

ที่ อว ๗๔๑๙/๕๐๕



มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
๑๑๑ ถนนมหาวิทยาลัย ตำบลสุรนารี
อำเภอเมืองนครราชสีมา
จังหวัดนครราชสีมา ๓๐๐๐๐

๓๑ สิงหาคม ๒๕๖๖

เรื่อง ขออนุมัติโครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตร

เรียน อธิการบดี/ผู้บริหาร/ผู้อำนวยการ/หัวหน้าฝ่าย

สิ่งที่ส่งมาด้วย ประกาศรับสมัครและแผนประชาสัมพันธ์หลักสูตร จำนวน ๒ ฉบับ

มหาวิทยาลัยสุรนารี	
เลขรับ.....	๕๑๖๘.
วันที่.....	๘ ก.ค. ๖๖.
เวลา.....	๑๗-๒๕ น.

ด้วยสำนักวิทยาศาสตร์และศิลปดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี เปิดรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเป็นผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิต หลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรใน ๒ สาขา ได้แก่ เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Technology) และนิเทศศาสตร์ดิจิทัล (Digital Communication) หลักสูตรที่เปิดสอนได้แก่

๑. สัมฤทธิ์บัตรการรักษาความมั่นคงปลอดภัยเครือข่ายและสารสนเทศ (Certificate in Computer Network and Information Security)
๒. สัมฤทธิ์บัตรปัญญาประดิษฐ์ (Certificate in Artificial Intelligence)
๓. สัมฤทธิ์บัตรการจัดการความรู้ (Certificate in Knowledge Management)
๔. สัมฤทธิ์บัตรการจัดการสารสนเทศดิจิทัล (Certificate in Digital Information Management)
๕. สัมฤทธิ์บัตรการออกแบบวิชวลสำหรับสื่อดิจิทัล (Certificate in Visual Design for Digital Media)

สำนักวิชาฯ จึงขออนุมัติโครงการประชาสัมพันธ์หลักสูตรดังกล่าวให้กับบุคลากรในหน่วยงานของท่านและผู้ที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาทักษะทางด้านดิจิทัล โดยจัดการเรียนการสอนในวันเสาร์-อาทิตย์ ระหว่างเดือนพฤศจิกายน ๒๕๖๖ – กุมภาพันธ์ ๒๕๖๗ ในรูปแบบการเรียนผ่านสื่อด้วยตนเองและการสอนออนไลน์ ทั้งนี้ เมื่อผ่านการประเมินสมรรถนะของแต่ละหลักสูตร ผู้เรียนจะได้รับสัมฤทธิ์บัตรที่สามารถสะสมเข้าคลังหน่วยกิต และเทียบโอนเข้าหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.ชรา อังสกุล)
คณบดีสำนักวิทยาศาสตร์และศิลปดิจิทัล

สถานส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต สำนักวิทยาศาสตร์และศิลปดิจิทัล

โทรศัพท์ ๐ ๔๔๒๒ ๕๓๘๓, ๐ ๔๔๒๒ ๕๓๘๙

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ digitech.lla@sut.ac.th, digitech@sut.ac.th



ประกาศสำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล
เรื่อง การรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเป็นผู้เรียนเข้าศึกษาในระบบคลังหน่วยกิต
หลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรเทคโนโลยีดิจิทัล และนิเทศศาสตร์ดิจิทัล
ประจำปีการศึกษาที่ 2 ปีการศึกษา 2566

ด้วยสำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จะดำเนินการเปิดรับสมัครเพื่อคัดเลือกบุคคลเป็นผู้เรียนในระบบคลังหน่วยกิต หลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรใน 2 ศาสตร์ ได้แก่ เทคโนโลยีดิจิทัล (Digital Technology) และนิเทศศาสตร์ดิจิทัล (Digital Communication) โดยผู้สมัครจะต้องมีคุณสมบัติและปฏิบัติตามเงื่อนไขที่สำนักวิชากำหนดตามประกาศรับสมัครฯ รายละเอียดดังนี้

1. หลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรที่เปิดรับสมัคร และจำนวนรับ

