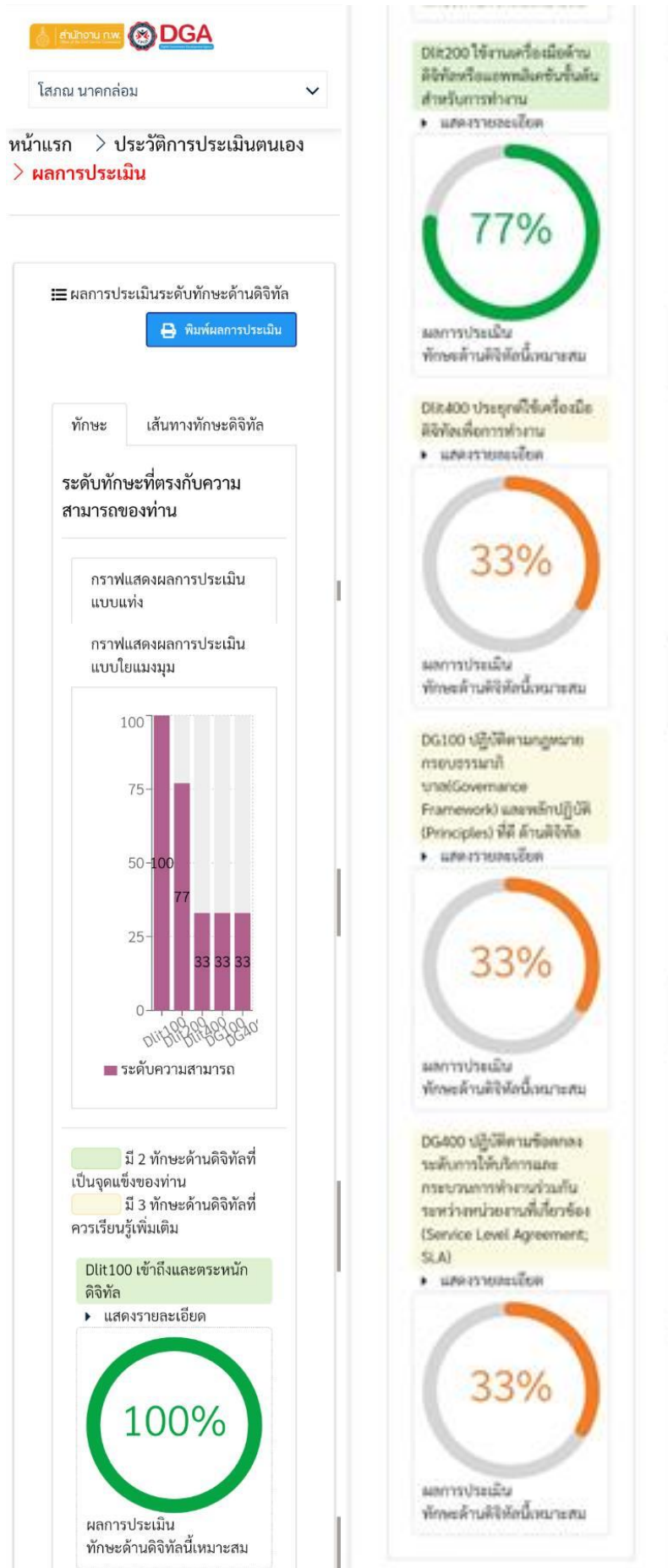


# แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการ สำนักงานปลัดว้จ้งหวัดชุมพร

## 1. นายโสภณ นาคกล่อม ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ



## 2. นายสมศักดิ์ นวลสม ตำแหน่ง นักวิชาการสัตวบาลชำนาญการ

สำนักงาน ก.พ. **DGA**

สมศักดิ์ นวลสม

หน้าแรก

- > ประวัติการประเมินตนเอง
- > **ผลการประเมิน**

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

พิมพ์ผลการประเมิน

ทักษะ

เส้นทางทักษะดิจิทัล

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแท่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบโยแมงมุม

ระดับทักษะ	ระดับความสามารถ (%)
Dlit100	48%
Dlit200	55%
Dlit300	33%
Dlit400	55%

ระดับความสามารถ

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 5 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

