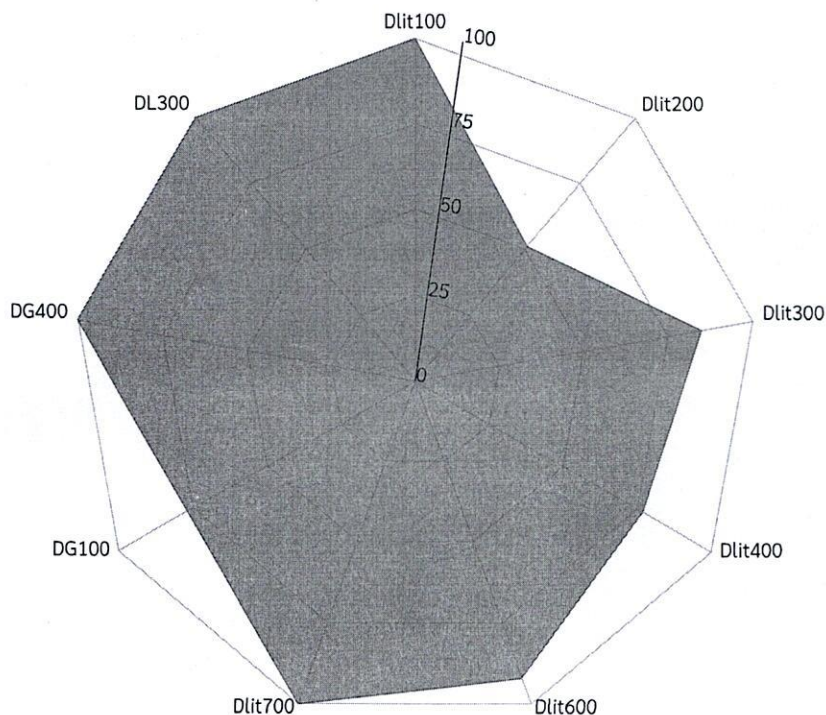


แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวเสาวรส เทพสุวรรณ  
กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
ครั้งที่ประเมิน : 2 วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:25 น.  
ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
การประเมินครั้งล่าสุด : 2 วันที่ 18 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:25 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
มี 8 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

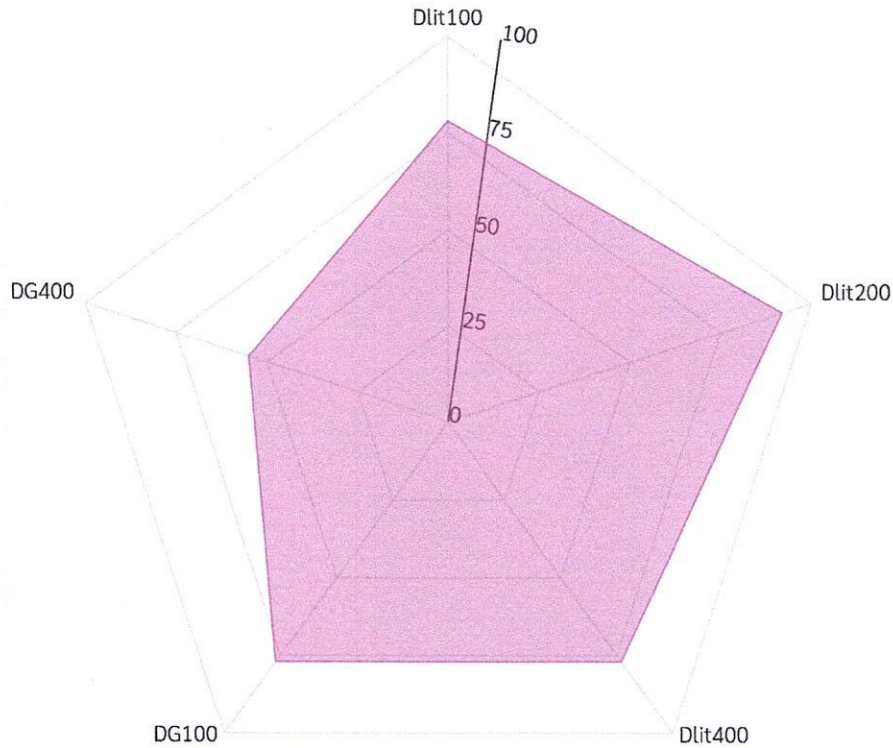
มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 100%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 51%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	ผลการประเมิน 92%
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ	ผลการประเมิน 100%
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลพีธของการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 77%
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 100%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓
DL300 : เก่งกระบวนการงาน เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง	ผลการประเมิน 100%
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวนัชชานันท์ ขนกนาค  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 14:53 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะเริ่มแรก (Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 14:53 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 4 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

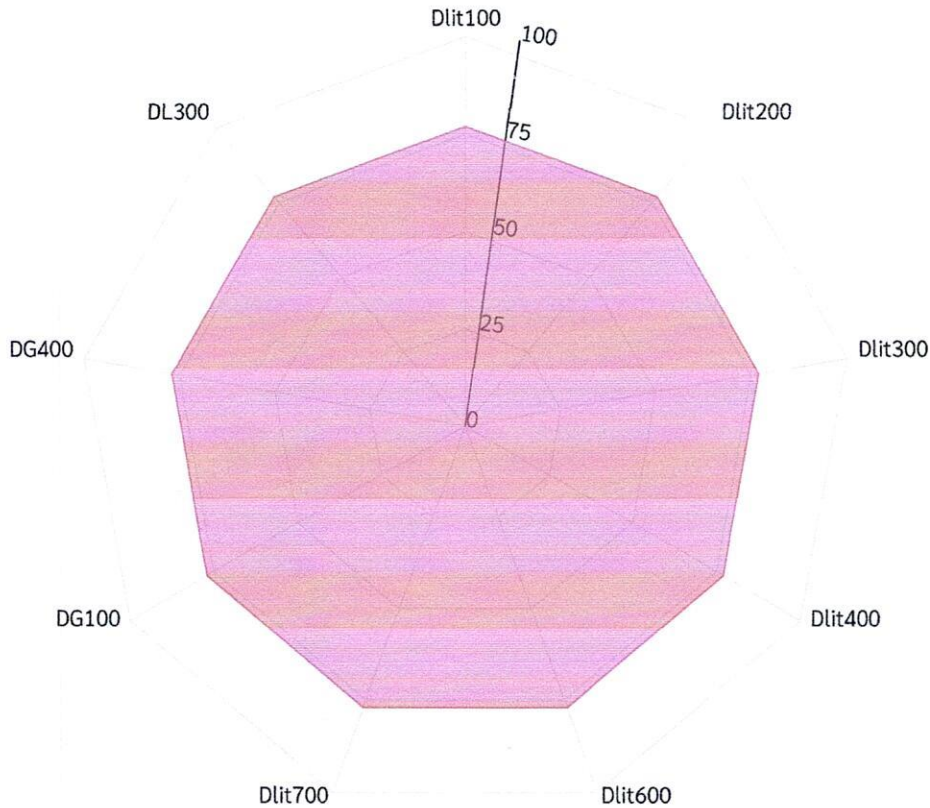
มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 78%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 92%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

<b>DLit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
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 55%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวกรองจิตร เทพธานี  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 04 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 11:32 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 04 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 11:32 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

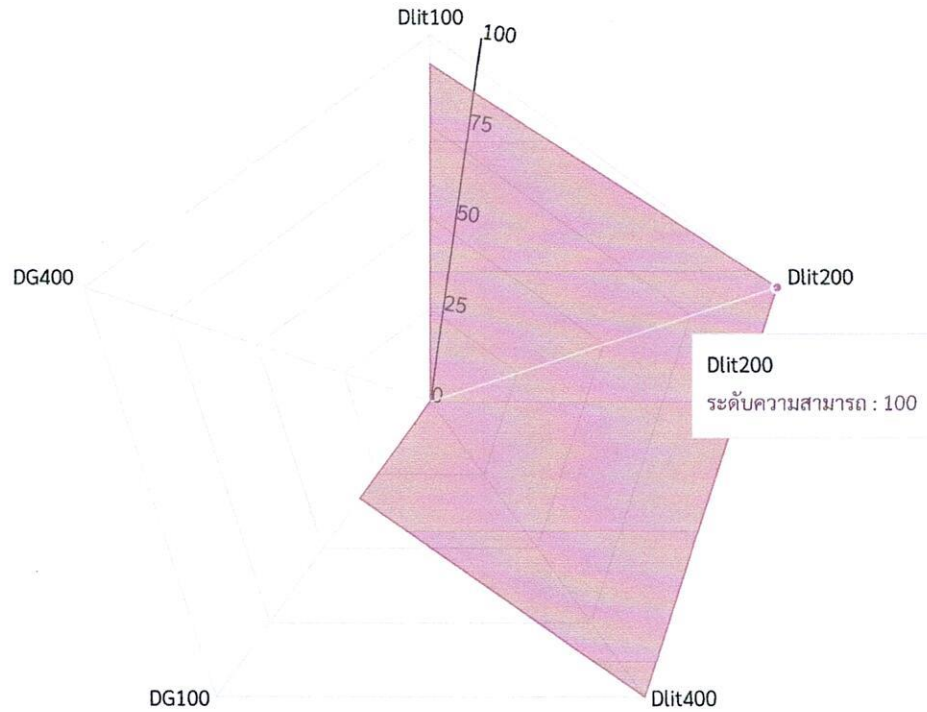
มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

DLit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 77%
DLit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
DLit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
DLit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
DLit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DLit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
DLit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
DLit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
DLit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน	ผลการประเมิน 77%
DLit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓

<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	
<b>Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลของการวิเคราะห์ข้อมูล	
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	
<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	
<b>DL300 : เก่งกระบวนการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการสู่การบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวนัญญา สนแดง  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 03 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 16:38 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 03 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 16:38 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

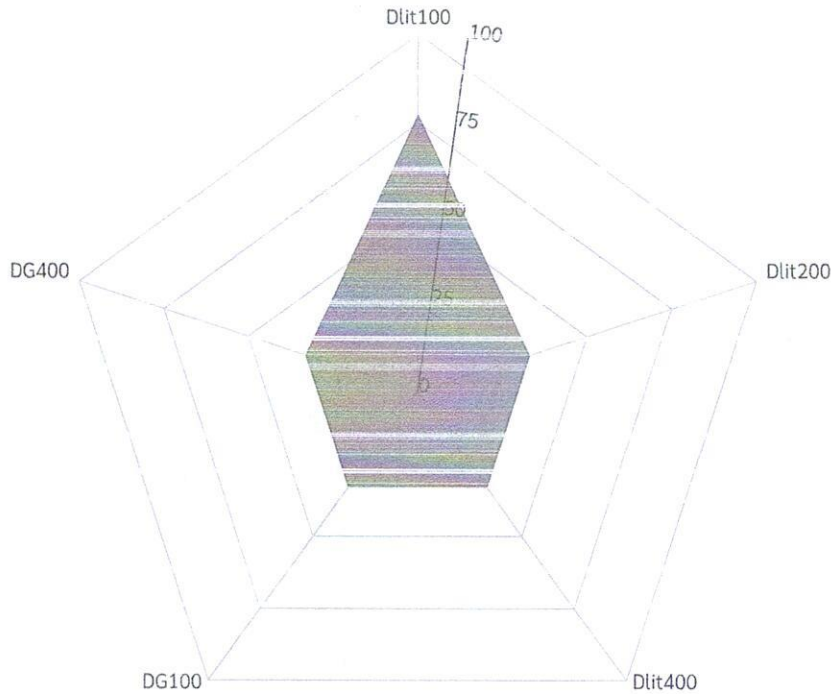
Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 92%
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 100%
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 100%
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 100%
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 33%
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 0%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายวิษณุ บุญศิริ  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 05 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09:35 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 05 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09:35 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป

มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

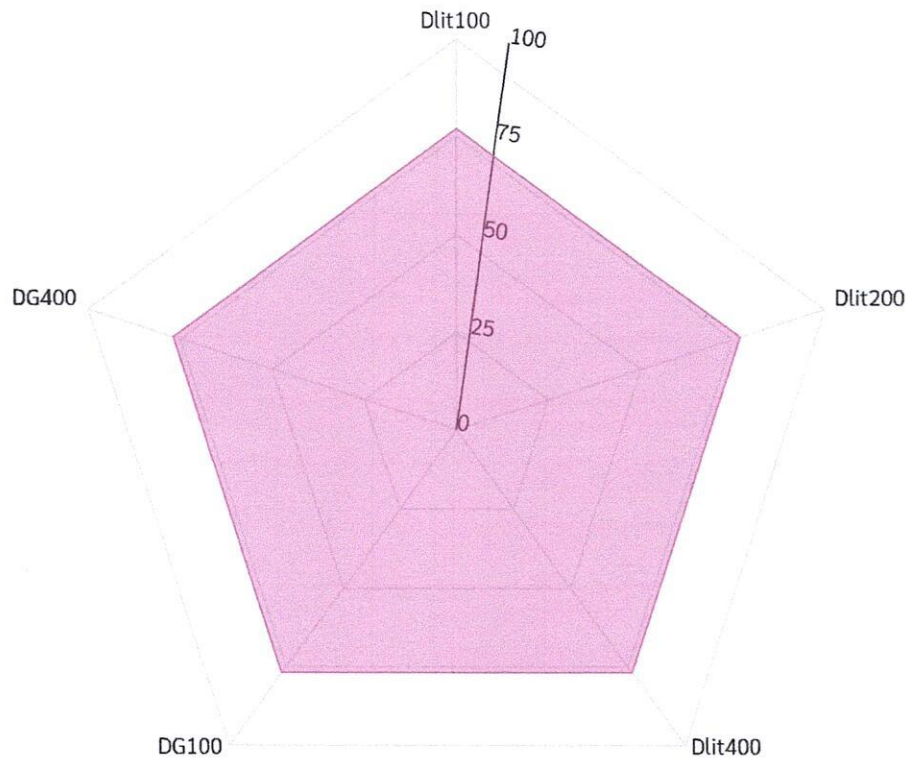
มี 4 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 77%
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 33%
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 33%
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 33%
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 33%
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 33%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายคมชาย ศรีชาติ  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 11:02 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะเริ่มแรก (Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 11:02 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 5 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

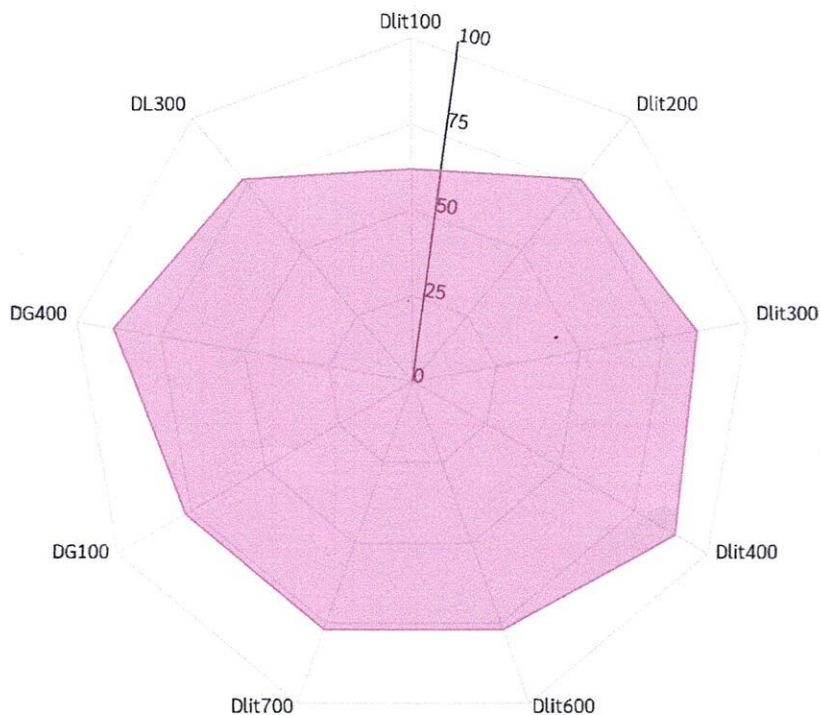
มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</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 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
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	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายสันติภาพ เหล่าลาภะ  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09:59 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09:59 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 8 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

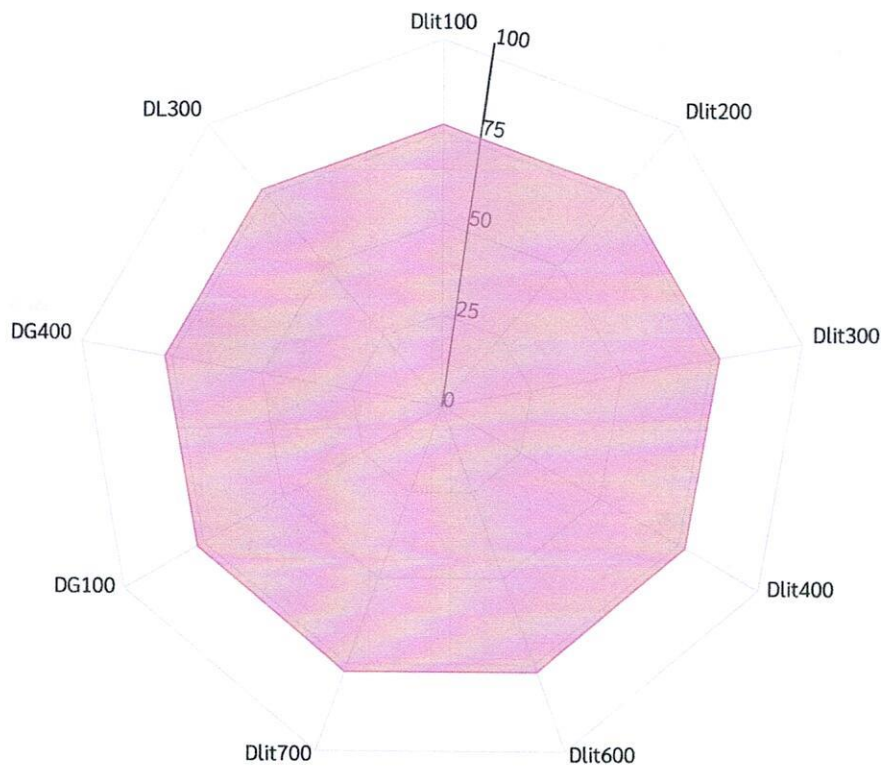
มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>DLit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 62%</b>
DLit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
DLit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
DLit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>DLit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DLit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
DLit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
DLit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>DLit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
DLit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓
DLit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
DLit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>DLit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 89%</b>
DLit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 89%</b>
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลของการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
<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 89%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓
<b>DL300 : เก่งกระบวนการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายเด่นพันธุ์ พันธุ์เล่ง  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 2 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:49 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 2 วันที่ 17 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:49 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

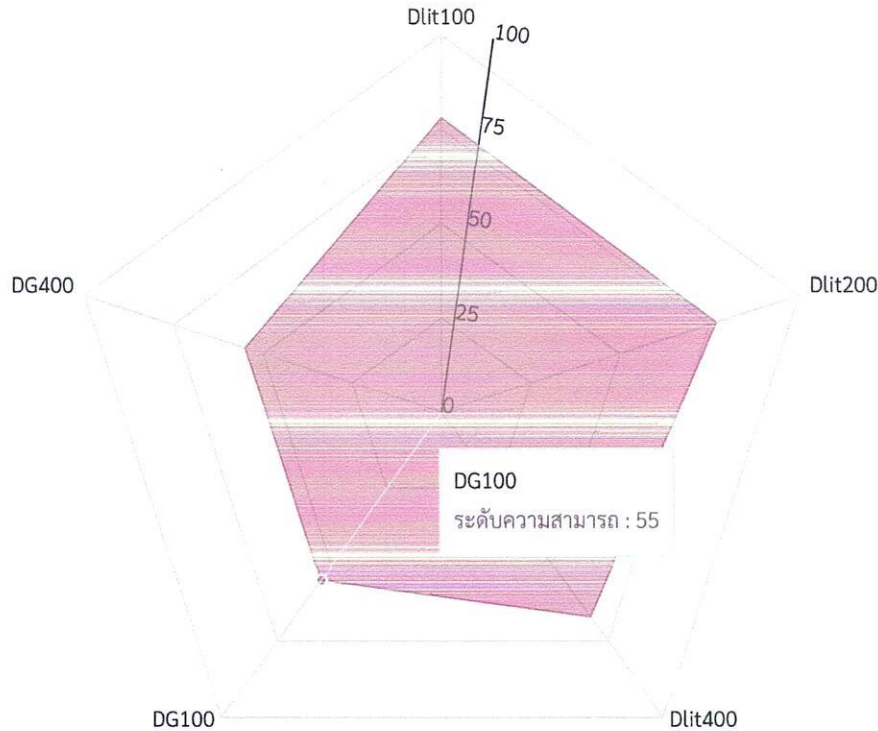
<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓

<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลลัพธ์ของการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
<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	✓
<b>DL300 : เก่งกระบวนการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓



## แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวปราณี นันทรักษ์ชัยกุล  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 5 วันที่ 06 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 21:40 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 5 วันที่ 06 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 21:40 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

