



รหัสแฟ้ม.....
เก็บเอกสารถึงปี พ.ศ.....

คณะเภสัชศาสตร์
เลขที่รับ 2418
วันที่ 6 พ.ค. 2565
เวลา 10:41 น.

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ

สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

Intra-phone i+49-6022 โทรสาร 0-2849-6039

ที่ อว 78.0124/ ว 625

วันที่ 6 พฤษภาคม 2565

 Digitally signed
by nattharit.sir
Date: 2022.05.06
09:25:40 +0700'

เรื่อง รับสมัครนักศึกษาเข้าร่วมโครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) “ทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ประเภท ICDL Academic Profile Pack” (สอบวุฒิปัตร์มาตรฐานสากล ICDL จำนวน 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567) โดยมหาวิทยาลัยสนับสนุนทุนการสอบให้เต็มจำนวน

เรียน คณบดี/ผู้อำนวยการ ทุกส่วนงาน

สิ่งที่ส่งมาด้วย 1. รายละเอียดโครงการฯ
2. แบบฟอร์มแจ้งชื่อนักศึกษาที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ
(สามารถดาวน์โหลดไฟล์ได้ที่ <https://muit.mahidol.ac.th/downloads/FacultyForm-DL.docx>)

มหาวิทยาลัยมหิดล โดย กองเทคโนโลยีสารสนเทศ ร่วมกับ กองกิจการนักศึกษา เปิดรับสมัครนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล ทุกหลักสูตร จำนวน 300 คน เข้าร่วมโครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) “ทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ประเภท ICDL Academic Profile Pack” ซึ่งนักศึกษาสามารถสอบวุฒิปัตร์มาตรฐานสากล ICDL ได้จำนวนสูงสุด 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการฯ (เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567) โดยมหาวิทยาลัยสนับสนุนทุนการสอบให้เต็มจำนวน

หมายเหตุ **สงวนสิทธิ์รับเฉพาะนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในช่วงระยะเวลาโครงการ “เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567” เท่านั้น**

สรุปรายละเอียดโครงการฯ ดังนี้ (รายละเอียดฉบับเต็มตามเอกสารแนบท้าย หรือ Scan QR Code)

- มหาวิทยาลัยจะสนับสนุนทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (ICDL Certification Test) ประเภท ICDL Academic Profile Pack จำนวน 300 ทุน ให้แก่นักศึกษาที่มีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ที่กำหนดและได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ โดยนักศึกษาจะต้องเข้าสอบรับรองทักษะฯ จำนวน 5 โมดูลเป็นอย่างน้อย และเข้าสอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุดถึง 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการฯ (หากนักศึกษามีการสอบเองกับศูนย์สอบของ ICDL จะมีค่าใช้จ่ายอัตรา 3,000 – 6,000 บาทต่อโมดูล)
- เงื่อนไขโครงการฯ :
 - นักศึกษาทุกคนจะต้องเข้าสอบรับรองทักษะฯ โมดูลภาคบังคับ จำนวน 3 โมดูล ได้แก่ (1) Online Collaboration (2) Cyber Security (3) Data Protection และเข้ารับการสอบรับรองทักษะฯ ภาคสมัครใจในโมดูลอื่นที่สนใจได้สูงสุดอีกจำนวน 7 โมดูล รวมจำนวน 10 โมดูล ดังนี้

เมษายน 2565 - มิถุนายน 2566	สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 5 โมดูล
กรกฎาคม 2566 - กันยายน 2567	สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 5 โมดูล
รวมตลอดโครงการ	สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 10 โมดูล
 - นักศึกษาจะต้องสอบผ่านเกณฑ์การรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL จำนวน 5 โมดูลเป็นอย่างน้อย ผู้ที่สอบผ่านเกณฑ์จะได้รับวุฒิปัตร์ ICDL ตามโมดูลที่สอบผ่านเกณฑ์
 - นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบพัฒนาทักษะในแต่ละด้าน (Module) ด้วยการศึกษารเรียนรู้ด้วยตนเอง ทั้งนี้ทาง ICDL Thailand จะมีสื่อการเรียนรู้ในรูปแบบ e-Book หรือ e-Learning (เป็นภาษาอังกฤษ มีภาษาไทยเฉพาะบางโมดูล) เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ให้ ในบางโมดูลมหาวิทยาลัยอาจจัด Virtual Training ให้ตามความเหมาะสม
 - นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบฝึกฝนปฏิบัติทำแบบทดสอบผ่านชุดข้อสอบ ICDL Assessment Test จำนวน 3 ชุด จึงจะสามารถเข้าสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ได้

- หมายเหตุ**
1. หากนักศึกษาไม่สามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขโครงการฯ ได้ มหาวิทยาลัยจะรายงานไปยังส่วนงาน และนักศึกษาจะถูกตัดสิทธิ์ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการ Digital Literacy อื่นๆ ของกองเทคโนโลยีสารสนเทศได้อีก
 2. นักศึกษาที่ได้เข้าร่วมโครงการ Digital Literacy ในปีงบประมาณ 2563 ของกองเทคโนโลยีสารสนเทศ สามารถสมัครเข้าร่วมโครงการนี้ได้ สำหรับนักศึกษาที่ได้รับการยืนยันจากกองเทคโนโลยีสารสนเทศให้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว แต่ไม่มาเข้าร่วม จะถูกตัดสิทธิ์ไม่สามารถเข้าร่วมในโครงการนี้ได้

3. การสมัครเข้าร่วมโครงการฯ และการเข้าสอบรับรองทักษะฯ :

- 3.1 นักศึกษาที่สนใจเข้าร่วมโครงการฯ จะต้องติดต่อสมัครผ่านส่วนงานที่สังกัดเท่านั้น กองเทคโนโลยีสารสนเทศจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ ผ่านทางส่วนงาน รวมถึงทาง e-Mail ของผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ และเว็บไซต์ของกองเทคโนโลยีสารสนเทศ
- 3.2 การสอบรับรองทักษะฯ จัดสอบที่ศูนย์พัฒนาและประเมินทักษะดิจิทัลมหาวิทยาลัยมหิดล ห้อง MU Cyber Club@MLC ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้มหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา หรือห้องสอบอื่นตามที่กองเทคโนโลยีสารสนเทศกำหนด ทั้งนี้ หากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ยังไม่คลี่คลายและยืดเยื้อเป็นเวลานาน อาจพิจารณาให้มีการจัดสอบรับรองทักษะฯ แบบออนไลน์