- ▶ แสดงรายละเอียด

48%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้เกณฑ์ประเมินด้านดิจิทัลหรือสภาพแวดล้อมที่สนับสนุนสำหรับการคำนวณ

- ▶ แสดงรายละเอียด

48%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit400 ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน

- ▶ แสดงรายละเอียด

55%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG100 ปฏิบัติตามกฎหมาย กอปรเข้ามาในใบกำกับ Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ด้านดิจิทัล

- ▶ แสดงรายละเอียด

33%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG200 ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและการบริหารการทำงานร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement, SLA)

- ▶ แสดงรายละเอียด

55%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

### 3. นายพิชัย โพธิ์กระสังข์ ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ชำนาญการพิเศษ

สภามหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ DGA

นายพิชัย โพธิ์กระสังข์

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

พิมพ์ผลการประเมิน

ทักษะ เส้นทางทักษะดิจิทัล

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแท่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบไอแมงมุม

Category	ระดับความสามารถ (%)
Dlit100	100
Dlit200	77
Dlit300	33
Dlit400	77
DGA00	77

ระดับความสามารถ

- มี 4 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน
- มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

แสดงรายละเอียด

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันกับบัณฑิตในการดำเนินงาน

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit400 ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG500 ปฏิบัติตามกฎเกณฑ์กรอบธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG400 ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกรอบการกำกับดูแลระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement, SLA)

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

#### 4. นายอิสมาแอล ยูมาติน ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ชำนาญการ

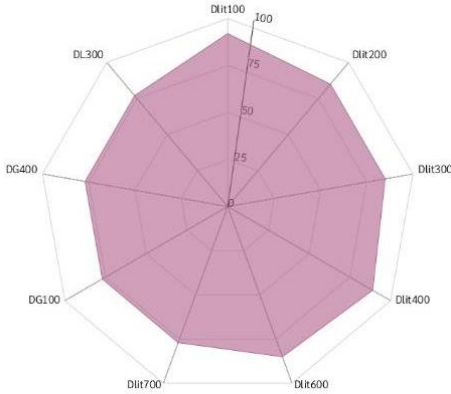
07/08 13:01



หน่วยงานที่ให้บริการและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง (Digital Government)

#### แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายอิสมาแอล ยูมาติน  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 08 มกราคม 2568 เวลา 12:59 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระดับสุกปรัง (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 08 มกราคม 2568 เวลา 12:59 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของงาน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลเหมาะสมเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของงาน

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>DIR100 : เข้าดีและตระหนักดีถึงดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 92%</b>
DIR101 : ใช้จากคอมพิวเตอร์	✓
DIR102 : ใช้จากอินเทอร์เน็ต	✓
DIR103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>DIR200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
DIR201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
DIR202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
DIR203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>DIR300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
DIR301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓

https://dga.ea.bps.go.th/assessment/Result/ass\_item=134281

10

07/08 13:01

หน่วยงานที่ให้บริการและบุคลากรที่เกี่ยวข้อง (Digital Government)

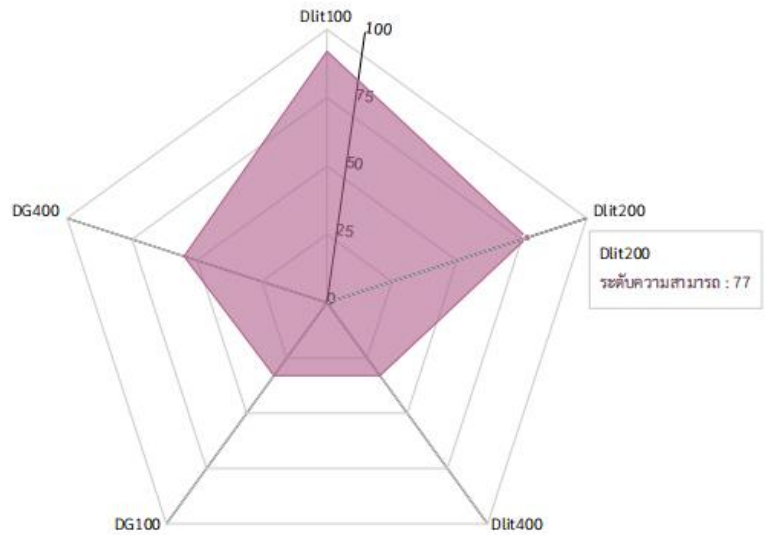
<b>DIR300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
DIR302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
DIR303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>DIR400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 89%</b>
DIR401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
DIR402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>DIR600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
DIR601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
DIR602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
DIR603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>DIR700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการบริหารข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DIR701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
DIR702 : กำหนดรูปแบบสมาชิก/แนวทางการวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
DIR703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลที่ช่วยการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
DIR704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบบรรณานุกรม(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบบรรณานุกรมและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓
<b>DL300 : องค์กรบูรณาการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อองค์กรเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการบูรณาการและการบูรณาการด้านดิจิทัล	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการการทำงานและข้อมูลที่สำคัญต่อองค์กรเป็นเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

