

ความรู้เพิ่มเติมสำหรับนักเรียนชั้น ม.3 และ มัธยมศึกษาปีที่ 4-6

เพื่อเตรียมตัวสู่การศึกษาในระดับอุดมศึกษา

ช่องทางเข้ามหาวิทยาลัยของรัฐ

การเข้าศึกษาต่อในระดับมหาวิทยาลัยในปัจจุบัน มี 2 ช่องทางที่นักเรียนสามารถใช้เพื่อเข้าศึกษา คือ

1. ระบบรับตรง โควตาพิเศษ
2. ระบบรับกลาง (Admission กลาง)

1. ระบบรับตรง โควตาพิเศษ คือ มหาวิทยาลัยต่าง ๆ จัดสอบเพื่อคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในคณะ/สาขาต่าง ๆ เอง ซึ่งผู้ที่ผ่านการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อในระบบรับตรง โควตาพิเศษในทุก ๆ มหาวิทยาลัยของรัฐ จะมีปริมาณ ไม่เกิน 50 % ของที่นั่งในมหาวิทยาลัย

ตัวอย่างคณะ / สาขาวิชาและมหาวิทยาลัยที่เปิดรับนิสิต นักศึกษา ในระบบสอบตรง

ชื่อมหาวิทยาลัย	คณะที่เปิดรับตรง	ช่วงเวลาเปิดสมัครสอบ	วิธีการสมัครสอบ
ม.ธรรมศาสตร์	<ul style="list-style-type: none"> - คณะนิติศาสตร์ - คณะรัฐศาสตร์ - คณะเศรษฐศาสตร์ - คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์ - คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี - คณะทันตแพทยศาสตร์ - โครงการผลิตทันตแพทย์เพิ่ม เพื่อการแก้ไข ปัญหาของประเทศ - คณะพยาบาลศาสตร์ - คณะศิลปกรรมศาสตร์ - คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์และการผังเมือง - คณะสาธารณสุขศาสตร์ 	เดือนกันยายน ของทุกปี	สมัครผ่านเว็บไซต์ www.reg.tu.ac.th คุณสมบัติและ รายละเอียดเพิ่มเติม www.tu.ac.th

ชื่อมหาวิทยาลัย	คณะที่เปิดรับตรง	ช่วงเวลาเปิดสมัครสอบ	วิธีการสมัครสอบ
จุฬาลงกรณ์	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการจุฬาฯ - ชนบท - คณะครุศาสตร์ - คณะทันตแพทยศาสตร์ - คณะนิติศาสตร์ - คณะนิเทศศาสตร์ - คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี - คณะแพทยศาสตร์ - คณะเภสัชศาสตร์ - คณะรัฐศาสตร์ - คณะวิทยาศาสตร์ - คณะวิศวกรรมศาสตร์ - คณะเศรษฐศาสตร์ - คณะศิลปกรรมศาสตร์ - คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ - คณะสหเวชศาสตร์ - คณะสัตวแพทยศาสตร์ - คณะอักษรศาสตร์ - สำนักวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา 	ปลายเดือนสิงหาคม ถึง กลางเดือนกันยายน ของทุกปี	<p>ดาวน์โหลดใบสมัคร www.atc.chula.ac.th</p> <p>www.admissions.chula.ac.th</p> <p>ชำระเงินผ่านธนาคาร ส่งใบสมัคร และเอกสารที่ศูนย์ทดสอบทางวิชาการแห่งจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย</p> <p>คุณสมบัติและรายละเอียดเพิ่มเติม www.atc.chula.ac.th</p> <p>www.chula.ac.th</p>
มศว.	<ul style="list-style-type: none"> - คณะสหเวชศาสตร์ - คณะวิศวกรรมศาสตร์ - คณะพลศึกษา - คณะสังคมศาสตร์ - คณะศึกษาศาสตร์ - คณะวิทยาศาสตร์ - คณะศิลปศาสตร์ - คณะมนุษยศาสตร์ - คณะแพทยศาสตร์ - คณะทันตแพทยศาสตร์ - คณะเภสัชศาสตร์ - คณะพยาบาลศาสตร์ 	ปลายเดือนสิงหาคม ถึง กลางเดือนกันยายน ของทุกปี	<p>ดาวน์โหลดใบสมัคร www.admissions.swu.ac.th</p> <p>ชำระเงินผ่านธนาคาร</p> <p>คุณสมบัติและรายละเอียดเพิ่มเติม www.swu.ac.th</p> <p>www.admissions.swu.ac.th</p>