หมายเหตุ คาดว่าจะเริ่มสอบรับรองทักษะฯ ในเดือนมิถุนายน 2565 เป็นต้นไป
 ทั้งนี้ กำหนดการอาจเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม

4. สิ่งที่นักศึกษาจะได้รับจากการเข้าร่วมโครงการฯ :

- 4.1 วุฒิบัตรในรูปแบบ e-Badge จะได้รับทันทีทาง e-Mail และ e-Certificate ที่นักศึกษาสามารถพิมพ์ได้ด้วยตนเองจากระบบ (เฉพาะโมดูลที่สอบผ่านเกณฑ์มาตรฐาน ตั้งแต่ร้อยละ 75 เป็นต้นไป)
- 4.2 นักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) ในกิจกรรม Mahidol HIDEF ในด้าน “Digital Literacy” ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ขอให้ส่วนงานโปรดประชาสัมพันธ์ให้นักศึกษาทราบโดยทั่วถึง และให้ความอนุเคราะห์รับสมัครนักศึกษาที่สนใจเข้าร่วมโครงการฯ และแจ้งชื่อนักศึกษามายังกองเทคโนโลยีสารสนเทศตามแบบฟอร์มที่กำหนด (ดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://muit.mahidol.ac.th/downloads/FacultyForm-DL.docx> หรือ Scan QR Code) และแจ้งรายชื่อมาทาง e-Mail : dl@mahidol.ac.th ภายในวันที่ 20 พฤษภาคม 2565 ทั้งนี้ ผู้ที่มีสิทธิ์ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ จะต้องเป็นผู้มีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ที่กำหนด หากมีผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯ เกินจำนวน 300 คน จะพิจารณาจากลำดับที่ส่วนงานแจ้งมายังกองเทคโนโลยีสารสนเทศ สามารถศึกษาข้อมูลเพิ่มเติมของโครงการฯ ได้ตามเอกสารแนบท้าย หรือที่เว็บไซต์กองเทคโนโลยีสารสนเทศ <https://muit.mahidol.ac.th/dl-student2022.html>

จึงเรียนมาเพื่อโปรดดำเนินการ จักขอบพระคุณยิ่ง
 งานกิจการนักศึกษา


 thatchavee.lee
 2022.05.05
 22:29:46 +07'00'

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธัชวีร์ ลิละวัฒน์)

รองอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศและวิทยาเขตกาญจนบุรี

เรียน รองคณบดี ฝ่ายกิจการนักศึกษา

- เพื่อโปรดทราบ มหาวิทยาลัยมหิดล วิทยาเขตกาญจนบุรี

เพื่อให้ท่านสอบวุฒิปริญญา IC DL

ผู้ประสานงาน : วสันต์ เรืองวงนกุล นักศึกษา
 นางจณัญญ์ธร สุพรรณธริกา กองเทคโนโลยีสารสนเทศ 9 ม.น.15
 Intra-phone : +49-6022 e-Mail : dl@mahidol.ac.th
 นางสาวจิตรา นุชเสงี่ยมจิตร กองกิจการนักศึกษา

Intra-phone : +49-4512

NSU + กิ่งมหาวิทยาลัย

Skmu
 9 พ.ค. 65



รับเรื่องคืนจากห้องคณบดี-รองคณบดี
 วันที่ 10 พ.ค. 2565

Download แบบฟอร์ม
 สำหรับส่วนงาน

ประกาศความเป็นส่วนตัว
 ด้านข้อมูลฯ



คุณการสอบวุฒิบัตร ICDL

จำนวน 10 โมดูล

ฟรี!! ตลอดโครงการ

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ และกองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล ร่วมกับ ICDL Thailand

รับสมัคร!! นักศึกษาเข้าร่วมโครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy)

"คุณการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ประเภท ICDL Academic Profile Pack"

สอบวุฒิบัตรมาตรฐานสากล ICDL จำนวน 10 โมดูล
ภายในระยะเวลาโครงการ เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567

จำกัดเพียง
300 คนเท่านั้น

สนใจสมัครได้ที่ คณะ/วิทยาลัย ที่นักศึกษาสังกัด
ส่งวนสิทธิ์เฉพาะนักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในช่วงระยะเวลา
โครงการเท่านั้น



เงื่อนไขโครงการ

- นักศึกษาจะต้องสอบผ่านเกณฑ์ฯ จำนวน 5 โมดูลเป็นอย่างน้อย
- นักศึกษาจะต้องสอบโมดูลภาคบังคับ 3 โมดูล ได้แก่ (1) Online Collaboration (2) Cyber Security (3) Data Protection และเลือกสอบโมดูลอื่นที่สนใจได้สูงสุดอีก 7 โมดูล
- นักศึกษาจะต้องพัฒนาทักษะแต่ละโมดูลด้วยตนเองผ่านสื่อการเรียนรู้ ICDL e-Book หรือ ICDL e-Learning และทำแบบทดสอบ ICDL Assessment Test ก่อนเข้าสอบจริง
- การสอบ ICDL Certification Test จัดสอบที่มหาวิทยาลัยมหิดล สาขาฯ หรืออาจมีการจัดสอบแบบออนไลน์หากสถานการณ์การแพร่ระบาดของ COVID-19 ยังไม่คลี่คลาย



สิ่งที่นักศึกษาจะได้รับ

- วุฒิบัตรในรูปแบบ e-Badge และ e-Certificate (10วิชา:โมดูลที่สอบผ่าน เกณฑ์มาตรฐาน ดังเตรียมละ: 75 เป็นต้นไป)
- จิวโมการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) ในกิจกรรม Mahidol HIDEF ในด้าน "Digital Literacy" สูงสุด 130 ชั่วโมง หากสอบผ่านเกณฑ์ฯ ครบ 10 โมดูล



