



**Institute of Information Technology Development (ITIT)  
ARIT COMPANY LIMITED**

900/2 SVOA Tower 5<sup>th</sup> Fl., Rama III Rd., Bangpong pang,  
Yannawa, Bangkok 10120 Thailand  
Tel : +66 (0) 26826350 Fax : +66 (0) 26826355  
E-mail : info@arit.co.th Line : @aritthailand  
Website : www.arit.co.th Facebook : ARIT CO., LTD.

ที่ ARIT ๒๕๖๐/๐๕๙

สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา
ประชุมศึกษาดูงานฯ ครั้ง 2
เขตพื้นที่.....
วันที่..... / ๐๔ ก.ค. ๒๕๖๐
เวลา.....

วันที่ ๒๒ มิถุนายน ๒๕๖๐

เรื่อง เชิญชวนบุคลากรครุเข้าร่วมการฝึกอบรมโครงการพัฒนาข้าราชการครุของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน และบุคลากรทางการศึกษาอื่นแต่งตัวให้มี หรือเลื่อนเป็นวิทยฐานะ

เรียน ผู้อำนวยการ สำนักงานเขตพื้นที่การศึกษาประถมศึกษา สงขลา เขต 2

อ้างถึง หนังสือแจ้งผลการรับรองหลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครุฯ ที่ ศธ. ๕๑๐๔.๑/๖๘๖ ลงวันที่ ๓ เมษายน ๒๕๖๐ สิ่งที่ส่งมาด้วย รายละเอียดโครงการและหลักสูตร

ตามที่สำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการได้แต่งตั้งโครงการหลักสูตรพัฒนาครุเพื่อยกระดับคุณภาพการศึกษาและพัฒนาครุให้มีศักยภาพการจัดการเรียนรู้ เพื่อพัฒนานักเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพ นั้นโดยเปิดโอกาสให้ห่วงโซ่องค์กร มูลนิธิ สมาคม กลุ่มเครือข่ายทางด้านวิชาการทั้งภาครัฐและเอกชน เข้ามานำเสนอ หลักสูตรให้ทางครุได้เลือกรับการอบรมเพื่อเป็นส่วนหนึ่งในการเลื่อนวิทยฐานะของข้าราชการครุ

ดังนั้น บริษัท เอօารีโอที จำกัด จึงได้ขอเชิญครุในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน เข้าร่วมรับการอบรมและสอบประเมินสมรรถนะความรู้ด้านดิจิทัล ด้วยหลักสูตร “ประกาศนียบัตรการรู้ดิจิทัล (Digital Literacy) ระดับมาตรฐานสากล” (รหัส ๖๐๘๘๑๔๔๗) เพื่อเป็นเครื่องมือในการเสริมสร้างครุให้มีความรู้ ความสามารถ และความเชี่ยวชาญทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างมืออาชีพ อีกทั้งยังเป็นพื้นฐานในการพัฒนาสมรรถนะ ความสามารถทางด้านดิจิทัลจากครุสูนักเรียนได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเป็นส่วนหนึ่งในการประเมินวิทยฐานะครุ ทั้งในด้านการอบรมพัฒนาตนเองและระยะเวลาการสอน ซึ่งหลักสูตรดังกล่าวได้ผ่านการประเมินและรับรอง หลักสูตรการพัฒนาข้าราชการครุของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน กระทรวงศึกษาธิการ

ทั้งนี้เพื่อให้การพัฒนาข้าราชการครุในสังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน บรรลุ ตามวัตถุประสงค์ของสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน บริษัท เอօารีโอที จำกัด จึงได้ขอความอนุเคราะห์ท่าน สนับสนุนให้บุคลากรครุในโรงเรียนท่านเข้าร่วมการอบรมและสอบประเมินสมรรถนะความรู้ด้านดิจิทัล ด้วยหลักสูตรดังกล่าว สามารถติดตามรายละเอียดและตารางการอบรมของโครงการได้ที่ [www.arit.co.th](http://www.arit.co.th)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(นายวรเทพ มงคลวิที)

ผู้จัดการทั่วไป

บริษัท เอօารีโอที จำกัด

ฝ่ายประสานงานหลักสูตร  
นางสาวสุกัญญา สุนทรสถิตใจ  
โทร. ๐ ๒๒๘๘ ๕๗๑๕-๖ ต่อ ๕๒๕  
โทรสาร ๐ ๒๒๘๐ ๐๘๓๘



ComptIA

CERTIPORT

Microsoft  
Office Specialist



CERTIFIED  
ASSOCIATE

Microsoft  
Technology Associate



# หลักสูตร ประกาศนียบัตรการรู้ดิจิทัล (Digital Literacy) ในระดับมาตรฐานสากล

(SKA 60991447)