- วิทยาลัยนานาชาติเพื่อความยั่งยืน		
- วิทยาลัยนวัตกรรมสื่อสารสังคม		



หลักเกณฑ์การสมัครสอบคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษา

หลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตและหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2552

ผ่านระบบรับตรง (Direct Admissions) ของกลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย

กลุ่มสถาบันแพทยศาสตร์แห่งประเทศไทย (กสพท.) ได้รับมอบอำนาจจากคณะแพทยศาสตร์ 12 สถาบัน คณะทันตแพทยศาสตร์ 5 สถาบัน ในการดำเนินการรับสมัครนักเรียน ผู้มีความประสงค์จะเข้าศึกษาหลักสูตรแพทยศาสตรบัณฑิตและหลักสูตรทันตแพทยศาสตรบัณฑิต ปีการศึกษา 2552 ผ่านระบบรับตรง (Direct Admissions) เพื่อเป็นการลดภาระของนักเรียนและผู้ปกครอง ลดปัญหาในการมอบตัวเข้าศึกษาซ้ำซ้อนหลายสถาบันในปีการศึกษาเดียวกัน อันเป็นเหตุให้มีการสละสิทธิ์และมีที่นั่งว่างในแต่ละสถาบัน

คณะ	มหาวิทยาลัยที่เปิดรับตรง	ช่วงเวลาเปิดสมัครสอบ	วิธีการสมัครสอบ
แพทยศาสตร์	<ul style="list-style-type: none"> - มหาวิทยาลัยขอนแก่น - จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ - มหาวิทยาลัยนเรศวร - โรงพยาบาลรามคำแหง มหาวิทยาลัยมหิดล - ศิริราชพยาบาล มหาวิทยาลัยมหิดล - วิทยาลัยแพทยศาสตร์ มหาวิทยาลัยรังสิต - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ - มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ - วิทยาลัยแพทยศาสตร์กรุงเทพมหานครและวชิรพยาบาล - วิทยาลัยแพทยศาสตร์พระมงกุฎเกล้า 	1-31 สิงหาคม ของทุกปี สอบวิชา เฉพาะ ปลาย เดือนตุลาคม สอบวิชา สามัญ ปลาย เดือน ม.ค.	สมัครผ่านเว็บไซต์ของ มหาวิทยาลัย www.md.kku.ac.th www.md.chula.ac.th www.med.cmu.ac.th www.med.tu.ac.th www.med.nu.ac.th www.ra.mahidol.ac.th www.si.mahidol.ac.th www.rsu.ac.th www.medicine.swu.ac.th medinfo.psu.ac.th www.vajira.ac.th www.pcm.ac.th

คณะ	มหาวิทยาลัยที่เปิดรับตรง	ช่วงเวลาเปิดสมัครสอบ	วิธีการสมัครสอบ
ทันตแพทยศาสตร์	- จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย - มหาวิทยาลัยมหิดล - มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ - มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ - มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ	1-31 สิงหาคม ของทุกปี	สมัครผ่านเว็บไซต์ของแต่ละมหาวิทยาลัย www.dent.chula.ac.th www.dt.mahidol.ac.th www.dent.cmu.ac.th www.dent.psu.ac.th www.dent.swu.ac.th

2. ระบบรับกลาง (Admission กลาง) คือ ระบบในการคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยของรัฐ ซึ่งในปี 2553 จะใช้ข้อบังคับประกอบดังนี้

GPAX 6 ภาคเรียน	20 %
O-NET	30 %
GAT	10 – 50 %
PAT	0 – 40 %
รวม	100 %

ความหมายของคำสำคัญที่ใช้ในระบบแอดมิชชันใหม่

GPAX คือ ผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียน ของทุกกลุ่มสาระการเรียนรู้ในช่วงชั้นที่ 4

