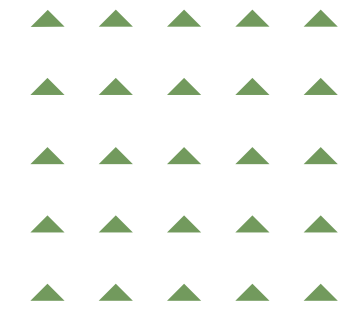


การเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ ระดับกรม (DEPARTMENT CHIEF INFORMATION OFFICER: DCIO)



โดย นางสาวพลอยรวี เกริกพันธ์กุล
ผู้อำนวยการกองขับเคลื่อนดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจ
สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สดช.)

วันที่ 20 มกราคม 2568



Office of the National Board
of Digital Economy and Society



TABLE OF CONTENTS

- 01 การรับรองหลักสูตรด้านดิจิทัล
- 02 ภาพรวมข้อมูล CIO
- 03 การเทียบโอนหลักสูตร
- 04 ประโยชน์ของการเทียบโอนหลักสูตร
- 05 เป้าหมายการบูรณาการข้อมูล

ประเทศไทยให้ความสำคัญกับการพัฒนาศักยภาพของบุคลากรภาครัฐ

ยุทธศาสตร์ชาติ ระยะ 20 ปี (พ.ศ. 2561 - 2580) ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ มีเป้าหมายการพัฒนาให้เป็นภาครัฐของประชาชนเพื่อประชาชนและประโยชน์ส่วนรวม มีความทันสมัย มีระบบการทำงานที่เป็นดิจิทัล เข้ามาประยุกต์ใช้อย่างคุ้มค่า

นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยการพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (พ.ศ. 2561 - 2580)

ยุทธศาสตร์ที่ 5 พัฒนากำลังคนให้พร้อมเข้าสู่ยุคเศรษฐกิจและสังคมดิจิทัล โดยมุ่งเน้นการพัฒนา Digital Workforce ให้กับตลาดแรงงานทั้งภาครัฐและเอกชน

อ.ก.พ. วิสามัญเฉพาะกิจเกี่ยวกับการขับเคลื่อนการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการ

มีมติมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามข้อสั่งการ นรม. ดำเนินการจัดทำแนวทางการพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลให้เป็นข้าราชการ 4.0

กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

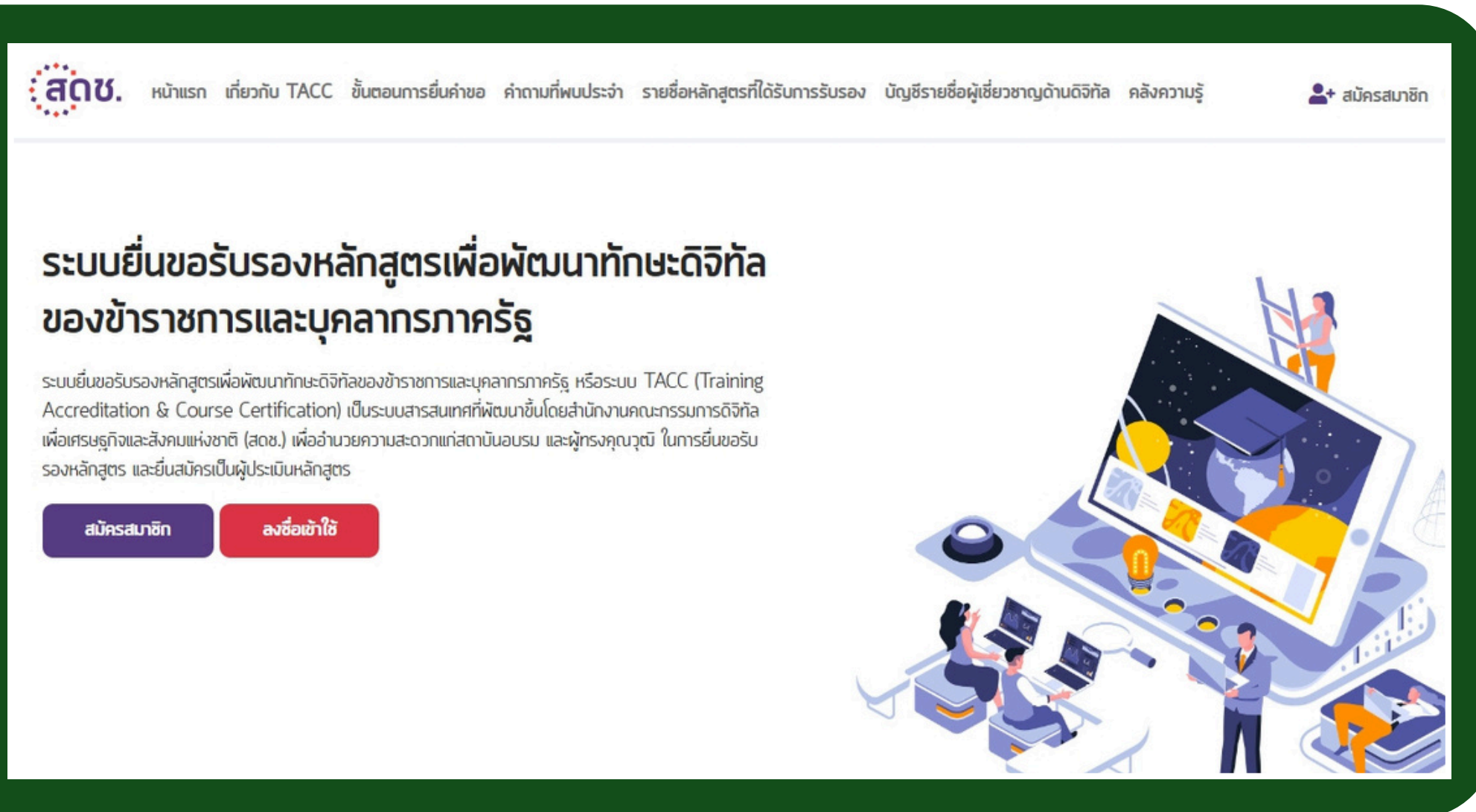
มติ ครม. เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2562 มอบหมายให้กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมรับผิดชอบรับรองกรอบหลักสูตรผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ และผู้ช่วยผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ

มติ ครม. เมื่อวันที่ 23 พฤศจิกายน 2564 เห็นชอบในหลักการการขยายกลุ่มเป้าหมายในการรับรองหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ ให้ครอบคลุมข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ 6 กลุ่ม