ลำดับที่	หลักสูตร	จำนวนรับ (คน)
1.1	สัมฤทธิ์บัตรการรักษาความมั่นคงปลอดภัยเครือข่ายและสารสนเทศ (Certificate in Computer Network and Information Security)	10
1.2	สัมฤทธิ์บัตรปัญญาประดิษฐ์ (Certificate in Artificial Intelligence)	10
1.3	สัมฤทธิ์บัตรการจัดการความรู้ (Certificate in Knowledge Management)	10
1.4	สัมฤทธิ์บัตรการจัดการสารสนเทศดิจิทัล (Certificate in Digital Information Management)	10
1.5	สัมฤทธิ์บัตรการออกแบบวิช่วลสำหรับสื่อดิจิทัล (Certificate in Visual Design for Digital Media)	10

หมายเหตุ

- เมื่อผ่านการประเมินสมรรถนะจะได้รับสัมฤทธิ์บัตร สามารถสะสมเข้าคลังหน่วยกิต และเทียบโอนเข้าหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษาได้
- กรณีมีจำนวนผู้เรียนแต่ละหลักสูตรน้อยกว่า 5 คน สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัลขอสงวนสิทธิ์ในการปิดหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตรนั้น

2. หลักสูตรที่สามารถเทียบโอนได้

2.1 ปริญญาโท หลักสูตรวิทยาการสารสนเทศมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนิเทศศาสตร์ดิจิทัล
(Master of Information Science Program in Digital Technology and Communication)

หมายเหตุ จะเทียบโอนได้ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาตรี หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา

2.2 ปริญญาเอก หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนิเทศศาสตร์ดิจิทัล
(Doctor of Philosophy Program in Digital Technology and Communication)

หมายเหตุ จะเทียบโอนได้ ต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาชั้นปริญญาโท หรือเทียบเท่า ทุกสาขาวิชา

3. คุณสมบัติผู้สมัคร

- 3.1 ไม่จำกัดอายุ และคุณวุฒิของผู้เรียนที่เข้าศึกษาในระบบคลังหน่วยกิต
- 3.2 เป็นผู้ต้องการเพิ่มพูนสมรรถนะ หรือต้องการปรับเปลี่ยนสมรรถนะที่มีอยู่เดิมไปสู่สมรรถนะที่ตอบโจทย์กำลังคนเร่งด่วนในอุตสาหกรรมดิจิทัล

- 3.3 เป็นผู้ที่อยู่ในประเทศไทยได้อย่างถูกต้องตามกฎหมาย
3.4 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติอื่นตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย ระบบคลังหน่วยกิต
3.5 เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนด ดังนี้

ลำดับที่	หลักสูตร	คุณสมบัติผู้สมัคร
3.5.1	สัมฤทธิ์บัตรการรักษาความมั่นคงปลอดภัยเครือข่ายและสารสนเทศ	เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ขั้นพื้นฐาน
3.5.2	สัมฤทธิ์บัตรปัญญาประดิษฐ์	1) เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ขั้นพื้นฐาน 2) เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถด้านการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ในระดับเริ่มต้น
3.5.3	สัมฤทธิ์บัตรการจัดการความรู้	เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ขั้นพื้นฐาน
3.5.4	สัมฤทธิ์บัตรการจัดการสารสนเทศดิจิทัล	เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถ และทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ขั้นพื้นฐาน
3.5.5	สัมฤทธิ์บัตรการออกแบบวิชวลสำหรับสื่อดิจิทัล	1) เป็นผู้มีความรู้ ความสามารถและทักษะในการใช้คอมพิวเตอร์ขั้นพื้นฐาน 2) มีเครื่องคอมพิวเตอร์และอุปกรณ์ส่วนบุคคลที่มีโปรแกรม Adobe Illustrator, Adobe Photoshop, Adobe InDesign และ ProCreate (on iPad)

