

1.) Website Specification

มีดังต่อไปนี้

เว็บไซต์: วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

กลุ่มผู้ใช้งาน: คณาจารย์และนักศึกษาในวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ หรือ นักเรียนที่สนใจศึกษาต่อ เป้าหมาย: ให้นักศึกษาและคณาจารย์ในวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ได้ติดตามการเคลื่อนไหวหรือใช้ระบบสารสนเทศของวิทยาลัยและให้นักเรียนมัธยมที่สนใจศึกษาต่อได้ศึกษาข้อมูลหลักสูตร

ของวิทยาลัย

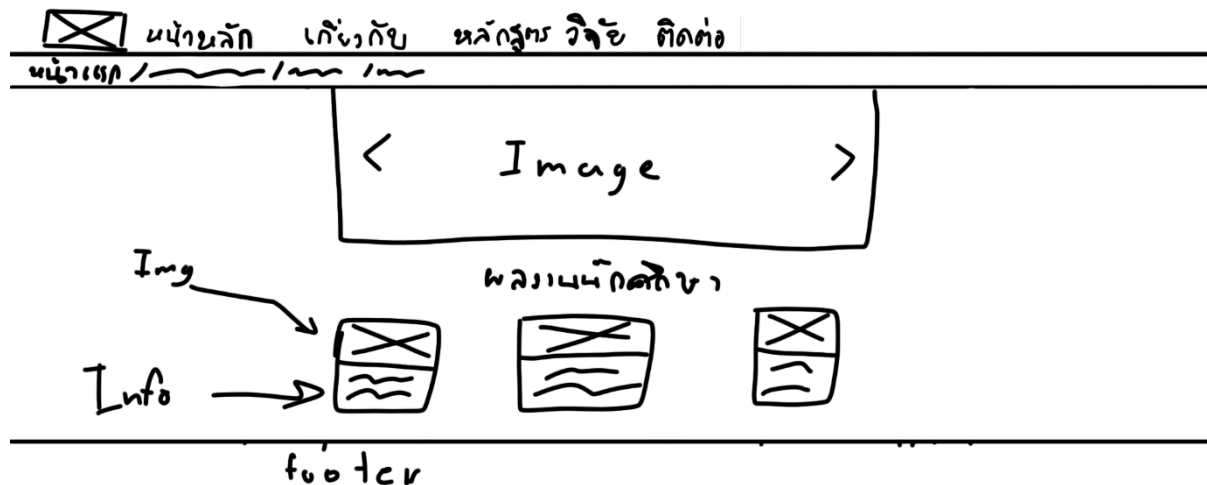
สิ่งที่ผู้ใช้งานต้องการ: รายละเอียดของวิทยาลัย และความเคลื่อนไหวขององค์กร

ข้อมูลที่จะนำเสนอ: รายละเอียดของวิทยาลัย เช่น ประวัติ วิสัยทัศน์ หลักสูตร

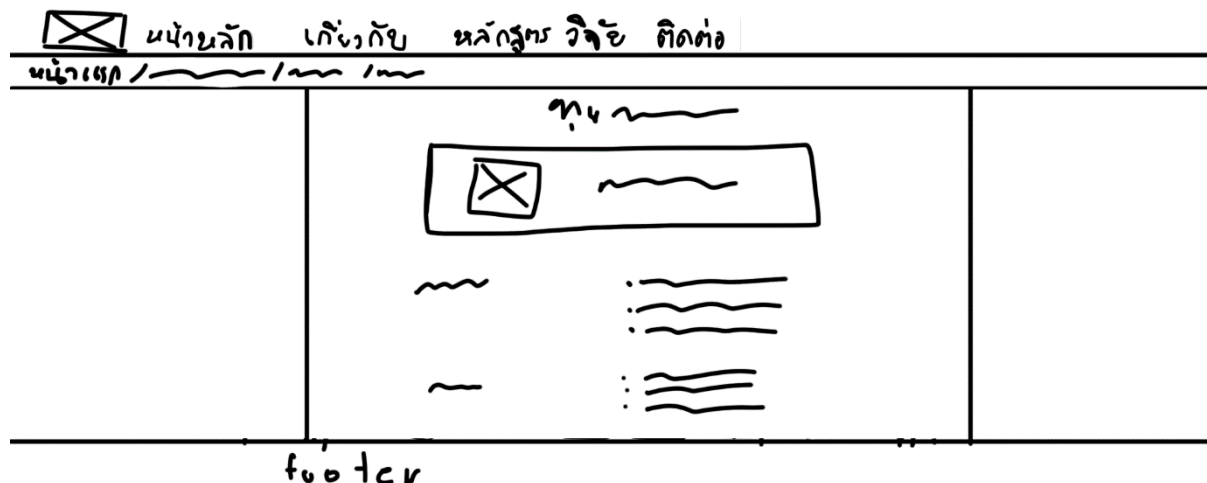
และข่าวสารกิจกรรมภายในวิทยาลัย

2.) Design sketches

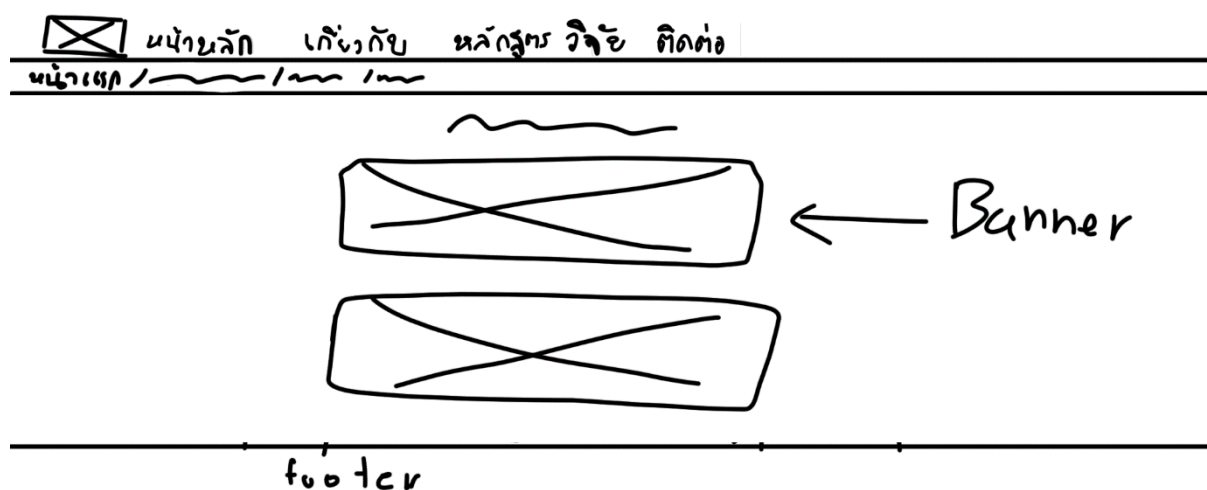
หน้าผลงานนักศึกษา



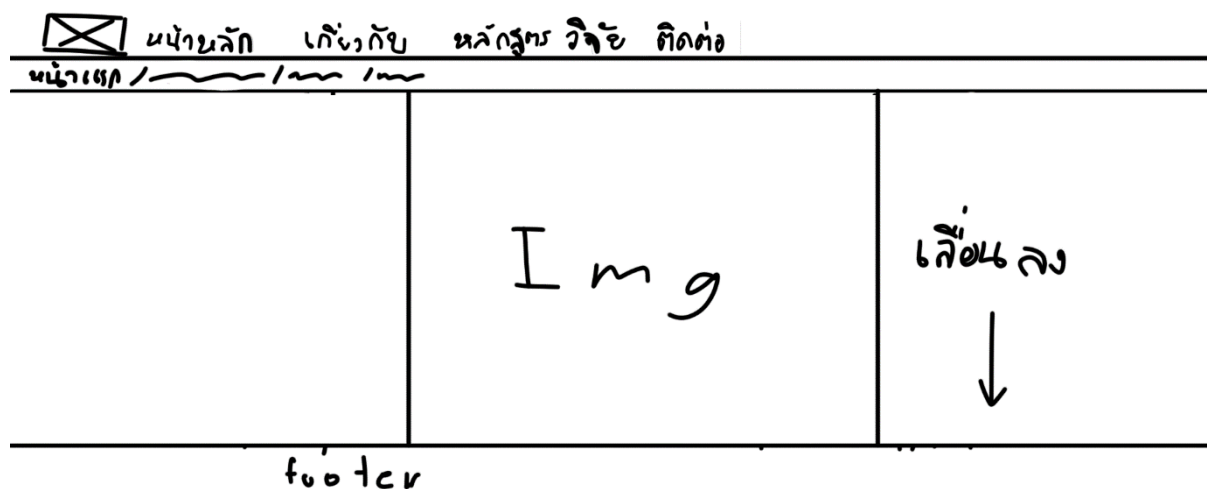
หน้าเนื้อหาทุน



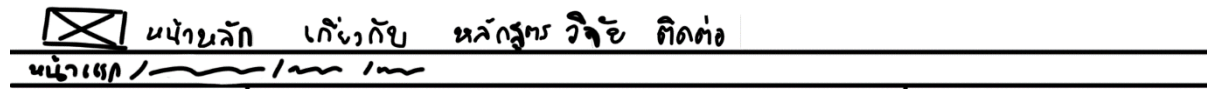
หน้าเลือกทุน



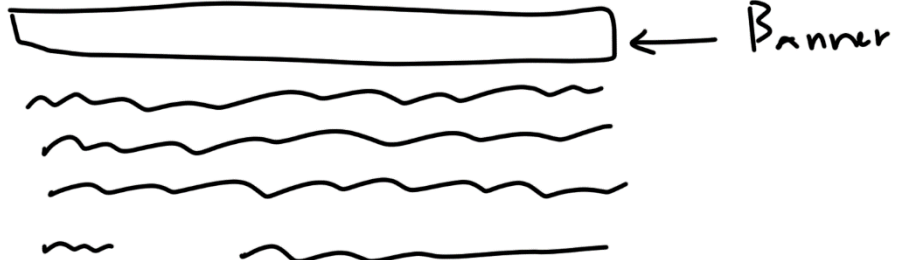
หน้า



หน้าวิสัยทัศน์

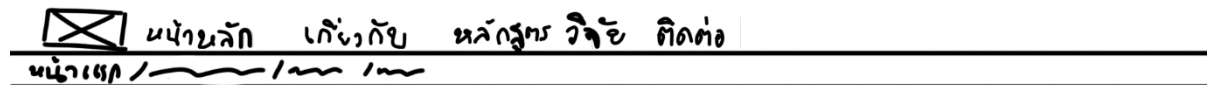


vision

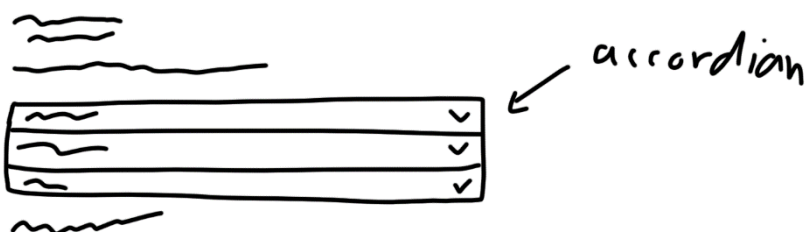


footer

หน้าเมนูนักศึกษา

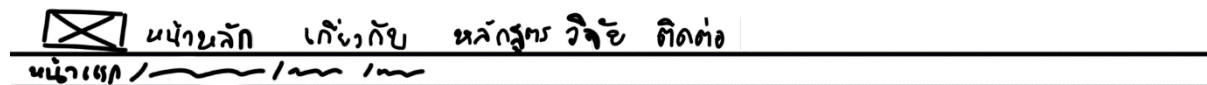


ຂับขันหน้า



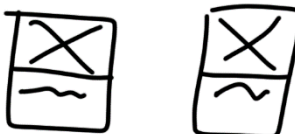
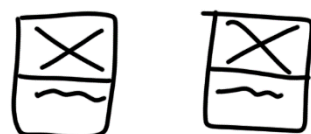
footer

หน้าบุคลากร



staff

Image →

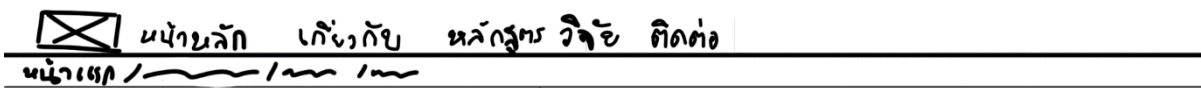


Info →

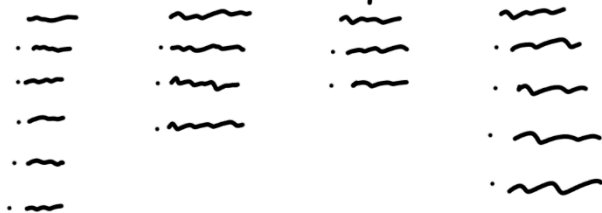


footer

หน้าແຜນຝາກເວີບໄຊ່

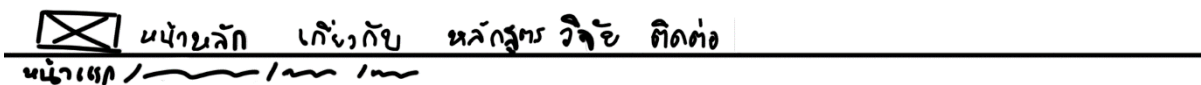


Sitemap



footer

หน້າຫລັກສູງປະລຸງປາໂທ

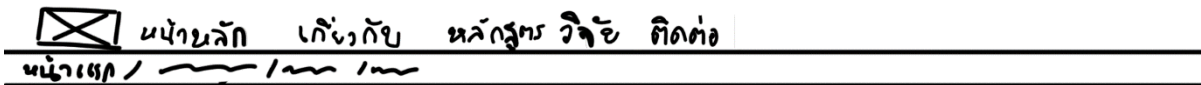


Accordion

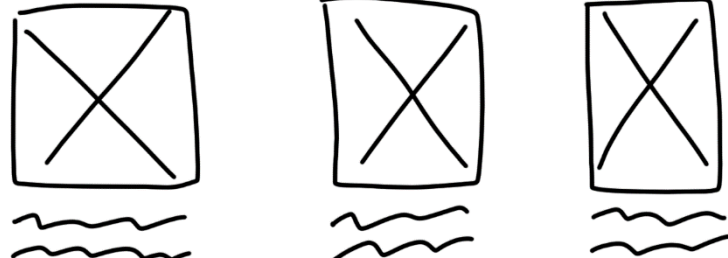
footer

Banner

หน້າເລືອກຫລັກສູງປະລຸງປາຕີ

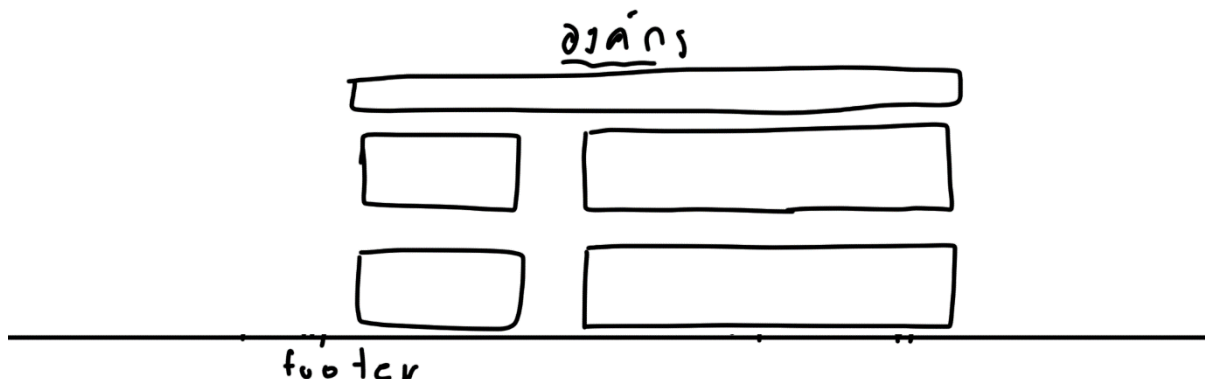
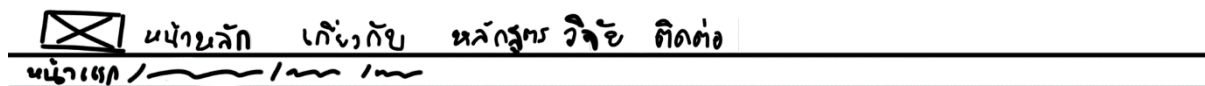


Banner

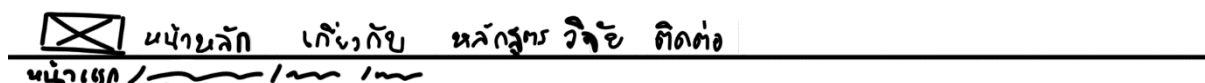


footer

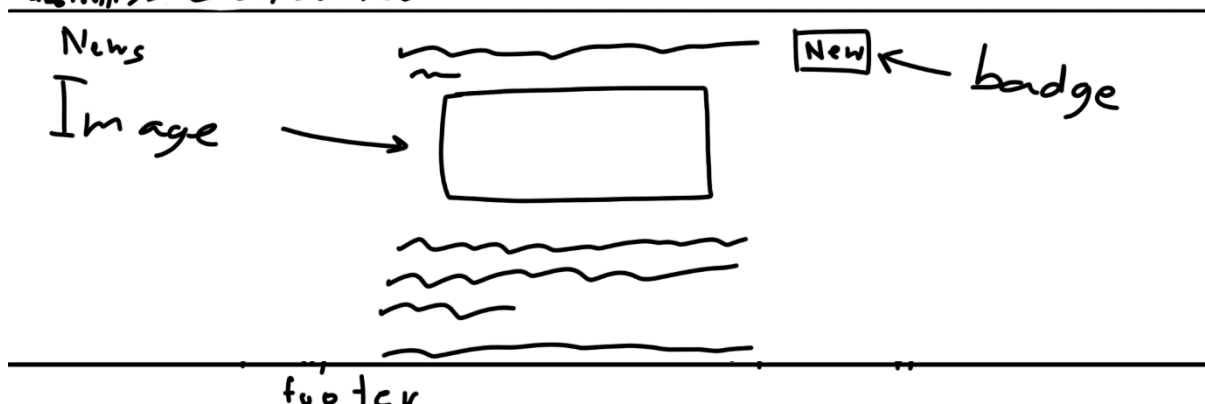
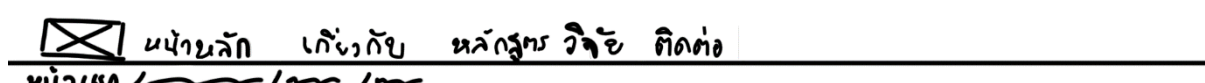
หน้าโครงการสร้างองค์กร