Office of the National Board
of Digital Economy and Society

การดำเนินการรับรองหลักสูตรด้านดิจิทัลสำหรับข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ



เว็บไซต์ <https://tacc.onde.go.th/>

ปี 2564

นำร่องรับรองหลักสูตรการพัฒนาทักษะดิจิทัล จำนวน 4 หลักสูตรโดยร่วมมือกับสถาบันพัฒนาบุคลากรภาครัฐด้านดิจิทัล (TDGA)

ปี 2565

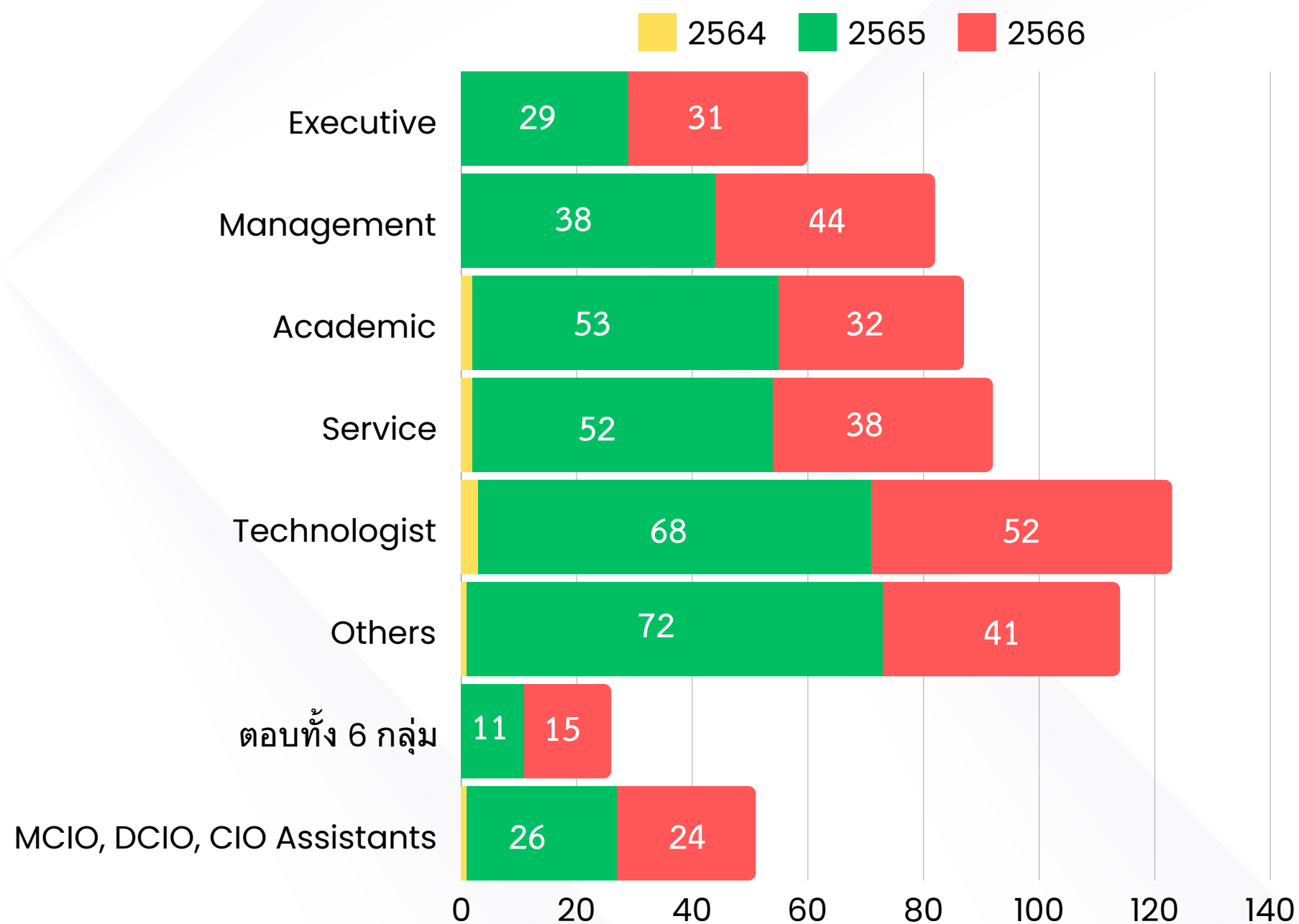
รับรองหลักสูตรการพัฒนาทักษะดิจิทัล จำนวน 100 หลักสูตร