รายละเอียดโครงการ



ประกาศความในเบื้องต้นทั้งหมดฯ

นักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการจะได้รับการสนับสนุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (ICDL Certification Test) โดยสามารถสอบ ICDL Certification Test ได้สูงสุด 10 โมดูล จากทั้งหมด 39 โมดูลที่ครอบคลุมทักษะดิจิทัลที่หลากหลาย ตัวอย่าง เช่น



3D Design



Cloud Computing



Cyber Security

9 ขั้นตอนการเข้าร่วมโครงการ

1. สมัครเข้าร่วมโครงการผ่านส่วนงาน
2. กอง IT ประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการ
3. ลงนามยืนยันมอบปฏิทินติดตามวัดผลทงขอรันงาน
4. ลงทะเบียนเลือกโมดูลได้สูงสุด 10 โมดูล
5. พัฒนาทักษะผ่าน ICDL e-Book/ e-Learning
6. มีแผนทำแบบทดสอบ ICDL Assessment Test
7. สอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ณ ม.มหิดล สาขาฯ
8. ได้รับ e-E badge/ e-Certificate โมดูลที่สอบผ่าน
9. GOAL ได้รับการรับรองทักษะดิจิทัล 5 โมดูลเป็นอย่างน้อย

สอบถามข้อมูลเพิ่มเติม ติดต่อ :
นางงกนิญปุระ สุพรรณธรรมา กองเทคโนโลยีสารสนเทศ โทร. 0-2849-6022 e-Mail : dl@mahidol.ac.th
นางสาวจิตรานุช เสียมจิตร กองกิจการนักศึกษา โทร. 0-2849-4512



โครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) ประเภทนักศึกษา
“ทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล IC DL ประเภท IC DL Academic Profile Pack”
(สอบวุฒิปัตรมมาตรฐานสากล IC DL จำนวน 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ
(เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567)

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ ร่วมกับ กองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล จัดโครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) สำหรับนักศึกษามหาวิทยาลัยมหิดล ซึ่งเป็นโครงการต่อเนื่องปีงบประมาณ 2565 – 2567 (เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567) โดยมหาวิทยาลัยสนับสนุนทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล IC DL ประเภท IC DL Academic Pack (สอบวุฒิปัตรมมาตรฐานสากล IC DL จำนวน 10 โมดูล) ให้นักศึกษาเต็มจำนวนภายใต้เงื่อนไขโครงการฯ ทั้งนี้เพื่อเป็นการส่งเสริมให้นักศึกษาเห็นถึงความสำคัญและความจำเป็นในการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) และมีการพัฒนา Digital Literacy ด้วยตนเองจากคลังความรู้และสื่อต่างๆ ทั้งที่มหาวิทยาลัยจัดหาให้ และจากอินเทอร์เน็ต โดยนักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการจะได้รับการประเมินทักษะดิจิทัลด้วยมาตรฐานสากล IC DL เพื่อประเมินทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลของตนเองได้อย่างครอบคลุมในทุกกลุ่มทักษะ ได้แก่ หลักสูตรระดับพื้นฐาน (Basic Digital Skills) หลักสูตรทักษะดิจิทัลระดับสายงานอาชีพ (Professional/Occupational Digital Skills) และหลักสูตรทักษะดิจิทัลระดับบริหาร ซึ่งมาตรฐานสากล IC DL นี้มีหลักสูตร (โมดูล) ต่างๆ ให้เลือกสอบรับรองทักษะฯ จำนวน 39 โมดูล ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเลือกสอบรับรองทักษะฯ ในโมดูลที่สนใจได้สูงสุด 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ (เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567)

การให้ทุนสนับสนุนทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล IC DL

มหาวิทยาลัยจะสนับสนุนทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล IC DL (IC DL Certification Test) ประเภท IC DL Academic Profile Pack จำนวน 300 ทุน ให้แก่นักศึกษาที่มีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์ที่กำหนดและได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ ทั้งนี้ นักศึกษาที่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ สามารถเข้าสอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ ดังนี้

เมษายน 2565 - มิถุนายน 2566
กรกฎาคม 2566 - กันยายน 2567
รวมตลอดโครงการฯ

สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 5 โมดูล
สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุดอีก 5 โมดูล
สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 10 โมดูล

เงื่อนไขโครงการ :

- นักศึกษาทุกคนจะต้องเข้าสอบรับรองทักษะฯ โมดูลภาคบังคับ จำนวน 3 โมดูล ได้แก่
(1) Online Collaboration (2) Cyber Security (3) Data Protection และเข้ารับการสอบรับรองทักษะฯ ภาคสมัครใจในโมดูลอื่นที่สนใจได้อีกสูงสุดจำนวน 7 โมดูล
- นักศึกษาจะต้องสอบผ่านเกณฑ์การรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL จำนวน 5 โมดูลเป็นอย่างน้อย ผู้ที่สอบผ่านเกณฑ์จะได้รับวุฒิบัตร ICDL ตามโมดูลที่สอบผ่านเกณฑ์
- นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบพัฒนาทักษะในแต่ละด้าน (Module) ด้วยการศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง ICDL Thailand จะมีสื่อการเรียนรู้ในรูปแบบ e-Book หรือ e-Learning (เป็นภาษาอังกฤษ มีภาษาไทยบางโมดูล) เพื่อสนับสนุนการเรียนรู้ให้ ในบางโมดูลมหาวิทยาลัยอาจจัด Virtual Training ให้ตามความเหมาะสม
- นักศึกษาจะต้องรับผิดชอบฝึกฝนปฏิบัติทำแบบทดสอบผ่านชุดข้อสอบ ICDL Assessment Test จำนวน 3 ชุด จึงจะสามารถเข้าสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ได้

หมายเหตุ :

- หากนักศึกษาไม่สามารถปฏิบัติตามเงื่อนไขโครงการฯ ได้ มหาวิทยาลัยจะรายงานไปยังส่วนงาน และนักศึกษาจะถูกตัดสิทธิ์ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการ Digital Literacy อื่นๆ ของกองเทคโนโลยีสารสนเทศได้อีก
- นักศึกษาที่ได้เข้าร่วมโครงการ Digital Literacy ในปีงบประมาณ 2563 ของกองเทคโนโลยีสารสนเทศสามารถสมัครเข้าร่วมโครงการนี้ได้ สำหรับนักศึกษาที่ได้รับการยืนยันจากกองเทคโนโลยีสารสนเทศให้เข้าร่วมโครงการดังกล่าว แต่ไม่มาเข้าร่วม จะถูกตัดสิทธิ์ไม่สามารถเข้าร่วมในโครงการนี้ได้