O-NET (Ordinary National Educational Test) คือ การสอบความรู้รอบยอดปลายช่วงชั้น (6 ภาคเรียน) ของชั้น ป.3 ป.6 ม.3 และ ม.6 ตามมาตรฐานการเรียนรู้ ของหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน ปี 2544 ทั้ง 8 กลุ่มสาระ (ภาษาไทย, คณิตศาสตร์, วิทยาศาสตร์, สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม, สุขศึกษาและพลศึกษา, ศิลปะ, การงานอาชีพและเทคโนโลยี, ภาษาต่างประเทศ) ซึ่งสอบได้ 1 ครั้ง สำหรับผู้ที่กำลังจะจบชั้น ป.3 ป.6 ม.3 และ ม.6

รายวิชาในการจัดสอบแบ่งออกเป็น 6 วิชา คือ 1. ภาษาไทย 2. สังคมศึกษา ศาสนาและวัฒนธรรม 3. ภาษาอังกฤษ 4. คณิตศาสตร์ 5. วิทยาศาสตร์ 6. สุขศึกษาและพลศึกษา ศิลปะ และ การงานอาชีพฯ

GAT (General Aptitude Test) คือ การวัดศักยภาพในการเรียนในมหาวิทยาลัยให้ประสบความสำเร็จ แยกได้ 2 ส่วน คือ

- | | |
|--|------|
| 1. ความสามารถในการอ่าน เขียน คิดวิเคราะห์ และแก้โจทย์ปัญหา | 50 % |
| 2. ความสามารถในการสื่อสารด้วยภาษาอังกฤษ | 50 % |

**** คะแนนเต็ม 300 คะแนน สอบ 3 ชั่วโมง สอบทุกสาขา ****

PAT (Professional and Academic Aptitude Test) คือ ความถนัดทางวิชาชีพและวิชาการ เพื่อวัดความรู้ที่เป็นพื้นฐานที่จะเรียนต่อในวิชาชีพนั้น ๆ กับศักยภาพที่จะเรียนในวิชาชีพนั้น ๆ ให้ประสบความสำเร็จ มี 7 ประเภท คือ

- | | |
|----------|------------------------------|
| 1. PAT 1 | ความถนัดทางคณิตศาสตร์ |
| 2. PAT 2 | ความถนัดทางวิทยาศาสตร์ |
| 3. PAT 3 | ความถนัดทางวิศวกรรมศาสตร์ |
| 4. PAT 4 | ความถนัดทางสถาปัตยกรรมศาสตร์ |
| 5. PAT 5 | ความถนัดทางวิชาชีพครู |
| 6. PAT 6 | ความถนัดทางศิลปกรรมศาสตร์ |
| 7. PAT 7 | ความถนัดทางภาษาต่างประเทศ |
| 7.1 | ความถนัดทางภาษาฝรั่งเศส |
| 7.2 | ความถนัดทางภาษาเยอรมัน |
| 7.3 | ความถนัดทางภาษาญี่ปุ่น |
| 7.4 | ความถนัดทางภาษาจีน |
| 7.5 | ความถนัดทางภาษาอาหรับ |
| 7.6 | ความถนัดทางภาษาบาลี |