ปี 2566

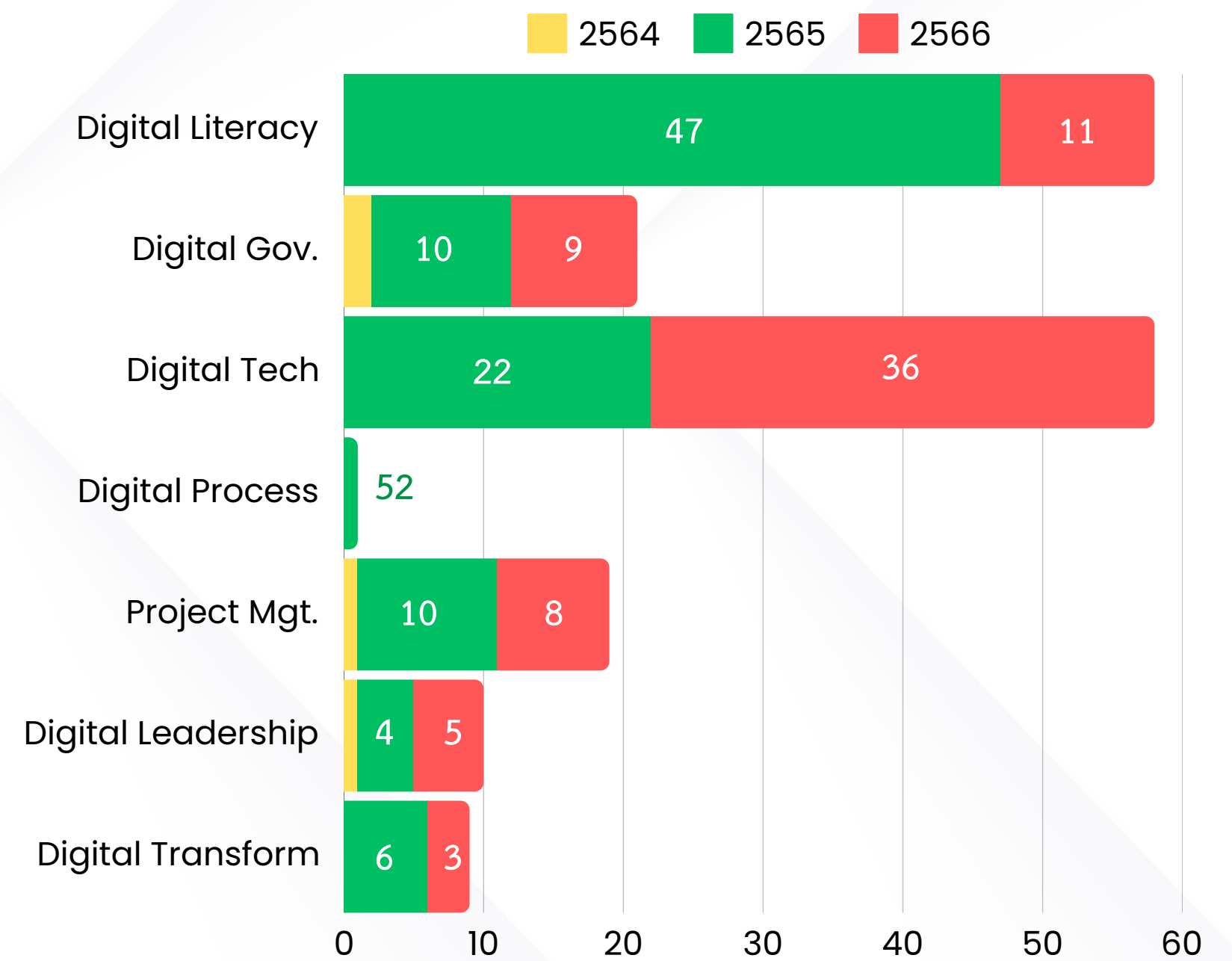
- รับรองหลักสูตรการพัฒนาทักษะดิจิทัล จำนวน 72 หลักสูตร
- จัดทำแนวทางการส่งเสริมและสนับสนุนภาครัฐให้จัดฝึกอบรมเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล
- จัดทำมาตรการการพัฒนากำลังคนด้านดิจิทัลทั้งในและต่างประเทศ
- จัดทำแนวทางการมีหน่วยรับรองหลักสูตร (Certification Body)

ผลการดำเนินการรับรองหลักสูตร ประจำปี พ.ศ. 2564 - ปัจจุบัน **รวมทั้งสิ้น 176 หลักสูตร**

หลักสูตรที่ผ่านการพิจารณารับรองหลักสูตร ประจำปี พ.ศ. 2564-2566
พิจารณาตามกลุ่มข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ



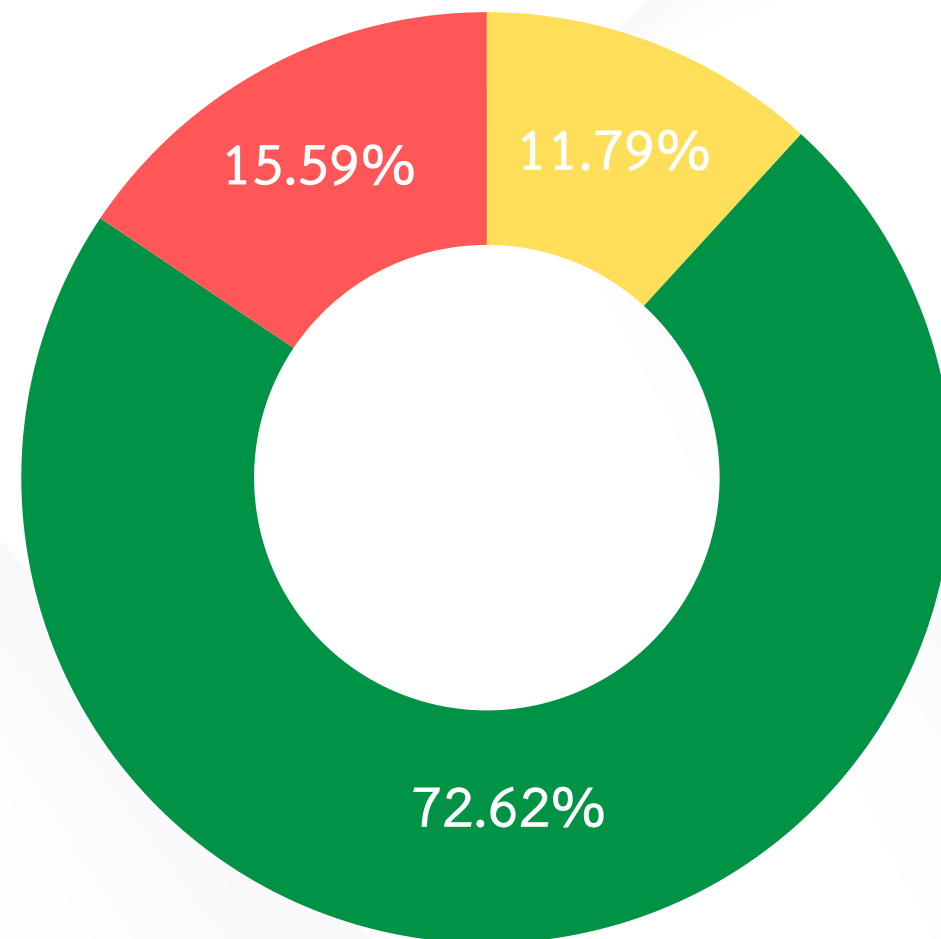
หลักสูตรที่ผ่านการพิจารณารับรองหลักสูตร ประจำปี พ.ศ. 2564-2566
พิจารณาตามกลุ่มทักษะด้านดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ



สรุปข้อมูลผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ ปี 2560 - ปัจจุบัน