អ្នកចុះ



หน้าที่สี่

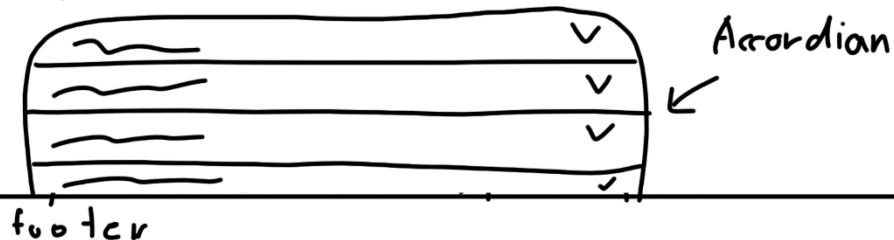


หน้าMOU

~~หน้าแรก~~ หน้าบล็อก เก็บ, กับ หลักสูตร วิชาฯ ติดต่อ
หน้าแรก / ~~~~~ / ~~~ / ~~~

Slider →

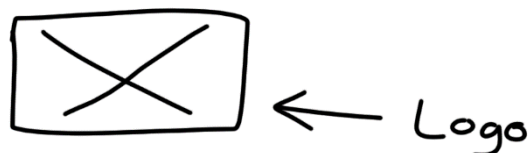
Mou → ~~~



Accordion

หน้าLogo

~~หน้าแรก~~ หน้าบล็อก เก็บ, กับ หลักสูตร วิชาฯ ติดต่อ
หน้าแรก / ~~~~~ / ~~~ / ~~~



[Download]

footer

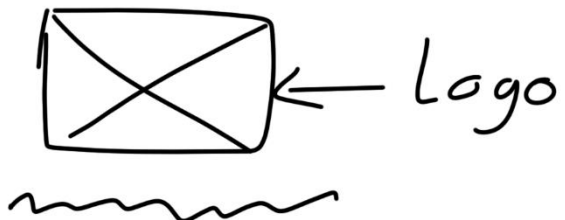
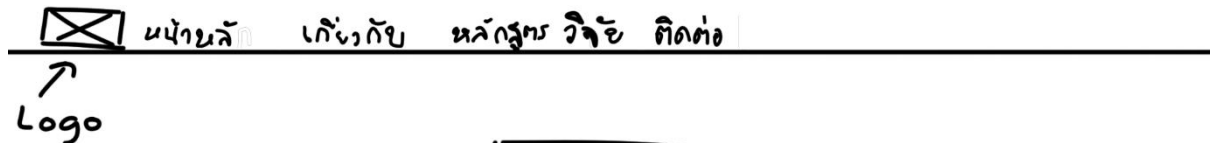
หน้าวิจัย

~~หน้าแรก~~ หน้าบล็อก เก็บ, กับ หลักสูตร วิชาฯ ติดต่อ
หน้าแรก / ~~~~~ / ~~~ / ~~~

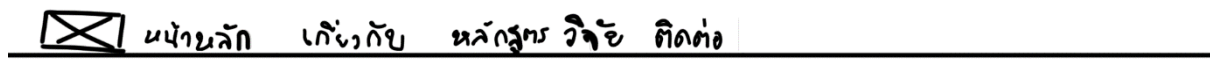
Logo → Research



หน้าหลัก

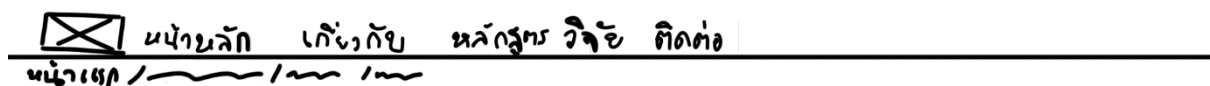


หน้าหลักเลื่อนลงมา

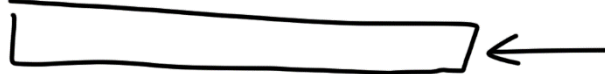


Footer v

หน้าประวัติ



history



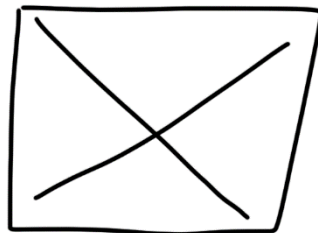
Image

Footer

หน้าติดต่อ

บ้านลักษณะ กับ หลักสูตร วิชา ติดต่อ

Map

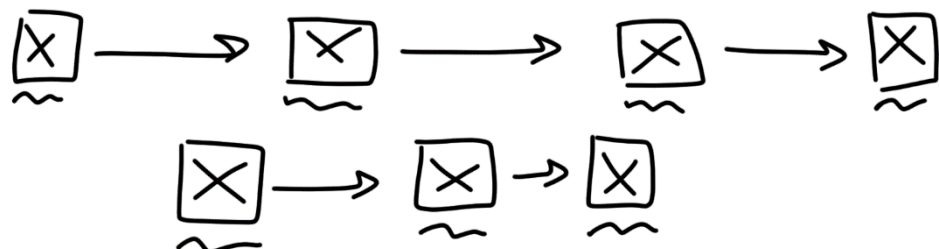


fon + cur

หน้าปัจจุบันการศึกษา

บ้านลักษณะ กับ หลักสูตร วิชา ติดต่อ

หน้าแรก / ~~~ / ~~~ / ~~~

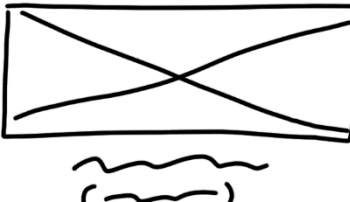


หน้าเนื้อหาหลักสูตร

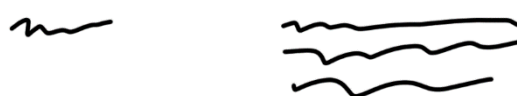
บ้านลักษณะ กับ หลักสูตร วิชา ติดต่อ

หน้าแรก / หลักสูตร / ~~~ / ~~~

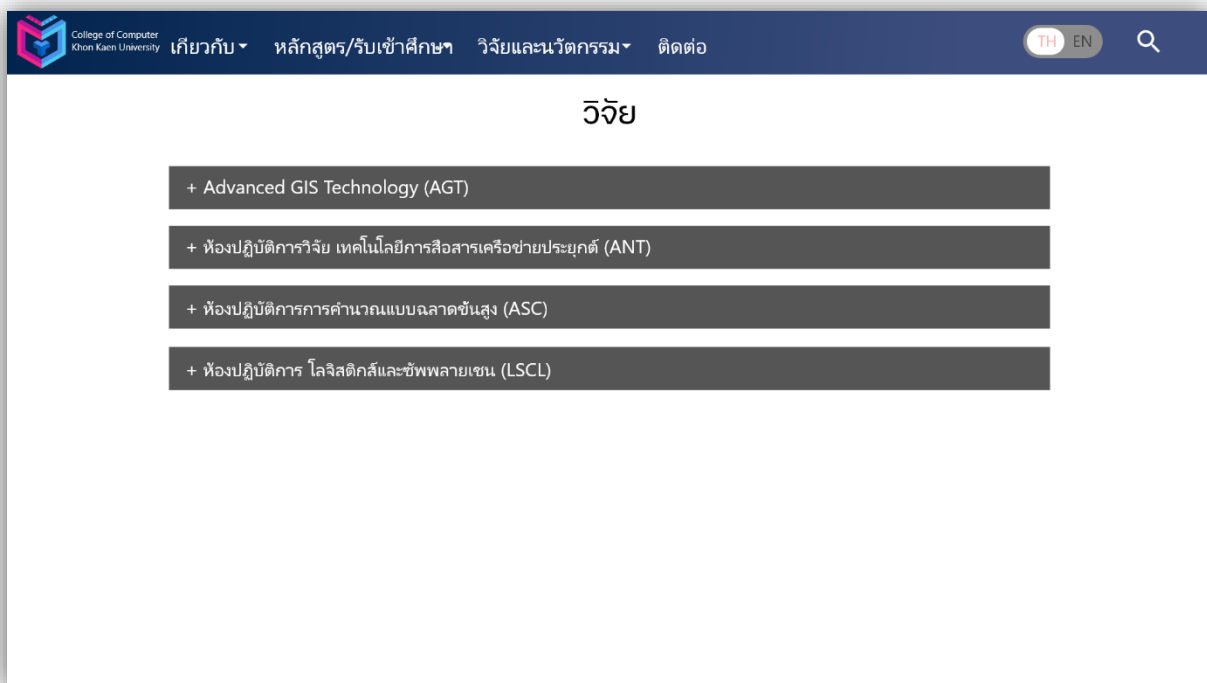
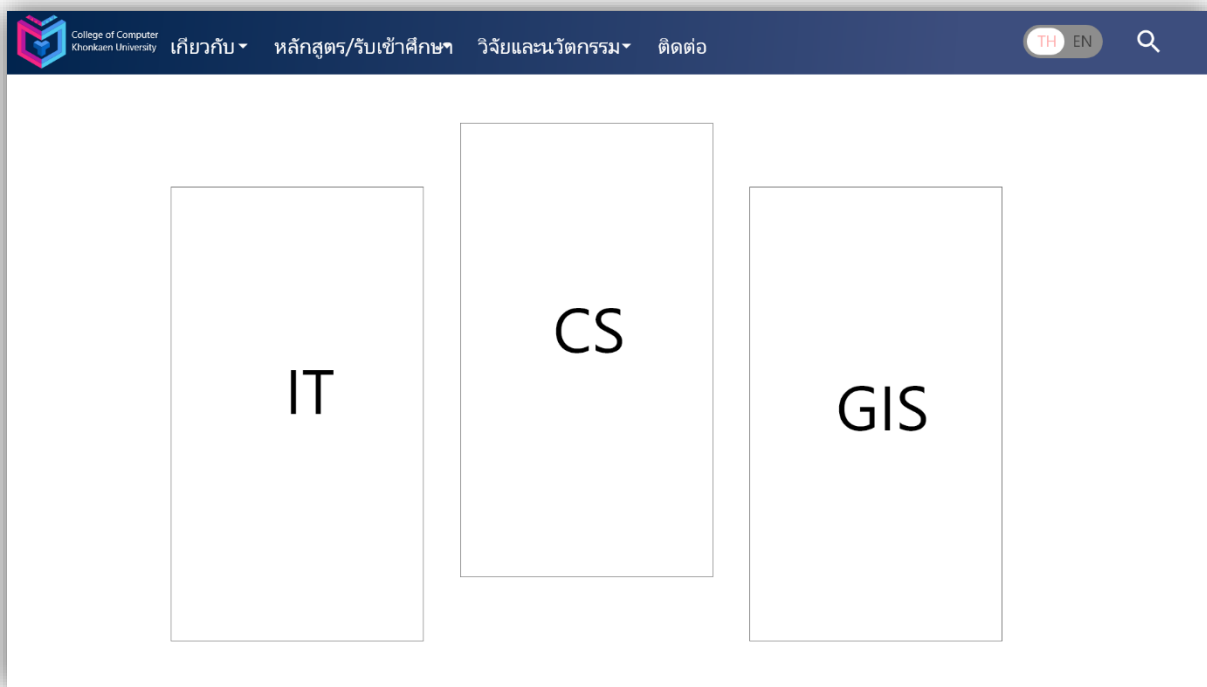
BreadCrumb

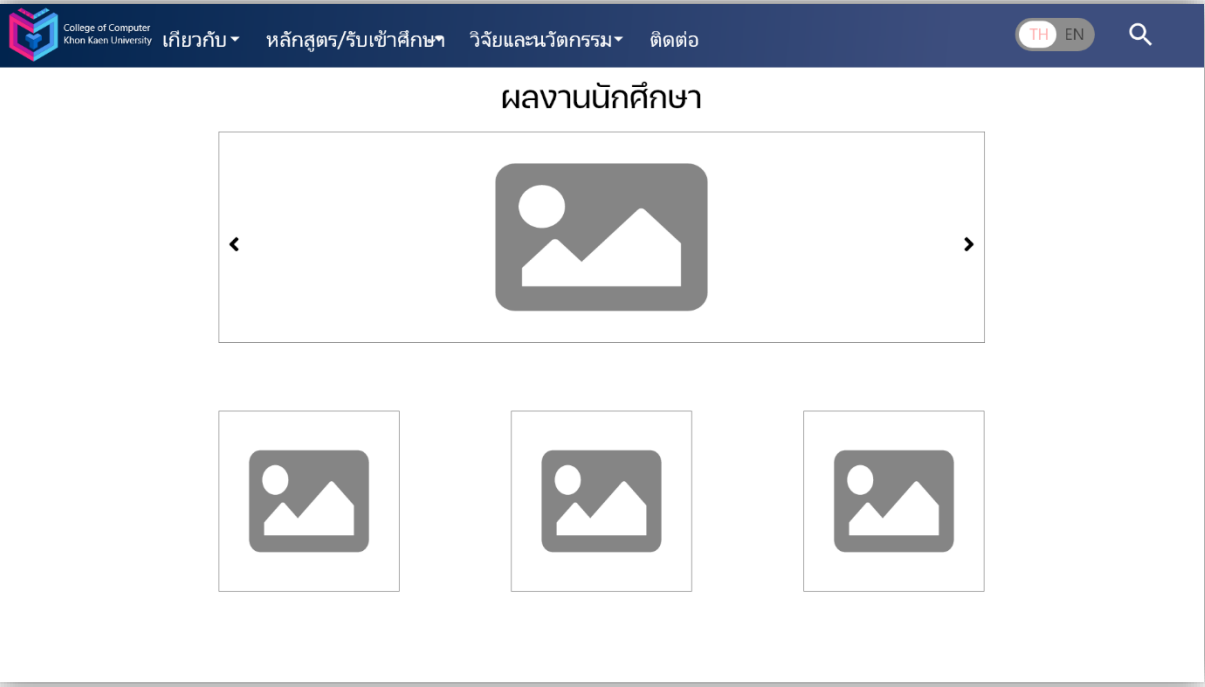


Banner



3.) Wireframe





 College of Computer
Khon Kaen University

เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

TH EN

ค้นหา

ปฏิทินการศึกษา



เปิดภาคเรียน กิจกรรม กิจกรรม กิจกรรม กิจกรรม

 College of Computer
Khon Kaen University

เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

TH EN

ค้นหา

ทุนการศึกษา

- ปริญญาตรี

+ ปริญญาโท

+ ปริญญาเอก

เกี่ยวกับ	หลักสูตร/รับเข้าศึกษา	วิจัยและนวัตกรรม	ติดต่อ
แบบผังเว็บไซต์			
-วิธีวิถี	หลักสูตร	วิจัยและนวัตกรรม	ระบบสารสนเทศ
-โครงสร้างองค์กร	-สาขาวิชาและหลักสูตร	-ศูนย์วิจัยและกลุ่มวิจัย	-สำหรับบังคับใช้
-ตราสัญลักษณ์	-หลักสูตรระดับปริญญาตรี	-MOU	-สำหรับบุคลากร
-ผู้บริหารและกรรมการ	-ตราสัญลักษณ์	-ผลงานบังคับใช้	-แบบผังเว็บไซต์
-เจ้าหน้าที่	-ทุนการศึกษา		
	-บริการการศึกษา		