หลักสูตรมาตรฐานสากล ICDL เพื่อการพัฒนาและสอบรับรองทักษะดิจิทัล

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ และ กองกิจการนักศึกษา จะดำเนินการจัดสอบรับรองทักษะดิจิทัลด้วยมาตรฐานสากล ICDL เพื่อประเมินทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลให้นักศึกษามหาวิทยาลัยมหิดลจำนวน 300 ราย การพัฒนาและสอบรับรองทักษะฯ นี้ครอบคลุมทักษะดิจิทัลที่หลากหลาย ได้แก่ ทักษะดิจิทัลระดับพื้นฐาน (Basic Digital Skills) ทักษะดิจิทัลระดับสายงานอาชีพ (Professional/Occupational Digital Skills) และทักษะดิจิทัลระดับบริหาร โดยมีโมดูลต่างๆ ให้เลือกพัฒนาและสอบรับรองทักษะฯ จำนวน 39 โมดูล ดังนี้ สามารถศึกษารายละเอียดแต่ละหลักสูตรเพิ่มเติมได้ที่เว็บไซต์ ICDL Thailand <https://icdlthailand.org/>

ทักษะ	ทักษะย่อย	โมดูล (Module)	หมายเหตุ
ทักษะดิจิทัลระดับพื้นฐาน (Basic Digital Skills)	ทักษะดิจิทัลระดับเริ่มต้น (Introductory Digital Skills)	1. หลักสูตรความฉลาดรอบรู้ด้านดิจิทัล (ICDL Smart Digital)	
		2. หลักสูตรพลเมืองดิจิทัล (ICD_ Digital Citizen)	
		3. หลักสูตรพลเมืองดิจิทัล (ICD_ Digital Citizen Plus)	
		4. หลักสูตรการใช้แท็บเล็ตสำหรับพลเมืองดิจิทัล (ICDL Tablet Fundamental)	
	ทักษะดิจิทัลที่จำเป็นสำหรับกำลังคนดิจิทัล (Essential Digital Skills)	5. หลักสูตรดิจิทัลพื้นฐานที่จำเป็นสำหรับคนทำงาน (ICDL Workforce Basics)	
		6. หลักสูตรทักษะความรู้ที่จำเป็นสำหรับการใช้คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต (Computer & Online Essentials)	
		7. หลักสูตรทักษะดิจิทัลที่จำเป็นด้านการใช้คอมพิวเตอร์ (Computer Essentials)	
		8. หลักสูตรทักษะดิจิทัลที่จำเป็นด้านการใช้ออนไลน์ (Online Essentials)	
		9. หลักสูตรทักษะความรู้ที่จำเป็นสำหรับโปรแกรมสำนักงาน (Application Essentials)	
		10. หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการทำงานเป็นทีมเวิร์ค (Teamwork)	
		11. หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการทำงานทางไกล (Remote Work)	
	ทักษะดิจิทัลสำหรับเพิ่มผลผลิตของการทำงานด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Office Application or Productivity Digital Skills)	12. หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมประมวลคำ (Documents)	
		13. หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมตารางคำนวณ (Spreadsheet)	
		14. หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมนำเสนอ (Presentation)	
	ทักษะดิจิทัลเพื่อการทำงานที่ดี (Good Practice)	15. หลักสูตรทักษะดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกันออนไลน์ (Online Collaboration)	โมดูลภาคบังคับ
		16. หลักสูตรทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Cyber Security)	โมดูลภาคบังคับ
		17. หลักสูตรการปกป้องความปลอดภัยของข้อมูล (Data Protection-GDPR)	โมดูลภาคบังคับ
		18. หลักสูตรทักษะการรู้เท่าทันสารสนเทศ (Information Literacy)	
			19. หลักสูตรทักษะการตลาดด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Marketing)

ทักษะ	ทักษะย่อย	โมดูล (Module)	หมายเหตุ
ทักษะดิจิทัลระดับสายงานอาชีพ (Professional/Occupational Digital Skills)	สายการตลาดและการสื่อสาร (Marketing & Communication)	20. หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมประมวลคำขั้นสูง (Advanced Word Processing)	
		21. หลักสูตรทักษะโปรแกรมนำเสนอขั้นสูง (Advanced Presentation)	
		22. หลักสูตรทักษะการปรับแต่งภาพ (Image Editing)	
		23. หลักสูตรทักษะดิจิทัลเพื่อการค้าขายบนโลกออนไลน์ (E-Commerce)	
	สายการเงินและการบริหาร (Finance & Management)	24. หลักสูตรทักษะโปรแกรมตารางคำนวณสำหรับงานด้านการเงิน (Financial Spreadsheet)	
		25. หลักสูตรทักษะโปรแกรมตารางคำนวณสำหรับงานด้านการบริหาร (Management Spreadsheet)	
		26. หลักสูตรทักษะการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Data Analytics)	
		27. หลักสูตรทักษะการวางแผนโครงการโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Project Planning)	
		28. หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (ICT in Education)	
	สายการออกแบบ (Design)	29. หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการออกแบบ 2 มิติ (2D Design)	
		30. หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการออกแบบ 3 มิติ (3D Design)	
		31. หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการปรับแต่งเว็บ (Web Editing)	
	สายเทคนิค (Technical)	32. หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการใช้โปรแกรมฐานข้อมูล (Using Database)	
		33. หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการใช้โปรแกรมฐานข้อมูลขั้นสูง (Advanced Databases)	
		34. หลักสูตรทักษะวิทยาการการคำนวณ (Computing/Coding)	
		35. หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลหุ่นยนต์ (Robotics)	
	หลักสูตรทักษะดิจิทัลระดับบริหาร	36. หลักสูตรด้านคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing)	
		37. หลักสูตรด้านปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence)	
		38. หลักสูตรด้านฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)	
39. หลักสูตรด้านอินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง (Internet of Things)			