5. นางสาวกัตฉณัช พรบุญแก้ว ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ชำนาญการ



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวกัตฉณัช พรบุญแก้ว  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 2 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:37 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 2 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:37 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเร่งพัฒนา

มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 92%
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 33%
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 33%
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลง ระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 55%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓

# 6 นางสาวปาริชาติ มัธยม ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ชำนาญการ

**DGA**

นางสาวปาริชาติ มัธยม

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

ทักษะ: **เชิงทางทฤษฎีดิจิทัล**

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแบ่ง  
กราฟแสดงผลการประเมินแบบไขว้แมงมุม

รหัสทักษะ	ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน (%)
DIT100	70
DIT200	92
DIT300	70
DIT400	77
DIT500	77
DIT600	77
DIT700	77
DIT100	77
DIT200	77
DIT300	77

ระดับความสามารถ

มี 7 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน  
มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรปรับปรุงเพิ่มเติม

**DIT100** เข้าใจและตระหนักรู้ดิจิทัล

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นพื้นฐาน

**DIT200** ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นกลาง

**DIT300** ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำการงานร่วมกับ

- แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นพื้นฐาน

77%

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นกลาง

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

77%

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

77%

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

77%

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

ผลการประเมิน  
ทักษะด้านดิจิทัลขั้นสูง

77%

# 7. นายจักรพงษ์ มนต์วิวัฒน์ ตำแหน่ง สัตวแพทย์อาวุโส

เส้นทางกรม DGA

นายจักรพงษ์ มนต์วิวัฒน์

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

ทั้งหมดการประเมิน

ทักษะ เส้นทางทักษะดิจิทัล

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแบ่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบไฮแมงมุม

มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 เชื้อเพลิงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit300 ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

018,800 ประสิทธิภาพในการปฏิบัติงาน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

016,500 ใช้โปรแกรมกราฟิกและ PPT

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

014,700 ใช้โปรแกรมมีไลบรารีการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับการประจำ

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG100 ปฏิบัติตามกฎเกณฑ์การกำกับดูแลการดำเนินงาน (Governance Framework) ผลการปฏิบัติงาน (Performance) ปี 2565

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG400 ปฏิบัติตามขั้นตอนการปฏิบัติงานและการจัดการข้อมูลสารสนเทศ (Information Management) ที่เกี่ยวข้องกับระดับการให้บริการ (Service Level Agreement, SLA)

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG300 ใช้กระบวนการทางดิจิทัลในการปฏิบัติงาน (Digital Transformation) การเปลี่ยนแปลง

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

# 8. นายพัฒนพงศ์ อภิตยกุล ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสัตวบาลอาวุโส

กรมส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ DGA

พัฒนพงศ์ อภิตยกุล

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

### ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

พิมพ์ผลการประเมิน

ทักษะ เส้นทางการศึกษาดิจิทัล

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแท่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบไฮเมงมุม

มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit300 ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit300 ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit300 ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit300 ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน

▶ แสดงรายละเอียด

ผลการประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม



# 9. นายพยุงค์ศักดิ์ ทองแก้ว ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสัตวบาลอาวุโส

สำนักงาน ก.พ. **DGA**

นายพยุงค์ศักดิ์ ทองแก้ว

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

พิมพ์ผลการประเมิน

ทักษะ เส้นทางทักษะดิจิทัล

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแท่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบไขว้แมงมุม