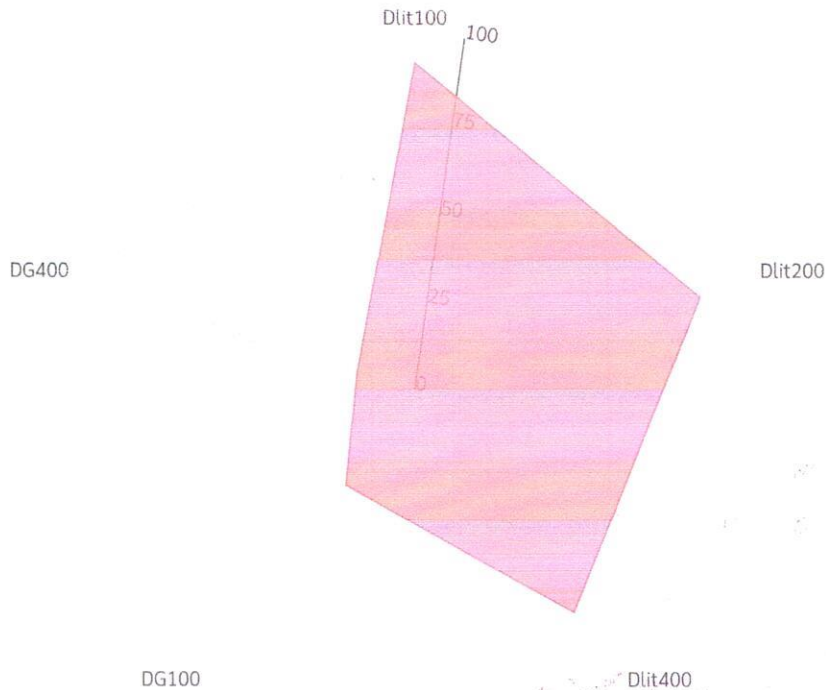
มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 78%</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 67%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 67%</b>
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และ หลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกัน ระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวกนกวรรณ เนาว์นาน  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:52 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:52 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

**Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล**

ผลการประเมิน 92%

Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์

Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต

Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย

**Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน**

ผลการประเมิน 85%

Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ

Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ

Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ

**Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน**

ผลการประเมิน 77%

Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน

Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน

ผลการประเมิน 77%

Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง

DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล

ผลการประเมิน 33%

DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้

DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง

DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)

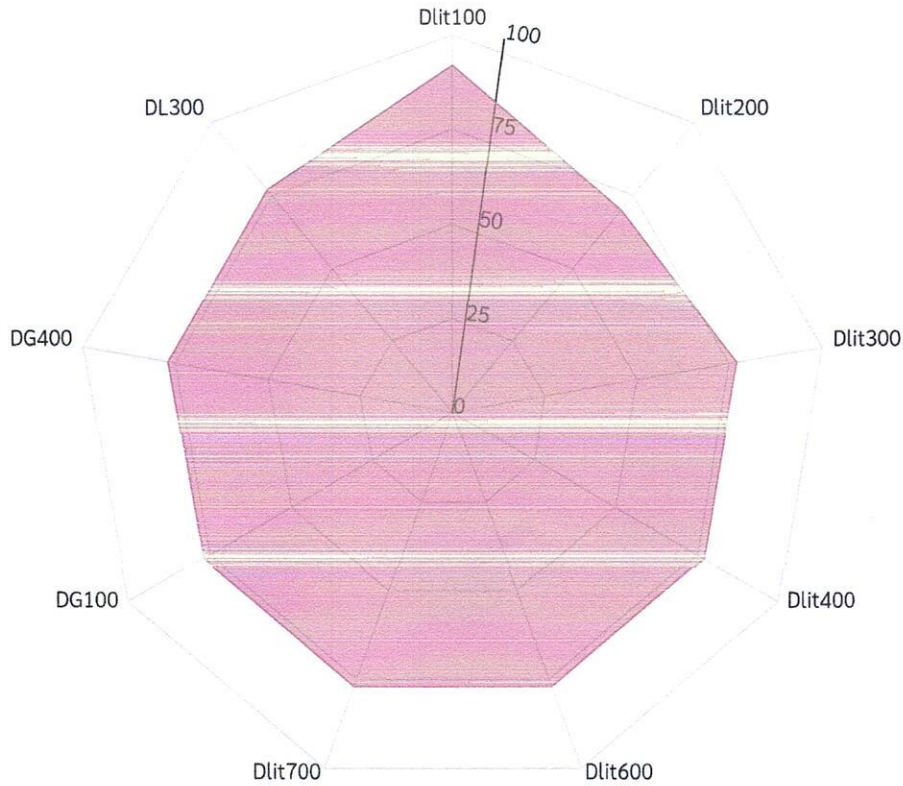
ผลการประเมิน 33%

DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)

DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ

## แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวอรุณพร วัชรสินธุ์  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 06 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 22:04 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 06 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 22:04 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 8 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

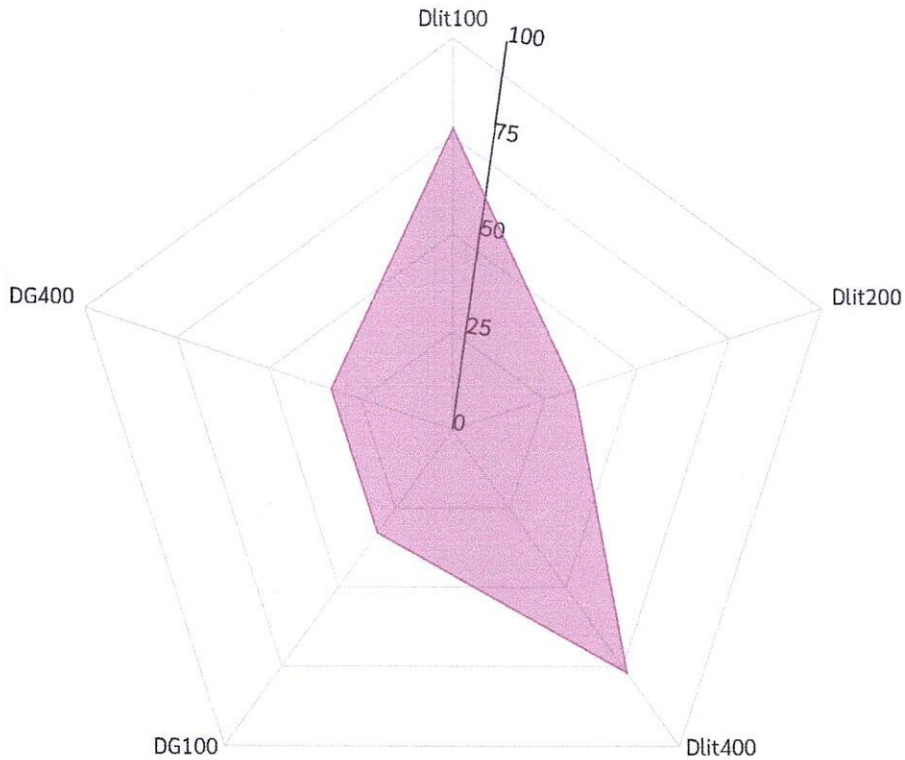
มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 92%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 70%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓

<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลลัพธ์ของการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
<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	✓
<b>DL300 : เก่งกระบวนการงาน เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการงานสู่การบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวนิชาภา สำเนียงหวาน  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 2 วันที่ 05 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 10:09 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 2 วันที่ 05 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 10:09 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

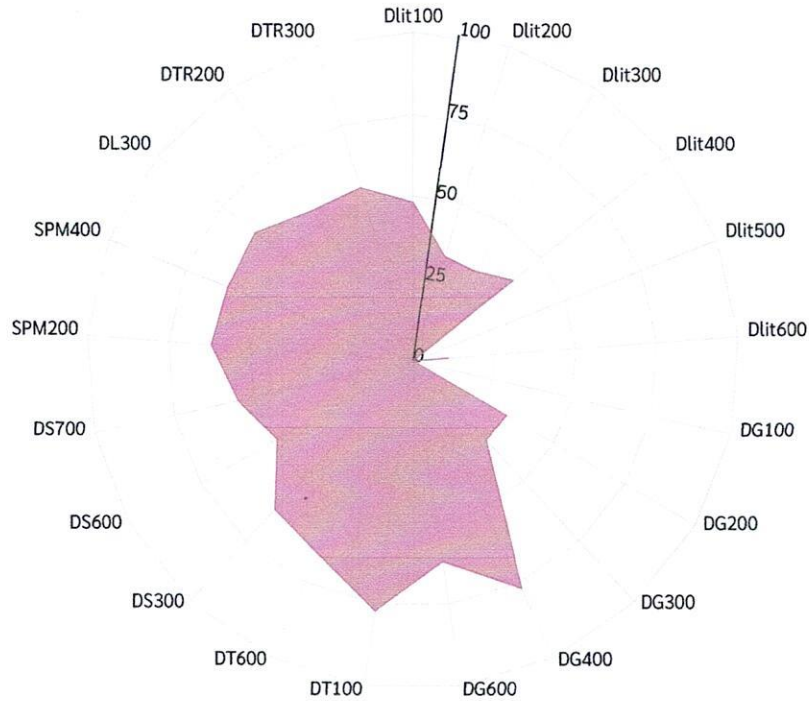
<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 33%
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 33%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายธัญ สุวรรณชาติรี  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและงานวิชาการ (Academic) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 30 มกราคม 2568 เวลา 16:17 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 30 มกราคม 2568 เวลา 16:17 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 19 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 48%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓

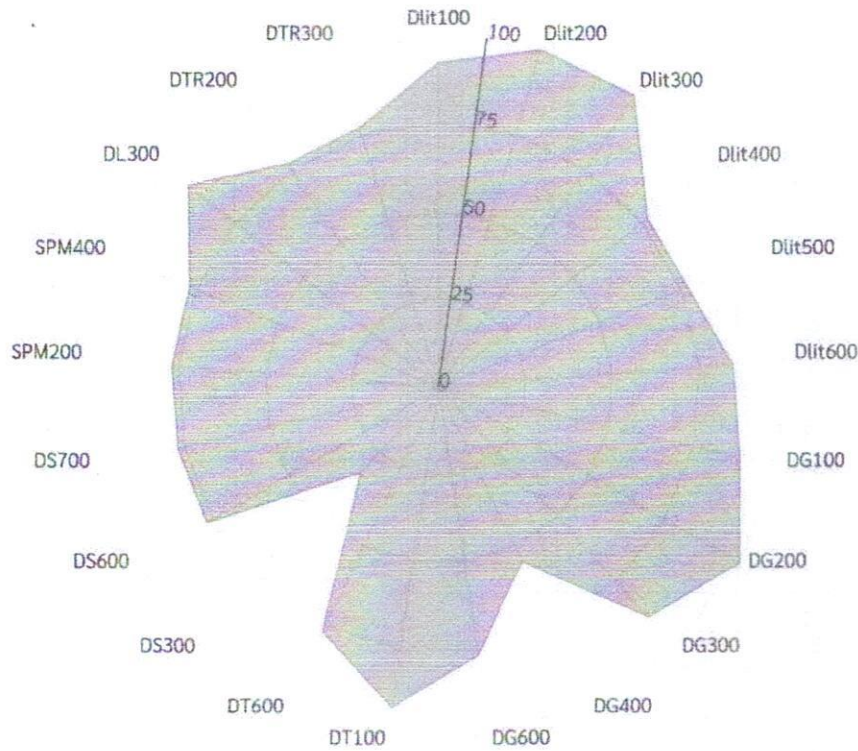
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 39%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>Dlit500 : ผลิตชุดข้อมูลเพื่อการบริหารสาธารณะ (Open Public Data)</b>	<b>ผลการประเมิน 0%</b>
Dlit501 : ระบุข้อสนเทศที่เปิดเผยได้ และเป็นไปตามหลักการและกฎหมายที่กำหนด	✓
Dlit502 : จัดทำข้อสนเทศให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐาน Open Data	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 0%</b>
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
<b>DG200 : กำกับและตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติที่ดีด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
DG201 : กำหนดประเด็นตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและหลักปฏิบัติดิจิทัล	✓
DG202 : ติดตามตรวจสอบและทำข้อสรุป	✓
<b>DG300 : ประยุกต์ใช้กรอบการดำเนินงานร่วมกันสำหรับพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Inter-Operability Framework)</b>	<b>ผลการประเมิน 33%</b>
DG301 : จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อบูรณาการ (De-Siloed) กระบวนการและข้อมูลที่แยกส่วน	✓
DG302 : จัดทำสถาปัตยกรรมระบบตามกรอบการดำเนินงานร่วมกันสำหรับพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์	✓
<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓
<b>DG600 : ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการดำเนินงานร่วมระหว่างหน่วยงานของรัฐ</b>	<b>ผลการประเมิน 62%</b>
DG601 : วิเคราะห์กฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการบูรณาการดำเนินงานร่วมกัน	✓
DG602 : ประเมินความเป็นไปได้ของการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการ ทำงานร่วมกัน	✓
DG603 : เสนอร่างกฎหมายต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	✓
<b>DT100 : ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DT101 : เลือกใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT102 : ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT103 : บำรุงรักษาเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความต่อเนื่อง	✓
<b>DT600 : วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) เพื่อตีความและหาข้อสรุปที่เป็นประโยชน์ต่อการตัดสินใจ</b>	<b>ผลการประเมิน 66%</b>
DT601 : กำหนดขอบเขตการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
DT602 : จัดเตรียมข้อมูลเพื่อใช้ในการวิเคราะห์ (Data Preparation)	✓

<b>DT600 : วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) เพื่อตีความและหาข้อสรุปที่เป็นประโยชน์ต่อการตัดสินใจ</b>	<b>ผลการประเมิน 66%</b>
DT603 : วิเคราะห์และตีความข้อมูล (Analyze Data and Draw Insights)	✓
DT604 : จัดเตรียมหลักปฏิบัติที่ดีเพื่อสร้าง ธรรมาภิบาลสำหรับทรัพย์สินข้อมูล (Data Governance)	✓
<b>DS300 : ออกแบบนวัตกรรมบริการ</b>	<b>ผลการประเมิน 62%</b>
DS301 : เข้าใจและอธิบายประสบการณ์ของผู้ใช้บริการได้ตลอดกระบวนการให้บริการแบบเชื่อมโยง (User Experience and User Journey)	✓
DS302 : ระบุองค์ประกอบของการออกแบบบริการเพื่อความสมบูรณ์ของการให้บริการ	✓
DS303 : สร้าง Service Blueprint สำหรับพัฒนานวัตกรรมบริการ	✓
<b>DS600 : ปรับปรุงกระบวนการและพัฒนานวัตกรรมบริการเพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่อง</b>	<b>ผลการประเมิน 48%</b>
DS601 : ประเมินความคิดเห็นของผู้ใช้บริการ	✓
DS602 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงบริการ	✓
DS603 : ถอดองค์ความรู้ เพื่อปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ	✓
<b>DS700 : บริหารจัดการประสิทธิภาพการบริการและการทำงานดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DS701 : กำหนดวิธีการวัดประสิทธิภาพของการให้บริการดิจิทัล	✓
DS702 : รวบรวมผลลัพธ์ของจุดให้บริการย่อยต่างๆ	✓
DS703 : วิเคราะห์ประสิทธิภาพการให้บริการดิจิทัล	✓
DS704 : กำหนดแนวทางในการปรับปรุงประสิทธิภาพบริการดิจิทัล	✓
<b>SPM200 : ออกแบบองค์กรดิจิทัล (Future Design)</b>	<b>ผลการประเมิน 62%</b>
SPM201 : วิเคราะห์องค์กรปัจจุบันเปรียบเทียบกับองค์กรดิจิทัลอนาคต	✓
SPM202 : ออกแบบส่วนประกอบขององค์กรดิจิทัล	✓
SPM203 : ส่งมอบพิมพ์เขียว (Blueprint) องค์กรดิจิทัล	✓
<b>SPM400 : ริเริ่มและวางแผนโครงการภายใต้รัฐบาลดิจิทัล (Project Initiation and Planning)</b>	<b>ผลการประเมิน 61%</b>
SPM401 : กำหนดเป้าประสงค์ของโครงการ	✓
SPM402 : จัดการผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการ	✓
SPM403 : จัดทำกฎบัตรโครงการ (Project Charter)	✓
SPM404 : วางแผนการดำเนินโครงการ	✓
SPM405 : จัดทำงบประมาณโครงการและการนำระบบดิจิทัลไปใช้	✓
SPM406 : วางแผนจัดการการสื่อสารโครงการ	✓
SPM407 : วางแผนจัดการความเสี่ยงโครงการ	✓
SPM408 : จัดทำแผนควบคุมคุณภาพของโครงการ	✓
<b>DL300 : เก่งกระบวนการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่ออาคารเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 62%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการสู่การบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการทำงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓
<b>DTR200 : บริหารจัดการกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DTR201 : ส่งเสริมและผลักดันให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและรูปแบบการทำงานให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล	✓

<b>DTR200 : บริหารจัดการกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DTR202 : พัฒนาศักยภาพผู้ที่เกี่ยวข้องตลอดกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานแบบดิจิทัล	✓
DTR203 : กำกับติดตามกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานแบบดิจิทัลและรับฟังความคิดเห็นจากผู้เกี่ยวข้อง	✓
DTR204 : คาดการณ์ปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตและบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยง	✓
<b>DTR300 : สนับสนุนการปรับ เปลี่ยนสู่องค์กรดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DTR301 : เก็บเกี่ยวความรู้ แนวปฏิบัติที่ดีและผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล	✓
DTR302 : ปรับเปลี่ยนรูปแบบแผนกลยุทธ์ขององค์กรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งจากภายในและภายนอกองค์กร (New S-Curve)	✓

**แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง**

ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวรวงคนา คงทอง  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและงานวิชาการ (Academic) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 04 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:43 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 04 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 13:43 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 19 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 2 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 92%
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 100%
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน	ผลการประเมิน 100%
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓

Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน

ผลการประเมิน 77%

Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน

Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง



Dlit500 : ผลิตชุดข้อมูลเพื่อการบริหารสาธารณะ (Open Public Data)	ผลการประเมิน 77%
Dlit501 : ระบุข้อสนเทศที่เปิดเผยได้ และเป็นไปตามหลักการและกฎหมายที่กำหนด	✓
Dlit502 : จัดทำข้อสนเทศให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐาน Open Data	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 89%</b>
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
<b>DG200 : กำกับและตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติที่ดีด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 100%</b>
DG201 : กำหนดประเด็นตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและหลักปฏิบัติดิจิทัล	✓
DG202 : ติดตามตรวจสอบและทำข้อสรุป	✓
<b>DG300 : ประยุกต์ใช้กรอบการดำเนินงานร่วมกันสำหรับพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์ (e-Government Inter-Operability Framework)</b>	<b>ผลการประเมิน 89%</b>
DG301 : จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อบูรณาการ (De-Siloed) กระบวนการและข้อมูลที่แยกส่วน	✓
DG302 : จัดทำสถาปัตยกรรมระบบตามกรอบการดำเนินงานร่วมกันสำหรับพัฒนารัฐบาลอิเล็กทรอนิกส์	✓
<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)</b>	<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓
<b>DG600 : ปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการดำเนินงานร่วมระหว่างหน่วยงานของรัฐ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG601 : วิเคราะห์กฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการบูรณาการดำเนินงานร่วมกัน	✓
DG602 : ประเมินความเป็นไปได้ของการปรับปรุงแก้ไขกฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการ ทำงานร่วมกัน	✓
DG603 : เสนอร่างกฎหมายต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	✓
<b>DT100 : ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 92%</b>
DT101 : เลือกใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT102 : ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT103 : บำรุงรักษาเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความต่อเนื่อง	✓
<b>DT600 : วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) เพื่อตีความและหาข้อสรุปที่เป็นประโยชน์ต่อการตัดสินใจ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DT601 : กำหนดขอบเขตการวิเคราะห์ข้อมูล	✓

DT600 : วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) เพื่อตีความและหาข้อสรุปที่เป็นประโยชน์ต่อการตัดสินใจ

ผลการประเมิน 77%

DT602 : จัดเตรียมข้อมูลเพื่อใช้ในการวิเคราะห์ (Data Preparation)

DT603 : วิเคราะห์และตีความข้อมูล (Analyze Data and Draw Insights)

DT604 : จัดเตรียมหลักปฏิบัติที่ดีเพื่อสร้าง วัฒนธรรมที่บาลสำหรับทรัพย์สินข้อมูล (Data Governance)

DS300 : ออกแบบนวัตกรรมบริการ

ผลการประเมิน 33%

DS301 : เข้าใจและอธิบายประสบการณ์ของผู้ใช้บริการได้ตลอดกระบวนการให้บริการแบบเชื่อมโยง (User Experience and User Journey)

DS302 : ระบุองค์ประกอบของการออกแบบบริการเพื่อความสมบูรณ์ของการให้บริการ

DS303 : สร้าง Service Blueprint สำหรับพัฒนานวัตกรรมบริการ

DS600 : ปรับปรุงกระบวนการงานและพัฒนานวัตกรรมบริการเพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่อง

ผลการประเมิน 77%

DS601 : ประเมินความคิดเห็นของผู้ใช้บริการ

DS602 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงบริการ

DS603 : ถอดองค์ความรู้ เพื่อปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ

DS700 : บริหารจัดการประสิทธิภาพการบริการและการทำงานดิจิทัล

ผลการประเมิน 77%

DS701 : กำหนดวิธีการวัดประสิทธิภาพของการให้บริการดิจิทัล

DS702 : รวบรวมผลลัพธ์ของจุดให้บริการย่อยต่างๆ

DS703 : วิเคราะห์ประสิทธิภาพการให้บริการดิจิทัล

DS704 : กำหนดแนวทางในการปรับปรุงประสิทธิภาพบริการดิจิทัล

SPM200 : ออกแบบองค์กรดิจิทัล (Future Design)