เกณฑ์การคัดเลือกนักศึกษาเข้าร่วมโครงการฯ

นักศึกษาที่มีสิทธิ์ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ จะต้องมีความสมบัติ ดังนี้

- มีสถานะเป็นนักศึกษาปัจจุบันของมหาวิทยาลัยมหิดล (ไม่จำกัดหลักสูตร)
- ในช่วงระยะเวลาโครงการฯ “เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567” นักศึกษาจะต้องกำลังศึกษาอยู่ในมหาวิทยาลัยมหิดล (นักศึกษาที่คาดว่าจะสำเร็จการศึกษาก่อนระยะเวลาโครงการฯ ไม่สามารถเข้าร่วมโครงการฯ นี้ได้)
- รับนักศึกษาเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน 300 ราย หากมีผู้สนใจสมัครเข้าร่วมโครงการฯ เกินจำนวน 300 ราย จะพิจารณาจากลำดับที่ส่วนงานแจ้งมายังกองเทคโนโลยีสารสนเทศ

การสมัครเข้าร่วมโครงการฯ

นักศึกษาที่สนใจเข้าร่วมโครงการฯ ขอให้ติดต่อสมัครผ่านส่วนงานที่สังกัดเท่านั้น โดยมีขั้นตอนการเข้าร่วมโครงการฯ ดังนี้

1. นักศึกษาที่สนใจเข้าร่วมโครงการฯ ติดต่อ คณะ/วิทยาลัย/สถาบัน ที่สังกัดเพื่อสมัครเข้าร่วมโครงการ
2. ส่วนงานพิจารณาคุณสมบัติผู้สมัครเบื้องต้นและแจ้งรายชื่อผู้สมัครมายังกองเทคโนโลยีสารสนเทศตามแบบฟอร์มที่กำหนด
(ส่วนงานดาวน์โหลดแบบฟอร์มได้ที่ <https://muit.mahidol.ac.th/downloads/FacultyForm-DL.docx>)
3. กองเทคโนโลยีสารสนเทศ จะตรวจสอบคุณสมบัติผู้สมัครกับกองบริหารการศึกษาศึกษา และ/หรือ บัณฑิตวิทยาลัยอีกครั้ง และจะแจ้งยืนยันรายชื่อผู้ที่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ ไปยังส่วนงาน รวมถึงทาง e-Mail ของผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ และเว็บไซต์ของเทคโนโลยีสารสนเทศ
4. ผู้ที่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ จะต้องลงนามยินยอมปฏิบัติตามข้อตกลงในการขอรับทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (ICDL Academic Profile Pack)
5. ผู้ที่ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ จะสามารถเข้าสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (ICDL Certification Test) ของมาตรฐานสากล ICDL ได้จำนวนสูงสุดไม่เกิน 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการฯ โดยแบ่งเป็น

เมษายน 2565 - มิถุนายน 2566

สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุด 5 โมดูล

กรกฎาคม 2566 - กันยายน 2567

สอบรับรองทักษะฯ ได้สูงสุดอีก 5 โมดูล

ทั้งนี้ นักศึกษาจะต้องลงทะเบียนเลือกโมดูลที่ต้องการเข้าสอบรับรองทักษะฯ ตามแนวทางและช่องทางที่กองเทคโนโลยีสารสนเทศกำหนด

- การพัฒนาทักษะในแต่ละโมดูล ผู้เข้าร่วมโครงการฯ จะต้องรับผิดชอบในการศึกษาเรียนรู้ด้วยตนเอง ผ่านทางสื่อการเรียนรู้ในรูปแบบ e-Book หรือ e-Learning ของ ICDL Thailand (เป็นภาษาอังกฤษ มีภาษาไทยในบางโมดูล) หรือช่องทางการเรียนรู้อื่นๆ ที่นักศึกษาเห็นว่าเป็นประโยชน์ในการสอบรับรองทักษะฯ

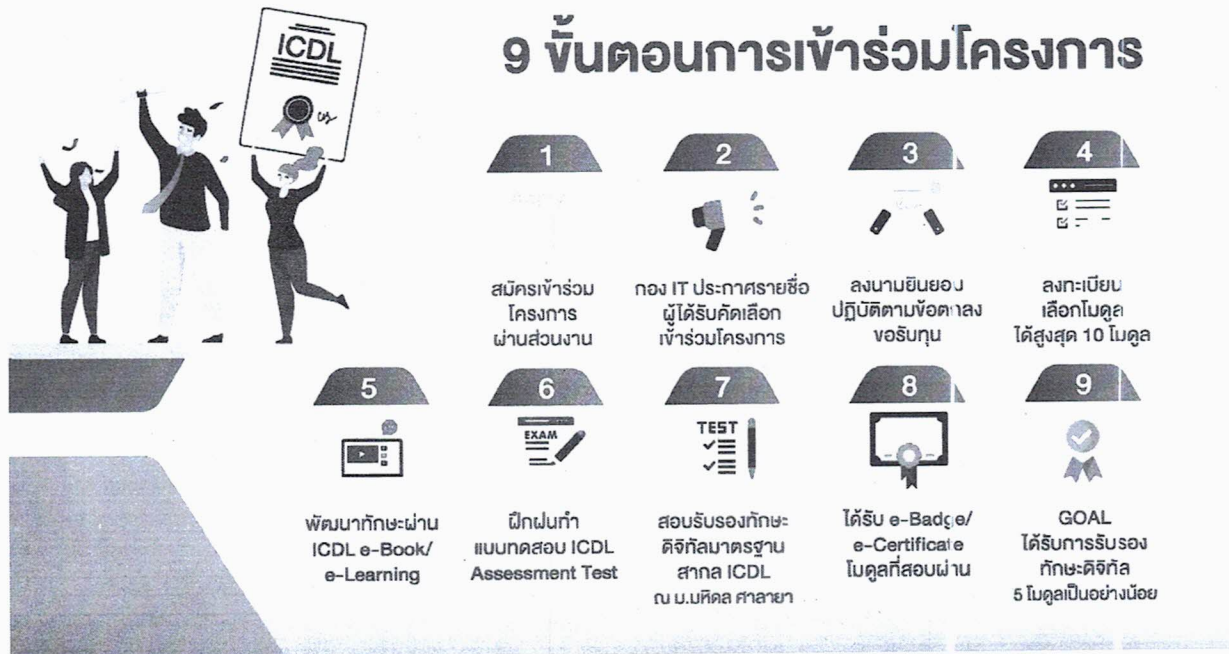
- การฝึกฝนปฏิบัติการทำแบบทดสอบด้วยตนเอง ในแต่ละโมดูลจะมีชุดข้อสอบ Assessment Test หรือ Diagnostic Test (ภาษาอังกฤษ มีภาษาไทยในบางโมดูล) เพื่อให้นักศึกษาได้ฝึกฝนปฏิบัติการ หรือใช้เป็น Pre-Test / Post-Test ได้จำนวน 3 ครั้ง โดยผลการสอบ Assessment Test / Diagnostic Test นี้จะแสดงผลคะแนนรวม และผลคะแนนจำแนกตามหมวดหมู่เนื้อหาข้อสอบ พร้อมทั้งแสดงเฉลย/วิธีทำที่ถูกต้องแต่ละข้อ เพื่อให้นักศึกษาสามารถใช้ในการพัฒนาตนเองก่อนเข้า สอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (ICDL Certification Test)
- การสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (ICDL Certification Test) ในแต่ละโมดูล ผู้เข้าร่วมโครงการสามารถเข้าสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ได้จำนวน 1 ครั้ง (ข้อสอบเป็นภาษาอังกฤษ มีภาษาไทยในบางโมดูล) หากนักศึกษาสอบผ่านเกณฑ์ 75% นักศึกษาจะได้รับ e-Badge ทางอีเมลทันที และจะได้รับ e-Certificate ที่สามารถพิมพ์จากระบบได้ด้วยตนเอง ภายใน 60 วัน หลังการสอบ