NEWS HEADING

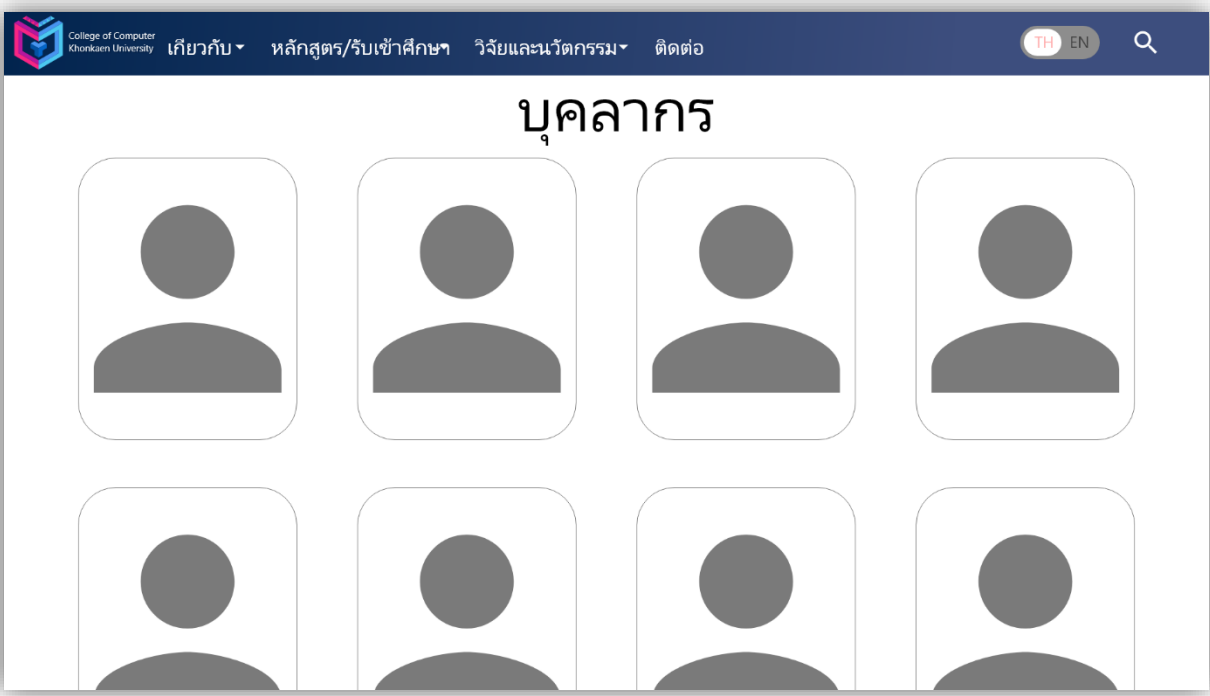
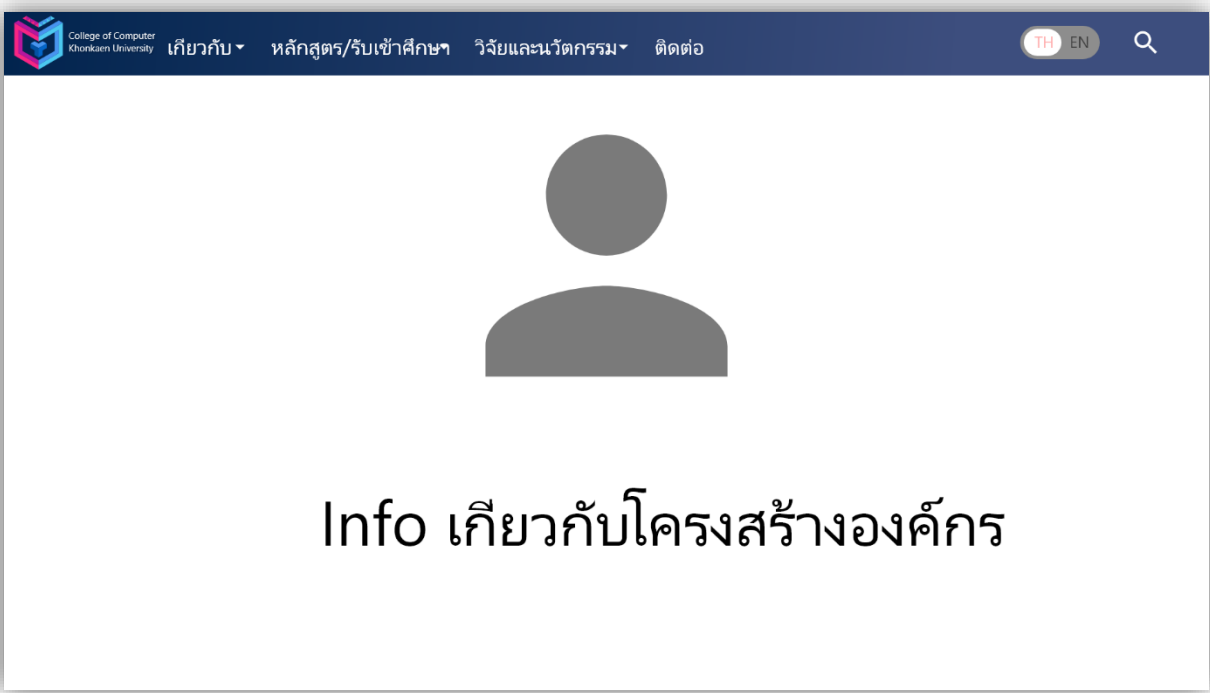


NEWS HEADING



หัวข้อป่า





College of Computer
Khon Kaen University

เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

TH EN

🔍

+ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทักษะการซ้อมมูลและปัญญาประดิษฐ์

+ หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต สาขาวิชาทักษะการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

+ หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

+ หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาทักษะการคอมพิวเตอร์

College of Computer
Khon Kaen University

เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

TH EN

🔍

เกี่ยวกับ

ประวัติ

วิธีที่เลือกสมัคร การศึกษา

โภคทรัพย์

บุคลากร

หลักสูตร

การรับเข้าศึกษา

ทุนการศึกษา

ปฏิทินการศึกษา

บริการพิเศษ

ศูนย์วิจัยและนวัตกรรม

ความร่วมมือ MOU



อ่านต่อ

A large, empty rectangular box with a thin black border, identical to the one above it, intended for displaying a document or file. In the center of this box is a smaller gray rounded rectangle containing a white icon of a document with a circular seal at the top.

ประวัติ



เกี่ยวกับวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์



เนื้อหา



ເກື່ອງກັບ

-ວິສัยກັດນີ້

-ໂຄຮງສ້າງອອນໄຕກຣ

-ຕຣາສັບລັກໝ່ານີ້

-ຜູ້ບໍລິຫານແລະກຣມການ

-ເຈົ້າໜ້າທີ່

ເລັກສູດ

-ສາხາແລະເລັກສູດ

-ເລັກສູດຮະດັບປະລຸງປາຕີ

-ຕຣາສັບລັກໝ່ານີ້

-ຖຸນກາຣຕຶກໝາ

-ບໍລິກາຣກາຣຕຶກໝາ



ปฏิทินการศึกษา



กิจกรรม



กิจกรรม



กิจกรรม



กิจกรรม



NEWS HEADING



Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est.

Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est. Lorem ipsum dolor sit amet.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est.

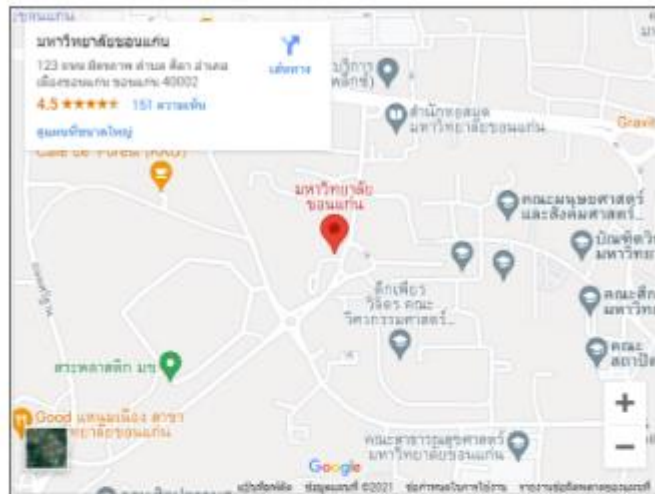
Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est.

Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr,

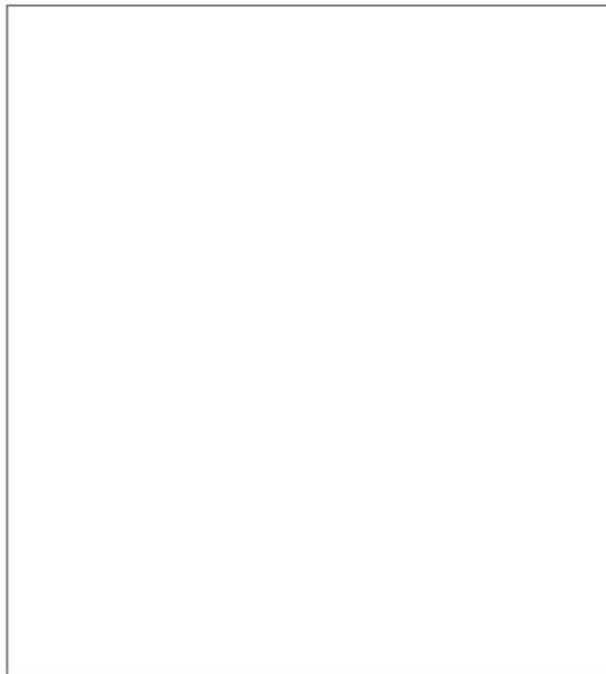


College of Computer
Khonkaen University

TH



ข้อมูล สถานที่ สำหรับติดต่อ





ทุนการศึกษา

- ปริญญาตรี

+ ปริญญาโท

+ ปริญญาเอก



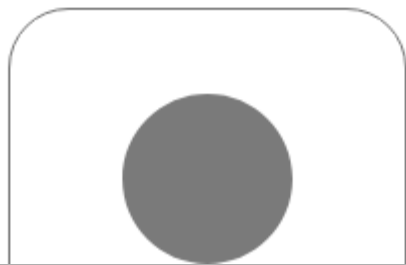
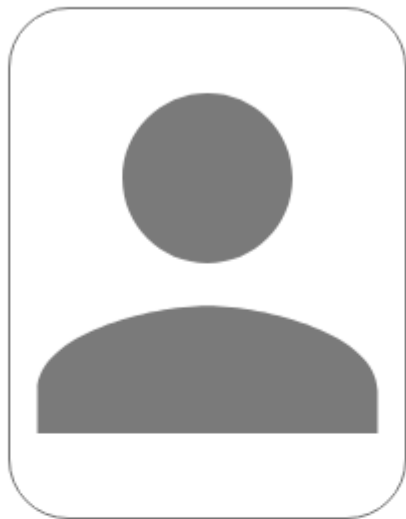
CS

IT



College of Computer
Khonkaen University

TH▼





LOREM IPSUM dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

LOREM IPSUM dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. **LOREM IPSUM** dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. **LOREM IPSUM** dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. **LOREM IPSUM** dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. **LOREM IPSUM** dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.



หน้าแรก

เกี่ยวกับ



ประวัติ

วิสัยทัศน์ พันธกิจ การกิจ

โครงสร้างองค์กร

บุคลากร



หลักสูตร/รับเข้าศึกษา



วิจัยและเวทกรรม



ติดต่อ

บริการด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ

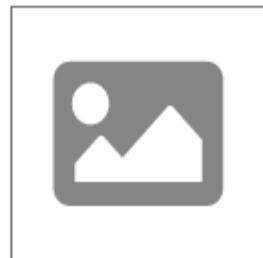
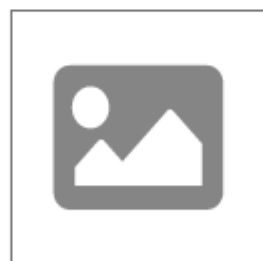




Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet. Lorem ipsum dolor sit amet, consetetur sadipscing elitr, sed diam nonumy eirmod tempor invidunt ut labore et dolore magna aliquyam erat, sed diam voluptua. At vero eos et accusam et justo duo dolores et ea rebum. Stet clita kasd gubergren, no sea takimata sanctus est Lorem ipsum dolor sit amet.

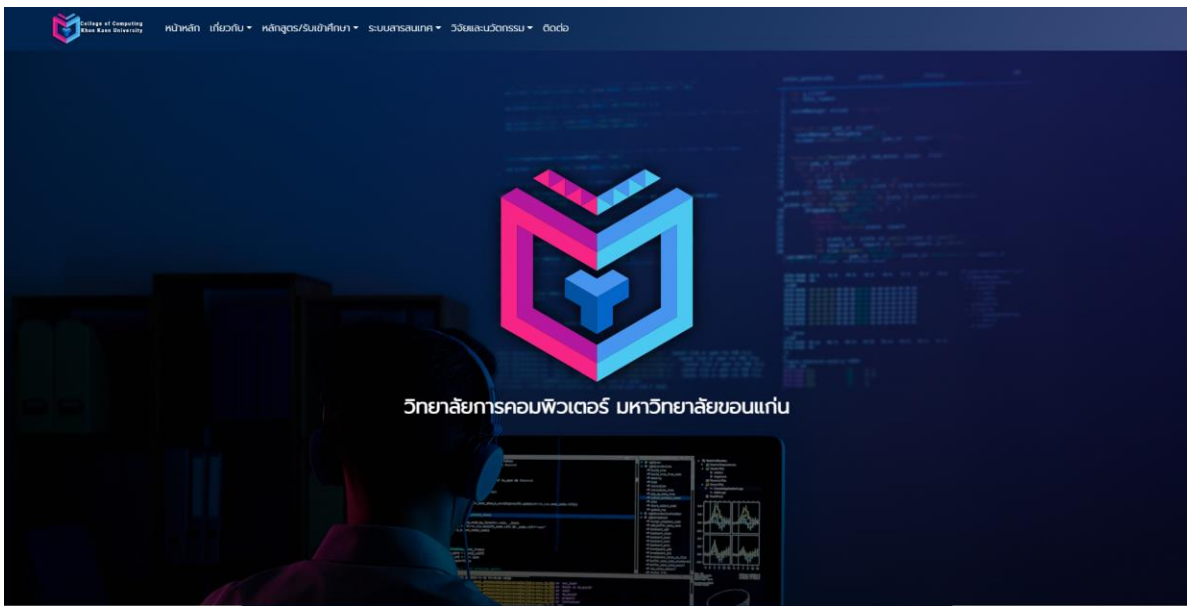


ผลงานนักศึกษา



4.) Mockup

หน้าจอ PC และแลปท็อปที่มีขนาด 1200px หรือมากกว่า



College of Computing
Chon Kaen University

หน้าหลัก ภาษาอังกฤษ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ▾ ระบบสารสนเทศ ▾ วิจัยและพัฒนาระบบ ▾ ติดต่อ

หน้าหลัก / หลักสูตร/การเรียนเข้าศึกษา / หลักสูตร/การเรียนเข้าศึกษา / หลักสูตร:เป็นวิทยาศาสตร์ / วิทยาการคอมพิวเตอร์



วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)

รายละเอียด (Details)

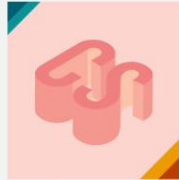
ชื่อหลักสูตร :	ภาษาไทย : วิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาภาษาคอมพิวเตอร์ English : Bachelor of Science Program in Computer Science
ชื่อปริญญา :	ภาษาไทย : วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์) ภาคบ. (วิทยาการคอมพิวเตอร์) English : Bachelor of Science (Computer Science) B.Sc.(Computer Science)
หน่วยงานที่รับผิดชอบ :	ภาควิชาฯวิทยาการคอมพิวเตอร์คณะวิทยาศาสตร์มหาวิทยาลัยราชภัฏเชียงใหม่

<file:///D:/coding-web-design/WEB-project/html/bachelor-s-cs.html#>

College of Computing
Chon Kaen University

หน้าหลัก ภาษาอังกฤษ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ▾ ระบบสารสนเทศ ▾ วิจัยและพัฒนาระบบ ▾ ติดต่อ

หน้าหลัก / หลักสูตร/การเรียนเข้าศึกษา / หลักสูตร / หลักสูตร:เป็นวิทยาศาสตร์



วิทยาการคอมพิวเตอร์ (Computer Science)



เทคโนโลยีสารสนเทศ (Information Technology)



ภูมิสารสนเทศศาสตร์ (Geographic Information System)

Get connected with us on social networks:

[f](#) [v](#)

สำหรับนักศึกษา	สำหรับบุคลากร	หลักสูตร/กรณีรับเข้าศึกษา	แนะนำ
<ul style="list-style-type: none"> ภาษาและหลักสูตร การเรียนเข้าศึกษา ระบบสารสนเทศ ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม 	<ul style="list-style-type: none"> ระบบสารสนเทศ ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม 	<ul style="list-style-type: none"> บริษัทเอกชน บริษัทจำกัด บริษัทเอกชน บริษัทจำกัด 	<ul style="list-style-type: none"> เข้าร่วมชมรม ภาควิชา/สาขาวิชา งานวิจัย ผลงานวิจัยค้นคว้า บทความวิจัยและนำเสนอ เครือข่ายบุคลากร

ติดต่อเรา

123 ถนนสุภาพ ถนนเมือง จ.เชียงใหม่
เบอร์โทรศัพท์ 40002
โทร. 043-009700 อีเมล 44456,

College of Computing
Chonburi University

หน้าหลัก ☰ เกี่ยวกับ ☰ หลักสูตร/นักเรียน ☰ ระบบสารสนเทศ ☰ วิจัยและพัฒนาระดับชาติ ☰

หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / บัญชีกิจกรรม



2564
ปี
ปริญญาตรี



2564
ปี
บัณฑิตศึกษา

สำหรับผู้ได้รับบัตรค่าไฟอิเล็กทรอนิกส์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ระหว่างเดือนพฤษภาคม ปี 2564

Get connected with us on social networks:



Page of the College of Computing
Chonburi University



Page of the College of Computing
Chonburi University



Page of the College of Computing
Chonburi University



Page of the College of Computing
Chonburi University

College of Computing
Chonburi University

หน้าหลัก ☰ เกี่ยวกับ ☰ หลักสูตร/นักเรียน ☰ ระบบสารสนเทศ ☰ วิจัยและพัฒนาระดับชาติ ☰

หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / หลักสูตรระดับปริญญาเอก

หลักสูตรระดับปริญญาเอก



หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการธุรกิจและบัญชีปัจจุบันพัฒนา

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาบริหารการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาบริหารการคุณิตวิทยา

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาการบริหารธุรกิจและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์

Get connected with us on social networks:

ประวัติ

สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จัดตั้งขึ้นเป็นทางการเมื่อวันที่ 23 มิถุนายน 2537 ผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีรวมแล้ว 21 รุ่น และปริญญาโทรวมแล้วมากกว่า 10 รุ่น ปัจจุบันสาขาวิชานี้สอนเกือบทุกรหัสและเก็บเกี่ยวความรู้ในสาขาต่างๆ ของสาขาวิชา 3 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาชีววิทยาภูมิศาสตร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสาขาวิชาภาษาและวรรณคดี จำนวนนักศึกษารวมประมาณ 1,600 คน แบ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี 1,300 คน และระดับปริญญาโท และปริญญาเอก 300 คน มีอาจารย์ประจำ 7 รายและอาจารย์ที่ปรึกษาอีก 37 ราย และอาจารย์ที่ปรึกษาที่ไม่สอนเพียงราย 1 คน

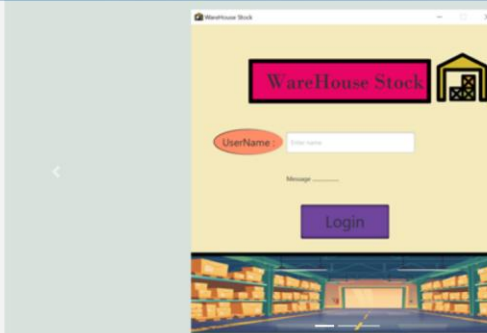


Get connected with us on social networks:

- [Facebook](#)
- [Twitter](#)
- [Instagram](#)

สาขาวิชาพื้นฐาน	สาขาวิชาพัฒนา	หลักสูตร/กรณีเข้า	แม่ดิจิทัล
<ul style="list-style-type: none"> สาขาวิชาพื้นฐาน การรับน้ำที่ดี ระบบสารสนเทศ ระบบสารสนเทศ ระบบสารสนเทศ 	<ul style="list-style-type: none"> ระบบสารสนเทศ ควบคุมเชิงเส้น ควบคุมเชิงเส้น ควบคุมเชิงเส้น 	<ul style="list-style-type: none"> ปริญญาตรี ปริญญาโท ปริญญาโท ปริญญาเอก 	<ul style="list-style-type: none"> ข่าวเด่นบนหน้าจอ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ระบบจัดการสต็อกสินค้า (WareHouse Stock)