**** แต่ละ PAT มีคะแนนเต็ม 300 คะแนน สอบ 3 ชั่วโมง ****

องค์ประกอบ Admissions ปี 2553 รายกลุ่มสาขาวิชา

กลุ่มสาขาวิชา	องค์ประกอบ (%)				รวม
	GPAX	O-NET	GAT	PAT	100 %
1. กลุ่มวิทยาศาสตร์สุขภาพ					
1.1 เกษษศาสตร์ สหเวชศาสตร์ สาธารณสุขศาสตร์ เทคนิคการแพทย์ วิทยาศาสตร์การกีฬา พลศึกษาและดุขศึกษ	20 %	30 %	20 %	PAT 2 =30%	100 %
1.2 ทันตแพทยศาสตร์ พยาบาลศาสตร์	20 %	30 %	30 %	PAT 2 =20%	100 %
2. กลุ่มวิทยาศาสตร์กายภาพ					
2.1 วิทยาศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติ เทคโนโลยีสารสนเทศ	20 %	30 %	10 %	PAT 1 =10% PAT 2 =30%	100 %
3. กลุ่มวิศวกรรมศาสตร์	20 %	30 %	15%	PAT 2 = 15% PAT 3 = 20%	100 %
4. กลุ่มสถาปัตยกรรมศาสตร์	20 %	30 %	10%	PAT 4 = 40%	100 %
5. กลุ่มเกษตรศาสตร์ เกษตรศาสตร์ อดสาหกรรมเกษตร วนศาสตร์ เทคโนโลยีการเกษตร	20 %	30 %	20 %	PAT 1 = 10% PAT 2 = 20%	100 %
6. กลุ่มบริหาร พาณิชยศาสตร์ การบัญชี การท่องเที่ยวและโรงแรม เศรษฐศาสตร์					
6.1 บริหารธุรกิจ พาณิชยศาสตร์ การบัญชี เศรษฐศาสตร์	20 %	30 %	30%	PAT 1 = 20%	100 %
6.2 การท่องเที่ยว และโรงแรม					
6.2.1 รูปแบบที่ 1	20 %	30 %	50 %	-	100 %
6.2.2 รูปแบบที่ 2	20 %	30 %	40 %	PAT 7 = 10%	100 %
7. กลุ่มครุศาสตร์ / ศึกษาศาสตร์	20 %	30 %	20 %	PAT 5 = 30 %	100 %
8. กลุ่มศิลปกรรม ดุริยางคศิลป์ และนาฏศิลป์ จิตรศิลป์ ศิลปะประยุกต์ ดุริยางคศิลป์ และนาฏศิลป์	20 %	30 %	10 %	PAT 6 = 40 %	100 %
9. กลุ่มมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์ นิเทศศาสตร์ วารสารศาสตร์ อักษรศาสตร์ ศิลปะศาสตร์ มนุษยศาสตร์ รัฐศาสตร์ นิติศาสตร์ สังคมวิทยา สังคมสงเคราะห์ศาสตร์					
9.1 รูปแบบที่ 1 พื้นฐานวิทยาศาสตร์	20 %	30 %	40 %	PAT 1 = 10 %	100 %
9.2 รูปแบบที่ 2 พื้นฐานศิลปะศาสตร์					
9.2.1 รูปแบบที่ 1	20 %	30 %	50 %	-	100 %
9.2.2 รูปแบบที่ 2	20 %	30 %	40 %	PAT 7 = 10%	100 %

**คณะ / สาขาวิชา ในระดับอุดมศึกษาที่สอดคล้องกับวิชาเอกในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย
ตามหลักสูตรสถานศึกษาของโรงเรียนอัสสัมชัญธนบุรี**