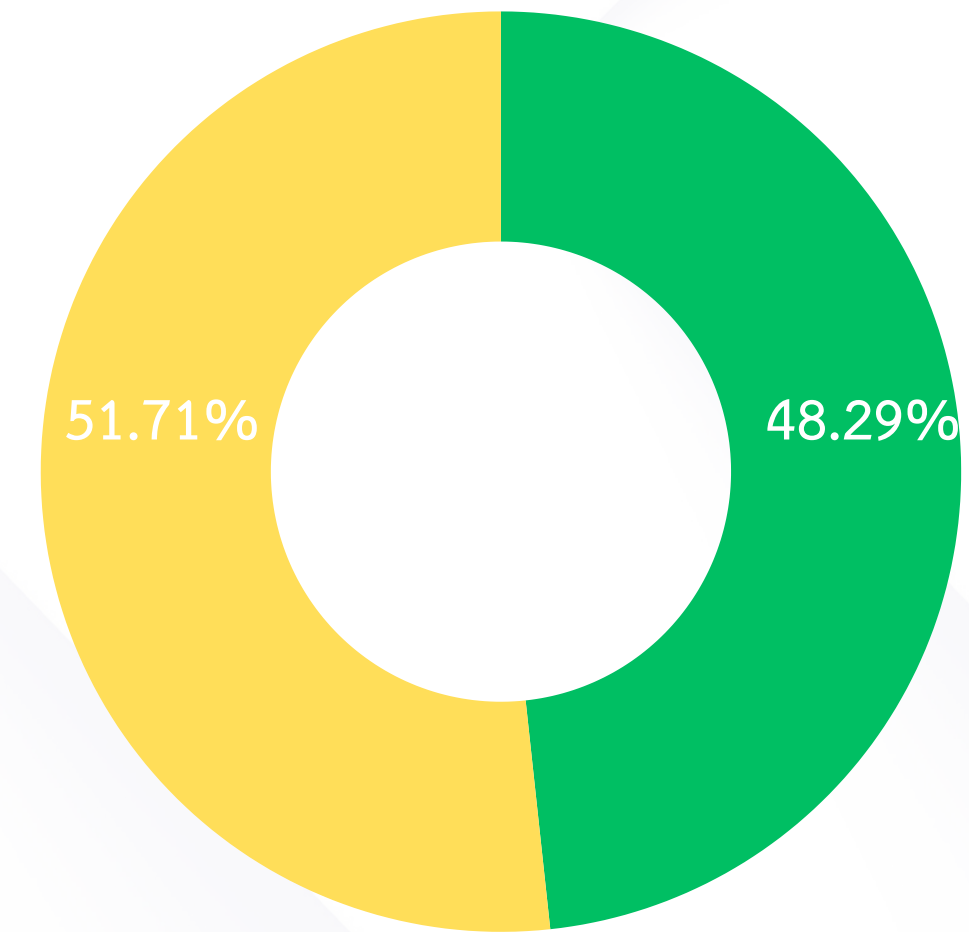
คุณสมบัติและบทบาทตามแนวทาง สำนักงาน ก.พ.

- เป็นหัวหน้าหน่วยงานของรัฐหรือเทียบเท่า
- เป็นผู้บริหารส่วนราชการ
- เป็นผู้ดำรงตำแหน่งประเภทอำนวยการ



การอบรมหลักสูตรสำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศ

- ผ่านการอบรมแล้ว
- ยังไม่ผ่านการอบรม



ที่มา : รายงานผลการสำรวจระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลของหน่วยงานภาครัฐ ประจำปี 2567

ความเป็นมาแนวทางการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐระดับกรม (DCIO)

1

แนวทางการบริหารจัดการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (GOVERNMENT CHIEF INFORMATION OFFICER MANAGEMENT GUIDELINE) ฉบับปรับปรุงตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 26 พฤศจิกายน 2562 และวันที่ 29 กันยายน 2563



กำหนดคุณสมบัติของผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐสำหรับ MCIO และ DCIO

- เป็น ผู้ผ่านการอบรมหลักสูตร GCIO ของ สพร. จัดดำเนินการ หรือหลักสูตรใด ๆ ที่กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม พิจารณากำหนดให้เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติเสมือนได้ผ่านการฝึกอบรมหลักสูตร GCIO ของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน)
- หากยังไม่เคยผ่านการฝึกอบรมหลักสูตรดังกล่าวมาก่อนจะต้องเข้ารับการฝึกอบรมภายในระยะเวลา 1 ปี หรือในโอกาสแรกที่สามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้นับจากวันที่ได้รับมอบหมายเป็นผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง ระดับกระทรวง

2

การประชุมคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ครั้งที่ 1/2565 เมื่อวันที่ 22 มิถุนายน 2565



มติคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ครั้งที่ 1/2565

- เห็นชอบมอบหมาย สดช. ดำเนินการพิจารณาให้ผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐระดับกรม (DEPARTMENT CHIEF INFORMATION OFFICER : DCIO) สามารถเทียบโอนหลักสูตรใกล้เคียงที่เคยอบรมแล้ว เพื่อให้ DCIO ไม่ต้องอบรมหลักสูตรการพัฒนาผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (GCIO)

กรอบสมรรถนะของหลักสูตรการพัฒนาผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ (GCIO) ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 26 กันยายน 2560

6 หน่วยสมรรถนะหลัก

- หน่วยสมรรถนะความสามารถด้านการควบคุมกำกับ และการปฏิบัติตามกฎหมาย นโยบาย และมาตรฐานจัดการด้านดิจิทัล (Digital Governance, Standard and Compliance)
- หน่วยสมรรถนะความสามารถด้านการออกแบบกระบวนการและการให้บริการด้วยระบบดิจิทัลเพื่อการพัฒนาคุณภาพงานของรัฐ (Digital Process and Service Design)
- หน่วยสมรรถนะความสามารถด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อยกระดับศักยภาพองค์กร (Digital Technology)
- หน่วยสมรรถนะความสามารถด้านการบริหารกลยุทธ์และการจัดการโครงการ (Strategic and Project Management)
- หน่วยสมรรถนะความสามารถด้านผู้นำดิจิทัล (Digital Leadership)
- หน่วยสมรรถนะความสามารถด้านการขับเคลื่อนการเปลี่ยนแปลงด้านดิจิทัล (Digital Transformation)