บันทึกครรภ์



College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก เมืองไทย ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ▾ ระบบสารสนเทศ ▾ วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

หน้าแรก / เทคโนโลยี / ตราสัญลักษณ์

ตราสัญลักษณ์



Download


 College of Computing
 Khon Kaen University

[หน้าหลัก](#) [เข้าสู่ระบบ](#) [หลักสูตร/รับข่าวที่เกี่ยว](#) [ระบบสารสนเทศ](#) [วิจัยและนวัตกรรม](#) [ติดต่อ](#)

[หน้าหลัก](#) / [ข่าวที่เก็บบัน](#)

ข่าวทั้งหมด

ชื่อหัวข้อ

CS555KU ติด TOP10 ผลงานการศึกษาของรัฐวิสาหกิริยาและเทคโนโลยีสารสนเทศ [View](#)

พิธีปักธงเชิญยอดฝีมือเยือนปีกรุงศรีฯ ครั้งที่ 16 และผลการแข่งขัน

พิธีปักธงเชิญยอดฝีมือเยือนปีกรุงศรีฯ ครั้งที่ 16

ยินดีต้อนรับนักเรียนทุกคนที่มหาวิทยาลัย สำหรับ ที่ 13 คุณ คุณครูอาจารย์ และแขกผู้มีเกียรติทุกท่านเข้าร่วมพิธีปักธงเชิญยอดฝีมือเยือนปีกรุงศรีฯ ครั้งที่ 16

ประมวลรัฐวิสาหกิริยาและนักศึกษาเลือกปฏิบัติเชิงนักออกแบบ Platform การใช้ชีวิตรักภูมิภาคเพื่อการอนุรักษ์

นศ.ครัวรำภัส 3 แบบการแข่งขันพัฒนาไปตามแนวทางพัฒนาระดับประเทศ ครั้งที่ 22 (NSC2020)

ขอแสดงความยินดีแก่พี่น้องนักเรียนที่ได้รับรางวัลชนะเลิศในรายการ Pitching Contest KU Maker Green Festival 2020

นักศึกษาได้รับรางวัลจากการนำเสนอผลงานในงานประชุมวิชาการ AUCC2020

สาขาวิชาภาษาไทยปีใหม่ประจำปี 2563

วันที่เผยแพร่

16/๗/๒๕๖๔

02/๘/๒๕๖๓

01/๙/๒๕๖๓

04/๙/๒๕๖๓

25/๙/๒๕๖๓

07/๑๐/๒๕๖๓

07/๑๐/๒๕๖๓

18/๑๐/๒๕๖๓

24/๑๐/๒๕๖๓

18/๑๐/๒๕๖๓

06/๑๐/๒๕๖๓

PAGE 1 -

« 1 2 3 4 5 6 »

Get connected with us on social networks:

f y

สำนักข้าราชการ

• ภาษาและหลักสูตร

สำนักบัญชี

• ระบบสารสนเทศ

หลักสูตร/โครงสร้าง
การเรียน

• หลักสูตร

แผนอัสด

• ข่าวที่เก็บบัน

College of Computing Kham Kao University หน้าหลัก เกี่ยวกับเรา หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ระบบกรอเบิก วิธีและบัตรกรอ ดูดู

หน้าหลัก / เกี่ยวกับเรา / บุคลากร / คณะผู้บริหาร

ผู้บริหารวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์
Department of College of Computing




ดร.สิริวัตร เชี่ยวชาญวัฒนา^{ตำแหน่ง : หัวหน้าสาขาวิชาการคอมพิวเตอร์}


อ.ดร. วรัญญา วรารย์^{ตำแหน่ง : รองหัวหน้าสาขาวิชาการคอมพิวเตอร์}

หน้าหลัก เกี่ยวกับเรา หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ระบบกรอเบิก วิธีและบัตรกรอ ดูดู

หน้าหลัก / วิธีและบัตรกรอ / คู่มือวิปโยคคู่รับ

ศูนย์วิจัยและกลุ่มวิจัย
— ๘ พฤษภาคม ๒๕๖๒

กลุ่มวิจัย 1) Advanced GIS Technology (AGT)

กลุ่มวิจัย 2) ห้องปฏิบัติการวิจัย เทคโนโลยีสารทรัพยากรากฐาน (ANT)

กลุ่มวิจัย 3) ห้องปฏิบัติการคำนวณแบบลดลักษณะ (ASC)

กลุ่มวิจัย 4) ห้องปฏิบัติการอินเตอร์เฟซระหว่างซอฟแวร์กับมนุษย์และการสื่อสาร (H2 I-Comm)

กลุ่มวิจัย 5) ห้องปฏิบัติการ โลจิสติกส์และเชิงพาณิชย์ (LSCL)

กลุ่มวิจัย 6) ห้องปฏิบัติการวิจัย ระบบจัดจัดเรียงและการเรียนรู้เครื่อง (MLIS)

กลุ่มวิจัย 7) ห้องปฏิบัติการประมวลผลภาษาธรรมชาติและการประมวลผลคำสั่ง (NLSP)

กลุ่มวิจัย 8) ห้องปฏิบัติการการทำงานมืออาชีวะและภาระงานทางชุมชน (SMIIL)

กลุ่มวิจัย 9) ห้องปฏิบัติการคอมพิวเตอร์ในทฤษฎีภาพลักษณ์ (UCL)

College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก ▶ หลักสูตร ▶ นักศึกษา ▶ ระบบสารสนเทศ ▶ วิจัยและพัฒนาระบบ ▶ ติดต่อ

หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / ทุนการศึกษา / ทุนการศึกษาระดับปริญญาโท

ทุนการศึกษา ระดับปริญญาโท



ทุนการศึกษาปริญญาโท

คุณสมบัติข้อรับทุน <ul style="list-style-type: none"> สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีที่ได้รับเกรดเฉลี่ยไม่ต่ำกว่า 3.25 หรือ มีผลงาน实习ให้เป็นร่างวิชาการประทับใจของนักประดิษฐ์ บทกวนวิจัย หรือ การแข่งขันที่ที่มีมาตรฐานพิเศษอื่นๆ เท่านั้นโดยสารสนเทศ หรือสารสนเทศ ภูมิศาสตร์และการบริหารธุรกิจ หรือที่เกี่ยวกับสาขาวิชาที่ขอรับทุน สำเร็จการศึกษามาแล้วไม่นาน 2 ปี 	จำนวนรับเข้าศึกษา <ul style="list-style-type: none"> จำนวน 10 ทุน
การคัดเลือกและการประกาศผลสอบ <ul style="list-style-type: none"> ภาควิชาภาษาการคอมพิวเตอร์ ผลต้องมีผลการการพิจารณาตัดสินใจผู้เชี่ยวชาญ ทุน ไปใช้คอมพิวเตอร์มีความจำเป็นที่จะสามารถถือห้องทดลองเพื่อฝึกอบรมนักศึกษาและศิษย์นักเรียน ให้สามารถเพื่อทำการคัดเลือกผู้มีคุณธรรมคุณธรรมคุณภาพที่ต้องการและได้รับในไปตามเงื่อนไขการรับทุน ซึ่งจะประกาศผลให้ทราบโดยทันทีที่เป็นประกาศทาง 	

College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก ▶ หลักสูตร ▶ นักศึกษา ▶ ระบบสารสนเทศ ▶ วิจัยและพัฒนาระบบ ▶ ติดต่อ

หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / ทุนการศึกษา

ทุนการศึกษา



ทุนการศึกษาปริญญาตรี



ทุนการศึกษาปริญญาโท

College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก ☰ เกี่ยวกับเรา ☰ หลักสูตร/院系 ☰ ระบบสารสนเทศ ☰ วิจัยและนวัตกรรม ☰ อีดีไอ

เกี่ยวกับเรา / ระบบสารสนเทศ / แผนผลิตบัณฑิต

เกี่ยวกับ	หลักสูตร/การรับเข้า ศึกษา	วิจัยและนวัตกรรม	ระบบสารสนเทศ
<ul style="list-style-type: none"> ประวัติ วิสัยทัศน์ โครงสร้างองค์กร ตรวจสอบคุณภาพ ผู้บริหารและการบริหาร ผลงานวิชาการ ผลงานวิชาการของบุคลากร ผลงานวิชาการของบุคลากร ผลงานวิชาการของบุคลากร เจ้าหน้าที่ 	<ul style="list-style-type: none"> สาขาวิชาและหลักสูตร หลักสูตรระดับปริญญาตรี หลักสูตรระดับปริญญาโท หลักสูตรระดับปริญญาเอก บุคลากรศึกษา/วิจัย บุคลากรศึกษา/วิจัย บุคลากรศึกษา/วิจัย บุคลากรศึกษา/วิจัย 	<ul style="list-style-type: none"> ศูนย์วิจัยและกุ่มวิจัย MOU ผลงานนักศึกษา 	<ul style="list-style-type: none"> สำหรับนักศึกษา สำหรับบุคลากร แผนผังเว็บไซต์

Get connected with us on social networks:

[f](#) [m](#)



ลักษณะนักศึกษา	ลักษณะบุคลากร	หลักสูตร/การรับเข้า ศึกษา	หมายเหตุ
<ul style="list-style-type: none"> สามัญศึกษา การรับเข้าศึกษา ระบบสารสนเทศ 	<ul style="list-style-type: none"> ระบบสารสนเทศ ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม 	<ul style="list-style-type: none"> ปริญญาตรี ปริญญาโท 	<ul style="list-style-type: none"> ข่าวกิจกรรม ภาควิชา/สาขาวิชา งานวิจัย งานบริการ

หน้าหลัก ☰ เกี่ยวกับเรา ☰ บุคลากร ☰ คณาจารย์ประจำหลักสูตร สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์

คณาจารย์ประจำหลักสูตร สาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์

		
<p>ผศ.ดร. พิพัฒน์ เรืองแสง Pipat Reungsang, Ph.D.</p> <p>รองคณบดีฝ่ายวิชาการและกิจกรรม</p>	<p>ผศ.ดร. วรศิริ สุวรรณวิรชากอร์ Rasamee Suwanwerakamton, Ph.D.</p> <p>รองคณบดีฝ่ายวิชาการและกิจกรรม</p>	<p>รองคณบดีฝ่ายวิชาการและกิจกรรม</p>
		

http://D:/coding-web-design/WEB-project/html/staff_ga.html#pop-up_ga_1

 College of Computing
Khon Kaen University

หน้าแรก เกี่ยวกับเรา หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ระบบสารสนเทศ วิจัยและนวัตกรรม ติดต่อ

หน้าแรก / ระบบสารสนเทศ / เมนูสำหรับนักศึกษา

เมนูสำหรับนักศึกษา

— ล่าสุดแก้ไขครั้งล่าสุด: 24 มกราคม 2561

ระบบสารสนเทศ

— ทางออกบันทึกเข้าออกของมหาวิทยาลัย ผ่านช่อง VPN เข้าใช้งาน

บริการระบบสารสนเทศสำหรับนักศึกษาในเครือข่ายของมหาวิทยาลัยของมหาวิทยาลัยทั่วไปในประเทศไทย

ระบบจองห้องเรียน (Reservation)

ระบบการขอใช้ห้องเรียนผู้มีคิตรว่างห้องพัฒนาครัว

E-Learning

ระบบวิชาสามัญ

ระบบลงทะเบียนนักศึกษาใหม่และนักศึกษา

ระบบจัดการเงินงานนักศึกษา

ระบบจัดการเอกสาร

ระบบจัดซื้อจัดจ้างออนไลน์

ระบบห้องสมุด

บริการคอมพิวเตอร์สำหรับนักศึกษาที่ใช้ห้องปฏิบัติการและห้องเรียน

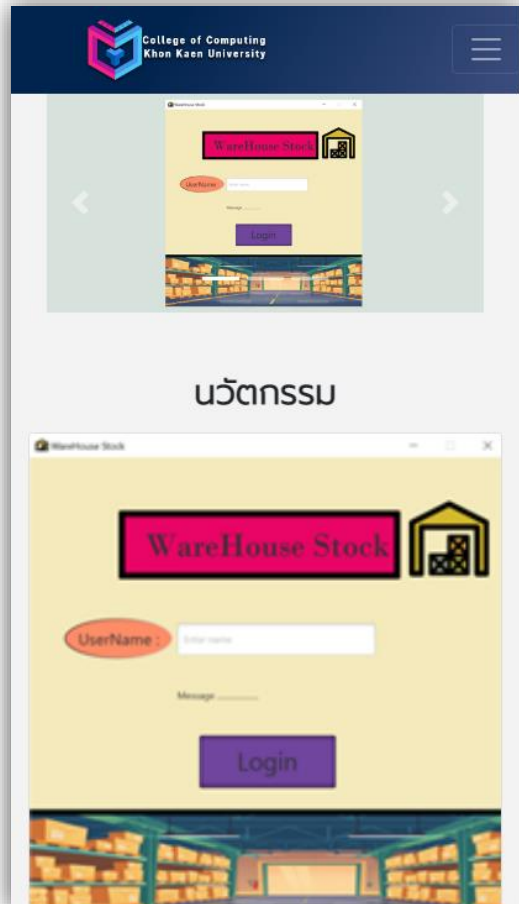
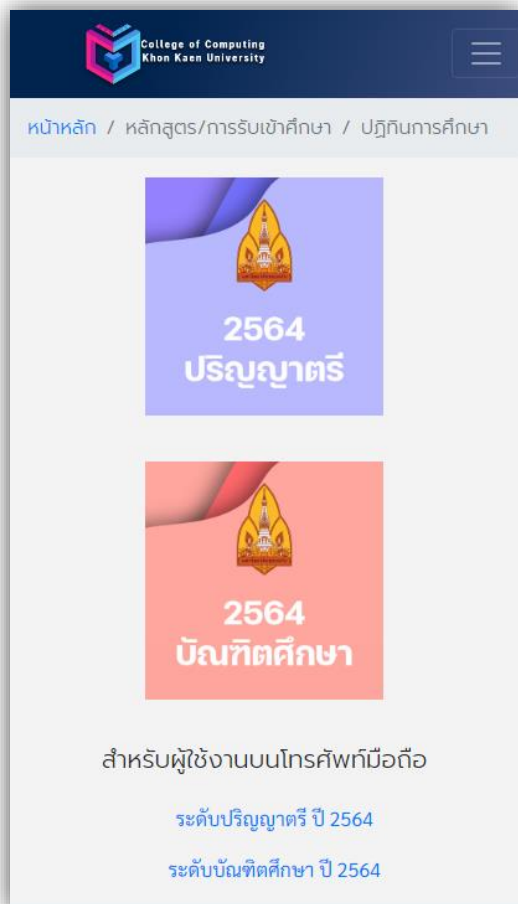
แบบฟอร์มระดับปริญญาตรี

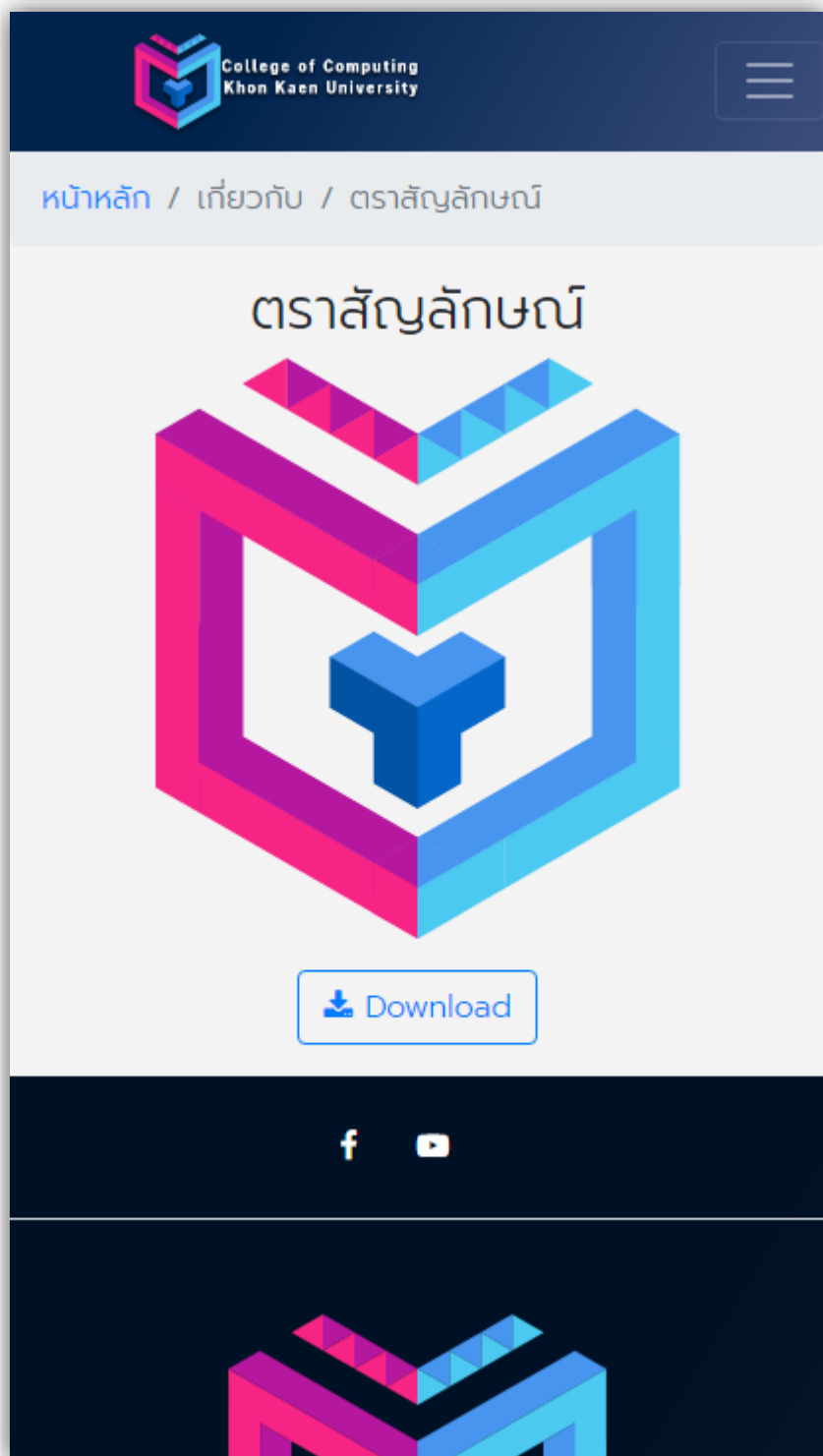
▪ งานทดสอบศึกษา	▼
▪ ฝึกงานนักศึกษาภาคฤดูร้อน	▼
▪ แบบฟอร์มตรวจสอบสำเนารายการศึกษา	▼
▪ แบบฟอร์มอื่นๆ	▼

ผู้ดูแล: ดร. น.ส. อ.