ตารางแสดงรายละเอียดชุดข้อสอบและสื่อเรียนรู้ออนไลน์ของหลักสูตร ICDL ที่สามารถเลือกเข้าเรียนรู้และสอบวุฒิบัตร

ลำดับ	โมดูล (Module)	ข้อสอบวุฒิบัตร (Certification Test)		ข้อสอบประเมิน (Assessment Test)		Courseware e-Book	e-Learning
		English	Thai	English	Thai	English	English
1.	หลักสูตรความฉลาดรอบรู้ด้านดิจิทัล (ICDL Smart Digital)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
2.	หลักสูตรพลเมืองดิจิทัล (ICDL Digital Citizen)	☑	☑	☑	⊖	☑	⊖
3.	หลักสูตรพลเมืองดิจิทัล (ICDL Digital Citizen Plus)	☑	☑	☑	⊖	☑	⊖
4.	หลักสูตรการใช้แท็บเล็ตสำหรับพลเมืองดิจิทัล (ICDL Tablet Fundamental)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
5.	หลักสูตรดิจิทัลพื้นฐานที่จำเป็นสำหรับคนทำงาน (ICDL Workforce Basics)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
6.	หลักสูตรทักษะความรู้ที่จำเป็นสำหรับการใช้คอมพิวเตอร์และอินเทอร์เน็ต (Computer & Online Essentials)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
7.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลที่จำเป็นด้านการใช้คอมพิวเตอร์ (Computer Essentials)	☑	☑	☑	☑	☑	⊖
8.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลที่จำเป็นด้านการใช้ออนไลน์ (Online Essentials)	☑	☑	☑	☑	☑	⊖
9.	หลักสูตรทักษะความรู้ที่จำเป็นสำหรับโปรแกรมสำนักงาน (Application Essentials)	☑	☑	☑	☑	☑	☑

ลำดับ	โมดูล (Module)	ข้อสอบวุฒิบัตร (Certification Test)		ข้อสอบประเมิน (Assessment Test)		Courseware e-Book	e-Learning
		English	Thai	English	Thai	English	English
10.	หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการทำงานเป็นทีมเวิร์ค (Teamwork)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
11.	หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการทำงานทางไกล (Remote Work)	☑	⊖	☑	⊖	☑	☑
12.	หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมประมวลคำ (Documents)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
13.	หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมตารางคำนวณ (Spreadsheet)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
14.	หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมนำเสนอ (Presentation)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
15.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลเพื่อการทำงานร่วมกันออนไลน์ (Online Collaboration)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
16.	หลักสูตรทักษะด้านความมั่นคงปลอดภัยในการใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ (Cyber Security)	☑	☑	☑	☑	☑	☑
17.	หลักสูตรการปกป้องความปลอดภัยของข้อมูล (Data Protection-GDPR)	☑	⊖	☑	⊖	☑	☑
18.	หลักสูตรทักษะการรู้เท่าทันสารสนเทศ (Information Literacy)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
19.	หลักสูตรทักษะการตลาดด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Marketing)	☑	⊖	☑	⊖	☑	☑
20.	หลักสูตรทักษะการใช้โปรแกรมประมวลคำขั้นสูง (Advanced Word Processing)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
21.	หลักสูตรทักษะโปรแกรมนำเสนอขั้นสูง (Advanced Presentation)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
22.	หลักสูตรทักษะการปรับแต่งภาพ (Image Editing)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
23.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลเพื่อการค้าขายบนโลกออนไลน์ (E-Commerce)	☑	⊖	☑	⊖	⊖	☑
24.	หลักสูตรทักษะโปรแกรมตารางคำนวณสำหรับงานด้านการเงิน (Financial Spreadsheet)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖
25.	หลักสูตรทักษะโปรแกรมตารางคำนวณสำหรับงานด้านการบริหาร (Management Spreadsheet)	☑	⊖	☑	⊖	☑	⊖