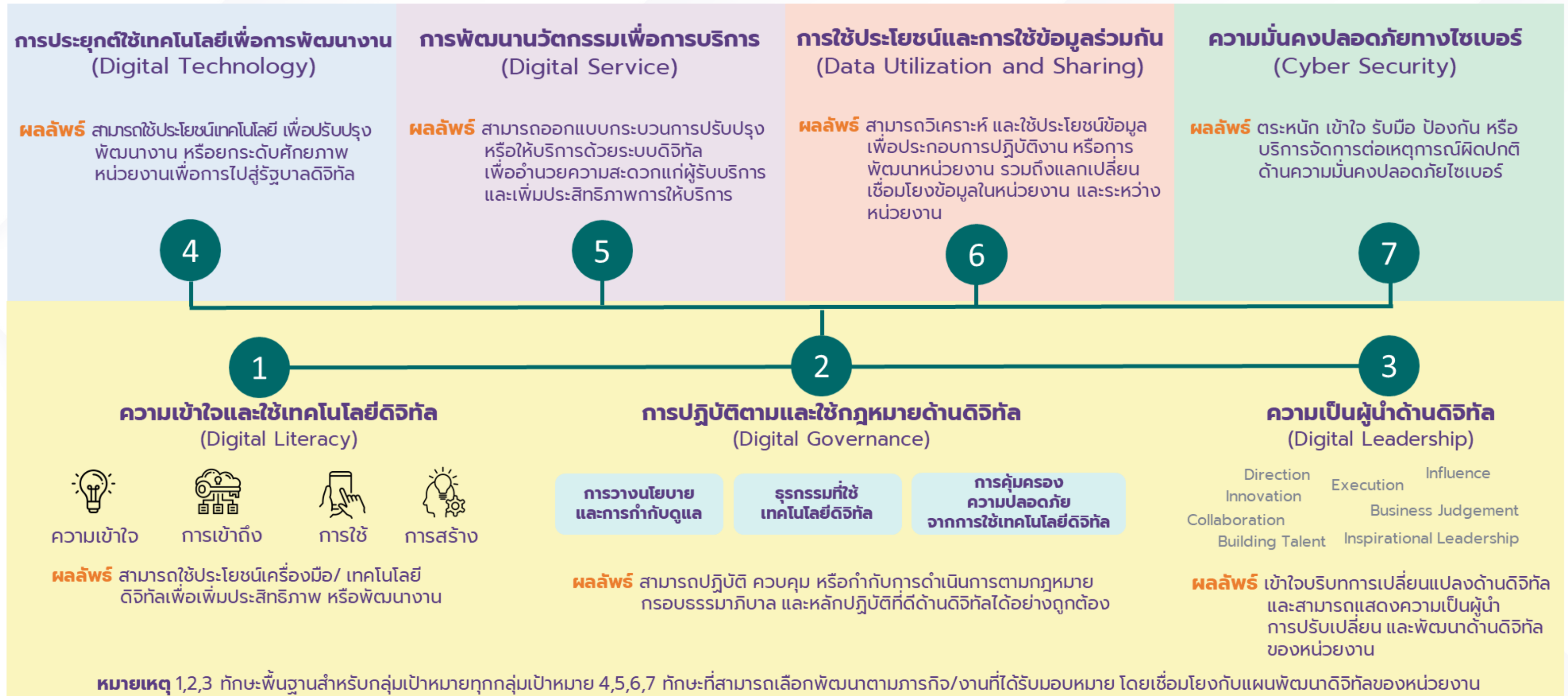
ทักษะด้านดิจิทัลพื้นฐาน ตามแนวทางการพัฒนาบุคลากรภาครัฐ พ.ศ. 2566 – 2570 ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2567

3 หน่วยสมรรถนะหลัก

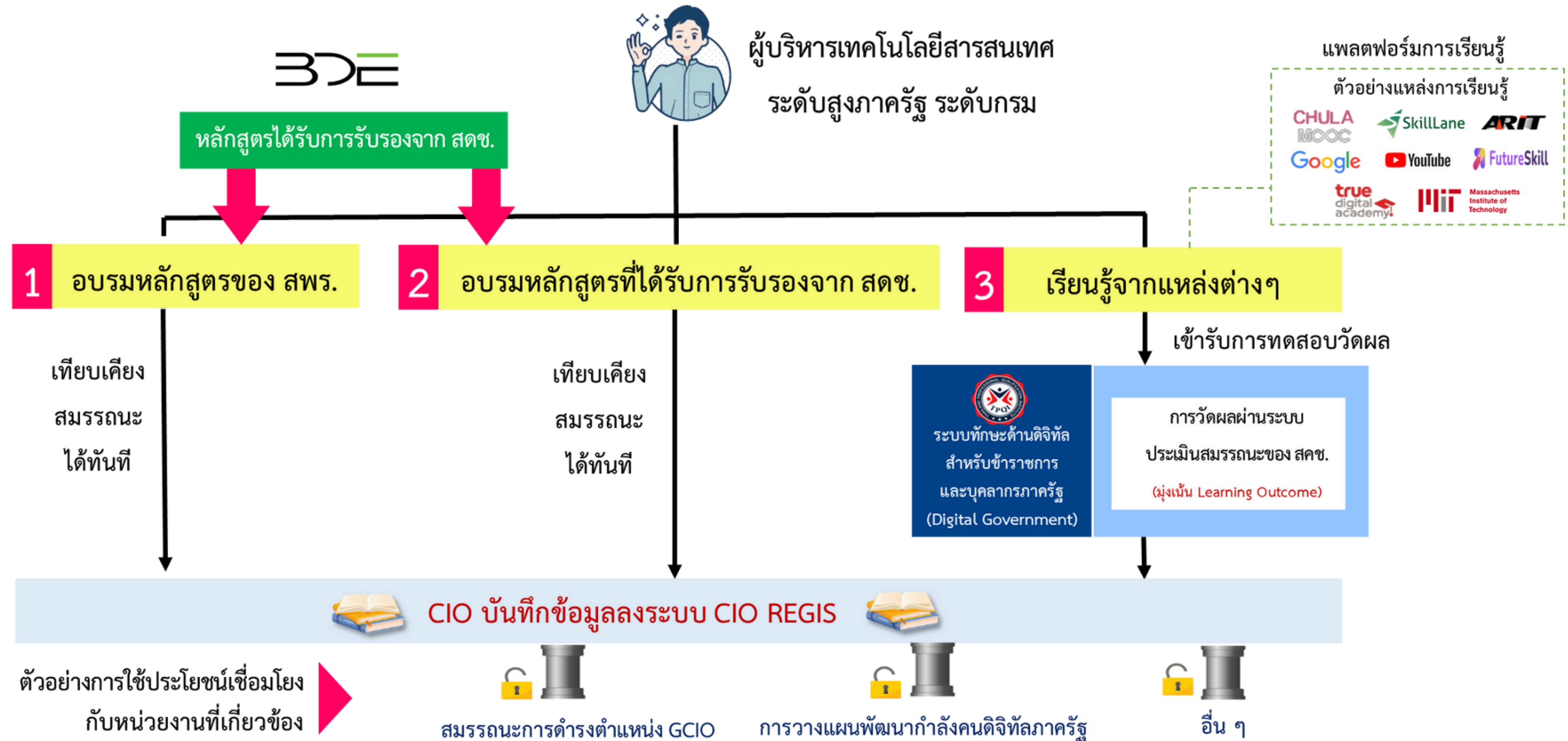
1. ความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)
 - ความเข้าใจ
 - การใช้
 - การเข้าถึง
 - การสร้าง
2. การปฏิบัติตามและใช้กฎหมายดิจิทัล (Digital Governance)
 - การวางนโยบายและการกำกับดูแล
 - ธุรกิจที่ใช้เทคโนโลยีดิจิทัล
 - การคุ้มครองความปลอดภัยจากการใช้เทคโนโลยี
3. ความเป็นผู้นำด้านดิจิทัล (Digital Leadership)