Category	Value
Dlit100	92
Dlit200	85
Dlit400	100
DG100	33
DG400	33

ระดับความสามารถ

- มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน
- มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

แสดงรายละเอียด

92%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

แสดงรายละเอียด

85%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit400 ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการดำเนินงาน

แสดงรายละเอียด

100%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG100 ปฏิบัติตามกฎเกณฑ์การธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักการปฏิบัติ (Principles) ที่มี ด้านดิจิทัล

แสดงรายละเอียด

33%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DG400 ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกับระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)

แสดงรายละเอียด

33%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

10. นายณัฐชัย อทิตยกุล ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสัตวบาลชำนาญงาน

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

พิมพ์ผลการประเมิน

ทักษะ **เส้นทางทักษะดิจิทัล**

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแท่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบวงกลม

Category	Value
Dlit100	92
Dlit200	77
Dlit300	77
Dlit400	33
DGA0	33

ระดับความสามารถ

- มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน
- มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

92%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit200 ใช้งานเครื่องมือดิจิทัลเพื่อแลกเปลี่ยนกับฝ่ายในการดำเนินงาน

• แสดงรายละเอียด

77%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Dlit300 ระบุจุดแข็งที่ตนเองมีเพื่อใช้ในการดำเนินงาน

• แสดงรายละเอียด

77%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DGA100 ปฏิบัติตามกฎระเบียบการนำเข้าภายใต้ Governance Framework) และยึดถือปฏิบัติ (Principles) ทั้ง 5 ด้านดิจิทัล

• แสดงรายละเอียด

33%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

DGA00 ปฏิบัติตามเงื่อนไขของเงื่อนไขการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกับ Service Provider ตามที่ SLA (Service Level Agreement, SLA)

• แสดงรายละเอียด

33%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

# 11. นางสาวมินตรา ระนาดแก้ว ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ

นางสาวมินตรา ระนาดแก้ว

หน้าแรก > ประวัติการประเมินตนเอง > ผลการประเมิน

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

ค้นหาผลการประเมิน

ทักษะ **เส้นทางทักษะดิจิทัล**

ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

กราฟแสดงผลการประเมินแบบแท่ง

กราฟแสดงผลการประเมินแบบใยแมงมุม

มี 8 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Digt100 เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล

▶ แสดงรายละเอียด

92%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Digt200 ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน

▶ แสดงรายละเอียด

85%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

Digt300 ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน

▶ แสดงรายละเอียด

100%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

ผลการประเมินระดับทักษะด้านดิจิทัล

ค้นหาผลการประเมิน

100%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

77%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

83%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

55%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

77%

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

85%

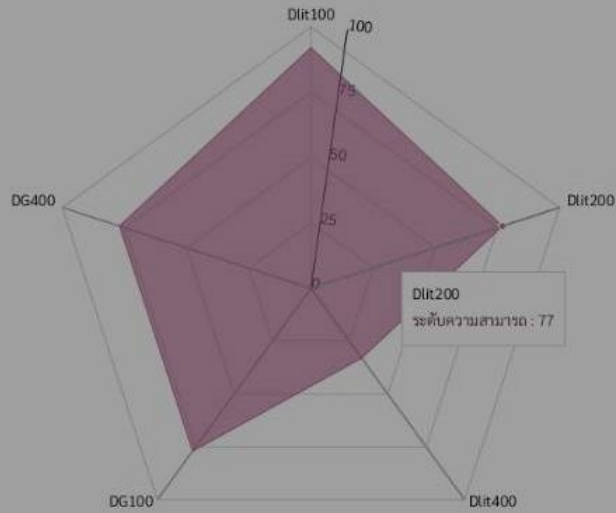
ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลนี้เหมาะสม

## 12. นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษณกุล ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ



### แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวพิมพ์กัญจน์ วิเศษณกุล  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 15:49 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 15:49 น.