ผลการประเมิน 77%

SPM201 : วิเคราะห์องค์กรปัจจุบันเปรียบเทียบกับองค์กรดิจิทัลอนาคต

SPM202 : ออกแบบส่วนประกอบขององค์กรดิจิทัล

SPM203 : ส่งมอบพิมพ์เขียว (Blueprint) องค์กรดิจิทัล

SPM400 : ริเริ่มและวางแผนโครงการภายใต้รัฐบาลดิจิทัล (Project Initiation and Planning)

ผลการประเมิน 77%

SPM401 : กำหนดเป้าประสงค์ของโครงการ

SPM402 : จัดการผู้มีส่วนเกี่ยวข้องกับโครงการ

SPM403 : จัดทำกฎบัตรโครงการ (Project Charter)

SPM404 : วางแผนการดำเนินงานโครงการ

SPM405 : จัดทำงบประมาณโครงการและการนำระบบดิจิทัลไปใช้

SPM406 : วางแผนจัดการการสื่อสารโครงการ

SPM407 : วางแผนจัดการความเสี่ยงโครงการ

SPM408 : จัดทำแผนควบคุมคุณภาพของโครงการ

DL300 : เก่งกระบวนการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อองค์กรเปลี่ยนแปลง

ผลการประเมิน 92%

DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการสู่การบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ

DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล

DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการการทำงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล



**DTR200 : บริหารจัดการกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล**

ผลการประเมิน 77%

DTR201 : ส่งเสริมและผลักดันให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและรูปแบบการทำงานให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล



DTR202 : พัฒนาศักยภาพผู้ที่เกี่ยวข้องตลอดกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานแบบดิจิทัล



DTR203 : กำกับติดตามกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานแบบดิจิทัลและรับฟังความคิดเห็นจากผู้ที่เกี่ยวข้อง



DTR204 : คาดการณ์ปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตและบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยง



**DTR300 : สนับสนุนการปรับ เปลี่ยนสู่องค์กรดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน**

ผลการประเมิน 77%

DTR301 : เก็บเกี่ยวความรู้ แนวปฏิบัติที่ดีและผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล

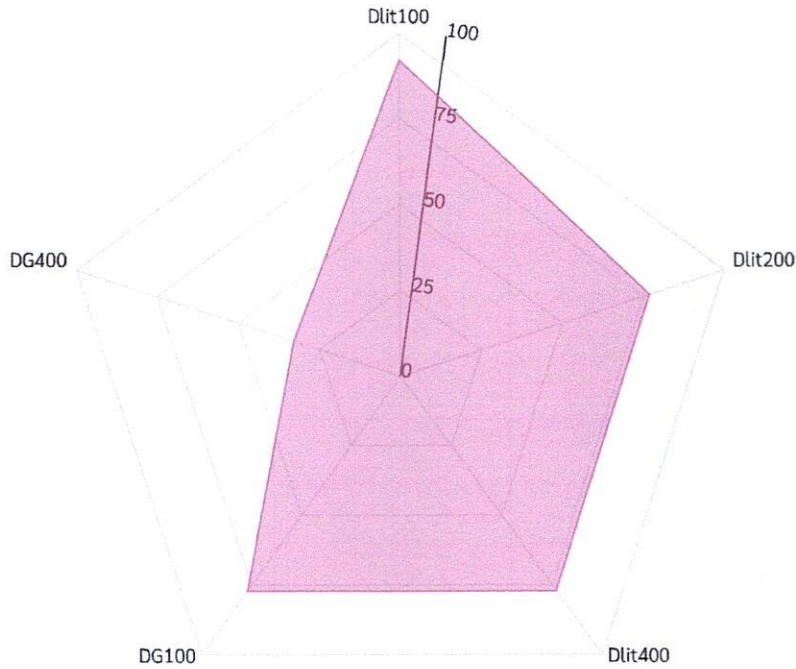


DTR302 : ปรับเปลี่ยนรูปแบบแผนกลยุทธ์ขององค์กรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งจากภายในและภายนอกองค์กร (New S-Curve)



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายสุชาติ พรหมอ้าย  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 5 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 10:22 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 5 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 10:22 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 77%</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	✓

DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 33%
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายวิชรินทร์ ละออ  
กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:44 น.  
ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 15:44 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
มี 9 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

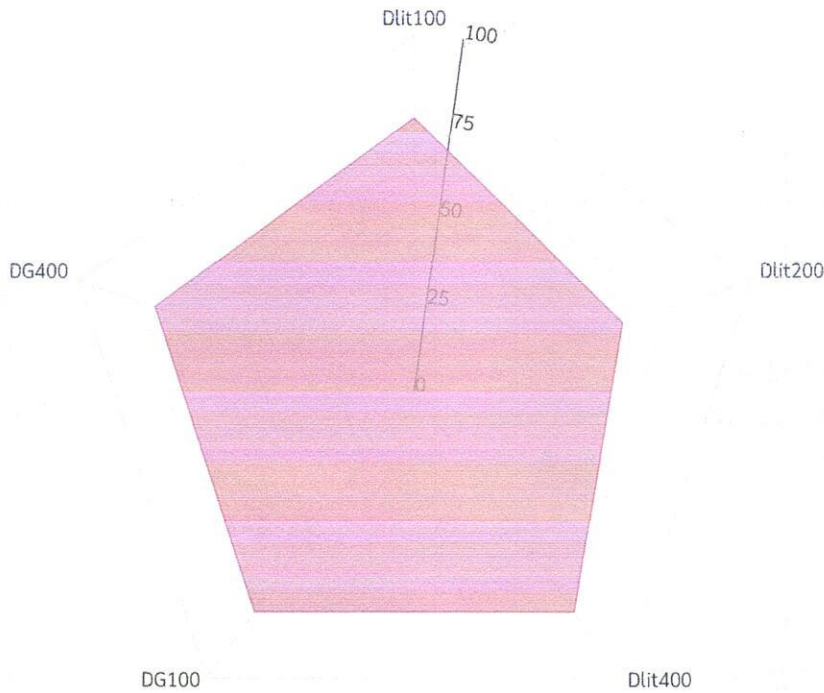
มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 100%
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน	ผลการประเมิน 77%
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลลัพธ์ของการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
<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	✓
<b>DL300 : เก่งกระบวนการงาน เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการงานสู่การบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง






ชื่อผู้ประเมิน : นางสาวเกศรา เอมบุญลือ  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 3 วันที่ 05 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 14:22 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 3 วันที่ 05 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 14:22 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 มี 4 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

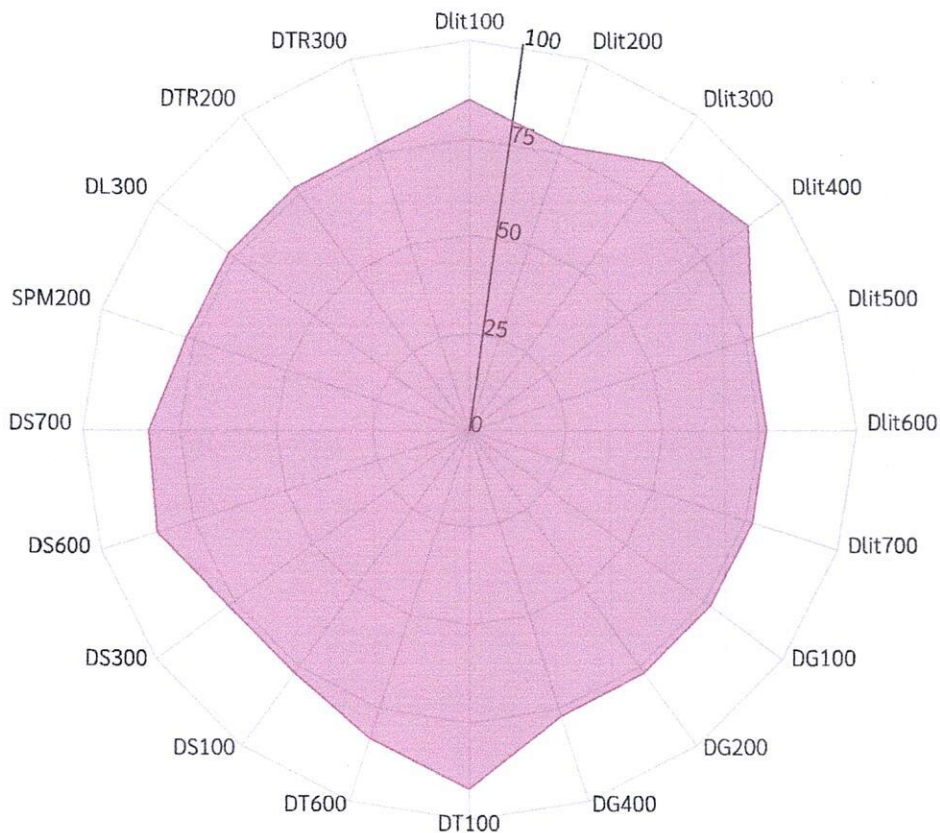
มี 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

<b>Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 62%</b>
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
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	

แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน : นายนพราชย์ อินทองคำ  
 กลุ่มเป้าหมาย : กลุ่มผู้ปฏิบัติงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านบริการ(Service) ในองค์กรที่มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน : 1 วันที่ 06 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 12:44 น.  
 ท่านมีผลประเมินอยู่ใน : ระยะสมบูรณ์ (Mature)  
 การประเมินครั้งล่าสุด : 1 วันที่ 06 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 12:44 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน

ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป

มี 20 ทักษะด้านดิจิทัลที่เป็นจุดแข็งของท่าน

มี 0 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

Dlit100 : เข้าถึงและตระหนักดิจิทัล	ผลการประเมิน 85%
Dlit101 : ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
Dlit102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
Dlit103 : ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
Dlit200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
Dlit201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
Dlit202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
Dlit203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน	ผลการประเมิน 85%
Dlit301 : ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓



<b>Dlit300 : ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
Dlit302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล	✓
Dlit303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
<b>Dlit400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 89%</b>
Dlit401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓
Dlit402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
<b>Dlit500 : ผลิตชุดข้อมูลเพื่อการบริการสาธารณะ (Open Public Data)</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit501 : ระบุข้อสนเทศที่เปิดเผยได้ และเป็นไปตามหลักการและกฎหมายที่กำหนด	✓
Dlit502 : จัดทำข้อสนเทศให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐาน Open Data	✓
<b>Dlit600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	✓
Dlit602 : กำหนดวิธีแปลงข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน	✓
Dlit603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
<b>Dlit700 : ใช้โปรแกรมดิจิทัลเพื่อการวิเคราะห์ข้อมูลสำหรับงานประจำ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
Dlit701 : กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
Dlit702 : กำหนดรูปแบบสมการ/แนวทางวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
Dlit703 : กำหนดรูปแบบการแสดงผลของการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
Dlit704 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการทำงานของหน่วยงานจากข้อมูลสารสนเทศที่ได้	✓
<b>DG100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ดี ด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG101 : อธิบายกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DG102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓
<b>DG200 : กำกับและตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติที่ดีด้านดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG201 : กำหนดประเด็นตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาลและหลักปฏิบัติดิจิทัล	✓
DG202 : ติดตามตรวจสอบและทำข้อสรุป	✓
<b>DG400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG401 : กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402 : ติดตาม ประเมินระดับบริการแก่ผู้รับบริการ	✓
<b>DT100 : ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 92%</b>
DT101 : เลือกใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT102 : ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT103 : บำรุงรักษาเทคโนโลยีดิจิทัลให้มีความต่อเนื่อง	✓

