



|                     |
|---------------------|
| มหาวิทยาลัยสวนดุสิต |
| เลขรับ ๕๒๑๑.        |
| วันที่ ๑๑ ต.ค. ๖๔.  |
| เวลา ๑๖.๑๕.         |

ที่ อว ๐๖๐๑.๐๕๐๖/พิเศษ

ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา  
คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง  
หัวหมาก บางกะปิ กรุงเทพฯ ๑๐๒๔๐

๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

เรื่อง ประชาสัมพันธ์การเปิดสอนหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้  
เรียน อธิการบดีมหาวิทยาลัยของรัฐ/เอกชน/มหาวิทยาลัยราชภัฏ/มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคล  
สิ่งที่ส่งมาด้วย

๑. แผ่นพับหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้
๒. ใบสมัครเข้าศึกษาในหลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้

ด้วยภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง เปิดรับสมัครเข้าศึกษาต่อ  
ในระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้  
กรุงเทพมหานคร รุ่นที่ ๑ เพื่อพัฒนาบุคลากรระดับบัณฑิตศึกษาทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัล โดยจัดการหลักสูตรแบบ  
Block Course บรรยายนอกเวลาราชการ ในวันเสาร์เวลา ๐๘.๐๐ - ๑๗.๐๐ น. และอาทิตย์ ๐๘.๐๐ - ๑๒.๐๐ น. ณ  
มหาวิทยาลัยรามคำแหง (หัวหมาก) รายละเอียดตามแผ่นพับหลักสูตรที่แนบมาทำยนี้

ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ จึงใคร่ขอความอนุเคราะห์ท่านประชาสัมพันธ์ให้  
บุคลากรและผู้สนใจในหน่วยงานของท่านทราบโดยทั่วกัน สำหรับท่านที่สนใจโปรดติดต่อสอบถามได้ที่เบอร์โทรศัพท์  
๐-๘๑๐-๗๓๗-๙๐๕ LINE OpenChat: DTL\_RU หรือเว็บไซต์ของภาควิชาฯ [www.edu.ru.ac.th/et-ram/techno](http://www.edu.ru.ac.th/et-ram/techno)

จึงเรียนมาเพื่อโปรดพิจารณา และประชาสัมพันธ์ในการเปิดสอนระดับบัณฑิตศึกษา หลักสูตร  
ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ ให้บุคลากรในหน่วยงานของท่านทราบ  
โดยทั่วกันและขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอแสดงความนับถือ

(รองศาสตราจารย์ ดร.สุพจน์ อิงอาจ)

หัวหน้าภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา

คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา

โทร. ๐ - ๒๓๑๐ - ๘๓๑๘



รายวิชาที่ศึกษา

|          |   |     |
|----------|---|-----|
| RAM 6001 | ความรู้สู่คุณธรรมสำหรับบัณฑิตศึกษา                  | 1   |
| DTL 6000 | ภาษาอังกฤษทางเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ | 3   |
| DTL 6601 | ระเบียบวิธีวิจัยและสถิติทางการศึกษา                 | 3   |
| DTL 6001 | เทคโนโลยีดิจิทัลและการออกแบบนวัตกรรมการเรียนรู้     | 3   |
| DTL 6101 | การบริหรองค์กรดิจิทัล                               | 3   |
| DTL 6102 | ปัญหาประยุกต์สู่เพื่อการเรียนรู้                    | 3   |
| DTL 6201 | สภาพแวดล้อมเสมือนทางการเรียนรู้                     | 3   |
| DTL 6301 | ดิจิทัลมีเดีย                                       | 3   |
| DTL 6302 | สื่อใหม่เพื่อพัฒนาการคิดขั้นสูง                     | 3   |
| DTL 6303 | ดิจิทัลลิ้งลิง                                      | 3   |
| DTL 6401 | การออกแบบระบบการศึกษาทางไกล                         | 3   |
| DTL 6501 | ความคิดสร้างสรรค์เพื่อการพัฒนา                      | 3   |
| DTL 6602 | วิจัยวิจัยทางเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ | 3   |
| DTL 6701 | สัมมนาทางเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้     | 3   |
| DTL 6702 | นวัตกรรมทางการฝึกอบรม                               | 3   |
| DTL 7096 | การค้นคว้าอิสระ                                     | 6   |
| DTL 7097 | การสอบประเมินผลความรู้                              | (3) |