คณะ / สาขา	สายวิทย์-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะแพทยศาสตร์ (แพทย์แผนไทยประยุกต์ , กายอุปกรณ์ , เทคโนโลยีการศึกษาแพทย์ ความผิดปกติของการสื่อความหมาย)	✓		
คณะสหเวชศาสตร์ (เทคนิคการแพทย์ , กายภาพบำบัด , เทคโนโลยีหัวใจและทรวงอก , รังสีเทคนิค , อนามัยสิ่งแวดล้อม , โภชนาการและการกำหนดอาหาร	✓		
คณะเภสัชศาสตร์ (บริหารเภสัชกรรม , วิทยาศาสตร์ , วิทยาศาสตร์เครื่องสำอาง)	✓		
คณะสัตวแพทยศาสตร์	✓		
คณะทันตแพทยศาสตร์	✓		
คณะวิทยาศาสตร์ (ชีวภาพ , กายภาพ, เทคโนโลยีอาหาร, ธรณีวิทยา, ภาพและการพิมพ์, วิทยาศาสตร์ทางทะเล, เคมีวิศวกรรม, วัสดุศาสตร์, ฟิสิกส์, ฟิสิกส์ประยุกต์, คณิตศาสตร์, วิทยาการคอมพิวเตอร์, วิทยาศาสตร์การกีฬาเคมีปฏิบัติ, ชีววิทยา, เคมี, สัตววิทยา, พฤษศาสตร์, พันธุศาสตร์, ชีวเคมี จุลชีววิทยา, รังสีประยุกต์และไอโซโทป, วิทยาศาสตร์ทั่วไป, สถิติ วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม, วิทยาศาสตร์พื้นพิภพ, สาธารณสุขศาสตร์, วิทยาศาสตร์การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ, พลังงาน, อิเล็กทรอนิกส์, คอมพิวเตอร์ธุรกิจ, ชีววิทยาเชิงอนุรักษ์, วิทยาศาสตร์การเกษตร, วัสดุศาสตร์อัญมณีและเครื่องประดับ, การอาหารและโภชนาการ, เคมีอุตสาหกรรม-เครื่องมือวิเคราะห์, เทคโนโลยีพอลิเมอร์, ปีโตรเคมี, จุลชีวอุตสาหกรรม, เทคโนโลยีชีวภาพ, เคมีทรัพยากร, สถิติประยุกต์, คณิตศาสตร์ประยุกต์, ระบบสารสนเทศ, อุปกรณ์แพทย์, การจัดการประมง, วิทยาศาสตร์การแพทย์, เทคโนโลยีสิ่งทอ, วิทยาศาสตร์สุขภาพ, เทคโนโลยีการเกษตร, เทคโนโลยีขนบ, ซอฟต์แวร์, คอมพิวเตอร์ประยุกต์, ภูมิสารสนเทศศาสตร์, ออกแบบผลิตภัณฑ์, วิทยาศาสตร์ความปลอดภัย, เทคโนโลยียาง, การจัดการเทคโนโลยี)	✓		

คณะ / สาขา	สายโท-คณิต	สายศิลปบัณฑิต	สายศิลปภาษา
คณะพาณิชยศาสตร์และการบัญชี (บัญชี, บริหารธุรกิจ, สถิติ, การประกันภัย, เทคโนโลยีสารสนเทศเพื่อการธุรกิจ)	✓	✓	✓
คณะวิศวกรรมศาสตร์ (เครื่องกลอุตสาหกรรม, เครื่องกลการผลิต, ปิโตรเคมี และวัสดุโพลีเมอร์, ไฟฟ้าเครื่องกลการผลิต, แมคคาทรอนิกส์, วิศวกรรมการจัดการ, วิศวกรรมการบินและอวกาศ, วิศวกรรมคอมพิวเตอร์, วิศวกรรมเคมี, เครื่องกล, ซอฟต์แวร์และความรู้, โทรคมนาคม, พอลิเมอร์, ไฟฟ้า, ยานยนต์, โยธา, โยธาและสิ่งแวดล้อม, โลหการ, วัสดุ, สิ่งทอ, สิ่งแวดล้อม, สื่อสาร, สื่อสารและสารสนเทศ, เหมืองแร่, อากาศยาน, อาหาร, อิเล็กทรอนิกส์และโทรคมนาคม, อุตสาหกรรม)	✓		
คณะสถาปัตยกรรมศาสตร์ (สถาปัตยกรรม, การออกแบบนิเทศศิลป์, การออกแบบบรรจุภัณฑ์, การออกแบบภายใน, การออกแบบสื่อวัฒนธรรม, การออกแบบอุตสาหกรรม, เทคโนโลยีนิเทศศิลป์, เทคโนโลยีสถาปัตยกรรม, นฤมิตศิลป์, ภูมิสถาปัตยกรรม, ศิลปะอุตสาหกรรม, สถาปัตยกรรมไทย, สถาปัตยกรรมผังเมือง, สถาปัตยกรรมภายใน, สถาปัตยกรรมเมืองและชุมชน,	✓	✓	✓
คณะเศรษฐศาสตร์ (เศรษฐศาสตร์, เศรษฐศาสตร์การเกษตร, เศรษฐศาสตร์สหกรณ์, ธุรกิจการเกษตร, การตลาด, การบัญชี, เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ, ควบตรี-โท เศรษฐศาสตร์ 2 ภาษา)	✓	✓	✓
คณะอักษรศาสตร์ (อักษรศาสตร์, *ภูมิศาสตร์, ภาษาญี่ปุ่น, ภาษาอังกฤษ, ภาษาไทย, ภาษาฝรั่งเศส, สารนิเทศศึกษา)	*✓	✓	✓
คณะนิติศาสตร์	✓	✓	✓
คณะจิตวิทยา	✓	✓	✓
คณะรัฐศาสตร์ (การเมืองการปกครอง, ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ, สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา, รัฐประศาสนศาสตร์, บริหารรัฐกิจ, การปกครองท้องถิ่นจังหวัดชายแดนภาคใต้, นโยบายสาธารณะ, การปกครองท้องถิ่น)	✓	✓	✓

