



บันทึกข้อความ

คณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ
 เลขที่ 0309
 วันที่ 16 ก.พ. 2569
 เวลา 15.15 น.

หน่วยประสานงาน
 เลขรับ 0337
 วันที่ ๑๒ ก.พ. ๒๕๖๙
 เวลา 14.12 น.

ส่วนงาน สำนักบริการคอมพิวเตอร์ ฝ่ายฝึกอบรมและสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โทร. ๐-๒๕๖๒-๐๙๕๑-๖ ต่อ ๖๒๒๕๕๔

ที่ อว ๖๕๐๑.๒๔/ว.๐๓๖๒

วันที่ ๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

เรื่อง ขอประชาสัมพันธ์โครงการทดสอบสมรรถนะด้านดิจิทัล (KU Digital Literacy) สำหรับนิสิตมหาวิทยาลัย
 เกษตรศาสตร์ ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ รอบที่ ๒

เรียน คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ

ตามที่มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการพัฒนาทักษะความเข้าใจและ
 การใช้เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Literacy) และได้กำหนดเป็นตัวชี้วัดผลการดำเนินงานมหาวิทยาลัยระดับคณะ
 และมหาวิทยาลัย โดยมอบหมายให้สำนักบริการคอมพิวเตอร์ดำเนินการในการจัดการทดสอบประเมินทักษะ
 ทางด้านดิจิทัลให้แก่ นิสิต มก. ในชั้นปีสุดท้ายเป็นประจำทุกปี

ในการนี้ สำนักบริการคอมพิวเตอร์ได้ดำเนินการจัดการทดสอบประจำปีการศึกษา ๒๕๖๘ รอบที่ ๒
 โดยให้นิสิตของส่วนกลางบางเขน และวิทยาเขตได้เข้ารับการทดสอบดังกล่าว ผ่านระบบ exam.ku.th (KULAM)
 ณ ศูนย์สอบที่จัดเตรียมไว้ให้ สำนักฯ จึงขอประชาสัมพันธ์มายังหน่วยงานของท่าน เพื่อส่งนินิตชั้นปีสุดท้ายหรือ
 นิสิตที่สนใจเข้าร่วมโครงการดังกล่าว โดยไม่เสียค่าใช้จ่าย สามารถสมัครผ่านทางออนไลน์ ดูรายละเอียด
 เพิ่มเติมที่เว็บไซต์ kasetarts.art/RHHcnN

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

Jur

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.อภิรักษ์ จันทร์สร้าง)

ผู้อำนวยการสำนักบริการคอมพิวเตอร์



kasetarts.art/RHHcnN

๖๕๕
 ก.ก.๕
 ๒/๒๖๙

ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.วรวิทย์ กุลตั้งวัฒนา
 คณบดีคณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ

ตารางทดสอบสมรรถนะด้านดิจิทัลสำหรับนิสิต มก. (KU Digital Literacy Certificate)

ภาคปลาย ปีการศึกษา 2568 ณ ศูนย์สอบวิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ ชั้น 2 อาคารเทคโนโลยีสารสนเทศ (อ.9) วิทยาเขตเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดสกลนคร

รอบที่	วันที่	เวลา	จำนวนที่นั่งสอบ
1	28 กุมภาพันธ์ 2569	9.00 – 12.00 น.	205
2		13.30 – 16.30 น.	205
3	1 มีนาคม 2569	9.00 – 12.00 น.	150
4		13.30 – 16.30 น.	150
5	7 มีนาคม 2569	9.00 – 12.00 น.	205
6		13.30 – 16.30 น.	205
7	8 มีนาคม 2569	9.00 – 12.00 น.	150
8		13.30 – 16.30 น.	205

KU

KASETSART
UNIVERSITY

ประกาศนียบัตร KU Digital Literacy

digitalKU

CS

Office of Computer Services



การทดสอบสมรรถนะด้านดิจิทัล สำหรับนิสิตมหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์

exam.ku.th

ประเมินทักษะดิจิทัลพื้นฐาน 5 ด้าน

1 ทักษะขั้นพื้นฐาน

- การใช้งานคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์เคลื่อนที่
- การใช้งานอินเทอร์เน็ต
- การใช้งานเพื่อความมั่นคงปลอดภัย

2 ทักษะขั้นต้นสำหรับการทำงาน

- การใช้โปรแกรมประมวลผลคำ
- การใช้โปรแกรมตารางคำนวณ
- การใช้โปรแกรมนำเสนอผลงาน

3 ทักษะการทำงานบนอินเทอร์เน็ตอย่างปลอดภัย

- การใช้โปรแกรมสร้างสื่อดิจิทัล
- การทำงานร่วมกันแบบออนไลน์
- การใช้งานบริการบนอินเทอร์เน็ตอย่างปลอดภัย

4 AI Literacy

- การใช้ AI เพื่อเข้าถึงข้อมูลหรือคำแนะนำ
- การร่วมมือกับ AI ในการสร้างเนื้อหา
- การตัดสินใจเลือกใช้ AI เพื่อช่วยงาน
- การทำงานของ AI และผลกระทบ

5 กฎหมายพื้นฐานด้านดิจิทัล

- พ.ร.บ. คอมพิวเตอร์
- พ.ร.บ.คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล
- พ.ร.บ.การรักษาความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์



ประโยชน์ของการประเมินทักษะดิจิทัลพื้นฐาน (KU Digital Literacy)



KU Digital Literacy Certificate เมื่อนิสิตสอบผ่านตามเกณฑ์ที่กำหนด จะได้รับประกาศนียบัตรรับรองความรู้ความสามารถพื้นฐานด้านดิจิทัลที่พร้อมสำหรับการทำงาน เพื่อเพิ่มโอกาสในการสมัครงานให้กับตนเอง และเป็นพื้นฐานสู่การสอบใบประกาศนียบัตรระดับสูงต่อไป

OCS Office of Computer Services OCS

SCAN ME !