แนวทางการพัฒนาบุคลากรภาครัฐ พ.ศ. 2566 – 2570 ตามมติ ครม. เมื่อวันที่ 12 มีนาคม 2567

ทักษะด้านดิจิทัลเพื่อการขับเคลื่อนการไปสู่รัฐบาลดิจิทัล



แนวทางการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ ระดับกรม (DCIO)



แนวทางการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐระดับกรม (DCIO)

1

อบรมหลักสูตรการพัฒนาผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูง
ภาครัฐ (GCIO) ของ สพร.



- ✔️ หลักสูตรได้รับการรับรองจากสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
- ✔️ ผู้ผ่านการอบรมได้รับสมรรถนะดิจิทัล 29 สมรรถนะครบถ้วนตามที่สำนักงาน ก.พ. กำหนด

รายละเอียดเพิ่มเติม

<https://www.dga.or.th/our-activities/training-seminar/>

แนวทางการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐระดับกรม (DCIO)

2

อบรมหลักสูตรที่ได้รับการรับรองจาก สดช.
โดย DCIO สามารถค้นหารายละเอียดหลักสูตรเพิ่มเติมได้จากเว็บไซต์

หน้าแรก เกี่ยวกับ TACC ขั้นตอนการยื่นคำขอ คำถามที่พบบ่อย รายชื่อหลักสูตรที่ได้รับการรับรอง นิญชีรายชื่อผู้เชี่ยวชาญด้านดิจิทัล คลังความรู้

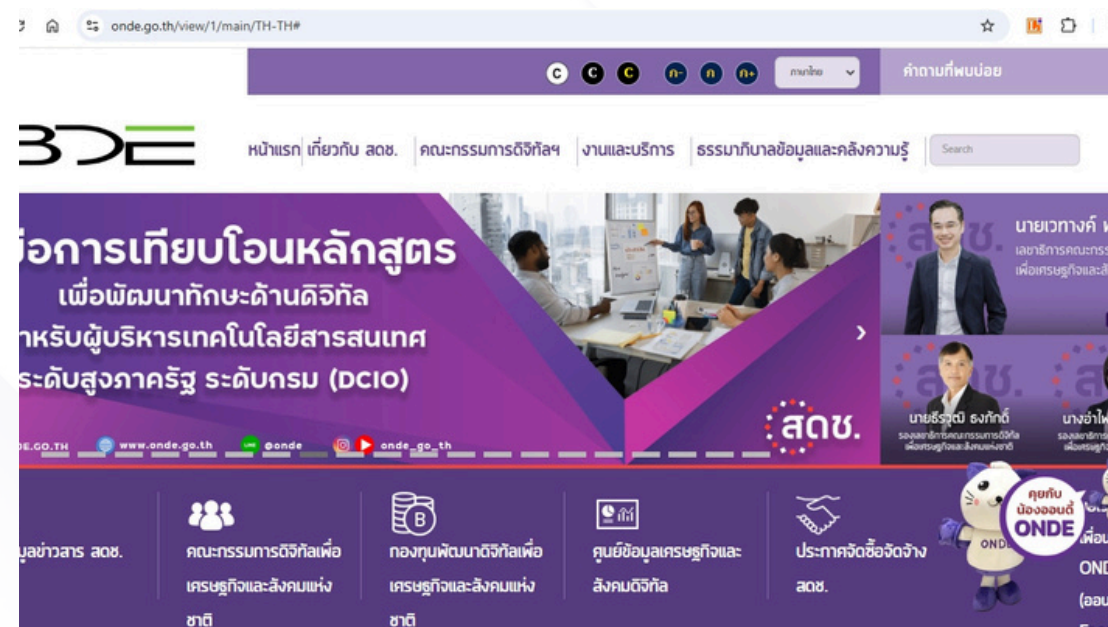
ขอรับรองหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะดิจิทัล ราชการและบุคลากรภาครัฐ

หลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะดิจิทัลของข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ หรือระบบ TACC (Training & Course Certification) เป็นระบบสารสนเทศที่พัฒนาขึ้นโดยสำนักงานคณะกรรมการดิจิทัล-สังคมแห่งชาติ (สอช.) เพื่ออำนวยความสะดวกแก่สถาบันอบรม และผู้ทรงคุณวุฒิ ในการยื่นขอรับ-ยืนยันสิทธิ์เป็นผู้ประเมินหลักสูตร