คณะ / สาขา	สายวิทย์-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะนิเทศศาสตร์ (การโฆษณาและประชาสัมพันธ์, การโฆษณา, สื่อสารมวลชน, ออกแบบผลิตภัณฑ์, การประชาสัมพันธ์, สื่อสารการตลาด, สื่อสารการแต่งและสื่อสมัยใหม่, วิทยุกระจายเสียงและโทรทัศน์, ภาพยนตร์และสื่อดิจิทัล)	✓	✓	✓
คณะศิลปกรรมศาสตร์ (ทัศนศิลป์, ดุริยางคศิลป์, ดนตรีไทย, ดนตรีสากล, นาฏศิลป์ไทย, นาฏศิลป์สากล, นฤมิตศิลป์, ออกแบบเพื่อการแสดง, กำกับ การแสดง, ออกแบบนิเทศศิลป์, ออกแบบแฟชั่น, ออกแบบเพื่อการสื่อสาร, ออกแบบผลิตภัณฑ์, ศิลปะเครื่องประดับ, ศิลปศึกษา, จิตรกรรม, ประติมากรรม, ศิลปะการออกแบบพัสดุภัณฑ์, เซรามิก, ภาพพิมพ์, คอมพิวเตอร์กราฟฟิก, เลขศิลป์, โทรทัศน์และดิจิทัลมีเดีย, การออกแบบ ตกแต่งภายใน, ศิลปะการแสดงประยุกต์, ออกแบบนิเทศศิลป์และหัตถศิลป์ ภาษาอังกฤษธุรกิจ, ภาษาญี่ปุ่นธุรกิจ, ภาษาจีนธุรกิจ)	✓	✓	✓
คณะเกษตรศาสตร์ (เกษตรศาสตร์, เกษตรกลวิธาน, เทคโนโลยีชีวภาพทาง การเกษตร, การจัดการศัตรูพืช, เคมีการเกษตร, คหกรรมศาสตร์, เศรษฐศาสตร์การเกษตร, พืชไร่, พืชสวน, สัตวศาสตร์, ภูมิวิทยา, วิทยาศาสตร์การเกษตร, การประมง, ทรัพยากรที่ดินและสิ่งแวดล้อม, เทคโนโลยีที่สน, อุตสาหกรรมการเกษตร, ภูมิศาสตร์, เทคโนโลยีอาหาร, เครื่องจักรกลและแมคคาทรอนิกส์เกษตร)	✓		
คณะประมง (การจัดการประมง, ชีววิทยาประมง, ผลิตภัณฑ์ประมง, เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ, วิทยาศาสตร์ทางทะเล)	✓		
คณะวนศาสตร์ (วนศาสตร์, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีทางไม้, เทคโนโลยีเชื้อและกระดาษ)	✓		
คณะบริหารธุรกิจ (การเงิน, การจัดการ, บัญชี, การตลาด, การผลิต, การเงิน การธนาคาร, การจัดการทรัพยากรมนุษย์, ระบบสารสนเทศ, การจัดการ สำนักงาน, อังกฤษธุรกิจ, ประเมินราคาทรัพย์สิน, สารสนเทศคอมพิวเตอร์, เศรษฐศาสตร์, ธุรกิจระหว่างประเทศ, การเป็นผู้ประกอบการ, คอมพิวเตอร์ ธุรกิจ, บริหารทรัพย์สิน, ขนส่งระหว่างประเทศ, การจัดการอุตสาหกรรม, การจัดการพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์)	✓	✓	✓

