธ์และการกระจายตัวของข้อมูล 30 นาที, 10 นาที

Post-test

The screenshot shows the same OCSC Learning Space interface as the Pre-test page, but with the title changed to "Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล". The main content area features the same illustration of a person holding a large pencil and the text "คุณผ่านเกณฑ์แล้ว" (You have passed the criteria). Below this, it states "ทำแบบทดสอบ 1 เวลา 30 นาที" (Take the test for 1 hour, 30 minutes) and "คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 15 จาก 15 คะแนน" (Maximum score achievable is 15 out of 15 points). The left sidebar remains the same as in the Pre-test page.



< ออกจากห้องเรียน

ความมั่นคงปลอดภัยบน
อินเทอร์เน็ตและการ
ปฏิบัติตนสำหรับ
ข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

- บทที่ 13 การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ Facebook 56 โฉ. 10 นาที
- บทที่ 14 การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ Gmail 56 โฉ. 11 นาที
- บทที่ 15 การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ LINE 56 โฉ. 10 นาที
- แบบทดสอบ Post-test**
- แบบประเมินรายวิชา

โปรดให้คะแนนรายวิชา



แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล




คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ได้คือ 15 เต็ม 15 คะแนน

OCSC Learning Portal x OCSC Learning Space x New tab x +

https://learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentId=1344

OCSC Learning Space

หน้าหลัก เข้าเรียน ช่วยเหลือ  อนุมัติ

← ออกจากห้องเรียน


ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

แบบทดสอบ Pre-test

- บทที่ 1 แนะนำรายวิชา 30 วิ, 1 นาที
- บทที่ 2 แผนการเรียนรู้รายวิชา 30 วิ, 5 นาที
- บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย 30 วิ, 4 นาที
- บทที่ 4 สถิติการใช้งานของประเทศไทย 30 วิ, 3 นาที
- บทที่ 5 ความลับพินซ์และการกระจายตัวของอีเมล 30 วิ, 10 นาที

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

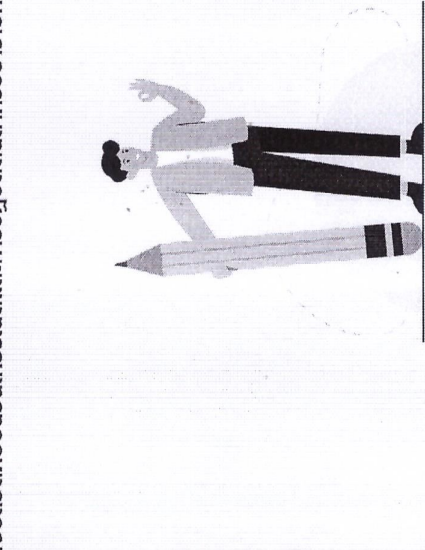
ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 11 จาก 15 คะแนน

https://learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentId=1344

26°C มีเมฆบางส่วน ENG 20/11/2566

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว
ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ได้ 15 เต็ม 15 คะแนน

Facebook | จอห์นนี่- ปวีญญา @dlb.go.th | OCSC Learning Portal | OCSC Learning Space | AMD Drivers and S... | PDF to JPG online C...

learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentid=1360 | Track And Trace : E... | ผู้ดูแลระบบ | Online Video Cutter... | ระบบบันทึกข้อมูล... | ระบบจัดการศึกษา | เข้าสู่ระบบ | ช่วยเหลือ | ชุมนิรภัย

Learning Space | ค้นหา

ออกจากรoomเรียน

ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

วิดีโอ, 10 นาที

บทที่ 14 การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ Gmail
วิดีโอ, 11 นาที

บทที่ 15 การตั้งค่าความปลอดภัยสำหรับ LINE
วิดีโอ, 10 นาที

แบบทดสอบ Post-test

แบบประเมินรายวิชา

ไปค้นหาสำหรับรายวิชา

★★★★★

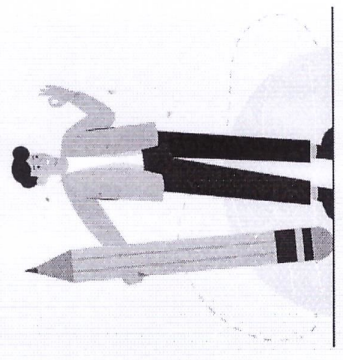
https://learningportal.ocsc.go.th/learningspace/learn/courses/1078?contentid=1360

Type here to search

27°C มีเมฆส่วนใหญ่ 16:10 20/7/2566


แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 15 เต็ม 15 คะแนน

- < ออกภาคเรียน
- ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล**
DS03
-  **แบบทดสอบ Pre-test**
- ▶ บทที่ 1 แนะนำรายวิชา
500, 1 นาที
 - ▶ บทที่ 2 แผนการเรียนรู้รายวิชา
500, 5 นาที
 - ▶ บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งานอินเทอร์เน็ตในประเทศไทย
500, 4 นาที
 - ▶ บทที่ 4 อคติการใช้งานของประเทศไทย
500, 3 นาที
 - ▶ บทที่ 5 ความสัมพันธ์และการกระจายตัวของข้อมูล
500, 10 นาที
 - ▶ บทที่ 6 ขั้นตอนการขอเว็บไซต์
500, 33 นาที

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ครั้ง
คะแนนสูงสุดที่ได้ 7 เป็น 15 คะแนน