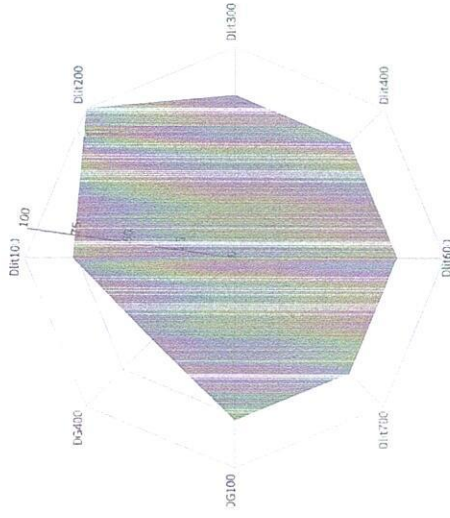
<b>DT600 : วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) เพื่อตีความและหาข้อสรุปที่เป็นประโยชน์ต่อการตัดสินใจ</b>	<b>ผลการประเมิน 83%</b>
DT601 : กำหนดขอบเขตการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
DT602 : จัดเตรียมข้อมูลเพื่อใช้ในการวิเคราะห์ (Data Preparation)	✓
DT603 : วิเคราะห์และตีความข้อมูล (Analyze Data and Draw Insights)	✓
DT604 : จัดเตรียมหลักปฏิบัติที่ดีเพื่อสร้าง ธรรมาภิบาลสำหรับทรัพย์สินข้อมูล (Data Governance)	✓
<b>DS100 : กำหนดกรอบการให้ บริการแบบเชื่อมโยงและเทคนิคการออกแบบกระบวนการ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DS101 : ระบุประเด็นปัญหา และผลกระทบของปัญหาของกระบวนการทำงานและการให้บริการแบบแยกส่วน	✓
DS102 : ระบุแนวทางในการแก้ปัญหาและกำหนดกรอบการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง	✓
<b>DS300 : ออกแบบนวัตกรรมบริการ</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DS301 : เข้าใจและอธิบายประสบการณ์ของผู้ใช้บริการได้ตลอดกระบวนการให้บริการแบบเชื่อมโยง (User Experience and User Journey)	✓
DS302 : ระบุองค์ประกอบของการออกแบบบริการเพื่อความสมบูรณ์ของการให้บริการ	✓
DS303 : สร้าง Service Blueprint สำหรับพัฒนานวัตกรรมบริการ	✓
<b>DS600 : ปรับปรุงกระบวนการและพัฒนานวัตกรรมบริการเพื่อยกระดับคุณภาพการให้บริการดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่อง</b>	<b>ผลการประเมิน 85%</b>
DS601 : ประเมินความคิดเห็นของผู้ใช้บริการ	✓
DS602 : จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงบริการ	✓
DS603 : ถอดองค์ความรู้ เพื่อปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ	✓
<b>DS700 : บริหารจัดการประสิทธิภาพการบริการและการทำงานดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 83%</b>
DS701 : กำหนดวิธีการวัดประสิทธิภาพของการให้บริการดิจิทัล	✓
DS702 : รวบรวมผลลัพธ์ของจุดให้บริการย่อยต่างๆ	✓
DS703 : วิเคราะห์ประสิทธิภาพการให้บริการดิจิทัล	✓
DS704 : กำหนดแนวทางในการปรับปรุงประสิทธิภาพบริการดิจิทัล	✓
<b>SPM200 : ออกแบบองค์กรดิจิทัล (Future Design)</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
SPM201 : วิเคราะห์องค์กรปัจจุบันเปรียบเทียบกับองค์กรดิจิทัลอนาคต	✓
SPM202 : ออกแบบส่วนประกอบขององค์กรดิจิทัล	✓
SPM203 : ส่งมอบพิมพ์เขียว (Blueprint) องค์กรดิจิทัล	✓
<b>DL300 : เก่งกระบวนการ เข้าใจองค์กรดิจิทัล และสื่อสารต่อยอดการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DL301 : นำการเปลี่ยนแปลงกระบวนการสู่การบูรณาการและกระบวนการอัตโนมัติ	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการบูรณาการงานและข้อมูลที่สอดคล้องกับเป้าหมายและนโยบายองค์กรดิจิทัล	✓

<b>DTR200 : บริหารจัดการกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DTR201 : ส่งเสริมและผลักดันให้ปรับเปลี่ยนพฤติกรรมและรูปแบบการทำงานให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล	✓
DTR202 : พัฒนาศักยภาพผู้ที่เกี่ยวข้องตลอดกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานแบบดิจิทัล	✓
DTR203 : กำกับติดตามกระบวนการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานแบบดิจิทัลและรับฟังความคิดเห็นจากผู้เกี่ยวข้อง	✓
DTR204 : คาดการณ์ปัญหาที่อาจเกิดขึ้นในอนาคตและบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยง	✓
<b>DTR300 : สนับสนุนการปรับ เปลี่ยนสู่องค์กรดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</b>	<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DTR301 : เก็บเกี่ยวความรู้ แนวปฏิบัติที่ดีและผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงสู่องค์กรดิจิทัล	✓
DTR302 : ปรับเปลี่ยนรูปแบบแผนกลยุทธ์ขององค์กรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นทั้งจากภายในและภายนอกองค์กร (New S-Curve)	✓



แบบประเมินทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประจำปีการประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน: นายทรงศักดิ์ นวลแก้ว  
 ตำแหน่ง: อดีตนายกผู้พิทักษ์องค์กร (Office) ในองค์กรที่รับผิดชอบการดำเนินการ  
 วันที่ประเมิน: 1 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 16:46 น.  
 หน่วยงานประเมินอยู่ใน: คณะรัฐมนตรี (Enity)  
 การประเมินครั้งสุดท้าย: 1 วันที่ 07 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 16:46 น.



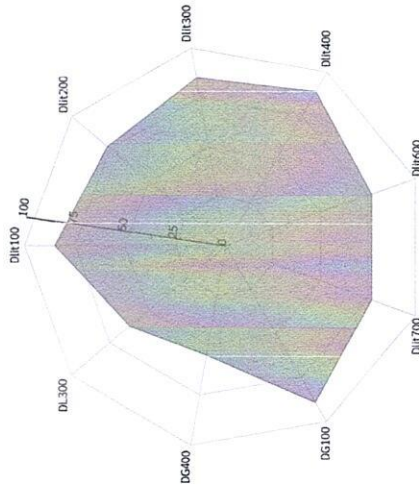
รูปที่ 1 ทักษะด้านดิจิทัลที่ควรเรียนรู้เพิ่มเติม

รหัส	คำอธิบาย	ผลการประเมิน
DI1100	ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DI1101	กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DI1600	ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน	ผลการประเมิน 77%
DI1601	ใช้สารสนเทศเป็นไปในเชิงรุกเชื่อมโยงเครือข่ายหน่วยงาน	✓
DI1602	กำหนดเครื่องมือเชื่อมโยงหน่วยงานไปสู่เป้าหมาย หน่วยงาน	✓
DI1603	ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)	✓
DI1700	ใช้โปรแกรมดิจิทัลที่รองรับการวิเคราะห์ข้อมูลทั้งงานประจำ	ผลการประเมิน 77%
DI1701	กำหนดข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
DI1702	กำหนดรูปแบบและการนำเสนอวิเคราะห์ข้อมูล โดยใช้โปรแกรมดิจิทัล	✓
DI1703	กำหนดรูปแบบการแสดงผลข้อมูลและการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
DI1704	จัดทำข้อเสนอแนะเพื่อปรับปรุงการนำเสนอข้อมูล และขอข้อมูลสารสนเทศเพิ่มเติม	✓
DG100	ปฏิบัติตามกฎหมาย มาตรฐานการกำกับดูแล (Governance Framework) และ พหุปฏิบัติ (Principles) ที่เกี่ยวข้อง	ผลการประเมิน 75%
DG101	อธิบายกฎหมาย ครอบคลุมเกี่ยวกับกลไกและแนวปฏิบัติ จิตที่เกี่ยวกับสังคม	✓
DG102	นำไปใช้ในการปฏิบัติงาน มีอยู่อย่างชัดเจน	✓
DG200	ปฏิบัติตามข้อตกลงในการให้บริการ และการบริการ (Service Level Agreement, SLA)	ผลการประเมิน 55%
DG201	กำหนดระดับการให้บริการ การจัดการแบบไร้รอยต่อ (Seamless Service Integrator)	✓
DG202	ติดตาม ประเมินระดับการให้บริการของผู้ให้บริการ	✓
DI2100	เข้าถึงและตระหนักถึงวิถี	ผลการประเมิน 77%
DI2101	ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
DI2102	ใช้งานอินเทอร์เน็ต	✓
DI2103	ใช้งานที่ความเร็วและปลอดภัย	✓
DI2200	ใช้งานเครื่องมือทางดิจิทัลเพื่อผลิตชิ้นงานด้านการทำงาน	ผลการประเมิน 100%
DI2201	ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
DI2202	ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
DI2203	ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
DI2300	ใช้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน	ผลการประเมิน 77%
DI2301	ทำงานร่วมกันแบบออนไลน์	✓
DI2302	ใช้โปรแกรมสร้างเชิงดิจิทัล	✓
DI2303	ใช้เครื่องมือสื่อสารผ่านองค์กร/โซเชียลมีเดีย	✓
DI2400	ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DI2401	ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓



**แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประสิทธิภาพประเมินตนเอง**

**ข้อมูลประเมิน:** นายอนันต์ดี มีนัง  
**กลุ่มเป้าหมาย:** กลุ่มผู้ปฏิบัติงานอื่น (Others) ในองค์กรที่มีแผนการด้านดิจิทัล  
**ครั้งที่ประเมิน:** 1 วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09.47 น.  
**ท่านมีประสบการณ์ใน:** ระบบงาน (Maine)  
**การประเมินทั้งหมด:** 1 วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09.47 น.