คณะ / สาขา	สายวิทย์-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะมนุษยศาสตร์ (ปรัชญาและศาสนา, วรรณคดีอังกฤษ, วรรณคดีไทย, ภาษาเยอรมัน, ภาษาฝรั่งเศส, ภาษาอังกฤษ, ภาษาญี่ปุ่น, ภาษาจีน, ภาษาไทย, ศิลปอาชีพ, การโรงแรม, สื่อสารมวลชน, จิตวิทยา, บันและชุมชน, สารสนเทศศึกษา, ประวัติศาสตร์, ภาษาเพื่ออาชีพ, บรรณารักษศาสตร์และสารสนเทศศาสตร์, วรรณกรรมสำหรับเด็ก, การจัดการธุรกิจ, คอมพิวเตอร์ธุรกิจ-บัญชี, การตลาด, การจัดการทรัพยากรมนุษย์, เศรษฐศาสตร์, บริหารทั่วไป, การเดินทาง-การท่องเที่ยว, สังคมวิทยา, รัฐศาสตร์, การจัดการ, พัฒนาสังคม, นิเทศศาสตร์, พัฒนาชุมชน, พม่า, การจัดการพัฒนาสังคม, อังกฤษธุรกิจ, ภาษาศาสตร์, เกาหลี)	✓	✓	✓
คณะอุตสาหกรรมเกษตร (อุตสาหกรรมเกษตร, วิทยาการสิ่งทอ, วิศวกรรมและกระบวนการอาหาร, เทคโนโลยีการพัฒนาผลิตภัณฑ์, เทคโนโลยีชีวภาพทางอุตสาหกรรมเกษตร, เทคโนโลยีการอาหาร, เทคโนโลยีการบรรจุ, เทคโนโลยีการหมัก, วิศวกรรมการแปรรูปอาหาร, เกษตรและการจัดการ, เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ทางทะเล, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร, วิศวกรรมอาหาร)	✓		
คณะศิลปศาสตร์และวิทยาศาสตร์ (วิทยาศาสตร์ทั่วไป, วิทยาการคอมพิวเตอร์, *ภาษาอังกฤษ, เทคโนโลยีการอาหาร, *รัฐประศาสนศาสตร์ *ภาษาจีนธุรกิจ, *ภาษาไทย, สารสนเทศและบรรณารักษศาสตร์	✓	*✓	*✓
คณะสังคมศาสตร์ (จิตวิทยาอุตสาหกรรม, จิตวิทยาพัฒนาการ, *จิตวิทยาคลินิก, *จิตวิทยาชุมชน, * ภูมิศาสตร์, ประวัติศาสตร์, รัฐศาสตร์, รัฐประศาสนศาสตร์, การปกครอง, บริหารงานยุติธรรม, บริหารรัฐกิจ, ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ, สังคมวิทยาและมานุษยวิทยา, นิติศาสตร์, การตลาด, การบัญชี, เศรษฐศาสตร์, การจัดการการท่องเที่ยวและการโรงแรม, การเงินและการธนาคาร, การพัฒนาชุมชนเมือง, จิตวิทยา, พัฒนาสังคม, การวิจัยสังคม, เอเชียตะวันออกเฉียงใต้ศึกษา)	*✓	✓	✓