และหน้าจอขนาดไม่เกิน 1200px จะมีลักษณะที่ใช้ในการแสดงผล ดังต่อไปนี้

- หน้าจอ มือถือ แทปเล็ตแนวตั้ง







College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก / วิจัยและนวัตกรรม / MOU



MOU

พิธีลงนาม MOU การขับเคลื่อนขอนแก่นจีโอปาร์ค ▾

มข.MOUร่วมกับ 3 หน่วยงานเอกชน ด้านวิชาการ การเรียนการสอน การวิจัย และการรับเข้าทำงาน ▾
ด้านไอที

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประชุมที่ความร่วมมือกับบริษัทสยามชำนาญกิจจำกัด เพื่อพัฒนา บัณฑิตให้ตรงตามความต้องการของภาค อุตสาหกรรม ▾

โครงการเครือข่ายความร่วมมืองานวิจัย ระหว่าง สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(องค์การมหาชน) (GISTDA) กับ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ▾

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ จัดสัมมนาความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัย ประเทศเวียดนาม ▾



College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก / ข่าวกิจกรรม

ข่าวกิจกรรม

ชื่อข่าว	วันที่เผยแพร่
CSs@KKU ติด TOP10 สถาบันการศึกษาของรัฐด้านไอทีและเทคโนโลยีสารสนเทศ New	16/ มี.ค./2564
พิธีปิดการแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 16 และผลการแข่งขัน	02/ ธ.ค./2563
พิธีเปิดการแข่งขัน คอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 16	01/ ธ.ค./2563
ยินดีต้อนรับนักเรียนตัวแทนศูนย์ สوان. ห้อง 13 ศูนย์ คณาจารย์ และแขกผู้มีเกียรติทุกท่านเข้าร่วมทำการแข่งขันคอมพิวเตอร์โอลิมปิกระดับชาติ ครั้งที่ 16	04/ พ.ย./2563
ประธานรัฐสภามอบรางวัลผู้ชนะเลิศการแข่งขันออกแบบ Platform การเข้าซื้อเสนอภูมายทางอิเล็กทรอนิกส์	25/ ก.ย./2563
นศ.ควारาวลที่ 3 บันเวทีการแข่งขันพัฒนาโปรแกรมคอมพิวเตอร์ระดับประเทศ ครั้งที่ 22 (NSC2020)	07/ ส.ค./2563

 College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก / ข่าวกิจกรรม / ข่าว

CSs@KKU ติด TOP10 สถาบันการศึกษาของรัฐด้านไอทีและเทคโนโลยีสารสนเทศ

New

— อัพเดทล่าสุดเมื่อ: 17 มีนาคม 2564



สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์
มหาวิทยาลัยขอนแก่น ติด TOP10 สถาบันการศึกษาของรัฐ
ด้านไอทีและเทคโนโลยีสารสนเทศ ตามโครงการจัดอันดับ
มหาวิทยาลัยไทยยอดนิยม โดยสถาบันจัดอันดับด้านการ
ศึกษา Thailand Education Ranking (TER) ซึ่งมี บริษัท อัพ
บีน จำกัด เป็นผู้สำรวจความคิดเห็นของนักเรียน นักศึกษา ผู้
ปกครอง และประชาชนทั่วประเทศ จำนวน 7,720 คน
(สำรวจทางออนไลน์) ซึ่งการจัดอันดับมหาวิทยาลัยไทยยอด
นิยม ประจำปี 2563 ระหว่างวันที่ 1 กันยายน – 31 ธันวาคม
2563 ทั้งนี้ TER ได้รวบรวมผลการจัดอันดับสถาบันการศึกษา^{ในประเทศไทย อาทิเช่น มหาวิทยาลัยไทยยอดนิยม The}



College of Computing
Khon Kaen University



หน้าหลัก / เกี่ยวกับ / บุคลากร / คณะผู้บริหาร

ผู้บริหารวิทยาลัยการ คอมพิวเตอร์

Department of College of Computing





หน้าหลัก / วิจัยและนวัตกรรม / ศูนย์วิจัยและกลุ่มวิจัย

ศูนย์วิจัยและกลุ่มวิจัย

— อัปเดทล่าสุดเมื่อ: 25 กรกฎาคม 2562

⚠️ ศูนย์วิจัย



⚠️ กลุ่มวิจัย 1) Advanced GIS Technology (AGT)



⚠️ กลุ่มวิจัย 2) ห้องปฏิบัติการวิจัย เทคโนโลยีการสื่อสารเครือข่ายประยุกต์ (ANT)



⚠️ กลุ่มวิจัย 3) ห้องปฏิบัติการการคำนวณแบบคลาด ขั้นสูง (ASC)



⚠️ กลุ่มวิจัย 4) ห้องปฏิบัติการอินเตอร์เฟสระหว่าง อาร์ดแวร์กับมนุษย์และการสื่อสาร (H2 I-Comm)



⚠️ กลุ่มวิจัย 5) ห้องปฏิบัติการ โลจิสติกส์และ ซัพพลายเชน (LSCL)



⚠️ กลุ่มวิจัย 6) ห้องปฏิบัติการวิจัย ระบบอัจฉริยะ และการเรียนรู้เครื่อง (MLIS)



⚠️ กลุ่มวิจัย 7) ห้องปฏิบัติการประมวลผลภาษา



The screenshot shows a mobile-optimized version of the College of Computing website. At the top, there is a dark blue header with the college's logo (a stylized 'C' and 'K' in pink and blue) and text. A three-line menu icon is on the right. Below the header, a breadcrumb navigation shows the user has reached the scholarship application section. The main title 'ทุนการศึกษา ระดับปริญญาโท' is displayed prominently. A large light blue box contains the college's logo and the text 'ทุนการศึกษาปริญญาโท'. The bottom section of the page lists requirements for scholarship recipients.

คุณสมบัติผู้ขอรับทุน

- สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาตรีโดยได้รับเกรดเฉลี่ยไม่น่ากว่า 3.25 หรือ
- มีผลงานเคยได้รับรางวัลจากการประกวดโครงการ สิ่งประดิษฐ์ บทความวิจัย หรือการแข่งขันทักษะทางคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ หรือสารสนเทศ ภูมิศาสตร์และการรับรู้ระยะไกล หรือที่เกี่ยวกับสาขาวิชาที่ขอรับทุน
- สำเร็จการศึกษามาแล้วไม่เกิน 2 ปี

The screenshot shows a mobile view of the College of Computing website. At the top, there is a dark blue header with the college's logo (a stylized 'C' and 'K' in pink and blue) and text: "College of Computing" and "Khon Kaen University". To the right of the text is a white square icon containing three horizontal lines. Below the header, the page has a light gray background. In the center, the text "หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / ทุนการศึกษา" is displayed. The main content area features three large, colored boxes (orange, white, and light blue) each containing the college's logo and the text "ทุนการศึกษา".

หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / ทุนการศึกษา

ทุนการศึกษา

ทุนการศึกษาปริญญาตรี

ทุนการศึกษาระดับปริญญาตรี

ทุนการศึกษาปริญญาโท



College of Computing
Khon Kaen University

หน้าหลัก / ระบบสารสนเทศ / แผนผังเว็บไซต์

☰

เกี่ยวกับ

- ประวัติ
- วิสัยทัศน์
- โครงสร้างองค์กร
- ตราสัญลักษณ์
- ผู้บริหารและกรรมการ
- คณาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- คณาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
- คณาจารย์ประจำสาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์
- เจ้าหน้าที่

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- สาขาและหลักสูตร
- หลักสูตรระดับปริญญาตรี
- หลักสูตรระดับปริญญาโท



College of Computing
Khon Kaen University



หน้าหลัก / เกี่ยวกับ / บุคลากร

/ คณาจารย์ประจำหลักสูตร สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ
ศาสตร์

คณาจารย์ประจำหลักสูตร สาขาวิชาภูมิสารสนเทศ ศาสตร์



ผศ.ดร.พิพัrn์ เรืองแสง



หน้าหลัก / ระบบสารสนเทศ / เม뉴สำหรับนักศึกษา

เมนูสำหรับ นักศึกษา

— อัพเดทล่าสุดเมื่อ: 24 เมษายน 2561

ระบบสารสนเทศ

— หากอยู่นอกเครือข่ายของ มข.ต้อง VPN เข้าใช้งาน

บริการระบบสารสนเทศสำหรับนักศึกษาในเครือข่ายของ
มหาวิทยาลัยขอนแก่นดังต่อไปนี้

ระบบจองห้องประชุม(Reservation)

ระบบการจองใช้ห้องปฏิบัติการทางคอมพิวเตอร์

E-Learning

ระบบวิทยานิพนธ์

ระบบผลงานสำหรับอาจารย์และนักศึกษา

ระบบจัดการโครงการนักศึกษา

ระบบจัดการเอกสาร

ระบบแจ้งซ่อมออนไลน์

ระบบห้องสมุด

บริการลงทะเบียนเข้าใช้ห้องปฏิบัติการงานออกแบบ
เรียน



หน้าแรก / เกี่ยวกับ / วิสัยทัศน์

วิสัยทัศน์



สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดตั้งอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2537 ผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีมาแล้ว 21 รุ่น และปริญญาโทมาแล้วมากกว่า 10 รุ่น ปัจจุบันสาขาวิชาเปิดสอนหลักสูตรทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก รวม 3 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ มีจำนวนนักศึกษาร่วมประมาณ 1,600 คน แบ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี 1,300 คน และระดับปริญญาโท และปริญญาเอก 300 คน มี อาจารย์ประจำ รวม ทั้งสิ้น 37 คน และ อาจารย์ชاخت่างชาติสอนเสริมภาษาอังกฤษ 1 คน สาขาวิชาแบ่งงานวิจัยออกเป็น 5 กลุ่mvิจัย เพื่อรองรับนักศึกษาในการทำวิจัยให้มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน และผลิตผลงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสารทั้งระดับประเทศ และระดับนานาชาติ และสาขาวิชามีห้องปฏิบัติการเพื่อรองรับการเรียนการสอนและการวิจัยทั้งสิ้น 12 ห้อง สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ มีความมุ่งมั่นที่จะผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีคุณธรรมจริยธรรม และมีความเชี่ยวชาญเฉพาะ



หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าคึกขาด
/ หลักสูตรระดับปริญญาเอก

หลักสูตรระดับปริญญาเอก



หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา
วิทยาการข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชา
วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาการ
คอมพิวเตอร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยี
สารสนเทศ

หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาการรับรู้ระยะ
ไกลและระบบสารสนเทศภูมิศาสตร์



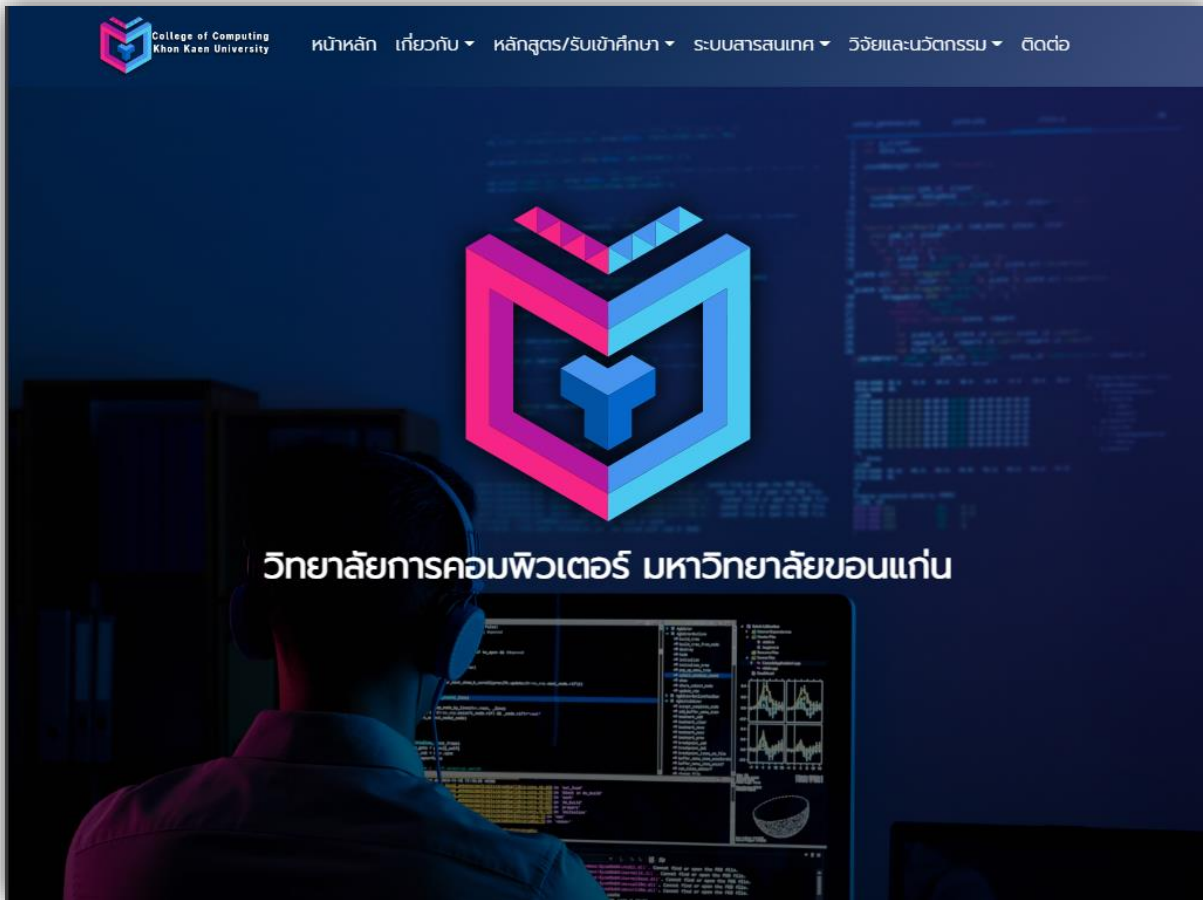
หน้าหลัก / เกี่ยวกับ / ประวัติ

ประวัติ

สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดตั้งอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2537 ผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีมาแล้ว 21 รุ่น และปริญญาโทมาแล้วมากกว่า 10 รุ่น ปัจจุบันสาขาวิชาเปิดสอนหลักสูตรทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก รวม 3 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ มีจำนวนนักศึกษาร่วมประมาณ 1,600 คน แบ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี 1,300 คน และระดับปริญญาโท และปริญญาเอก 300 คน มี อาจารย์ประจำ รวมทั้งสิ้น 37 คน และ อาจารย์ชานต่างชาติสอนเสริมภาษาอังกฤษ 1 คน

สาขาวิชาแบ่งงานวิจัยออกเป็น 5 กลุ่มวิจัย เพื่อรองรับนักศึกษาในการทำวิจัยให้มีความเขี่ยวขานยเฉพาะด้าน และผลิตผลงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสารทั้งระดับประเทศและระดับนานาชาติ และสาขาวิชามีห้องปฏิบัติการเพื่อรองรับการเรียนการสอนและการวิจัยทั้งสิ้น 12 ห้อง วิทยาการคอมพิวเตอร์ มีความมุ่งมั่นที่จะผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีคุณธรรมจริยธรรม และมีความเขี่ยวขานยเฉพาะด้าน ตรงกับความต้องการของผู้ประกอบการ โดยความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกแบบไตรภาคี ประกอบด้วยสาขาวิชา (ผู้ผลิตบัณฑิต) บริษัทเจ้าของผลิตภัณฑ์ (ผู้จัดทำเครื่องมือ) และ

หน้าจอมือถือ แทปเล็ตแวนอน



A screenshot of the mobile website showing a group of people in a room, likely a faculty or staff meeting. A large circular inset in the bottom left corner shows a close-up of a woman smiling. Text overlaid on the inset reads: "ผศ. ดร.สุมณฑา เกษมวิลาศ ได้รับเชิญจากโรงเรียนนายร้อยค์สุเมหันต์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย เป็นวิทยากรบรรยายในหัวข้อ “สุขภาวะดีในมนุษย์ทั้งตัว”". To the right of the photo is the college's logo, "CS COMPUTER SCIENCE KHON KAEN UNIVERSITY". Above the photo, there are three statistics: "3 หลักสูตร", "100+ บุคลากร", and "3000+ บัณฑิต". Below the photo are six icons with corresponding labels: การรับเข้าศึกษา, หลักสูตร, ปฏิบัติการศึกษา, วิจัยและนวัตกรรม, ทุนการศึกษา, and KKU E-LEARNING.