ลำดับ	โมดูล (Module)	ข้อสอบวุฒิบัตร (Certification Test)		ข้อสอบประเมิน (Assessment Test)		Courseware e-Book	e-Learning
		English	Thai	English	Thai	English	English
26.	หลักสูตรทักษะการวิเคราะห์ข้อมูลด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล (Data Analytics)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
27.	หลักสูตรทักษะการวางแผนโครงการโดยใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Project Planning)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
28.	หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการศึกษา (ICT in Education)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
29.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการออกแบบ 2 มิติ (2D Design)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
30.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการออกแบบ 3 มิติ (3D Design)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
31.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการปรับแต่งเว็บ (Web Editing)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
32.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการใช้โปรแกรมฐานข้อมูล (Using Database)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
33.	หลักสูตรทักษะดิจิทัลสำหรับการใช้โปรแกรมฐานข้อมูลขั้นสูง (Advanced Databases)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
34.	หลักสูตรทักษะวิทยาการการคำนวณ (Computing/Coding)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
35.	หลักสูตรเทคโนโลยีดิจิทัลหุ่นยนต์ (Robotics)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
36.	หลักสูตรด้านคลาวด์คอมพิวติ้ง (Cloud Computing)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
37.	หลักสูตรด้านปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
38.	หลักสูตรด้านฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
39.	หลักสูตรด้านอินเทอร์เน็ตในทุกสิ่ง (Internet of Things)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



การประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ

กองเทคโนโลยีสารสนเทศจะประกาศรายชื่อผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ ผ่านทางส่วนงาน รวมทั้ง e-Mail ของผู้ได้รับคัดเลือกเข้าร่วมโครงการฯ และเว็บไซต์ของกองเทคโนโลยีสารสนเทศ <https://muit.mahidol.ac.th/dl-student2022.html>

การจัดสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICD

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ จะเปิดสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ในโมดูลต่างๆ ตามตารางเวลาที่กำหนดทุกเดือน ผู้เข้าร่วมโครงการต้องลงทะเบียนเข้าสอบรับรองทักษะฯ ในโมดูลที่ต้องการล่วงหน้าก่อนวันเข้าสอบอย่างน้อย 4 สัปดาห์ โดยต้องมาเข้าสอบรับรองทักษะฯ ที่ศูนย์พัฒนาและประเมินทักษะดิจิทัลมหาวิทยาลัยมหิดล ห้อง MU Cyber Club@MLC ชั้น 2 อาคารศูนย์การเรียนรู้มหิดล มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา หรือห้องสอบอื่นตามที่กองเทคโนโลยีสารสนเทศกำหนด ทั้งนี้ หากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) ยังไม่คลี่คลายและมีผู้ติดเชื้อเป็นจำนวนมาก อาจพิจารณาให้มีการจัดสอบรับรองทักษะฯ แบบ Online

สิ่งนี้นักศึกษาจะได้รับจากการเข้าร่วมโครงการฯ

นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการฯ จะได้รับ

1. วุฒิบัตร ICDL นักศึกษาที่สอบผ่านเกณฑ์การรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL (คะแนนตั้งแต่ร้อยละ 75 เป็นต้นไป) จะได้รับ e-Badge ทางอีเมลทันที และจะได้รับ e-Certificate ที่สามารถพิมพ์จากระบบได้ด้วยตนเองภายใน 60 วัน หลังการสอบ (เฉพาะโมดูลที่สอบผ่านเกณฑ์มาตรฐาน)
2. ชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) สำหรับนักศึกษาระดับปริญญาตรีที่เข้าร่วมโครงการฯ และเข้าสอบรับรองทักษะฯ จะได้รับชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) ในกิจกรรม Mahidol HIDEF ในด้าน “Digital Literacy” ทักษะความเข้าใจ และใช้เทคโนโลยีดิจิทัล เมื่อสิ้นสุดระยะเวลาโครงการ ดังนี้

โมดูล	จำนวนชั่วโมงกิจกรรมเสริมหลักสูตรที่จะได้รับ (Credit)	
	เข้าสอบรับรองทักษะฯ แต่สอบไม่ผ่าน	เข้าสอบรับรองทักษะฯ และสอบผ่าน
โมดูลที่ 1	3	9
โมดูลที่ 2	3	9
โมดูลที่ 3	3	9
โมดูลที่ 4	3	9
โมดูลที่ 5	3	9
โมดูลที่ 6	5	15
โมดูลที่ 7	5	15
โมดูลที่ 8	5	15
โมดูลที่ 9	7	20
โมดูลที่ 10	7	20

หากนักศึกษาเข้าร่วมโครงการฯ และสอบผ่านเกณฑ์การรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ได้ครบ 10 โมดูล จะได้รับจำนวนชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) สูงสุด 130 ชั่วโมง แต่หากสอบผ่านเกณฑ์การรับรองฯ ไม่ถึง 10 โมดูล จำนวนชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) ที่จะได้รับจะลดหลั่นลงมา

ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

1. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการจะมีการพัฒนาทักษะดิจิทัล (Digital Literacy) ที่จำเป็นและเป็นประโยชน์ครอบคลุมทักษะดิจิทัลที่หลากหลาย ได้แก่ ทักษะดิจิทัลระดับพื้นฐาน (Basic Digital Skills) ทักษะดิจิทัลระดับสายงานอาชีพ (Professional/Occupational Digital Skills) และทักษะดิจิทัลระดับบริหาร
2. นักศึกษาสามารถนำวุฒิบัตรทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ที่รับรองโดย ICDL สำหรับการรับรองทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลที่จำเป็นในปัจจุบัน เพื่อเป็นหลักฐานประกอบการสมัครเข้าทำงานได้
3. นักศึกษาที่เข้าร่วมโครงการจะได้รับชั่วโมงการเข้าร่วมกิจกรรมเสริมหลักสูตร (Activity Transcript) ในกิจกรรม Mahidol HIDEF ในด้าน “Digital Literacy” ทักษะความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล

ที่ปรึกษาโครงการ

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ธัชวีร์ สิละวัฒน์

รองอธิการบดีฝ่ายสารสนเทศและวิทยาเขตกาญจนบุรี

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ร.ท.ทพ. ชัชชัย คุณาวิศรุต

รองอธิการบดีฝ่ายกิจการนักศึกษาและศิษย์เก่าสัมพันธ์

หน่วยงานที่รับผิดชอบโครงการ

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

กองกิจการนักศึกษา สำนักงานอธิการบดี มหาวิทยาลัยมหิดล

ติดต่อโครงการ

หากมีข้อสงสัยหรือต้องการสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม โปรดติดต่อ