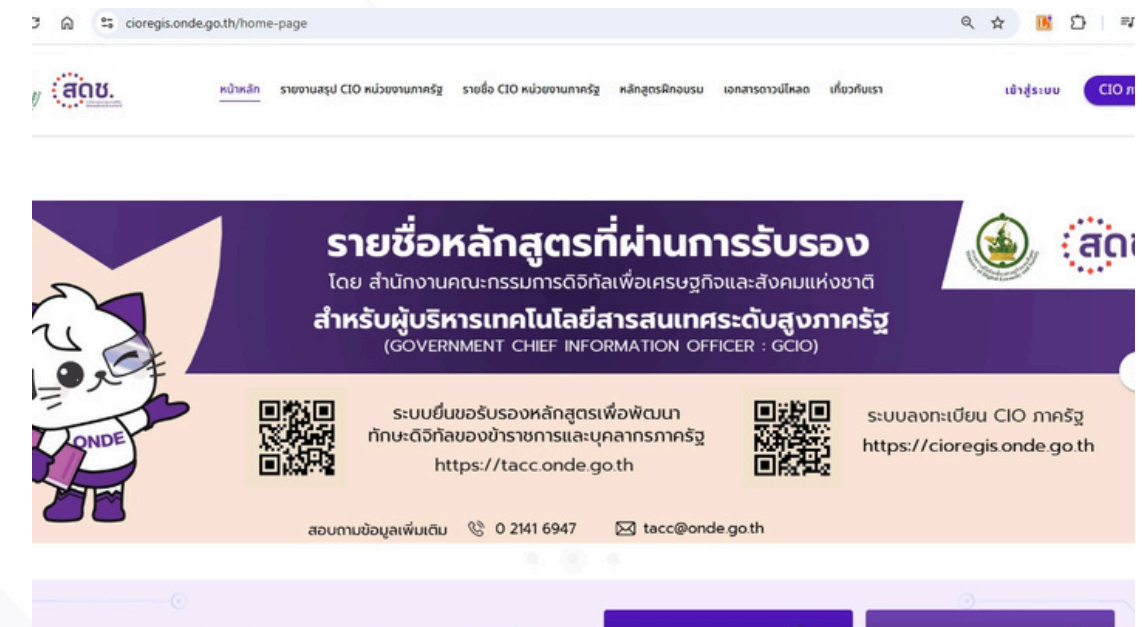
คลิก ลงชื่อเข้าใช้



<https://tacc.onde.th>



www.onde.go.th



<https://cioregis.onde.go.th>

แนวทางการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐระดับกรม (DCIO)

3

เรียนรู้หรือเข้าร่วมการอบรมผ่านแหล่งการเรียนรู้
โดยไม่จำกัดช่องทางการเรียนรู้ อย่างไรก็ตามภายหลังการเรียนรู้
DCIO ต้องเข้ารับการวัดผลในระบบประเมินสมรรถนะออนไลน์
ของสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ (องค์การมหาชน) (สคช.) ซึ่งเป็น
การประเมินผลทักษะด้านดิจิทัลสำหรับข้าราชการ และบุคลากร
ภาครัฐ (DIGITAL GOVERNMENT) โดยจะต้องได้รับผล
การทดสอบในระดับ **“ผ่านการประเมิน”**





ขั้นตอนการประเมินผลทักษะด้านดิจิทัลสำหรับข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ (Digital Government) ของ สคช.

1

ลงทะเบียนและเข้าใช้งาน

<https://dg-sa.tpqi.go.th/Home>

หมายเหตุ ประชาชน สคช. เพื่อขอใช้ระบบประเมิน Pre-Assessment

เข้าสู่ระบบ

อีเมล

รหัสผ่าน

เข้าสู่ระบบ

2

เลือกเมนู

“แบบทดสอบ (Pre-Assessment)”

แบบทดสอบ (Pre-assessment)

3

เลือกข้อมูล

กลุ่มผู้ปฏิบัติงาน : กลุ่มผู้บริหารระดับสูง (Executive)
ระดับการพัฒนา : ระยะสมบูรณ์ (Mature)

กลุ่มผู้ปฏิบัติงาน

กลุ่มผู้บริหารระดับสูง (Executive)

ระดับพัฒนาการด้านดิจิทัลเป้าหมายของหน่วยงาน

ระยะสมบูรณ์(Mature)

ยืนยันการทำแบบทดสอบ

4

ทำแบบทดสอบ

จำนวน 40 ข้อ ระยะเวลา 60 นาที
ตรวจสอบผลการประเมิน

เลือกเมนู “ประวัติการทำแบบทดสอบ”

ผลการทดสอบ : ผ่านการประเมิน

คะแนนที่ได้ 28 คะแนน

เวลาที่ใช้ 00:28:00

5

เลือกพิมพ์ผลประเมิน

ผลการประเมินตามกลุ่มทักษะ

กลุ่มผู้ปฏิบัติงาน กลุ่มผู้ปฏิบัติงานเฉพาะด้านเทคโนโลยีดิจิทัล(Technologist)
ระดับพัฒนาการทักษะด้านดิจิทัล ระยะสมบูรณ์(Mature)

ชื่อ-นามสกุล
จำนวนแบบทดสอบทั้งหมด 40 ข้อ
เวลาทำแบบทดสอบ 60 นาที
ผลการทดสอบ ผ่านการประเมิน

ผลการประเมินทักษะด้านดิจิทัลตามหน่วยสมรรถนะหลัก (UOC) มีคะแนนดังนี้

กลุ่มทักษะ	คะแนน	เปอร์เซ็นต์
Dlit300 ไซเบอร์เพื่อการทำงานร่วมกัน	1 / 2	50%
Dlit400 ประยุกต์ใช้เครื่องมือนวัตกรรมเพื่อการทำงาน	1 / 1	100%
Dlit600 ไซเบอร์ระหว่างหน่วยงาน	1 / 1	100%
DG100 ปฏิบัติตามกฎหมาย กรอบธรรมาภิบาล(Governance Framework) และ หลักปฏิบัติ (Principles) ทั้ง 4 ด้านดิจิทัล	1 / 2	50%
DG300 ประยุกต์ใช้กรอบการดำเนินงานร่วมกันสำหรับพัฒนาธรรมาภิบาลเชิงปฏิบัติการ (e-Government Inter-Operability Framework)	1 / 1	100%
DG400 ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับการให้บริการและกระบวนการทำงานร่วมกันระหว่าง	1 / 1	100%

6

ส่งผลประเมินให้ สพร. และกรอกแบบฟอร์มรายงานผล (CIO-TRANS-02) ผ่านระบบลงทะเบียน CIO ภาครัฐ

<https://cioregis.onde.go.th/>

ระบบลงทะเบียน DCIO

ข้อมูลผู้ใช้งาน ข้อมูลหน่วยงาน ข้อมูลการศึกษา ข้อมูลการฝึกอบรม ตรวจสอบข้อมูล

คุณเข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตรเกี่ยวกับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงหรือไม่

ผ่านการเข้ารับการฝึกอบรม
 ไม่ผ่านการเข้ารับการฝึกอบรม กรุณา click ประเมินตนเองผ่านแบบสอบถาม