C²

ยกระดับกรรพยากรณ์บุษย์ด้านเทคโนโลยีดิจิทัลเข้าสู่อุตสาหกรรมใหม่
เน้นตามความต้องการของผู้ใช้บันกิต

ประชาสัมพันธ์



ผศ. ดร.สุมณฑา เกษมวิลาศ ได้รับเชิญจากโรงพยาบาลพระคริমหาโพธิ์ เป็นวิทยากรในงานประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อพัฒนาด้านแบบแอปพลิเคชันการนำข้อมูลด้วยภาษา Python สำหรับผู้เรียน ครั้งที่ 2

อ่านต่อ ➤



ผศ.ดร.สุมณฑา เกษมวิลาศ ได้รับเชิญจากโรงพยาบาลพระคริมมหาโพธิ์ จ.อุบลราชธานี เป็นวิทยากรบรรยายในหัวข้อ “สุขภาพวิถีใหม่ในยุคดิจิทัล”

อ่านต่อ ➤



นศ. ชั้นปีที่ 4 เข้ารับเชิญเข้าร่วมโครงการแข่งขันระดับชาติ เพื่อนำเสนอตัวตั้งกรรมในภาระกิจกรรมที่เกิดความสามารถทางการท่องเที่ยวอย่างมีส่วนร่วมตามฐานวิถีชีวิตใหม่อ่านต่อ ➤

ข่าวกั้งหมัด ➤



Get connected with us on social networks:



□ วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ติดต่อเรา

📍 123 ถนนตรอก ต.ในเมือง อ.เมือง
จ.ขอนแก่น 40002
📞 043-009700 ต่อ 44456, 44459,
44457
📠 สายด่วน 089-7102651,
089-7102645

สำหรับนักศึกษา

- สาขาและหลักสูตร
- การรับเข้าศึกษา
- ระบบสารสนเทศ
- ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

สำหรับบุคลากร

- ระบบสารสนเทศ
- ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- ปริญญาตรี
- ปริญญาโท
- ปริญญาเอก

เมนูสัง

- ข่าวกั้งหมัด
- ภาควิชา/สาขา
- งานวิจัย

ประวัติ

สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดตั้งอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2537 ผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีมาแล้ว 21 รุ่น และปริญญาโทมาแล้วมากกว่า 10 รุ่น ปัจจุบันสาขาวิชาเปิดสอนหลักสูตรทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก รวม 3 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ มีจำนวนนักศึกษาร่วมประมาณ 1,600 คน แบ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี 1,300 คน และระดับปริญญาโท และปริญญาเอก 300 คน มี อาจารย์ประจำ รวมทั้งสิ้น 37 คน และ อาจารย์ชาก้าต่างชาติสอนเสริมภาษาอังกฤษ 1 คน

สาขาวิชาแบ่งงานวิจัยออกเป็น 5 กลุ่มวิจัย เพื่อรองรับนักศึกษาในการทำวิจัยให้มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน และผลิตผลงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ใน วารสารทั้งระดับประเทศและระดับนานาชาติ และสาขาวิชาที่ห้องปฏิบัติการเพื่อรองรับการเรียนการสอนและการวิจัยทั้งสิ้น 12 ห้อง วิทยาการ คอมพิวเตอร์ มีความมุ่งมั่นที่จะผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีคุณธรรมจริยธรรม และมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ตรงกับความต้องการของผู้ประกอบการ บริษัทเจ้าของผลิตภัณฑ์ (ผู้ดูแลเครื่องมือ) และ บริษัทซอฟต์แวร์ (ผู้ใช้บัณฑิต) ซึ่งทั้ง 3 องค์กรร่วมมือกันอย่างใกล้ชิด เพื่อผลิตบัณฑิตที่พึงประสงค์ อีกทั้งลงนามความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก เช่น สาขาวิชาเพื่อให้สาขาวิชาเป็นศูนย์สอบมาตรฐานวิชาชีฟ์ไอที (Information Technology Professional Examination—ITPE) และ ลงนามความร่วมมือกับ 12 สถาบันในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อร่วมมือพัฒนาบุคลากรและงานวิจัยด้าน IT



Get connected with us on social networks:



สำหรับนักศึกษา

- สาขาวิชาและหลักสูตร
- การรับเข้าศึกษา
- ระบบสารสนเทศ

สำหรับบุคลากร

- ระบบสารสนเทศ
- ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- ปริญญาตรี
- ปริญญาโท



หน้าหลัก เกี่ยวกับ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ระบบสารสนเทศ วิธีและนวัตกรรม ติดต่อ

หน้าแรก / เกี่ยวกับ / วิสัยทัศน์

วิสัยทัศน์



สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น จัดตั้งอย่างเป็นทางการเมื่อวันที่ 23 มีนาคม 2537 ผลิตบัณฑิตระดับปริญญาตรีมาแล้ว 21 รุ่น และปริญญาโทมาแล้วมากกว่า 10 รุ่น ปัจจุบันสาขาวิชาเปิดสอนหลักสูตรทั้งระดับปริญญาตรี ปริญญาโท และปริญญาเอก รวม 3 สาขาวิชา คือ สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร และสาขาวิชาภูมิสารสนเทศศาสตร์ มีจำนวนนักศึกษาร่วมประมาณ 1,600 คน แบ่งเป็นนักศึกษาระดับปริญญาตรี 1,300 คน และระดับปริญญาโท และปริญญาเอก 300 คน มี อาจารย์ประจำ รวมทั้งสิ้น 37 คน และ อาจารย์ชาก้าต่างชาติสอนเสริมภาษาอังกฤษ 1 คน สาขาวิชาแบ่งงานวิจัยออกเป็น 5 กลุ่มวิจัย เพื่อรองรับนักศึกษาในการทำวิจัยให้มีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน และผลิตผลงานวิจัยเพื่อตีพิมพ์ในวารสารทั้งระดับประเทศไทยและระดับนานาชาติ และสาขาวิชาที่ห้องปฏิบัติการเพื่อรองรับการเรียนการสอนและการวิจัยทั้งสิ้น 12 ห้อง สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ มีความมุ่งมั่นที่จะผลิตบัณฑิตที่มีคุณภาพ มีคุณธรรมจริยธรรม และมีความเชี่ยวชาญเฉพาะด้าน ตรงกับความต้องการของผู้ประกอบการ โดยความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอกแบบไดรฟ์เกี๊ย ประกอบด้วยสาขาวิชา (ผู้ดูแลเครื่องมือ) บริษัทเจ้าของผลิตภัณฑ์ (ผู้ดูแลเครื่องมือ) และบริษัทซอฟต์แวร์ (ผู้ใช้บัณฑิต) ซึ่งทั้ง 3 องค์กรร่วมมือกันอย่างใกล้ชิด เพื่อผลิตบัณฑิตที่พึงประสงค์ อีกทั้งลงนามความร่วมมือกับหน่วยงานภายนอก เช่น สาขาวิชาเพื่อให้สาขาวิชาเป็นศูนย์สอบมาตรฐานวิชาชีฟ์ไอที (Information Technology Professional Examination—ITPE) และ ลงนามความร่วมมือกับ 12 สถาบันในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อร่วมมือพัฒนาบุคลากรและงานวิจัยด้าน IT

สถานที่ตั้ง

สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ ตั้งอยู่ ณ อาคารวิทยาศาสตร์ SC.06 ชั้น 3 คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น โทรศัพท์. 0-4336-2188-90 ต่อ 101-105 โทรสาร. 0-4334-2910

ประชญา

วิทยา จริยา ปัญญา

ปณิธาน

สาขาวิชาพัฒนาระบบคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น ใช้ปรัชญาของมหาวิทยาลัยเป็นปรัชญาของภาฯ คือ วิทยา จริยา ปัญญา เพื่อให้มีความสอดคล้องและมีทิศทางการพัฒนาการศึกษาและการ

ผู้บริหารวิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ Department of College of Computing



รศ.ดร.สิริกันทร์ เชี่ยวชาญวัฒนา¹
ตำแหน่ง : หัวหน้าสาขาวิชาการคอมพิวเตอร์



ตราสัญลักษณ์



 Download

Get connected with us on social networks:



สำหรับนักศึกษา

- สาขาและหลักสูตร
- การรับเข้าศึกษา

สำหรับบุคลากร

- ระบบสารสนเทศ
- ดาวน์โหลดแบบ

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- ปรัชญาตรี

คณาจารย์ประจำหลักสูตร สาขาวิชาการคอมพิวเตอร์



รศ.ดร.สาสตรรา วงศ์ธนวัฒน์
Sartra Wongthanavasu, Ph.D.

กดที่รูปเพื่อเข้าบราว์เซอร์เพื่อดูรายละเอียดเพิ่มเติม



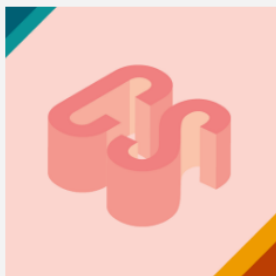
รศ.ดร.ศิรภัทร เชี่ยวชานวัฒนา¹
Sirapat Chiewchanwattana, Ph.D.

กดที่รูปเพื่อเข้าบราว์เซอร์เพิ่มเติม

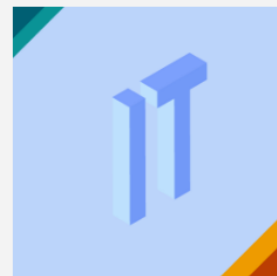


ผศ.ดร.พุรชดี ศิริแสงธรรมกุล²
Pusadee Seresangtakul, Ph.D.

กดที่รูปเพื่อเข้าบราว์เซอร์เพิ่มเติม



วิทยาการคอมพิวเตอร์
(Computer Science)



เทคโนโลยีสารสนเทศ
(Information Technology)



ภูมิสารสนเทศศาสตร์
(Geographic Information System)

Get connected with us on social networks:



สำหรับนักศึกษา

- สาขาวิชาและหลักสูตร
- การรับเข้าศึกษา
- ระบบสารสนเทศ

สำหรับบุคลากร

- ระบบสารสนเทศ
- ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- ปริญญาตรี
- ปริญญาโท
- ปริญญาเอก



หน้าหลัก เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ▾ ระบบสารสนเทศ ▾ วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

[หน้าหลัก](#) / [หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา](#) / [หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา](#) / [หลักสูตรระดับปริญญาตรี](#) / [วิทยาการคอมพิวเตอร์](#)



วิทยาการคอมพิวเตอร์
(Computer Science)

วิทยาการคอมพิวเตอร์

รายละเอียด (Details)

ชื่อหลักสูตร :

ภาษาไทย : วิทยาศาสตรบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
English : Bachelor of Science Program in Computer Science

ภาษาไทย : วิทยาศาสตรบัณฑิต (วิทยาการคอมพิวเตอร์)



หน้าหลัก เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ▾ ระบบสารสนเทศ ▾ วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

[หน้าหลัก](#) / [หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา](#) / [ทุนการศึกษา](#)

ทุนการศึกษา



ทุนการศึกษาปริญญาตรี

ทุนการศึกษาระดับปริญญาตรี

หลักสูตรระดับปริญญาโท



หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการข้อมูลและปัญญาประดิษฐ์

หลักสูตรวิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีสารสนเทศ

หลักสูตรระดับปริญญาโท สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์

วิทยาศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ

หน้าหลัก เกี่ยวกับ ▾ หลักสูตร/รับเข้าศึกษา ▾ ระบบสารสนเทศ ▾ วิจัยและนวัตกรรม ▾ ติดต่อ

หน้าหลัก / หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา / ปฏิกิณการศึกษา



2564
ปริญญาตรี



2564
บัณฑิตศึกษา

สำหรับผู้ใช้งานแบบໂກສະເໜີນັ້ນ
ระดับปริญญาตรี ปี 2564 ระดับบัณฑิตศึกษา ปี 2564

Get connected with us on social networks:



สำหรับนักศึกษา

- สาขาและหลักสูตร
- การรับเข้าศึกษา
- ระบบสารสนเทศ
- ภาษาไทยและอังกฤษ

สำหรับบุคลากร

- ระบบสารสนเทศ
- ดาวน์โหลดแบบฟอร์ม

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- ปริญญาตรี
- ปริญญาโท
- ปริญญาเอก

เมนูสำหรับนักศึกษา

— อัปเดทล่าสุดเมื่อ: 24 เมษายน 2561

ระบบสารสนเทศ

— หากอยู่นอกเครือข่ายของ มข.ต้อง VPN เข้าใช้งาน

บริการระบบสารสนเทศสำหรับนักศึกษาในเครือข่ายของมหาวิทยาลัยขอนแก่นดังต่อไปนี้

ระบบจองห้องประชุม(Reservation)

ระบบการจองใช้ห้องปฏิบัติการทางคอมพิวเตอร์

E-Learning

ระบบวิทยานิพนธ์

ระบบผลงานสำหรับอาจารย์และนักศึกษา

ระบบจัดการโครงงานนักศึกษา

ระบบจัดการเอกสาร

ระบบแจ้งซ่อมออนไลน์

ระบบห้องสมุด

บริการลงทะเบียนเข้าใช้ห้องปฏิบัติการงานออกแบบตารางเรียน

แบบฟอร์มระดับปริญญาตรี

- งานสหกิจศึกษา



เกี่ยวกับ

- ประวัติ
- วิสัยทัคณ์
- โครงสร้างองค์กร
- ตราสัญลักษณ์
- ผู้บริหารและกรรมการ
- คณาจารย์ประจำสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์
- คณาจารย์ประจำสาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ
- คณาจารย์ประจำสาขาวิชากฎหมาย
- เจ้าหน้าที่

หลักสูตร/การรับเข้าศึกษา

- สาขาและหลักสูตร
 - หลักสูตรระดับปริญญาตรี
 - หลักสูตรระดับปริญญาโท
 - หลักสูตรระดับปริญญาเอก
 - ทุนการศึกษา
 - ปฏิบัติการศึกษา
 - บริการการศึกษา

วิจัยและนวัตกรรม

- ศูนย์วิจัยและก่อรุ่มวิจัย
 - MOU
 - ผลงานนักศึกษา

ระบบสารสนเทศ

- สำหรับนักศึกษา
- สำหรับบุคลากร
- แผนผังเว็บไซต์

ศูนย์วิจัยและกลุ่มวิจัย

— อัปเดทล่าสุดเมื่อ: 25 กุมภาพันธ์ 2562

▲ ศูนย์วิจัย

▲ กลุ่มวิจัย 1) Advanced GIS Technology (AGT)

▲ กลุ่มวิจัย 2) ห้องปฏิบัติการวิจัย เทคโนโลยีการสื่อสารเครือข่ายประยุกต์ (ANT)

▲ กลุ่มวิจัย 3) ห้องปฏิบัติการการคำนวณแบบคลาดขั้นสูง (ASC)

▲ กลุ่มวิจัย 4) ห้องปฏิบัติการอินเตอร์เฟสระหว่างฮาร์ดแวร์กับมนุษย์และการสื่อสาร (H2 I-Comm)

▲ กลุ่มวิจัย 5) ห้องปฏิบัติการ โลจิสติกส์และแพลทฟอร์ม (LSCL)

▲ กลุ่มวิจัย 6) ห้องปฏิบัติการวิจัย ระบบอัจฉริยะและการเรียนรู้เครื่อง (MLIS)

▲ กลุ่มวิจัย 7) ห้องปฏิบัติการประมวลผลภาษาธรรมชาติและการประมวลผลด้านเสียง (NLSP)



MOU

พิธีลงนาม MOU การขับเคลื่อนขอนแก่นจีโอปาร์ค

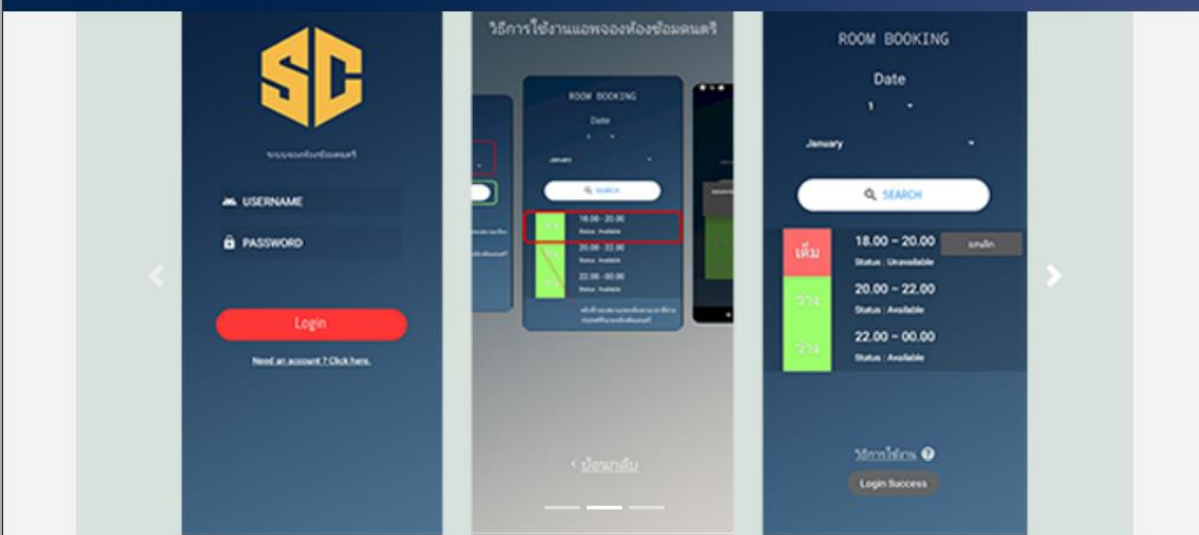
นข.MOUร่วมกับ 3 หน่วยงานเอกชน ด้านวิชาการ การเรียนการสอน การวิจัย และการรับเข้าทำงานด้านไอที

สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ประชุมทำความร่วมมือกับบริษัทสยามชำนาญกิจจำกัด เพื่อพัฒนาบ้านที่ให้ตรงตามความต้องการของภาคอุตสาหกรรม

โครงการเครือข่ายความร่วมมืองานวิจัย ระหว่าง สำนักงานพัฒนาเทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ(องค์การมหาชน) (GISTDA) กับ ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ จัดสัมมนาความร่วมมือทางวิชาการกับมหาวิทยาลัย ประเทศไทยเวียดนาม