## ภายใต้หลักสูตรที่ได้รับการรับรองจากกระทรวงศึกษาธิการ

### วัตถุประสงค์

เพื่อให้ครูได้มีการพัฒนาศักยภาพด้าน Digital Literacy เพิ่มมากขึ้นไปว่าจะเป็น  
ทางด้าน hardware ซอฟต์แวร์ การใช้งานโปรแกรมการจัดการเอกสาร ตารางคำนวณ  
โปรแกรมสำหรับนำเสนอ การใช้งานอินเตอร์เน็ต ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม สมปลดภัย  
เพื่อปรับให้กับภาระสอนเปลี่ยนแปลงทางเทคโนโลยีที่เป็นไปอย่างรวดเร็ว เพื่อเตรียมพร้อม  
ต่อการก้าวเข้าสู่ยุคไทยแลนด์ 4.0

### กลุ่มเป้าหมาย

- ครุ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
ในกลุ่มสาระการงานอาชีพและเทคโนโลยี
- ครุ สังกัดสำนักงานคณะกรรมการการศึกษาขั้นพื้นฐาน  
กลุ่มสาระอื่นๆ ที่มีความสนใจเพิ่มกักยะในการสอบ

### ประโยชน์ที่จะได้รับจากการอบรม

#### ประโยชน์ต่อครุ

- > สามารถนำไปใช้เป็นส่วนหนึ่งในการประเมินวิทยฐานะได้ กังในด้านการอบรม  
พัฒนาตนเอง และระยะเวลาการสอน
- > ได้รับการพัฒนาศักยภาพให้ก้าวทันเทคโนโลยีสารสนเทศตามมาตรฐานสากล
- > สามารถนำความรู้ความเข้าใจในด้านการใช้งานดิจิทัล (Digital Literacy)  
และสามารถนำความรู้ไปถ่ายทอดสู่นักเรียน อย่างถูกต้องและได้ผลตามมาตรฐาน
- > ได้ผ่านการประเมินความรู้ ความสามารถด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ  
ด้วยมาตรฐานที่เป็นสากล
- > ได้รับเครื่องหมายแสดงความสำเร็จของโปรแกรมคอมพิวเตอร์ และการใช้งานโปรแกรม  
ได้อย่างเต็มประสิทธิภาพช่วยลดเวลา ในการทำงาน

## ประโยชน์ต่อนักเรียน

- > นักเรียน ได้รับทักษะความรู้อย่างถูกต้องและแก้ไข เพื่อสร้างความได้เปรียบในการทำงานในอนาคต
- > นักเรียน มีความรู้ด้านการใช้งานฮาร์ดแวร์คอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ต่อพ่วง รวมถึงความรู้ด้านการใช้งานโปรแกรมการจัดการงานเอกสาร ตารางคำนวณ การนำเสนอ และการรู้เท่ากันการใช้งานอินเทอร์เน็ตอย่างเหมาะสม และถูกต้องปลอดภัย มีจริยธรรม และศีลธรรมในการใช้งานสื่อออนไลน์ทุกรูปแบบ

## ประโยชน์ต่อสถาบันการศึกษา

- > ครุภัณฑ์ความพร้อมที่จะปรับตัวให้เก้ากันกับการเปลี่ยนแปลงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ และการขับเคลื่อนการศึกษาของประเทศไทยสู่เศรษฐกิจและสังคมดิจิทัลตามนโยบายรัฐบาล
- > ยกระดับทักษะครุภัณฑ์สถาบันการศึกษาให้เข้าสู่มาตรฐานสากล เสริมสร้างภาพลักษณ์ที่ดีให้แก่องค์กร
- > เป็นสถาบันการศึกษาที่ผลิตนักเรียนที่มีคุณภาพตามมาตรฐานสากล

## สิ่งที่ได้รับในการอบรม

- > การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 2 วัน (16 ชั่วโมง)
- > การสอบประเมินสมรรถนะความรู้ดิจิทัล (Digital Literacy) ด้วยประกาศนียบัตร IC3 Literacy Literacy ที่ได้มาตรฐานในระดับสากล
- > เครื่องคอมพิวเตอร์และเครื่องขยายเสียงที่จำเป็น ให้เพียงพอต่อจำนวนผู้เข้าอบรม
- > เอกสารประกอบการฝึกอบรม 1 คน ต่อ 1 ชุด
- > อาหารว่าง 2 มื้อ จำนวน 2 วัน
- > อาหารกลางวัน 1 มื้อ จำนวน 2 วัน
- > กางเกงในคืนวันอบรม จำนวน 1 คืน (ห้องพักคู่)
- \* หมายเหตุ ราคา 4,500 บาท/ท่าน (ราคานี้รวมภาษีมูลค่าเพิ่มแล้ว)

ลงทะเบียนเข้าร่วมการอบรม และสอบตามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