**ระดับทักษะด้านความรู้ความสามารถของงาน**  
**ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป**

มี 7 ทักษะด้านดิจิทัลที่เกินจุดประสงค์ของงาน

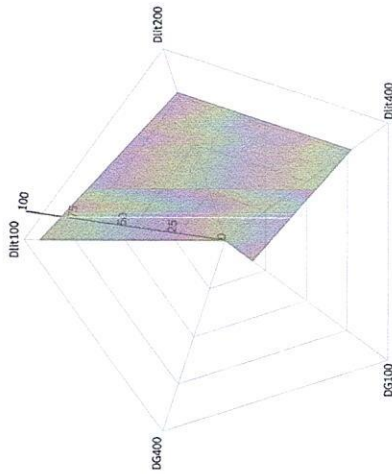
DI1100: ใช้นโยบายด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 85%
DI1101: ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
DI1102: ใช้งานอีเมลองค์กร	✓
DI1103: ใช้งานเครื่องมือค้นหาข้อมูล	✓
DI1200: ใช้งานเครื่องมือค้นหาข้อมูลและจัดการข้อมูลในสำนักงาน	ผลการประเมิน 77%
DI1201: ใช้นโยบายความปลอดภัย	✓
DI1202: ใช้นโยบายความปลอดภัย	✓
DI1203: ใช้นโยบายความปลอดภัย	✓
DI1300: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	ผลการประเมิน 85%
DI1301: ใช้งานร่วมกับระบบออนไลน์	✓
DI1302: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	✓
DI1303: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	✓
DI1400: ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 89%
DI1401: ใช้นโยบายด้านดิจิทัลเพื่อการทำงาน	✓

DI1400: ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 89%
DI1402: ใช้งานการนำเสนอข้อมูลเชิงโต้ตอบอย่างถูกต้อง	✓
DI1600: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	ผลการประเมิน 77%
DI1601: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	✓
DI1602: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	✓
DI1603: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย (Information Quality)	✓
DI1700: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัยเพื่อการทำงานประจำวัน	ผลการประเมิน 77%
DI1701: ใช้งานข้อมูลนำเข้า (Input Data)	✓
DI1702: ใช้งานรูปแบบข้อมูลในทางธุรกิจและวิชาชีพ โดยปฏิบัติตามหลักจริยธรรม	✓
DI1703: ใช้งานรูปแบบข้อมูลและจัดการข้อมูล	✓
DI1704: จัดทำข้อมูลและนำเสนอข้อมูลในรูปแบบรายงานข้อมูลจากหน่วยงานที่สังกัด	✓
DG100: ปฏิบัติตามกฎหมาย ระเบียบราชการ (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ด้านดิจิทัล	ผลการประเมิน 89%
DG101: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	✓
DG102: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย	✓
DG400: ปฏิบัติตามข้อตกลงบริการให้บริการและกรอบการทำงานร่วมกับหน่วยงานอื่น (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 55%
DG401: ใช้งานการให้บริการที่ปรึกษาแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402: ใช้งาน การประเมินผลเชิงสัมฤทธิ์ผล	✓
DL300: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัย และสื่อการสื่อสารการเปลี่ยนแปลง	ผลการประเมิน 62%
DL301: ใช้นโยบายด้านความปลอดภัยและการประเมินผลเชิงสัมฤทธิ์ผล	✓
DL302: ใช้งานการสื่อสารการเปลี่ยนแปลง	✓
DL303: ใช้งานการสื่อสารการเปลี่ยนแปลง	✓



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประสิทธิภาพประเมินตนเอง

ชื่อผู้ประเมิน: นายศักดิ์ชัย หงษ์พจนกุลชัย  
 กลุ่มเป้าหมาย: กลุ่มผู้ปฏิบัติงานชั้น (Others) ในองค์กรที่มีขนาดกลาง-เล็ก  
 ครั้งประเมิน: 1 วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09:34 น.  
 หน่วยงานประเมิน: หน่วยงานประเมิน (Pre-Easy)  
 การประเมินครั้งที่: 1 วันที่ 19 กุมภาพันธ์ 2568 เวลา 09:34 น.



ระดับทักษะที่ตรงกับมาตรฐานของงาน  
 ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลโดยรวมอยู่ที่ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
 § 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่จับจุดตรงจุด

DII100: เข้าใจในเศรษฐศาสตร์ดิจิทัล	ผลการประเมิน 92%
DII101: ใช้งานคอมพิวเตอร์	✓
DII102: ใช้งานอีเมลอย่างได้	✓
DII103: ใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย	✓
DII200: ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัลเพื่อผลิตและชิ้นงานที่ดำเนินการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DII201: ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	✓
DII202: ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	✓
DII203: ใช้โปรแกรมนำเสนอ	✓
DII400: ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 17%
DII401: ใช้เครื่องมือดิจิทัลที่ทำงาน	✓
DII402: กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	✓
DGI100: ปฏิบัติตามคุณธรรม การธรรมาภิบาล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ ส.ค.ส.ดิจิทัล	ผลการประเมิน 17%
DGI01: อธิบายกฎหมาย การธรรมาภิบาลและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้	✓
DGI02: นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	✓

DG400: ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกรอบบริการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่ให้บริการ (Service Level Agreement: SLA)	ผลการประเมิน 0%
DG401: กำหนดระดับการให้บริการดิจิทัลแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	✓
DG402: ติดตาม ประเมินระดับการบริการผู้ใช้บริการ	✓



แบบประเมิน ทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการ และบุคลากรภาครัฐ  
ประวัติการประเมินตนเอง

ชื่อประเมิน: นายวิชากรย์ อภิรมย์  
กลุ่มเป้าหมาย: กลุ่มผู้บริหารอื่น (Other) ในองค์กร มีพัฒนาการด้านดิจิทัล  
ครั้งประเมิน: 1 วันที่ 06 มีนาคม 2568 เวลา 11:41 น.  
ท่ามกลางประเมินอยู่: ระยะก่อนเริ่มแรก (Pre Early)  
การประเมินครั้งล่าสุด: 1 วันที่ 06 มีนาคม 2568 เวลา 11:41 น.

DI-400: ระบุข้อดีใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DI-402: กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง	
DI-500: ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบบรรทัดฐาน (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่กำหนด	ผลการประเมิน 55%
DI-501: อธิบายกฎหมาย กรอบบรรทัดฐานและแนวปฏิบัติที่เกี่ยวข้องได้	
DI-502: นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง	
DI-600: ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและบรรทัดฐานการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (Service Level Agreement; SLA)	ผลการประเมิน 55%
DI-601: กำหนดระดับการให้บริการจัดแบบเชื่อมโยง (Seamless Service Integration)	
DI-602: มีความพร้อมระดับบริการกับผู้รับบริการ	

ระบุทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน  
ผลการประเมิน ด้านทักษะดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ขึ้นไป  
มี 3 ทักษะด้านดิจิทัลที่เกินจุดแข็งของท่าน

DI-100: เข้าถึงและตระหนักถึงดิจิทัล	ผลการประเมิน 77%
DI-101: ใช้งานคอมพิวเตอร์	
DI-102: ใช้งานอินเทอร์เน็ต	
DI-103: ใช้งานเพื่อความบันเทิงส่วนตัว	
DI-200: ใช้แผนเครื่องมือค้นหาดิจิทัลหรือแอปพลิเคชันขั้นต้นสำหรับการทำงาน	ผลการประเมิน 62%
DI-201: ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ	
DI-202: ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ	
DI-203: ใช้โปรแกรมนำเสนอ	
DI-400: ระบุข้อดีใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	ผลการประเมิน 77%
DI-401: ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน	



**แบบประเมินทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ  
ประสิทธิภาพประเมินตนเอง**

**ชื่อผู้ประเมิน:** นานตุตธ ดาหรี  
**กลุ่มเป้าหมาย:** กลุ่มผู้ปฏิบัติงานด้านนโยบายและงานวิชาการ (Academics) ในองค์กรที่มีพัฒนาการทางด้านดิจิทัล  
**ครั้งที่ประเมิน:** 1 วันที่ 06 มีนาคม 2568 เวลา 11:22 น.  
**ท่านมีผลประเมินอยู่ใน:** ระดับก่อนเริ่มแรก (Pre-Early)  
**การประเมินครั้งล่าสุด:** 1 วันที่ 06 มีนาคม 2568 เวลา 11:22 น.

<b>DI-E300 : ใ้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>		<b>ผลการประเมิน 62%</b>
DI-E302 : ใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล		✓
DI-E303 : ใช้ดิจิทัลเพื่อความร่วมมือกับองค์กร		✓
<b>DI-E400 : ประยุกต์ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน</b>		<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DI-E401 : ใช้เครื่องมือดิจิทัลเพื่อการทำงาน		✓
DI-E402 : กำหนดการใช้งานเครื่องมือดิจิทัลอย่างถูกต้อง		✓
<b>DI-E500 : ผลิตชุดข้อมูลเพื่อการบริการสาธารณะ (Open Public Data)</b>		<b>ผลการประเมิน 33%</b>
DI-E501 : ระบุข้อมูลสำหรับเปิดเผยได้ และเปิดเผยไปคนละส่วนกันตามหน่วยงานที่กำหนด		✓
DI-E502 : จัดทำข้อมูลสำหรับเปิดเผยในรูปแบบมาตรฐาน (Open Data)		✓
<b>DI-E600 : ใช้ข้อมูลระหว่างหน่วยงาน</b>		<b>ผลการประเมิน 33%</b>
DI-E601 : วิเคราะห์ความเป็นไปได้ในการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงาน		✓
DI-E602 : กำหนดวิธีแปลข้อมูลของหน่วยงานไปสู่รูปแบบมาตรฐาน		✓
DI-E603 : ควบคุมคุณภาพสารสนเทศ (Information Quality)		✓
<b>DG-I100 : ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบบรรทัดฐานสากล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ สี่ ด้านดิจิทัล</b>		<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DG-I101 : อธิบายกฎหมาย กรอบบรรทัดฐานและแนวปฏิบัติดิจิทัลที่เกี่ยวข้องได้		✓
DG-I102 : นำไปใช้ในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้อง		✓
<b>DG-I200 : กำกับและตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบบรรทัดฐานสากล (Governance Framework) และหลักปฏิบัติ (Principles) ที่ สี่ ด้านดิจิทัล</b>		<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DG-I201 : กำหนดประเด็นตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบบรรทัดฐานสากลและหลักปฏิบัติดิจิทัล		✓
DG-I202 : ติดตามตรวจสอบ และจัดทำรายงาน		✓
<b>DG-I300 : ประยุกต์ใช้กรอบการดำเนินงานร่วมกับส่วนราชการ (Inter-Agency Collaboration Framework)</b>		<b>ผลการประเมิน 55%</b>
DG-I301 : จัดทำแผนปฏิบัติการเพื่อบูรณาการ (De-Siloed) กระบวนการและข้อมูลที่เกี่ยวข้อง		✓
DG-I302 : จัดทำสถาปัตยกรรมระบบการดำเนินงานร่วมกันสำหรับพัฒนาผลิตภัณฑ์หรือบริการ		✓
<b>DG-I400 : ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการร่วมกับส่วนราชการ (Service Level Agreement; SLA)</b>		<b>ผลการประเมิน 33%</b>
DG-I401 : กำหนดวิธีการให้บริการดิจิทัลแบบไม่มีรอยต่อ (Seamless Service Integration)		✓
DG-I402 : ติดตาม ประเมินระบบบริการร่วมกับส่วนราชการ		✓
<b>DG-I500 : ปรับปรุงประสิทธิภาพของข้อมูลเพื่อการทำงานร่วมกันระหว่างหน่วยงาน</b>		<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DG-I501 : วิเคราะห์กฎหมายที่เป็นอุปสรรคต่อการบูรณาการดำเนินงานร่วมกัน		✓
DG-I502 : ประเมินความจำเป็นไปเพื่อการปรับปรุงประสิทธิภาพของข้อมูลการทำงานร่วมกัน		✓
DG-I503 : เสนอร่างกฎหมายต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง		✓