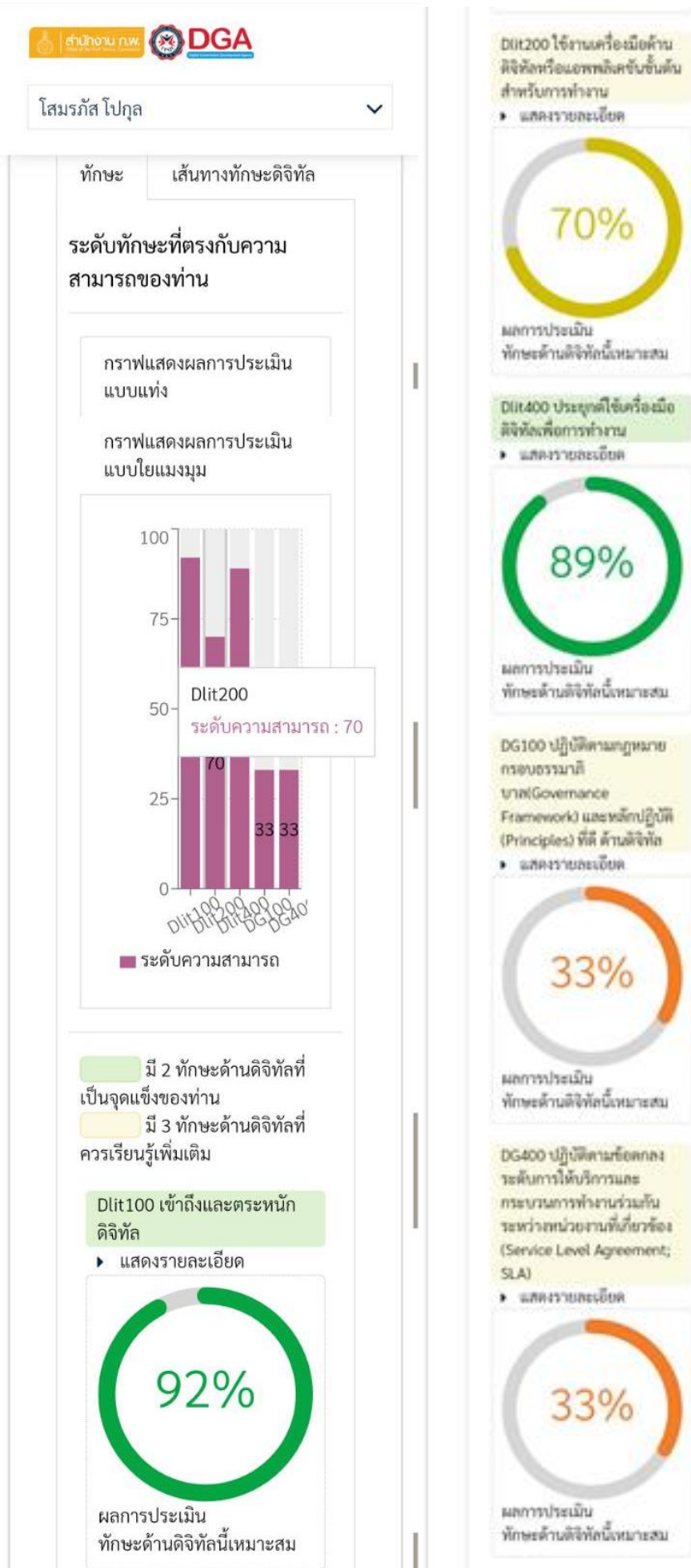
ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 4 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