รวมหน่วยกิตตลอดหลักสูตร 40 หน่วยกิต

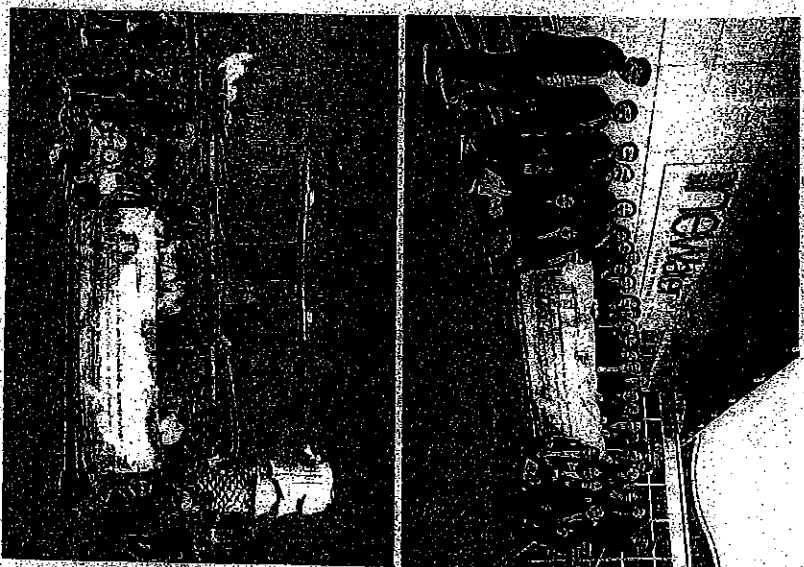
หมายเหตุ : (3) หมายถึง วิชาที่ไม่นับหน่วยกิต

ค่าธรรมเนียมการศึกษา

ค่าธรรมเนียมการศึกษาตลอดหลักสูตรแบบเหมาจ่ายเป็นจำนวนเงินโดยประมาณ 160,000.- บาท

● แบ่งชำระ 7 งวด

|          |                       |
|----------|-----------------------|
| งวดที่ 1 | เหมาจ่าย 25,000.- บาท |
| งวดที่ 2 | เหมาจ่าย 25,000.- บาท |
| งวดที่ 3 | เหมาจ่าย 25,000.- บาท |
| งวดที่ 4 | เหมาจ่าย 25,000.- บาท |
| งวดที่ 5 | เหมาจ่าย 20,000.- บาท |
| งวดที่ 6 | เหมาจ่าย 20,000.- บาท |
| งวดที่ 7 | เหมาจ่าย 20,000.- บาท |



หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต

(เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้)

คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัยรามคำแหง

โครงการพิเศษ แผน ข รุ่นที่ 1

(ไม่ทำวิทยานิพนธ์)

แบบ Block Course System

ค่าธรรมเนียมตลอดหลักสูตร 160,000.-

\*\*การลดค่าธรรมเนียมการศึกษา\*\*

(รายละเอียดเป็นไปตามประกาศมหาวิทยาลัย)

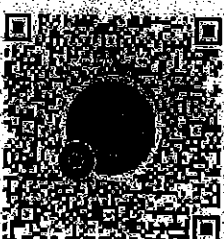
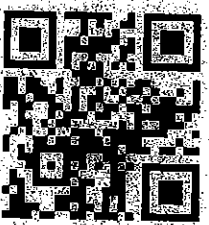
ศึกษานอกเวลาราชการ

เรียน วันเสาร์ เวลา 08.00 – 17.00 น.

วันอาทิตย์ เวลา 08.00 – 12.00 น.

ลงชื่อแจ้งความจำนงในการเข้าศึกษาต่อ

โดยยื่นหลักฐานการสมัครให้ตั้งแต่บัดนี้จนถึงไป



ลงชื่อสมัคร

ติดต่อสอบถาม

ปัจจุบันสภาพการณ์ทางด้านเศรษฐกิจ การเมือง สังคม และ การศึกษาได้เปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว ทำให้การบริหารงานของ องค์กรต่างๆ ต้องปรับตัวให้ทันต่อกระแสการเปลี่ยนแปลงดังกล่าว จึง มีความจำเป็นที่บุคลากรในหน่วยงานราชการ รัฐวิสาหกิจ และธุรกิจ เอกชนต้องมีความรู้ความสามารถเพียงพอที่จะสนองตอบต่อปัญหา ความต้องการต่างๆ และการพัฒนาองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพที่จะ สนับสนุนการขยายโอกาสทางการศึกษาให้แก่บุคคลากร เพื่อพัฒนา ความรู้ในระดับที่สูงขึ้นโดยเฉพาะทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและ นวัตกรรมการเรียนรู้ที่มีความสำคัญต่อการพัฒนาการเรียนการสอน ของประเทศไทย

เพื่อเป็นการเปิดโอกาสให้แก่บุคลากรได้รับการเพิ่มพูน ความรู้ทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ในระดับที่ สูงขึ้น ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา คณะศึกษาศาสตร์ มหาวิทยาลัย รัตนโกสินทร์ จึงเปิดสอน หลักสูตรศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ (โครงการพิเศษ) ขึ้น