**ระดับทักษะที่ตรงกับความสามารถของท่าน**  
**ผลการประเมิน: ด้านทักษะดิจิทัลมีความเหมาะสม 75% ซึ่งไป**  
**มี 6 ทักษะด้านดิจิทัลที่ตรงจุดนี้ของของท่าน**

มี 15 ทักษะด้านดิจิทัลที่ตรงจุดนี้ของของท่าน

<b>DI-E100 : ดำเนินและตระหนักถึงดิจิทัล</b>		<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DI-E101 : ใช้งานของฟรีคอร์		✓
DI-E102 : ใช้งานอินเทอร์เน็ท		✓
DI-E103 : ใช้งานเพื่อความร่วมมือกับองค์กร		✓
<b>DI-E200 : ใช้งานเครื่องมือด้านดิจิทัล หรือแอปพลิเคชันที่สนับสนุนการทำงาน</b>		<b>ผลการประเมิน 77%</b>
DI-E201 : ใช้โปรแกรมประมวลผลคำ		✓
DI-E202 : ใช้โปรแกรมตารางคำนวณ		✓
DI-E203 : ใช้โปรแกรมนำเสนอ		✓
<b>DI-E300 : ใ้ดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกัน</b>		<b>ผลการประเมิน 62%</b>
DI-E301 : ทำงานร่วมกับแบบออนไลน์		✓



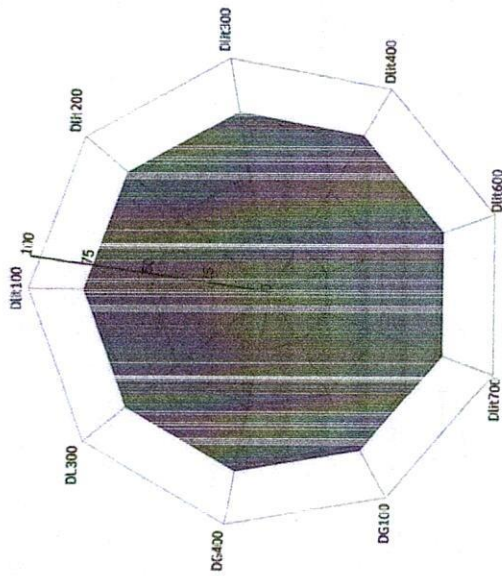
<b>DT100 : ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เพื่อสนับสนุนการเปลี่ยนผ่านสู่องค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 48%</b>
DT101 : เสริมใช้เทคโนโลยีดิจิทัล	✓
DT102 : นำ ยุทธศาสตร์ไปใช้ดิจิทัล	✓
DT103 : นำ ยุทธศาสตร์ไปใช้ดิจิทัลให้มีความชัดเจน	✓
<b>DT600 : วิเคราะห์ข้อมูล (Data Analytics) เพื่อทำความเข้าใจกับลูกค้าและปรับปรุงประสบการณ์ของลูกค้า</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 55%</b>
DT601 : กำหนดขอบเขตการวิเคราะห์ข้อมูล	✓
DT602 : จัดเตรียมข้อมูลที่ใช้ในการวิเคราะห์ (Data Preparation)	✓
DT603 : วิเคราะห์และตีความข้อมูล (Analyze Data and Draw Insights)	✓
DT604 : จัดเตรียมทีมปฏิบัติการที่พร้อมรับใช้ข้อมูล (Data Generators)	✓
<b>DS300 : ออกแบบนวัตกรรมบริการ</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 62%</b>
DS301 : ใช้ ไอเดียและบริการที่เสนอแนะของผู้ใช้บริการ, ข้อเสนอแนะในการให้บริการแบบเชื่อมโยง (User Experience and User Journey)	✓
DS302 : ระ - โยชน์ประกอบของบริการที่เสนอแนะของผู้ใช้บริการ	✓
DS303 : สร้าง Service Blueprint สำหรับพัฒนาบริการ	✓
<b>DS600 : ปรับปรุงกระบวนการและขั้นตอนการดำเนินงานบริการที่เชื่อมโยงกัน</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 46%</b>
DS601 : ปรับปรุงกระบวนการดำเนินงานบริการที่เชื่อมโยงกัน	✓
DS602 : จัด ทำข้อเสนอแนะปรับปรุงบริการ	✓
DS603 : ออกแบบความรู้ เพื่อปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ	✓
<b>DS700 : บริหารจัดการประสิทธิภาพ การบริการและการทำาง นวัตกรรม</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 44%</b>
DS701 : กำหนดวิธีการวัดประสิทธิภาพ ของบริการใช้บริการดิจิทัล	✓
DS702 : วางแผนกลยุทธ์เพื่อให้บริการอย่างต่าง ๆ	✓
DS703 : วิเคราะห์ประสิทธิภาพการให้บริการดิจิทัล	✓
DS704 : กำหนดแนวทางการปรับปรุงประสิทธิภาพบริการดิจิทัล	✓
<b>SPM400 : ออกแบบองค์กรดิจิทัล (Future Design)</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 33%</b>
SPM401 : วิเคราะห์องค์กรปัจจุบัน และ เปรียบเทียบกับองค์กรดิจิทัลอนาคต	✓
SPM402 : ออกแบบส่วนประกอบขององค์กรดิจิทัล	✓
SPM403 : งบประมาณที่เชื่อมโยง (Budgeting) องค์กรดิจิทัล	✓
<b>SPM400 : เริ่มแผนงานแม่แบบโครงการที่ใช้ข้อมูลดิจิทัล (Project Initiation and Planning)</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 61%</b>
SPM401 : กำหนดเป้าหมายเชิงกลยุทธ์	✓
SPM402 : จัดทำทีมผู้มีส่วนเกี่ยวข้องในโครงการ	✓
SPM403 : จัดทำกฎบัตรโครงการ (Project Charter)	✓
SPM404 : วางแผนการจัด - เป็นโครงการ	✓
SPM405 : จัดทำงบประมาณโครงการ และการบริหารความเสี่ยง	✓

<b>SPM400 : เริ่มแผนงานแม่แบบโครงการที่ใช้ข้อมูลดิจิทัล (Project Initiation and Planning)</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 61%</b>
SPM406 : วางแผนจัดการความเสี่ยงโครงการ	✓
SPM407 : วางแผนจัดการความเสี่ยงโครงการ	✓
SPM408 : จัดทำแผนควบคุมคุณภาพของโครงการ	✓
<b>DL300 : กำหนดกระบวนการทำงานองค์กรดิจิทัล และจัดการข้อมูลการเปลี่ยนแปลง</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 33%</b>
DL301 : นำ การเปลี่ยนแปลงกระบวนการทำงานสู่การปฏิบัติงาน และ ระบุกระบวนการใหม่	✓
DL302 : กำหนดกรอบการทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
DL303 : สื่อสารและขับเคลื่อนการปฏิบัติงานที่ทำงานและข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับเป้าหมายและแผนขององค์กรดิจิทัล	✓
<b>OTR200 : บริหารจัดการกระบวนการเปลี่ยนแปลงองค์กรดิจิทัล</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 77%</b>
OTR201 : ส่งเสริมและผลักดันให้รับ เปลี่ยนพฤติกรรม และรูปแบบการทำงานให้สอดคล้องกับการเปลี่ยนแปลงขององค์กรดิจิทัล	✓
OTR202 : ทัศนคติที่พนักงานผู้เกี่ยวข้องต่อการเปลี่ยนแปลงสู่การทำงานองค์กรดิจิทัล	✓
OTR203 : ทัศนคติที่พนักงานผู้เกี่ยวข้องต่อการดำเนินงานแบบดิจิทัลและรับฟังความคิดเห็นจากผู้เกี่ยวข้อง	✓
OTR204 : ผลการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับนโยบายและบริหารจัดการเพื่อลดความเสี่ยง	✓
<b>OTR300 : สนับสนุนการปรับ เปลี่ยนรูปแบบองค์กรดิจิทัลได้อย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</b>	<b>ผลทำ - ความสำเร็จ 77%</b>
OTR301 : ใช้นวัตกรรมใหม่ แนวปฏิบัติที่ดี และผลกระทบของการเปลี่ยนแปลงองค์กรดิจิทัล	✓
OTR302 : ปรับเปลี่ยนรูปแบบและ หน้าที่ขององค์กรให้สอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นจากภายในและภายนอกองค์กร (New S-Curve)	✓



**แบบประเมิน ทัชชะจาดิจิทัลของข้าพเจ้าและการประเมินตนเอง**  
**ประสิทธิภาพประเมินตนเอง**

ชื่อผู้ประเมิน: นายจักร์ ปิ่นดาบ  
 กลุ่มเป้าหมาย: กลุ่มผู้ปฏิบัติงาน (Others) ใน เครื่องมือการทำงานดิจิทัล  
 ครั้งที่ประเมิน: 1 วันที่ 26 มีนาคม 2568 เวลา 09:00 น.  
 จำนวนประเมิน (ประเมิน): รวม 5 คน (Male)  
 การประเมินครั้งสุดท้าย: 1 วันที่ 26 มีนาคม 2568 เวลา 09:00 น.



ข้อมติที่ทราบเกี่ยวกับความสามารถของท่าน  
 ผลการประเมิน ด้านทัชชะจาดิจิทัลตามเกณฑ์ ร้อยละ 75% ไม่ไป  
 มี 9 ทัชชะจาดิจิทัลที่มุ่งเน้นของท่าน

มี 0 ทัชชะจาดิจิทัลที่ทราบชื่อ, รู้จักเห็น

DI100: ทัชชะจาดิจิทัลที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI101: จำนวนคนใช้งาน	✓
DI102: จำนวนคนใช้งาน	✓
DI103: จำนวนที่ทราบเกี่ยวกับ	✓
DI200: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI201: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI202: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI203: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI300: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI301: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓

DI300: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI302: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI303: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI400: ประสิทธิภาพที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI401: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI402: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI500: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI501: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI502: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI503: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI600: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI601: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI602: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI603: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI700: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI701: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI702: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI703: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI704: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI800: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI801: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI802: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI900: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI901: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI902: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI1000: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI1001: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI1002: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI1100: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	ผลการประเมิน 77%
DI1101: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓
DI1102: ใช้งานเครื่องมือที่ชัดเจน	✓