< ออกจากห้องเรียน

**ความมั่นคงปลอดภัยบน
อินเทอร์เน็ตและการ
ปฏิบัติตนสำหรับ
ข้าราชการยุคดิจิทัล**

DS03

- ▶ **แบบทดสอบ Pre-test**
- ▶ **บทที่ 1 แนะนำรายวิชา**
50% 1 นาที
- ▶ **บทที่ 2 แผนการเรียนรู้
รายวิชา**
50% 5 นาที
- ▶ **บทที่ 3 แนวโน้มการใช้งาน
อินเทอร์เน็ตในประเทศไทย**
50% 4 นาที
- ▶ **บทที่ 4 สถิติการใช้งาน
ของประเทศไทย**
50% 3 นาที
- ▶ **บทที่ 5 ความสัมพันธ์และ
การกระจายตัวของข้อมูล**
50% 10 นาที
- ▶ **บทที่ 6 5 ขั้นตอนการขอ
เว็บไซต์**
50% 33 นาที

แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

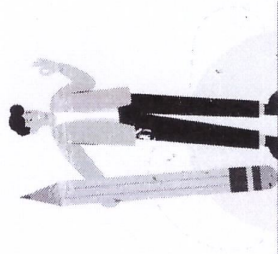
ผ่านแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
ผลคะแนนสูงสุดที่ได้คือ 14 จาก 15 คะแนน

ความมั่นคงปลอดภัย
อินเทอร์เน็ตและการ
ปฏิบัติตนสำหรับ
ข้าราชการยุคดิจิทัล
DS03

- Unit Grabber 20/06/2018
- วันที่ 12 ด้วยแอป Web Defacement Detection จากทีมวิจัย Hot Hot 20/06/18 07:00
- วันที่ 13 การสังเกตและแจ้งเตือนภัยทาง Facebook 20/06/18 07:00
- วันที่ 14 การสังเกตและแจ้งเตือนภัยทาง Gmail 20/06/18 07:00
- วันที่ 15 การสังเกตและแจ้งเตือนภัยทาง LINE 20/06/18 07:00
- แบบทดสอบ Pre-test
- แบบประเมินรายวิชา

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติตนสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

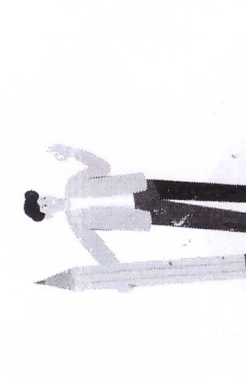
ทำแบบทดสอบ 1 เวลา 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ทำได้ 13 จาก 15 คะแนน

ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

DS03

แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการยุคดิจิทัล

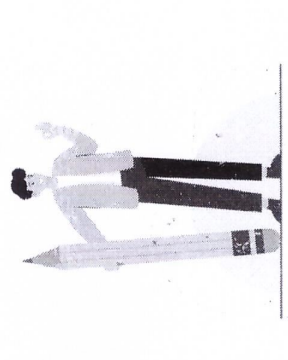


คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

คะแนนสอบ: 100% จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดทำได้ 10 ข้อ, 10 คะแนน

แบบทดสอบ Pre-test

Pre-test รายวิชา ความปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ตและการปฏิบัติงานสำหรับข้าราชการผู้จัด



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ท่านทดลอง * จาก 10 ข้อ
คะแนนอยู่ที่ 10 / 12 ข้อ / 15 คะแนน

< [แบบทดสอบอื่น](#)

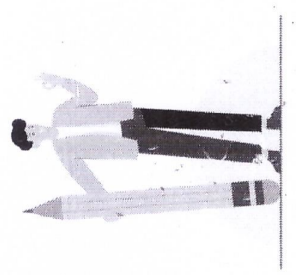
**ความมั่นคงปลอดภัยบน
อินเทอร์เน็ตและการ
ปฏิบัติงานสำหรับ
ข้าราชการผู้จัด**
DS03

แบบทดสอบ Pre-test

- บทที่ 1** เนื้อหาเกี่ยวกับ
30/10/1 พ.ศ.
- บทที่ 2** เนื้อหาเกี่ยวกับ
รพ. รง
- บทที่ 3** เนื้อหาเกี่ยวกับ
ความปลอดภัยบนอินเทอร์เน็ต
- บทที่ 4** สถิติการร้องเรียนของ
ประชาชน
- บทที่ 5** ความสัมพันธ์
การระดมความคิดเห็น
- บทที่ 6** วิวัฒนาการของ
เว็บไซต์
- บทที่ 7** รูปแบบและลักษณะ
การรับฟังความคิดเห็น
จากผู้เกี่ยวข้อง

แบบทดสอบ Post-test

Post-test รายวิชา ความมั่นคงปลอดภัยสารสนเทศเบื้องต้นและการมีปฏิสัมพันธ์สำหรับขั้นตอนการประยุกต์ใช้



คุณผ่านเกณฑ์แล้ว

ทำแบบทดสอบ 1 จาก 10 ข้อ
คะแนนสูงสุดที่ได้คือ 15 เป็น 15 คะแนน

ความมั่นคงปลอดภัย
สารสนเทศเบื้องต้นและการ
มีปฏิสัมพันธ์สำหรับ
ขั้นตอนการประยุกต์ใช้

D503

Euro Grabbler
30% 2 ข้อ

บทที่ 12. ตัวอย่าง Web
Defacement. Isolation
คำที่ ตัวอย่าง Hot Hot
30% 10 ข้อ

บทที่ 13 การดึงค่าความ
ปลอดภัยสำหรับ
Facebook
30% 10 ข้อ

บทที่ 14 การดึงค่าความ
ปลอดภัยสำหรับ Gmail
30% 10 ข้อ

บทที่ 15 การดึงค่าความ
ปลอดภัยสำหรับ LINE
30% 10 ข้อ

แบบทดสอบ Post-test
แบบประเมินรายวิชา

ไม่แสดงคะแนน
★★★★★