**วัตถุประสงค์ของหลักสูตร**

1. เพื่อผลิตบัณฑิตทางเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ ที่ มีความรู้ ความสามารถทั้งภาคทฤษฎีและภาคปฏิบัติ เพื่อสนองความ ต้องการของภาคีรัฐบาลและเอกชน
2. เพื่อพัฒนาคุณภาพของนักเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม การเรียนรู้ขององค์กรต่าง ๆ ทั้งภาครัฐรับบาลและเอกชนให้สอดคล้องกับ ความเจริญของประเทศและการเปลี่ยนแปลงของเทคโนโลยี
3. เพื่อส่งเสริมให้บัณฑิตสามารถทำกรวิจัยและพัฒนาวิชาการ ทางด้านเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้ ให้สอดคล้องกับ สภาพสังคม
4. เพื่อผลิตมหาบัณฑิตทางเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม การเรียนรู้ ที่มีคุณธรรม จริยธรรมในวิชาชีพและมีความรับผิดชอบต่อ หน้าที่และเป็นพลเมืองที่ซื่อสัตย์

**คุณสมบัติของผู้สมัคร**

1. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าจาก สถาบันอุดมศึกษาที่กระทรวงศึกษาธิการรับรอง
2. คุณสมบัติอื่นให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

**วิธีการคัดเลือก**

พิจารณาจากคุณวุฒิระดับปริญญาตรี ประสบการณ์การ ทำงานและประเมินศักยภาพด้วยการสัมภาษณ์

**หลักฐานในการสมัคร**

1. สำเนาปริญญาบัตร (ปริญญาตรี) 2 ฉบับ
2. สำเนา Transcript (ปริญญาตรี) 2 ฉบับ
3. สำเนาใบตราประชาชน หรือบัตรข้าราชการ 2 ฉบับ
4. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว 2 รูป

**การรับสมัคร**

- ขอรับใบสมัครและสมัครได้ที่ ภาควิชาเทคโนโลยีการศึกษา หรือที่เว็บไซต์ <https://forms.gle/EXLmJURuMix2MCUB>
- สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ โทร. 081-073-7905
- ชำระเงินค่าสมัคร 800.-บาท ในวันสอบสัมภาษณ์

**ขั้นตอนเขียนบทคัดย่อ และลงทะเบียนเรียน**

เตรียมเอกสารตามข้อกำหนดของบัณฑิตวิทยาลัย ดังนี้

1. สำเนาปริญญาบัตรหรือใบรับรองสภา 2 ชุด
2. สำเนา Transcript 2 ชุด
3. สำเนาบัตรประชาชน หรือบัตรที่ทางราชการออกให้ 2 ชุด
4. สำเนาทะเบียนบ้าน 2 ชุด
5. รูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว จำนวน 3 ใบ
6. สำเนาเอกสารใบประกอบวิชาชีพครู (ถ้ามี) 1 ชุด
7. สำเนาเอกสารการเปลี่ยนแปลง ชื่อ-นามสกุล ฯลฯ (ถ้ามี) 2 ชุด

**เปิดเรียน**

- เปิดเรียนประมาณ ปีการศึกษา 1/2565
- วันเวลารายราย เสาร์ 08.00 – 17.00 น. อาทิตย์ 08.00 – 12.00 น.

**โครงสร้างหลักสูตร**

จำนวนหน่วยกิต ตลอดหลักสูตร 40 หน่วยกิต ศึกษารายวิชา 34 หน่วยกิต การศึกษาอิสระ 6 หน่วยกิต และต้องสอบประเมินผลความรู้

**ปริญญาที่ได้รับ**

- ศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต (เทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรม การเรียนรู้)
- M.Ed. (Digital Technology and Learning Innovation)

**ระบบการศึกษาและวิธีการจัดการเรียนการสอน**

แบบทวีภาค (semester system) ลงทะเบียนเรียนวิชาตาม แผนการศึกษา เรียนครั้งละ 1 วิชาจนจบ แล้วเรียนวิชาถัดไป (block course system) ต้องเข้าเรียนในแต่ละวิชาไม่น้อยกว่า 48 ชั่วโมง เรียนที่ มหาวิทยาลัยรามคำแหง (ทั่วหมาก)