ชื่อหลักสูตร / รุ่นที่เข้าฝึกอบรม

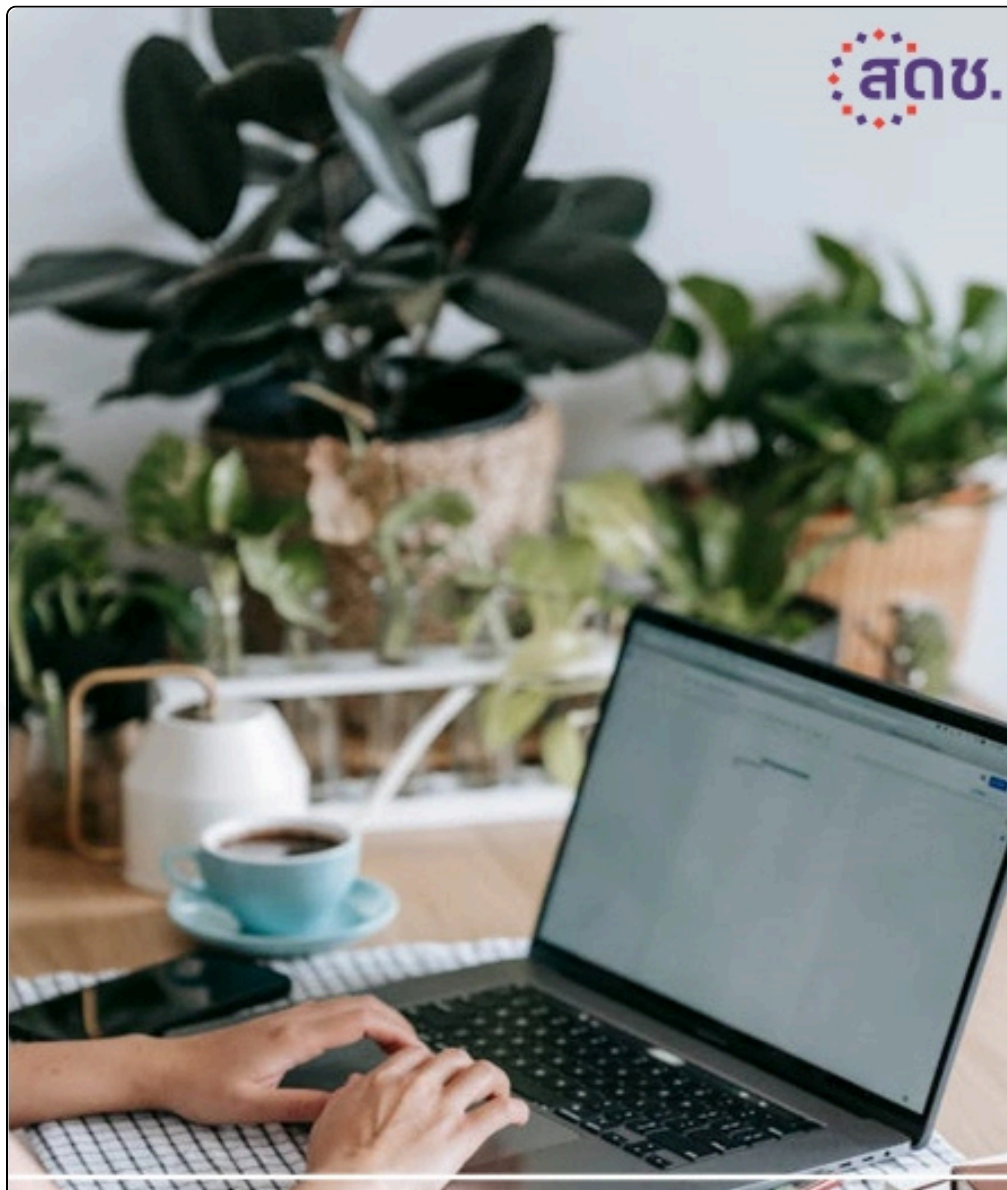
รุ่นที่เข้าฝึกอบรม

ทดสอบ 01/08/2566

ย้อนกลับ

ถัดไป

คู่มือการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัลสำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ ระดับกรม (DCIO)



คู่มือการเทียบโอนหลักสูตรเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล
สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ ระดับกรม (DCIO)

สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สคช.) กันยายน 2567

แจ้งเวียนส่วนราชการตามหนังสือ สคช. ด่วนที่สุด ที่ ดศ 0410/ว2327 ลงวันที่ 17 กันยายน 2567

- แนวทางการเทียบโอนหลักสูตร
- การอบรมหลักสูตร GCIO หรือหลักสูตรอื่นใดที่เทียบเท่าตามแนวทางสำนักงาน ก.พ.
- สมรรถนะดิจิทัลของหลักสูตรการพัฒนาผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ
- แนะนำหลักสูตรและช่องทางการเรียนรู้ที่ได้รับการรับรองจาก สคช.
- การเทียบโอนหลักสูตรผ่านการวัดผลในระบบประเมินสมรรถนะออนไลน์ของ สคช.
- การรายงานผลการอบรมหลักสูตร



ดาวน์โหลดคู่มือการเทียบโอนหลักสูตร

<https://dg.th/tlnd203y87>

ประโยชน์ที่ได้รับจากการเทียบโอนหลักสูตร/สมรรถนะเพื่อพัฒนาทักษะด้านดิจิทัล สำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐระดับกรม (DCIO)



1 การพัฒนาสมรรถนะรายบุคคล

- สามารถระบุช่องว่างของทักษะดิจิทัลที่ต้องพัฒนาเพิ่มเติม
- ลดระยะเวลา และค่าใช้จ่ายการเรียนรู้

2 การดำเนินงานภายในองค์กร

- เพิ่มขีดความสามารถของ CIO ในการดำเนินโครงการและนโยบายรัฐบาลดิจิทัลให้สำเร็จ
- ตอบตัวชี้วัดการสำรวจความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงาน



3 การวางแผนและพัฒนาในอนาคต

- ระบุความเชี่ยวชาญเฉพาะด้านของ CIO และต่อยอดสร้างเครือข่ายความร่วมมือระหว่างหน่วยงาน
- สดช. นำรายงานผลการอบรมเพื่อวางแผนพัฒนาทักษะเฉพาะด้านที่เหมาะสมสำหรับ CIO ในอนาคต
- ออกแบบและรับรองหลักสูตรที่ตรงกับความต้องการ

เป้าหมายการบูรณาการข้อมูลสมรรถนะดิจิทัลและการรับรอง หลักสูตรสำหรับผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงภาครัฐ ระดับกรม (DCIO)



01

เชื่อมโยงข้อมูลหลักสูตรที่ผ่าน
การรับรองจาก สดช. กับระบบ
e-Learning ต่าง ๆ



02

เชื่อมโยงข้อมูลการฝึกอบรม
กับฐานข้อมูลของสำนักงาน
คณะกรรมการข้าราชการ
พลเรือน



03

การจัดเก็บสมรรถนะดิจิทัล
ในรูปแบบ Credit Bank
กับสถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ



Q & A

THANK YOU



www.onde.go.th



www.facebook.com/onde.go.th