## ใบประกาศนียบัตรมาตรฐานสากล IC3 Digital Literacy Certification

### IC3 Digital Literacy Certification คืออะไร

IC3 Digital Literacy Certification คือ ประกาศนียบัตรรับรองความสามารถ ในการใช้โปรแกรมสำนักงาน และ อินเทอร์เน็ตพื้นฐาน ยาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์ การจัดการกับระบบเครือข่าย และความปลอดภัยในการใช้งานอินเทอร์เน็ต มีความรู้และแยกแยะได้ถึง สิ่งที่เกิดขึ้นบนโลกออนไลน์ มีทักษะในการรับมือ นำมายใช้เคราะห์ และแก้ปัญหาได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างเกราะป้องกันในการใช้ อินเทอร์เน็ตที่ปลอดภัยและสร้างสรรค์เปรียบเสมือนเป็นความสามารถพื้นฐานของโลก ณ ปัจจุบัน การสร้างความคุ้นเคยทั้งในส่วนของยาร์ดแวร์ และซอฟต์แวร์ ให้สามารถเข้าใจและใช้งานคอมพิวเตอร์ได้อย่างถูกต้อง ตลอดจนสามารถแก้ไขปัญหาที่เกิดระหว่างการใช้งานคอมพิวเตอร์ในระดับสูงขึ้นต่อไป

IC3 Digital Literacy Certification สามารถตอบโจทย์ Digital Thailand ดังนี้

- ด้านนโยบายการปฏิรูปประเทศไทยสู่ดิจิทัลไทยแลนด์
- ด้านภูมิทัศน์ดิจิทัลของประเทศไทย (Thailand Digital Landscape)
- ด้านยุทธศาสตร์การพัฒนาดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

IC3 Digital Literacy Certification กับมาตรฐานที่ได้รับการรับรอง

IC3 Certificate ถูกกำหนดมาตรฐานที่เป็น Neutral Vendor Standard จากองค์กรที่กำหนดมาตรฐานด้านความรู้พื้นฐานด้านดิจิทัล อย่างเป็นสากลหลักหลายองค์กร ได้แก่

รับรองโดยองค์กรระดับสากล ดังนี้



ComptIA.



รับรองโดยองค์กรภาครัฐในประเทศไทย ดังนี้



สถาบันคุณวุฒิวิชาชีพ  
(องค์กรภาครัฐ)

โปรแกรมการทดสอบ

IC3 Digital Literacy Certification ประกอบไปด้วยโปรแกรมสอบ 3 ด้าน (โมดูล) ได้แก่

1. โมดูล Computing Fundamental เป็นการทดสอบความรู้พื้นฐานคอมพิวเตอร์ ทั้งในด้าน Hardware และ Software ในหัวข้อ หลัก และความรู้พื้นฐานของผู้ใช้งานคอมพิวเตอร์
2. โมดูล Key Application เป็นการทดสอบความรู้ด้านโปรแกรมสำนักงานสำเร็จรูป คือ Word Processing, Spreadsheet, Presentation ซึ่งเป็นพื้นฐานในการผลิตผลงานในการเรียน และการทำงาน
3. โมดูล Living Online เป็นการทดสอบความรู้ด้านการใช้อีเมล และอินเทอร์เน็ต ได้แก่ E-mail, Web Browser, Upload-Download ซึ่งเป็นพื้นฐานสำคัญของการติดต่อสื่อสารในปัจจุบัน

รูปแบบการสอบ

1. การสอบเป็นการสอบกับเครื่องคอมพิวเตอร์ 1 คน/เครื่อง
2. ลักษณะข้อสอบเป็นแบบปฏิบัติ, เลือกคำตอบ, จับคู่ เป็นต้น
3. ข้อสอบเป็นการสอบผ่านระบบอินเทอร์เน็ต
4. ระยะเวลาสอบหลักสูตร IC3 สอบ 3 โมดูลฯ ละ 45 นาที.
5. ภาษาที่ใช้ในการสอบเป็นภาษาอังกฤษ และภาษาไทยใน Version G55
6. ทราบผลการทดสอบทันทีหลังสอบเสร็จ
7. เกณฑ์การสอบผ่านในแต่ละวิชาอยู่ที่ 700 คะแนน จากคะแนนเต็ม 1,000 คะแนน

การได้รับใบประกาศนียบัตร

ผู้เข้ารับการทดสอบต้องเป็นผู้ที่ผ่านการทดสอบทั้ง 3 โมดูล จึงมีสิทธิในการได้รับใบประกาศนียบัตร กรณีผู้เข้ารับการทดสอบ สอบไม่ผ่านทั้ง 3 โมดูล จะไม่มีสิทธิได้รับใบประกาศนียบัตร แต่จะได้รับใบรับรองการสอบผ่านเฉพาะโมดูลนั้นๆ

สอบผ่านทั้ง 3 โมดูล จะได้รับใบประกาศนียบัตร IC3 Digital Literacy Certification



# รูปแบบการดำเนินโครงการ