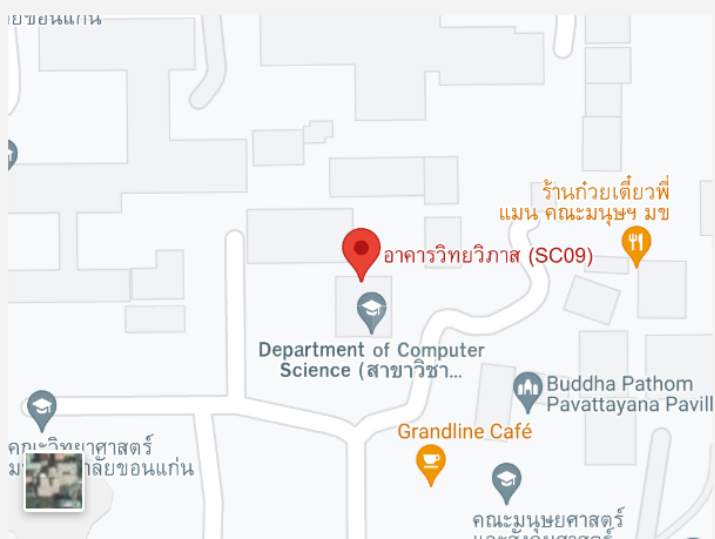
เสริมความแข็งแกร่งภาควิชาการศึกษา ผนึกกำลังต่อยอดภาคธุรกิจ ยกระดับความสามารถในการแข่งขันของไทยในประชาคมเศรษฐกิจอาเซียน



นวัตกรรม



หน้าหลัก / ติดต่อ



ข้อมูลติดต่อ

วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์ อาคาร SC.09
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยขอนแก่น

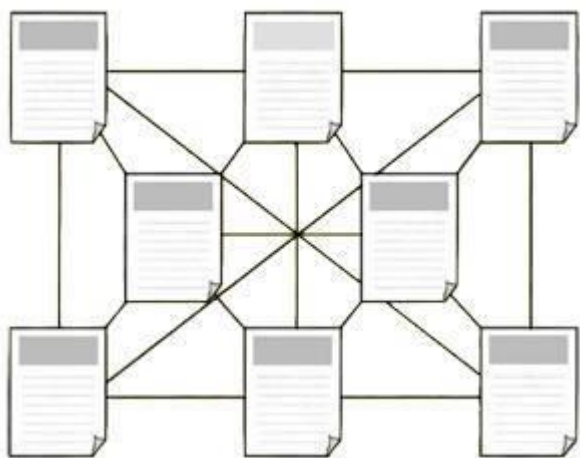
123 ต.บีตรภาพ ต.ในเมือง อ.เมือง จ.ขอนแก่น 40002

5.) Information architecture

-รูปแบบของโครงสร้างเว็บไซต์คือ **Web Linked Structure**

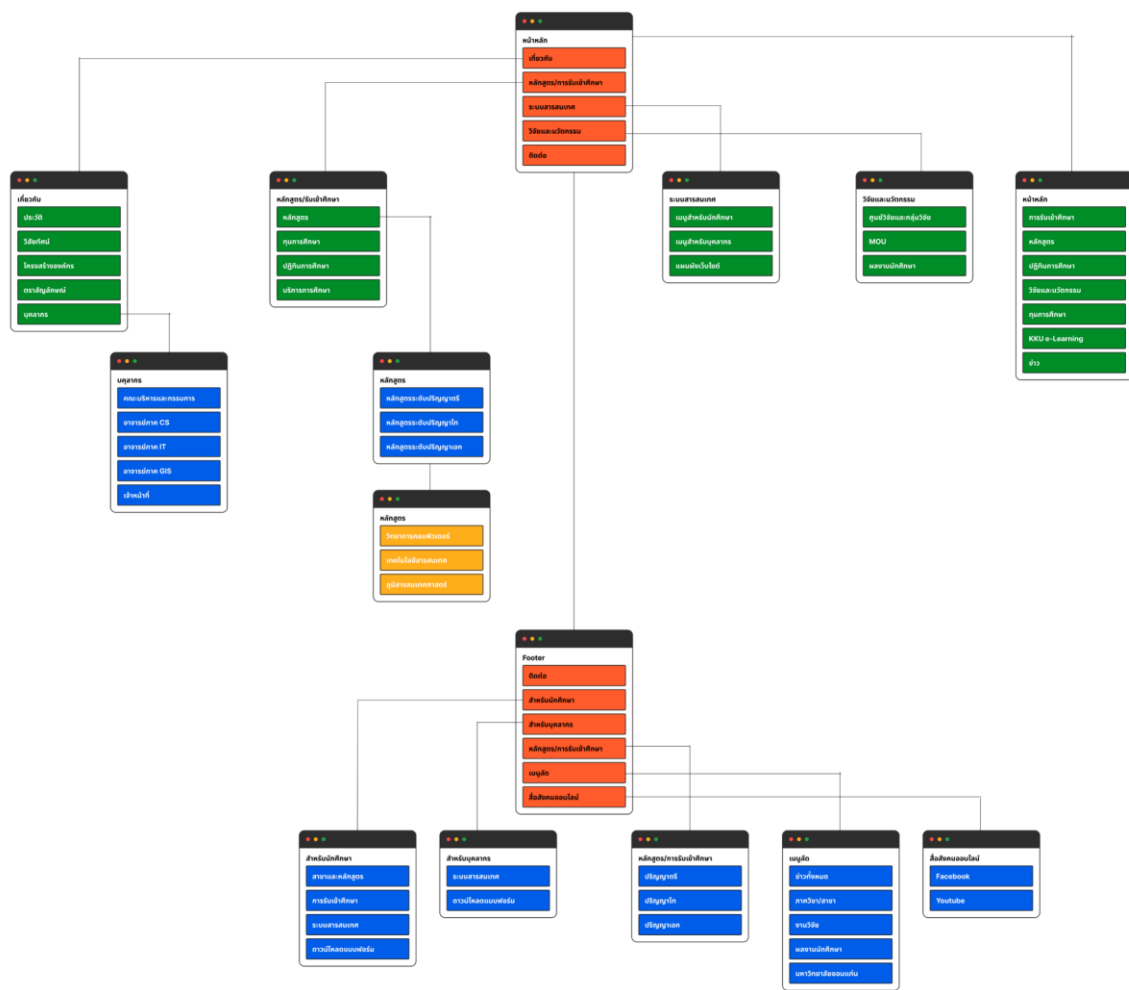
โดยเป้าหมายคือ ไม่ว่าผู้เข้าชมเว็บไซต์จะเข้าเว็บเพจใดเป็นหน้าแรก ต้องสามารถ

เข้าถึงทุกเว็บเพจบนเว็บไซต์ได้โครงสร้างประเภทนี้จะมีความยืดหยุ่นมากที่สุด



6.) Sitemap and Navigation design

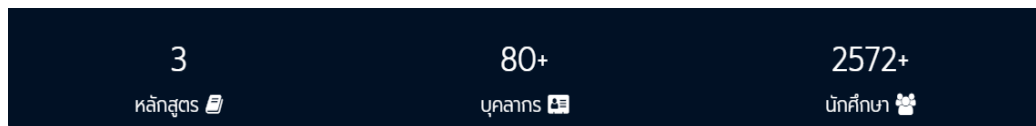
[https://www.figma.com/file/cqFOXhsn8KK26T6tgvrxWO/Site-Map-\(Community\)?node-id=0%3A1](https://www.figma.com/file/cqFOXhsn8KK26T6tgvrxWO/Site-Map-(Community)?node-id=0%3A1)



7.) The most challenge page(s)

หน้าหลัก เพราะ เป็นหน้าแรกที่ผู้เข้าใช้งานจะเห็นเป็นลำดับแรกของการเข้าใช้ ดังนั้น หน้าหลักจึงมีความท้าทายเป็นอย่างมากเนื่องจากจะต้องทำให้ สามารถดึงดูด ผู้ใช้งานและทำให้เว็บไซต์หน้าใช้งานมากขึ้น **element** ที่ทำยากมีดังนี้

- **Navigation bar** เพราะจะต้องทำให้ใช้งานได้ทั้งหน้าจอขนาดใหญ่ และ ขนาดเล็ก
- **Carousel** เพราะจะต้องให้ขนาดของรูปในสไลเดอร์มีขนาดเท่ากันทุกรูป
- **ตัวCounter** เพราะตัวของผู้พัฒนาเองไม่มีความรู้ด้านนี้มากนักจึงทำให้ต้องไปศึกษาเพิ่ม



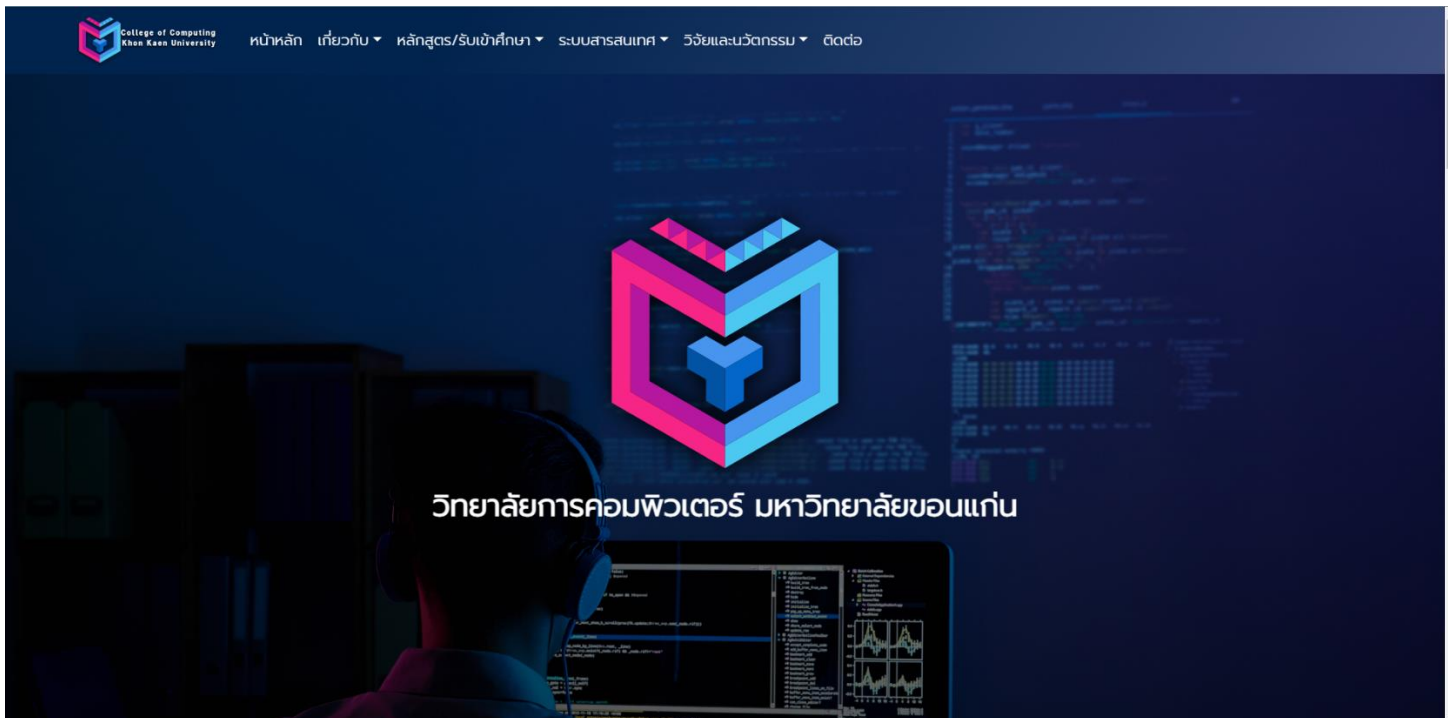
หน้าปฏิทินการศึกษา ส่วนที่ยากมีดังนี้

- ส่วนเปิดปิดของ PDF Viewer เพราะว่าจะต้องเขียน Jquery ซึ่งผู้พัฒนาไม่เคยศึกษามาก่อน
- Iframe เพราะปรับแก้องค์ประกอบของตัว**element**ได้ยากบนหน้าจอขนาดเล็ก

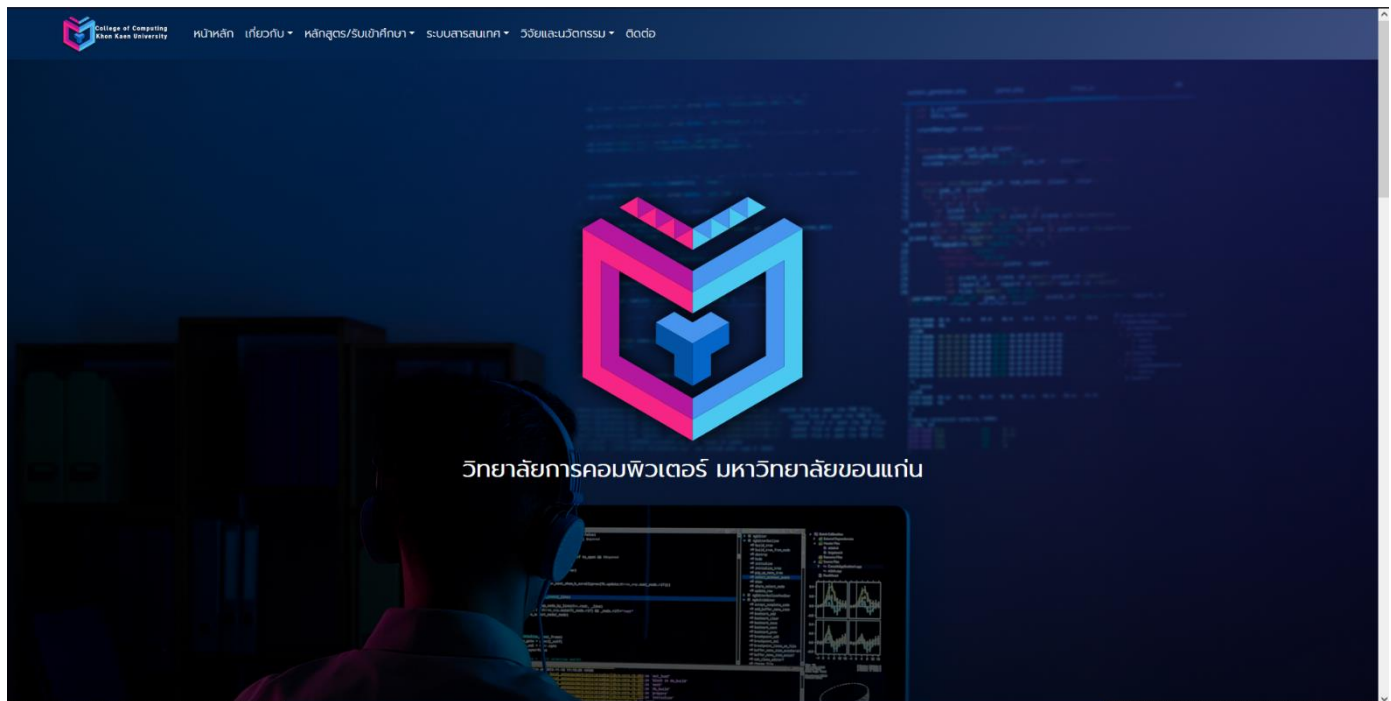
8.) Testing

ผลการทดสอบของเว็บไซต์จากเว็บบราวเซอร์ (Web Browser) จากระบบปฏิบัติการ (Operating System) ต่างๆ ในหลายขนาดหน้าจอ (Resolution) รวมถึงการทดสอบบนอุปกรณ์ mobile ต่างๆ ได้ผลลัพธ์ดังต่อไปนี้