4. การสมัครเข้าศึกษา ดำเนินการสมัคร ที่ <http://sutgateway.sut.ac.th/> ดังนี้

- 4.1 รับสมัคร ระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม - 1 ตุลาคม 2566
4.2 ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัคร และตรวจสอบข้อมูลให้ถูกต้องก่อนยืนยันข้อมูลการสมัคร

5. วิธีการคัดเลือก

สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล คัดเลือกโดยคณะกรรมการคัดเลือกผู้เรียนเข้าศึกษาในระบบคลังหน่วยกิต ซึ่งพิจารณาจากข้อมูลการสมัคร และผลการสอบสัมภาษณ์

หากสำนักวิชา ตรวจสอบพบว่าผู้สมัครขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งตามที่กำหนด จะถูกตัดสิทธิ์เข้าศึกษาทันที หรือหากตรวจสอบพบภายหลังจากได้ส่งชื่อเข้ารับการศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีแล้ว ก็จะถูกถอนสถานภาพการเป็นผู้เรียนทันที ทั้งนี้ ผลการพิจารณาคัดเลือกของคณะกรรมการคัดเลือกฯ ถือเป็นที่สุด

6. วันและเวลา และสถานที่คัดเลือก

สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล จะดำเนินการคัดเลือกผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา ในวันที่ 19 ตุลาคม 2566 เวลา 10.00 น. แบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meeting (Zoom ID : 9900349034 Passcode: 333444)

7. การประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา

สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล จะประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษา ที่เว็บ <http://sutgateway.sut.ac.th/> ในวันที่ 30 ตุลาคม 2566

8. การขึ้นทะเบียนเป็นผู้เรียน

สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล จะประสานงานกับศูนย์บริการการศึกษา เพื่อขึ้นทะเบียนให้กับผู้เรียน ในระหว่างวันที่ 2 - 5 พฤศจิกายน 2566 ผู้เรียนสามารถตรวจสอบผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลของตนเองได้ผ่านเว็บไซต์ระบบทะเบียนและประเมินผลการศึกษา <http://reg.sut.ac.th/>

9. วัน-เวลาเรียน

วันเสาร์ - วันอาทิตย์ ช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 - กุมภาพันธ์ 2567 โดยเรียนแบบออนไลน์ ทั้งในรูปแบบการเรียนรู้ผ่านสื่อด้วยตนเอง และการสอนสดแบบออนไลน์

10. การปฐมนิเทศและยืนยันลงทะเบียนเรียน

10.1 ให้ผู้เรียนที่ขึ้นทะเบียนแล้ว เข้าร่วมกิจกรรมปฐมนิเทศของสำนักวิชา เพื่อรับคำแนะนำในการเรียนและยืนยันลงทะเบียนเรียน ในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2566 เวลา 10.00 น. แบบออนไลน์ผ่านโปรแกรม Zoom Cloud Meeting (Zoom ID : 9900349034 Passcode: 333444)

10.2 จำนวนหน่วยกิตรวมตลอดหลักสูตรสัมฤทธิ์บัตร 10 หน่วยกิต หน่วยกิตละ 2,400 บาท รวม 24,000 บาท

11. กำหนดการ

ลำดับที่	วัน/เดือน/ปี	รายการ
1	วันที่ 31 สิงหาคม - 1 ตุลาคม 2566	ดำเนินการสมัครผ่านเว็บไซต์ http://sutgateway.sut.ac.th
2	ภายในวันที่ 1 ตุลาคม 2566	ผู้สมัครตรวจสอบสถานะการสมัคร และดำเนินการแก้ไขให้ถูกต้อง ครบถ้วน (ถ้ามี)
3	วันที่ 16 ตุลาคม 2566	ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์เข้ารับการคัดเลือก
4	วันที่ 19 ตุลาคม 2566 (เวลา 10.00 น.)	สำนักวิชาดำเนินการคัดเลือก
5	วันที่ 30 ตุลาคม 2566	ประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือกมีสิทธิ์เข้าศึกษา
6	วันที่ 2 - 5 พฤศจิกายน 2566	ขึ้นทะเบียนเป็นผู้เรียน
7	วันที่ 10 พฤศจิกายน 2566 (เวลา 10.00 น.)	กิจกรรมปฐมนิเทศของสำนักวิชา และแนะนำการลงทะเบียน
8	วันที่ 7 - 10 พฤศจิกายน 2566	ลงทะเบียนเรียนปกติ
9	วันที่ 7 - 23 พฤศจิกายน 2566	วันชำระเงิน
10	วันที่ 13 พฤศจิกายน 2566	เปิดภาคการศึกษา