**อาจารย์ผู้สอน**

- รศ.ดร.ยศระวี วายทองคำ • รศ.ดร.สุพจน์ อิงอาจ
- รศ.ศุภนิต อารีทิพย์รัตน์ • รศ.ดร.ศยามน อินเสสะอาด
- ผศ.จินห์นิภา แสงสุข • ผศ.ดร.บุษกร เขียวจินตภาคนัต
- อ.ทิชพร นามวงศ์ • อ.ดร.อัญชลี วัฒนศิลป์
- อ.อวยุทธ ชูแสง • อ.พิมพ์ชนก โพธิ์ปัสสา



ติดรูปถ่าย  
ขนาด 1 นิ้ว

## ใบสมัครคัดเลือกเข้าศึกษาปริญญาโท

โครงการศึกษาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีดิจิทัลและนวัตกรรมการเรียนรู้

### 1. รายละเอียดส่วนตัว

1.1 ชื่อ (ภาษาไทยตัวบรรจง) ( ) นาย ( ) นาง ( ) นางสาว ( ) อื่น ๆ ระบุ.....

ชื่อ - นามสกุล.....

Name (Capital Letters) ( ) MR. ( ) MRS. ( ) Miss ( ) Other.....

First Name

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Last Name

1.2 วัน / เดือน / ปีเกิด..... สถานที่เกิด (จังหวัด)..... อายุ..... ปี

1.3 สถานภาพ ( ) โสด ( ) สมรส

1.4 ที่อยู่ปัจจุบัน เลขที่..... หมู่ที่..... ถนน..... แขวง / ตำบล.....

เขต / อำเภอ..... จังหวัด..... รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

e-Mail.....

### 1.5 ปัจจุบันผู้สมัคร

( ) ยังไม่ได้ทำงาน

( ) ทำงานแล้ว..... ปี ตำแหน่ง..... เงินเดือน..... บาท

สถานที่ทำงานปัจจุบัน..... เลขที่..... ถนน.....

แขวง / ตำบล..... เขต / อำเภอ..... จังหวัด.....

รหัสไปรษณีย์..... โทรศัพท์.....

1.6 ที่อยู่ที่สามารถติดต่อได้สะดวก ( ) ข้อ 1.4 ( ) ข้อ 1:5 ( ) อื่น ๆ.....

### 2. คุณวุฒิของผู้สมัคร

#### 2.1 ประวัติการศึกษา

| โรงเรียน วิทยาลัย มหาวิทยาลัย ที่เคยศึกษา | ระยะเวลาที่ได้ศึกษา<br>จาก พ.ศ. ถึง พ.ศ. | ชื่อ ประกาศนียบัตร ปริญญา<br>และสาขาที่สำเร็จการศึกษา | หมายเหตุ |
|---|--|---|----------|
|   |  |   |          |
|   |  |   |          |
|   |  |   |          |

2.2 การศึกษาระดับปริญญาตรี

วิชาเอก สาขา..... วิชาโท สาขา.....

( ) ได้รับเกียรตินิยม อันดับ..... ( ) ไม่ได้รับเกียรตินิยม คะแนนเฉลี่ย GPA = .....

3. บุคคลอ้างอิง (บุคคลที่รู้จักคุ้นเคย หรืออ้างอิงได้)

3.1 ชื่อ - นามสกุล..... เบอร์โทรศัพท์.....

ที่อยู่.....

3.2 ชื่อ - นามสกุล..... เบอร์โทรศัพท์.....

ที่อยู่.....

4. เหตุผลที่เข้าศึกษาต่อ

4.1 .....

4.2 .....

5. คาดว่าเมื่อสำเร็จการศึกษาแล้วจะนำความรู้ที่ได้ไปประยุกต์ใช้อย่างไร

5.1 .....

5.2 .....

6. เอกสารหลักฐานการสมัคร

( ) สำเนาปริญญาบัตร จำนวน..... ฉบับ

( ) ระเบียบการศึกษาระดับปริญญาตรี Transcript จำนวน..... ฉบับ

( ) สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน หรือบัตรประจำตัวข้าราชการ จำนวน..... ฉบับ

( ) สำเนาทะเบียนบ้าน จำนวน..... ฉบับ

( ) รูปถ่าย ขนาด 1 นิ้ว จำนวน..... ฉบับ

ขอรับรองว่า ข้าพเจ้ามีคุณสมบัติครบถ้วนตามประกาศของมหาวิทยาลัย และข้อความที่ข้าพเจ้ากรอกข้างต้น พร้อมหลักฐานที่ใช้ในการสมัครทั้งหมดถูกต้องตรงกับความเป็นจริงทุกประการ

ลงชื่อ..... ผู้สมัครเข้าศึกษา

(.....)

วันที่.....

ได้ตรวจสอบใบสมัครและเอกสารหลักฐานการสมัครแล้ว

ลงชื่อ..... ผู้ตรวจสอบหลักฐานการสมัคร

(.....)

วันที่.....