Microsoft Edge

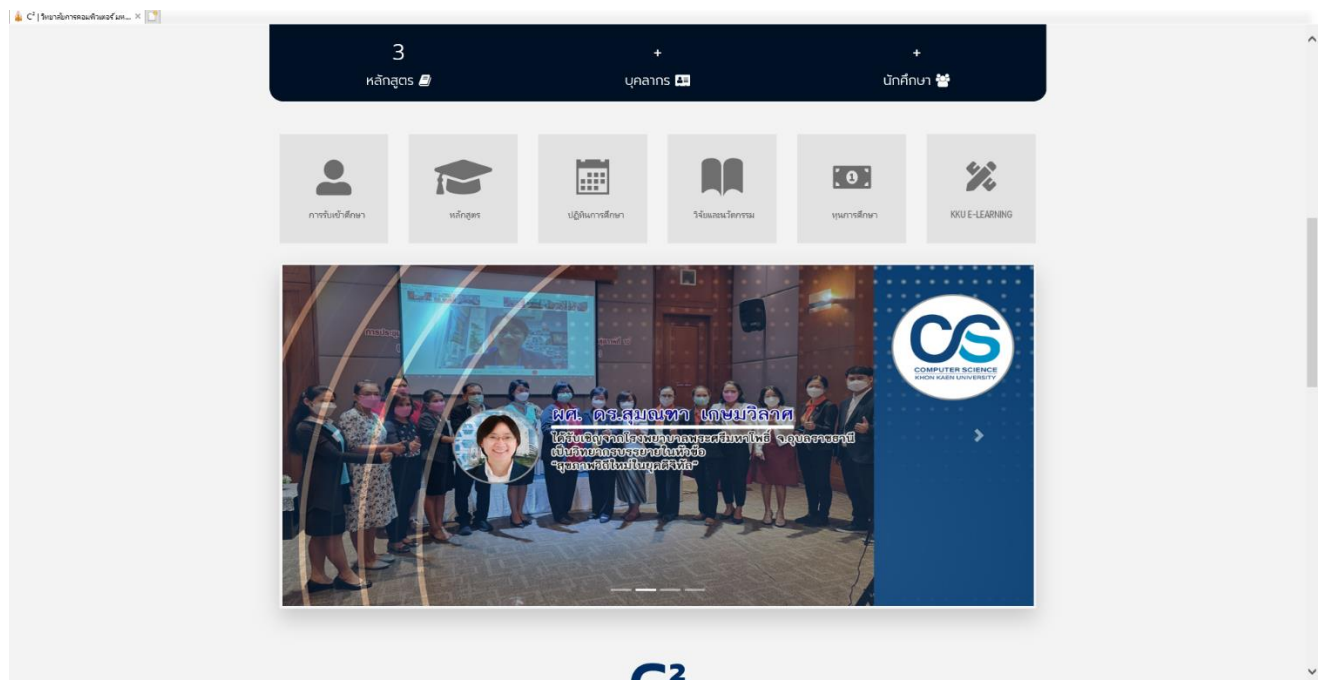
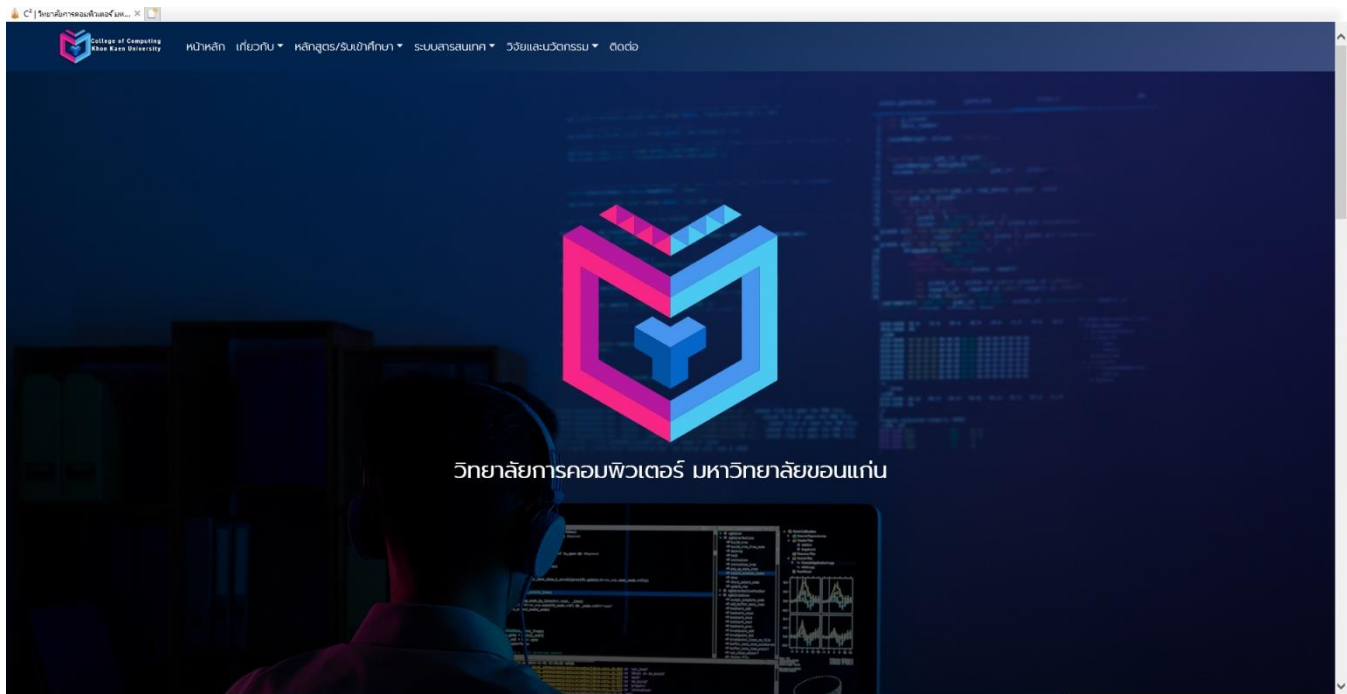
A screenshot of the College of Computing Kham Kaen University website viewed on a mobile device. The top navigation bar shows three icons: a person (3 หลักสูตร), a graduation cap (100+ บุคลากร), and a book (3000+ บัณฑิต). Below this, there are six square icons with corresponding text: "การรับเข้าศึกษา", "หลักสูตร", "บัญชีและการเงิน", "วิจัยและนวัตกรรม", "ทุนการศึกษา", and "KKU E-LEARNING". The main content area features a large image of a modern university building with a red roof and white walls. Overlaid on this image is text in Thai: "การฝึกอบรมและสอบปฏิบัติ วัดทักษะการเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ (Computer programming skills)". At the bottom, there is a list of bullet points in Thai: "* สำหรับนักเรียน ม.6 ที่มีความสนใจจะสมัครสอบคัดเลือกรอบ Portfolio * เพื่อเข้าเรียนใน วิทยาลัยการคอมพิวเตอร์(College of Computing) มหาวิทยาลัยขอนแก่น * ลงทะเบียนผ่านเว็บ <https://cs.kku.ac.th> ในระหว่างวันที่ 20-29 ตุลาคม 2564 * อบรมเชิงปฏิบัติการ(เขียนภาษา C) วันที่ 13-14 พฤศจิกายน 2564 (on-line)".

Firefox

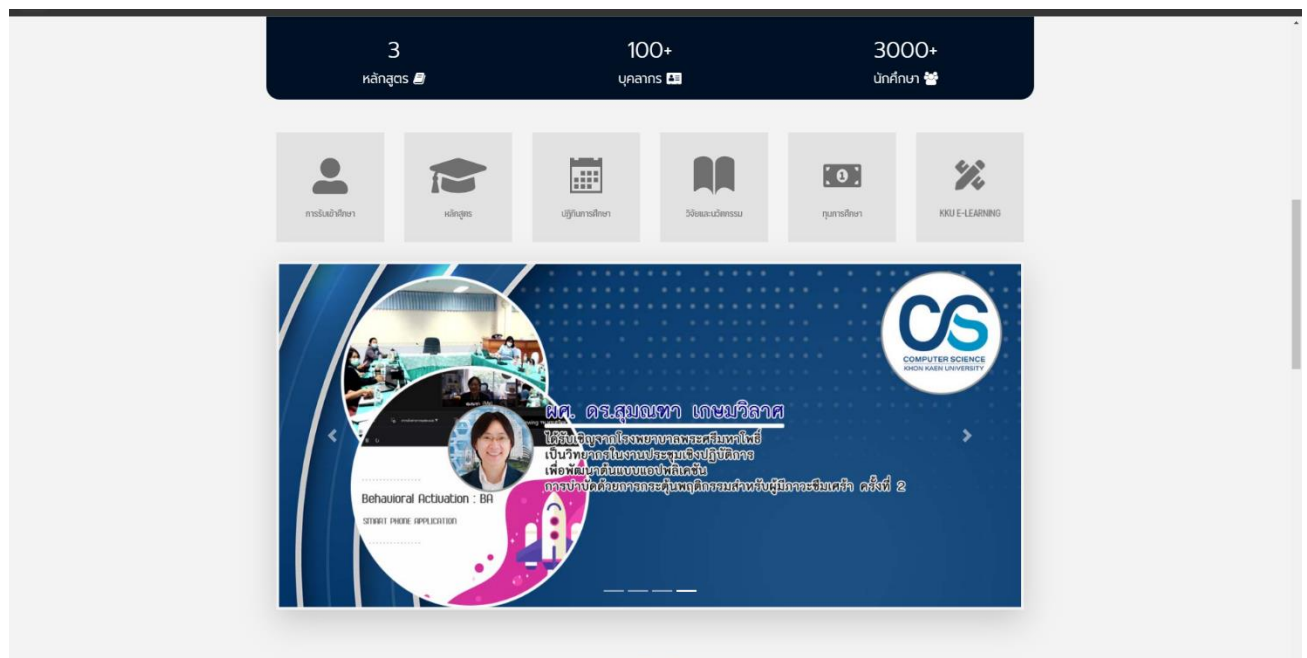
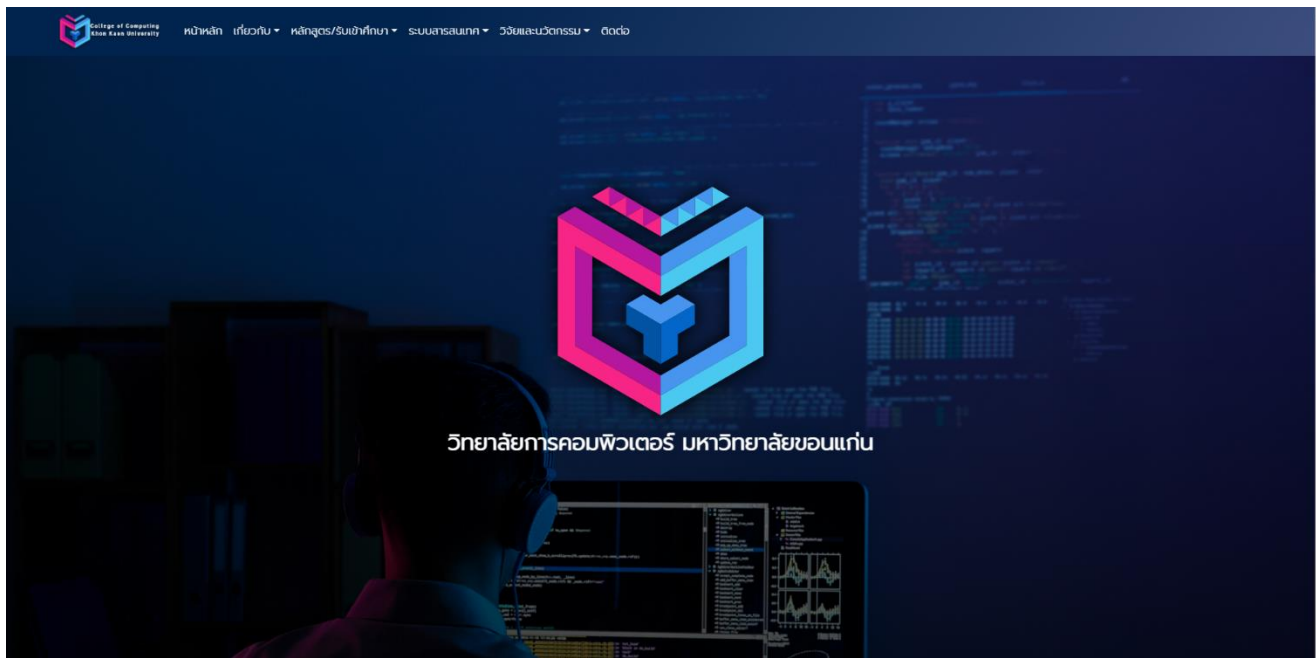


A screenshot of the KKU E-Learning platform. At the top, there are three statistics: "3 หลักสูตร" (3 majors), "100+ บุคลากร" (100+ faculty), and "3000+ นักศึกษา" (3000+ students). Below these are six icons representing different academic and administrative functions: "การรับเข้าศึกษา" (Admission), "หลักสูตร" (Majors), "ปฏิทินการศึกษา" (Academic Calendar), "วิจัยและนวัตกรรม" (Research and Innovation), "ทุนการศึกษา" (Scholarships), and "KKU E-LEARNING". A large photograph shows a group of people, likely faculty or students, standing in front of a podium during a formal event. A circular inset in the photo highlights a woman. To the right of the photo is the KKU CS logo with the text "COMPUTER SCIENCE KHON KAEN UNIVERSITY".

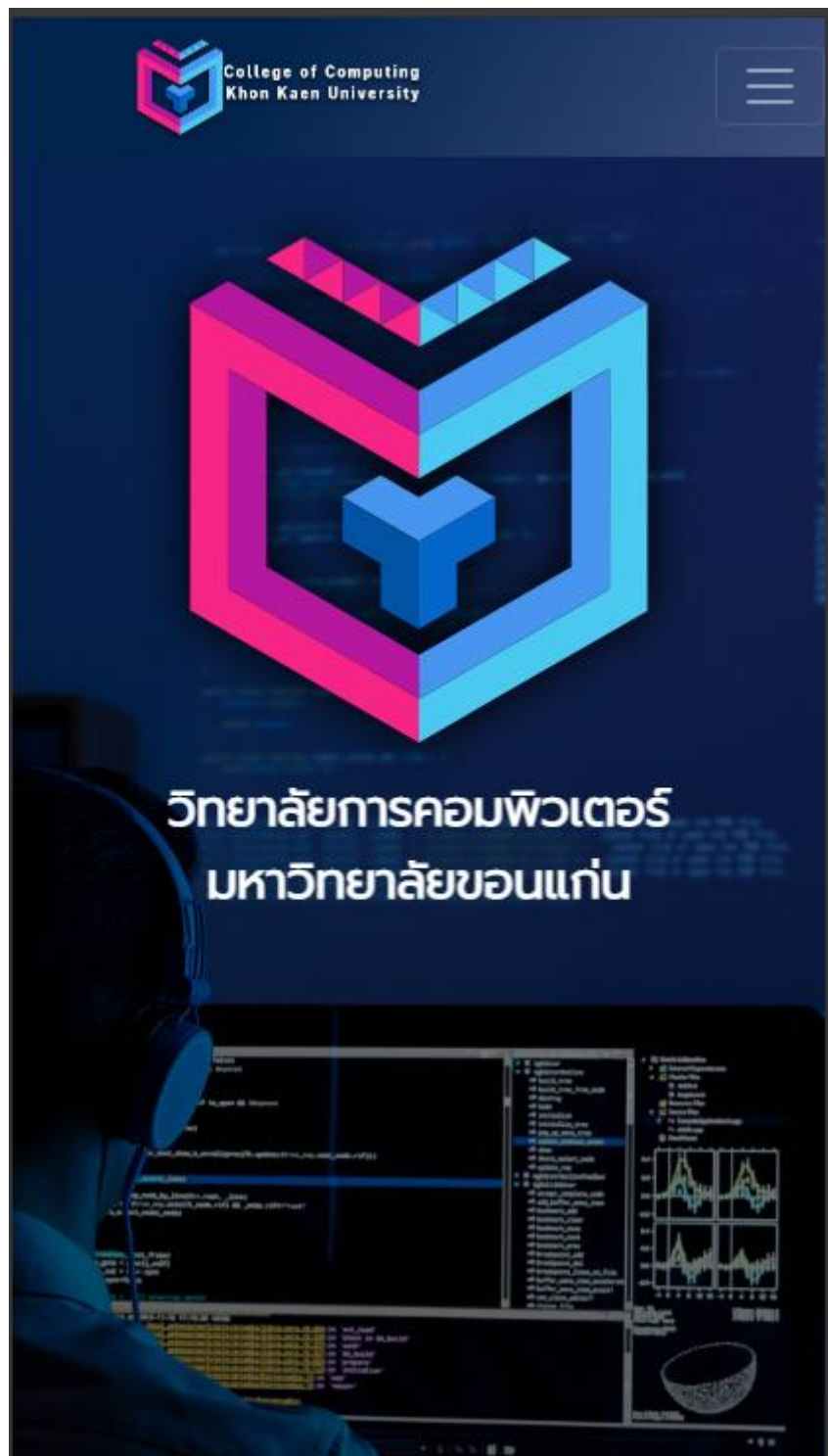
Internet Explorer (Navbar ไม่สามารถใช้งานได้ และสามารถใช้เมนูจาก footer ได้ พอนต์บางส่วนไม่แสดงผล หรือแสดงผลด้วยรูปแบบที่ต่างจาก Browser อื่นๆ)



Chrome



บนหน้าจอโทรศัพท์ 414*736



บนหน้าจอแท็บเล็ต 768*1024



9.) Code validation

หน้าหลัก

Showing results for uploaded file index.html

Checker Input

Show source outline image report Options...

Check by file upload No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.
Total execution time 51 milliseconds.

ประวัติ

Showing results for history.html

Checker Input

Show source outline image report Options...

Check by file upload No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.
Total execution time 53 milliseconds.

วิสัยทัศน์

Showing results for vision.html

Checker Input

Show source outline image report Options...

Check by file upload No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.
Total execution time 62 milliseconds.

โครงสร้างองค์กร

Showing results for organize.html

Checker Input

Show source outline image report Options...

Check by file upload No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.
Total execution time 23 milliseconds.

บุคลากรทั้งสามสาขาวิชาและเจ้าหน้าที่ (Html มีลักษณะเดียวกัน)

Showing results for staff_cs.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 66 milliseconds.

Showing results for staff_gis.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 38 milliseconds.

Showing results for staff_it.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 25 milliseconds.

หลักสูตร ปริญญาตรี

Showing results for bachelor-s-degree.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 19 milliseconds.

หลักสูตรปริญญาตรีทั้งสามหลักสูตร (ต่างกันที่เนื้อหา Layout เหมือนกัน)

Showing results for bachelor-s-cs.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 33 milliseconds.

หลักสูตรปริญญาโทและปริญญาเอก (ใช้ไฟล์เดียวกัน)

Showing results for master-degree.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 63 milliseconds.

ทุนการศึกษา

Showing results for scholarship.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 18 milliseconds.

Showing results for scholarship-detail.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 25 milliseconds.

ปฏิทินการศึกษา

Showing results for calendar.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 24 milliseconds.

เมนูสำหรับนักศึกษา บุคลากร (ใช้ไฟล์เดียวกัน เพราะ Layout เหมือนกัน)

Showing results for student-menu.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by file upload Choose File No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 36 milliseconds.

ແຜນັກເວົບໄຊຕ່າງໆ

Showing results for sitemap.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by file upload Choose File No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 20 milliseconds.

ศูนย์วิจัยและก盔วิจัย

Showing results for research.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by file upload Choose File No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 32 milliseconds.

MOU

Showing results for mou.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by file upload Choose File No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 74 milliseconds.

ผลงานนักศึกษา

Showing results for inovation.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 62 milliseconds.

ତିର୍ଯ୍ୟକ

Showing results for contact.html

Checker Input

Show source outline image report

Check by No file chosen

Uploaded files with .xhtml or .xht extensions are parsed using the XML parser.

Document checking completed. No errors or warnings to show.

Used the HTML parser.

Total execution time 23 milliseconds.

10.) Developers

1.นายปุณณพัฒน์ เลิศสำโรง 633020407-7 SECTION 1

ส่วนในการพัฒนามีดังต่อไป หน้าแรก(ทำร่วมกัน), navbar(ทำร่วมกัน), หน้าเนื้อหาหลักสูตร,
หน้าเลือกหลักสูตรปริญญาตรี, หน้าหลักสูตรปริญญาโท, หน้าหลักสูตรปริญญาเอก, หน้า
ประวัติ, หน้าlogo, หน้าวิสัยทัศน์, หน้าเลือกทุน, หน้าเนื้อหาทุน, หน้าโครงสร้างองค์กร, หน้าMOU,
หน้าผลงานนักศึกษา, ออกแบบLogoและรูป(ทำร่วมกัน)

2.นายจิรภัทร ชื่นสกุล 633020033-2 SECTION 1

ส่วนในการพัฒนามีดังต่อไป หน้าแรก(ทำร่วมกัน), navbar(ทำร่วมกัน), ออกแบบLogoและรูป
(ทำร่วมกัน), breadcrumbs ทุกหน้า, footer ทุกหน้า, หน้าติดต่อ, หน้าข่าว, หน้าเนื้อข่าว,
หน้าแผนผังเว็บไซต์, หน้าบุคลากร, หน้าเมนูนักศึกษา, หน้าศูนย์วิจัยและกลุ่mvิจัย,
ทำ Code Validator