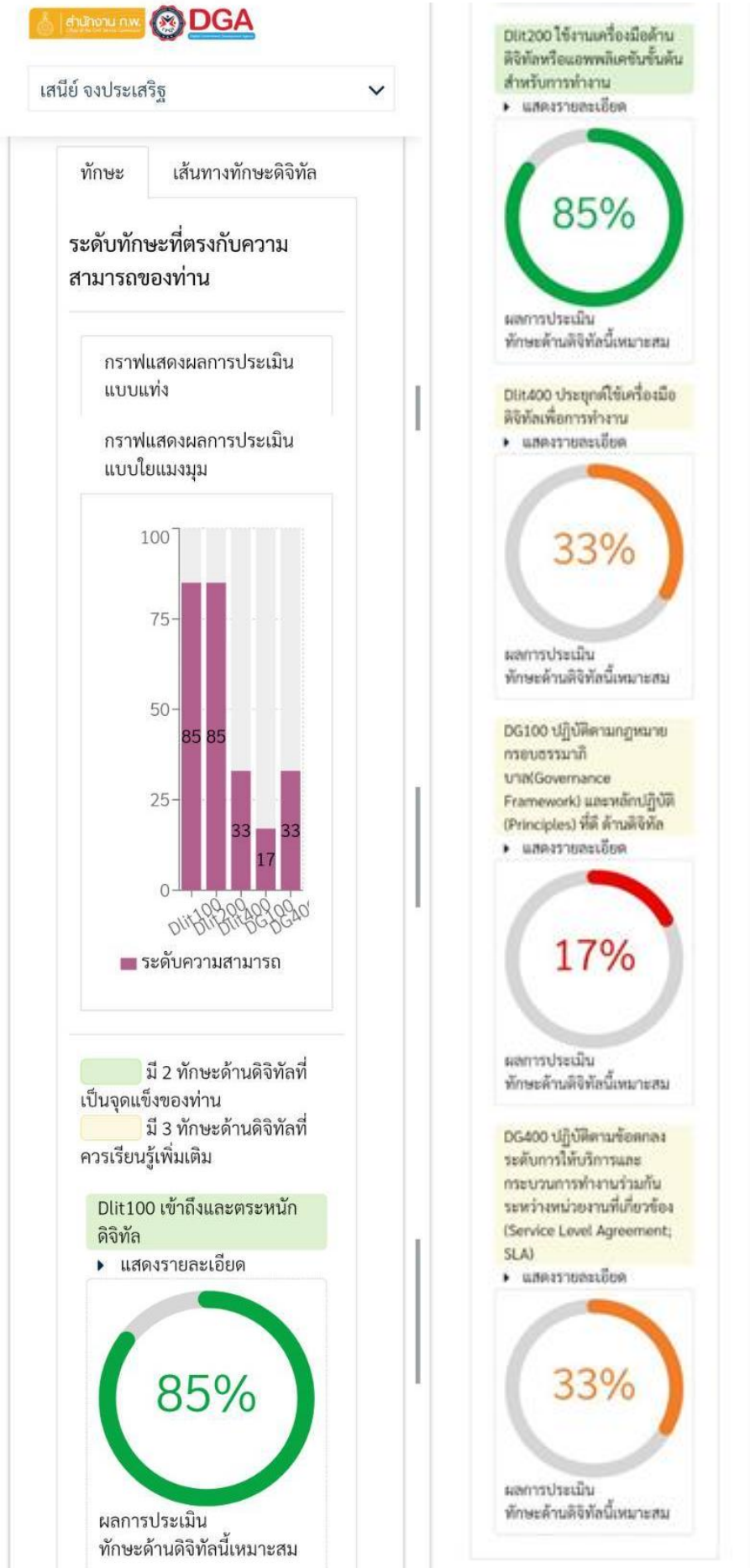
<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 92%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓

<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓

13. นางสาวโสมรภัส โปกุล ตำแหน่ง นายสัตวแพทย์ปฏิบัติการ



14. นายเสนีย์ จงประเสริฐ ตำแหน่ง นักวิชาการสัตวบาลปฏิบัติการ





# 16. นายวันดี สิงห์พันธ์ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานสัตวบาลปฏิบัติงาน

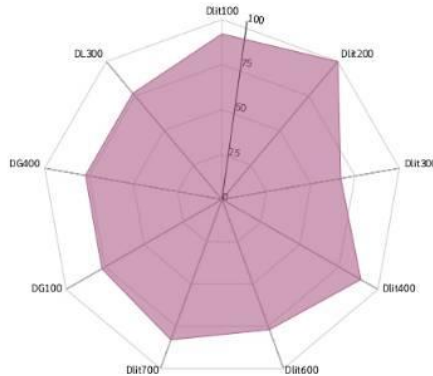
29/1/88 14:44

ทักษะด้านดิจิทัลสำหรับการบริการและคุณภาพภาครัฐ (Digital Government)



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
 ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายวันดี สิงห์พันธ์  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มปฏิบัติการอื่น (Others) ในองค์กรที่มีผลมากรับผิดชอบ  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 14:40 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะเวลาสุ่ม (Mature)  
 การประเมินครั้งสุดท้าย : 1 วันที่ 29 มกราคม 2568 เวลา 14:40 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่บรรลุหรือเกินเกณฑ์