กองเทคโนโลยีสารสนเทศ มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

คุณจณัญญ์จร สุพรรณธริกา

โทรศัพท์: 0 2849 6022

E-mail : dl@mahidol.ac.th

กองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล ศาลายา

คุณจิตรานุช เสงี่ยมจิตร

โทรศัพท์: 0 2849 4512

E-mail : chitranuch.san@mahidol.ac.th

โครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) ประเภทนักศึกษา
 “ทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ประเภท ICDL Academic Profile Pack”
 (สอบวุฒิบัตรมาตรฐานสากล ICDL จำนวน 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567)

ส่วนงาน

ขอความร่วมมือส่วนงานที่ประสงค์ส่งนักศึกษาเข้าร่วมโครงการ ปฏิบัติตามข้อตกลงระดับส่วนงาน ดังนี้

- 1) ส่วนงานทำหน้าที่รับสมัคร พิจารณาคุณสมบัติผู้สมัครเบื้องต้น และแจ้งรายชื่อผู้สมัครมายังกองเทคโนโลยีสารสนเทศ ทั้งนี้ ขอให้ส่วนงานปฏิบัติตามพระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล พ.ศ. 2562 โดยเคร่งครัด
- 2) ในกรณีที่กองเทคโนโลยีสารสนเทศ และ/หรือ กองกิจการนักศึกษา ไม่สามารถติดตามนักศึกษาที่มีปัญหา หรือไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนดในการเข้าร่วมโครงการฯ ได้ ส่วนงานจะต้องให้ความร่วมมือในการติดตามนักศึกษาดังกล่าว และช่วยผลักดันให้นักศึกษาปฏิบัติตามข้อกำหนดในการรับทุนได้ ทั้งนี้ กองเทคโนโลยีสารสนเทศ จะรายงานข้อมูลการเข้าสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL และผลการสอบรับรองทักษะฯ ของผู้เข้าร่วมโครงการฯ ให้ส่วนงานรับทราบเป็นระยะ

ข้าพเจ้า ตำแหน่ง รับทราบข้อตกลงระดับส่วนงานแล้ว

และ ไม่ประสงค์ ประสงค์ ส่งนักศึกษาเข้าร่วมโครงการฯ จำนวน คน (รายชื่อตามตารางแนบท้าย)

(กรณีประสงค์ส่งนักศึกษาเข้าร่วมโครงการฯ) ข้าพเจ้ายินดีให้ความร่วมมือและปฏิบัติตามข้อตกลงระดับส่วนงานข้างต้น และขอแจ้งชื่อผู้ประสานงาน ดังนี้

ชื่อผู้ประสานงานส่วนงาน (ลำดับที่ 1) ตำแหน่ง

E-mail Address โทรศัพท์มือถือ โทรศัพท์ที่ทำงาน

ชื่อผู้ประสานงานส่วนงาน (ลำดับที่ 2) ตำแหน่ง

E-mail Address โทรศัพท์มือถือ โทรศัพท์ที่ทำงาน



ประกาศความเป็นส่วนตัว
ด้านข้อมูลฯ

ลงชื่อหัวหน้าส่วนงาน หรือ ผู้ได้รับมอบหมาย
 (.....)
 ตำแหน่ง
 วันที่ / /

คำชี้แจงเกี่ยวกับข้อมูลส่วนบุคคลของกองเทคโนโลยีสารสนเทศ และกองกิจการนักศึกษา มหาวิทยาลัยมหิดล

มหาวิทยาลัยมหิดล โดยกองเทคโนโลยีสารสนเทศ และกองกิจการนักศึกษา จะเก็บรวบรวมข้อมูลส่วนบุคคล 2 ส่วน ได้แก่

- 1) ข้อมูลส่วนบุคคลของผู้ประสานงานส่วนงาน ได้แก่ ชื่อ-สกุล ตำแหน่ง E-mail Address หมายเลขโทรศัพท์มือถือ และหมายเลขโทรศัพท์ที่ทำงาน โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อการติดต่อประสานงานในงานที่เกี่ยวข้องกับโครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) “ทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ประเภท ICDL Academic Profile Pack” (สอบวุฒิบัตรมาตรฐานสากล ICDL จำนวน 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567) โดยกองเทคโนโลยีสารสนเทศ และกองกิจการนักศึกษา จะเก็บรักษาความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลดังกล่าวอย่างเหมาะสม
- 2) ข้อมูลส่วนบุคคลของนักศึกษาที่สมัครเข้าร่วมโครงการฯ ได้แก่ คำนำหน้า ชื่อ-สกุล (ไทยและอังกฤษ) รหัสนักศึกษา ระดับการศึกษา ชั้นปี ส่วนงาน ภาควิชา หลักสูตร หมายเลขโทรศัพท์มือถือ และ E-mail Address โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อใช้ตรวจสอบสิทธิการเข้าร่วมโครงการฯ รวมถึงใช้ในการดำเนินการต่างๆ ที่เกี่ยวกับการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ภายใต้โครงการพัฒนาทักษะความเข้าใจและการใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) “ทุนการสอบรับรองทักษะดิจิทัลมาตรฐานสากล ICDL ประเภท ICDL Academic Profile Pack” (สอบวุฒิบัตรมาตรฐานสากล ICDL จำนวน 10 โมดูล ภายในระยะเวลาโครงการ เดือนเมษายน 2565 - เดือนกันยายน 2567) ทั้งนี้กองเทคโนโลยีสารสนเทศ และกองกิจการนักศึกษา จะเก็บรักษาความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลดังกล่าวอย่างเหมาะสม

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย)	ชื่อ-นามสกุล (English)	รหัส นักศึกษา	ระดับ การศึกษา	ชั้น ปี	ภาควิชา	หลักสูตร	โทรศัพท์มือถือ	E-mail Address

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย)	ชื่อ-นามสกุล (English)	รหัสนักศึกษา	ระดับการศึกษา	ชั้นปี	ภาควิชา	หลักสูตร	โทรศัพท์มือถือ	E-mail Address

ลำดับ	คำนำหน้า	ชื่อ-นามสกุล (ภาษาไทย)	ชื่อ-นามสกุล (English)	รหัสนักศึกษา	ระดับการศึกษา	ชั้นปี	ภาควิชา	หลักสูตร	โทรศัพท์มือถือ	E-mail Address