12. ติดต่อขอทราบรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่

- สถานส่งเสริมการเรียนรู้ตลอดชีวิต
- สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล
- เว็บไซต์ของสำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล
- Facebook ของสำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล

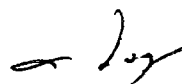
โทรศัพท์ 0 4422 5783

ไปรษณีย์อิเล็กทรอนิกส์ digitech.lla@g.sut.ac.th

<http://digitech.sut.ac.th/>

<https://www.facebook.com/digitech.th>

ประกาศ ณ วันที่ 31 สิงหาคม พ.ศ. 2566



(รองศาสตราจารย์ ดร.ธรา อังสกุล)

คณบดีสำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล

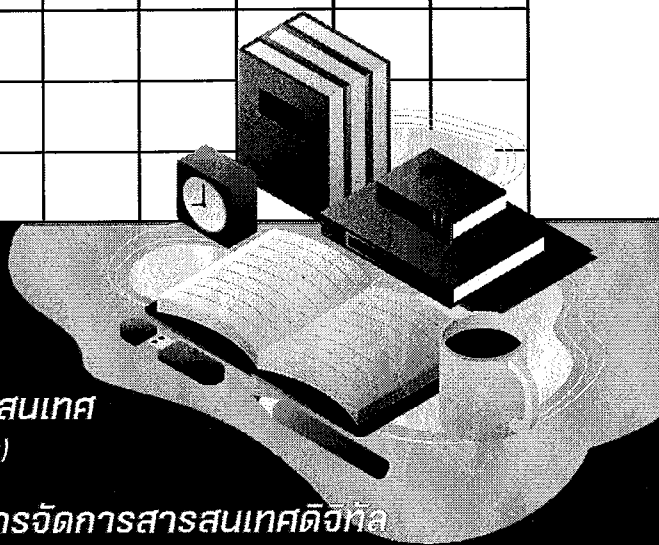
5

หลักสูตร

สัมฤทธิบัตร



สำนักวิชาศาสตร์และศิลป์ดิจิทัล มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี



- 1 **ปัญญาประดิษฐ์**
(Certificate in Artificial Intelligence)
- 2 **การรักษาความมั่นคงปลอดภัยเครือข่ายและสารสนเทศ**
(Certificate in Computer Network and Information Security)
- 3 **การจัดการความรู้**
(Certificate in Knowledge Management)
- 4 **การจัดการสารสนเทศดิจิทัล**
(Certificate in Digital Information Management)
- 5 **การออกแบบวิชวลสำหรับสื่อดิจิทัล**
(Certificate in Visual Design for Digital Media)

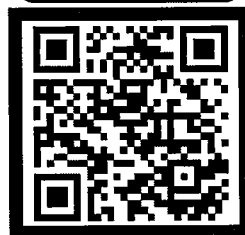


คุณสมบัติผู้สมัคร



- ไม่จำกัดอายุ และคุณวุฒิของผู้เรียน
- เรียนออนไลน์ระยะเวลา 4 เดือน
- เรียนจบหลักสูตรได้รับสัมฤทธิบัตรจาก มทส.
- ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร รวม 24,000 บาท
- สามารถเก็บ Credit Bank เพื่อเทียบโอนขอรับปริญญาได้

ข้อมูลหลักสูตร



สมัครที่นี่



วัน - เวลาเรียน

วันเสาร์-วันอาทิตย์ ช่วงเดือนพฤศจิกายน 66 - กุมภาพันธ์ 67

โดย เรียนออนไลน์ ทั้งในรูปแบบการเรียนรู้อ่านสื่อด้วยตนเอง และการสอนสดออนไลน์