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรปรับปรุงเพิ่มเติม

<b>DL100 : เข้าถึงและตระหนักถึงดิจิทัล</b>	ผลการประเมิน 92%
DL101 : ใช้ระบบคอมพิวเตอร์	✓
DL102 : ใช้ระบบอินเทอร์เน็ต	✓
DL103 : ใช้ระบบเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>DL200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นพื้นฐานสำหรับการทำงาน</b>	ผลการประเมิน 100%
DL201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
DL202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
DL203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>DL300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการดำเนินงานร่วมกัน</b>	ผลการประเมิน 100%
DL301 : ทำงานร่วมกันบนออนไลน์	✓
DL302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
DL303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความปลอดภัย	✓
<b>DL400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	ผลการประเมิน 89%
DL401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
DL402 : สามารถนำใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>DL600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	ผลการประเมิน 77%
DL601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
DL602 : สามารถเปลี่ยนแปลงข้อมูลจากหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
DL603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>DL700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	ผลการประเมิน 83%
DL701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
DL702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยไม่โปรแกรมดิจิทัล	✓
DL703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลที่สอดคล้องกับวิเคราะห์ข้อมูล	✓
DL704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓

[https://dg-a.tpq.go.th/Assessment/Result?assl\\_time=16print](https://dg-a.tpq.go.th/Assessment/Result?assl_time=16print)

1/2

29/1/88 14:44

ทักษะด้านดิจิทัลสำหรับการบริการและคุณภาพภาครัฐ (Digital Government)

<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	ผลการประเมิน 77%
DG101 : สถาบันกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและระบบการดำเนินงานกับระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement: SLA)</b>	ผลการประเมิน 77%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้ให้บริการ	✓
<b>DL300 : แต่งกระบวนการ เข้าใจ องค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อองค์กรเปลี่ยนแปลง</b>	ผลการประเมิน 77%
DL302 : กำหนดกระบวนการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการ/แนวทางการบริการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการนำผลการดำเนินงานและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกลับเป็นเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

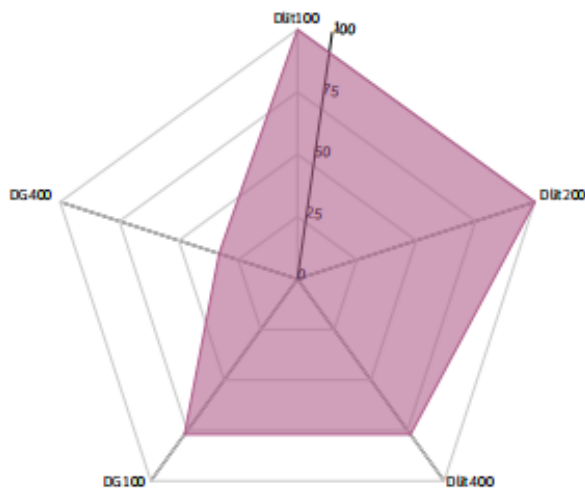


17. นางธิดา พลชนะ ตำแหน่ง เจ้าพนักงานธุรการปฏิบัติงาน



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
 ประสิทธิภาพประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางธิดา พลชนะ  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 3 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:35 น.  
 ทำผลประเมินอยู่ใน : ระยะเริ่มแรก (Early)  
 การประเมินครั้งสุดท้าย : 3 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:35 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับ ตามอำนาจของงาน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 4 ทักษะด้านดิจิทัล เป็นจุดแข็ง องค์กร

มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเร่งเรียนรู้เพิ่มเติม

DG100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 100%
DG101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
DG102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
DG103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
DG200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแพลตฟอร์มขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 100%
DG201 : ใช้ไปรษณียบัตรออนไลน์	✓
DG202 : ใช้ไปรษณียบัตรทางด่วน	✓
DG203 : ใช้ไปรษณีย์ทางด่วน	✓
DG400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DG401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
DG402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักการปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 77%
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลง ระดับการให้บริการและกรณสภาพการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 33%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการจากผู้บริการ	✓