คณะ / สาขา	สายพิเศษ-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะศึกษาศาสตร์ / ครุศาสตร์ (การจัดคุณภาพการศึกษา, การประเมินศึกษา, การวัดผลและประเมินผลการศึกษา, การศึกษาปฐมวัย, การศึกษาพิเศษ, เกษตรศึกษา, คณิตศาสตร์, คหกรรมศึกษา, คอมพิวเตอร์ศึกษา, จิตวิทยา การปรึกษาและแนะแนว, ดนตรีไทย, จิตวิทยาแนะแนว, ตะวันออกกลาง ศึกษา, เทคโนโลยีการศึกษา, เทคโนโลยีและนวัตกรรมการศึกษา, เทคโนโลยีและสื่อสารการศึกษา, เทคโนโลยีสารสนเทศและประเมินผล การศึกษา, ธุรกิจการศึกษา, นันทนาการ, ปฐมศึกษา, พลศึกษา, ภาษาไทย, ภาษาอังกฤษ, วิทยาศาสตร์, วิทยาศาสตร์-เคมี, วิทยาศาสตร์-ชีววิทยา, วิทยาศาสตร์-ฟิสิกส์, วิทยาศาสตร์ศึกษา, ศาสนศึกษา, ศิลปศึกษา, สังคม ศึกษา, สุขศึกษา, สุขศึกษาและการส่งเสริมสุขภาพ)	✓	✓	✓
คณะวิทยาการจัดการ (การโรงแรม, ธุรกิจระหว่างประเทศ, การจัดการ โรงแรมและการท่องเที่ยว, การตลาดอิเล็กทรอนิกส์, การท่องเที่ยวเชิงนิเวศ รัฐประศาสนศาสตร์, การจัดการธุรกิจทั่วไป, การจัดการ, ชุมชน, ทรัพยากร มนุษย์, ประชาสัมพันธ์, สื่อสารมวลชน, การบัญชี, การจัดการเทคโนโลยี สารสนเทศ, เศรษฐศาสตร์ธุรกิจ, การจัดการธุรกิจและภาษาอังกฤษ)	✓	✓	✓
คณะทรัพยากรและสิ่งแวดล้อม (*วิทยาการคอมพิวเตอร์, วิทยาศาสตร์ สิ่งแวดล้อม, วาริชศาสตร์, สัตวศาสตร์)	✓	*✓	
คณะวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ (เครื่องกลและอุตสาหกรรม, ไฟฟ้า และคอมพิวเตอร์, โยธาและสิ่งแวดล้อม, เทคโนโลยีสารสนเทศ)	✓		
คณะทรัพยากรธรรมชาติและอุตสาหกรรมเกษตร (เทคโนโลยีการอาหาร, ทรัพยากรเกษตรชีวภาพ)	✓		
คณะศิลปศาสตร์และวิทยาการจัดการ (บริหารธุรกิจ, การจัดการทั่วไป, การ บัญชี)	✓	✓	✓
คณะสาธารณสุขศาสตร์ (วิทยาศาสตร์สุขภาพ, อาชีวอนามัยและความ ปลอดภัย, อนามัยสิ่งแวดล้อม, สุขศาสตร์อุตสาหกรรมและความปลอดภัย, สุขศึกษาและพฤติกรรมสุขภาพ, วิทยาศาสตร์สาธารณสุข, อนามัยชุมชน, โภชนาการและการจัดการความปลอดภัยในอาหาร)	✓	✓	✓

คณะ / สาขา	สายวิทย์-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะพยาบาลศาสตร์	✓		
คณะเทคโนโลยี (เทคโนโลยีชีวภาพ, เทคโนโลยีธรณี, เทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ, เทคโนโลยีการผลิตพืช, เทคโนโลยีการผลิตสัตว์, เทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	✓		
คณะจิตรศิลป์ (จิตรกรรม, ประติมากรรม, ภาพพิมพ์, การออกแบบ)	✓	✓	✓
คณะเทคนิคการแพทย์ (กายภาพบำบัด, กิจกรรมบำบัด, รังสีเทคนิค)	✓		
คณะเกษตรศาสตร์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (อุตสาหกรรมเกษตร, พืชศาสตร์, การประมง, ภูมิศาสตร์)	✓		
คณะเทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์, การผลิตพืช, เทคโนโลยีอาหาร, เทคโนโลยีชีวภาพ, *บริหารธุรกิจการเกษตร, พืชไร่, ปศุสัตว์, พืชสวน, เทคโนโลยีการกำจัดศัตรูพืช, สัตวศาสตร์, เทคโนโลยีภูมิทัศน์, วิทยาศาสตร์การประมง, พัฒนาการเกษตร, อุตสาหกรรมเกษตร, เทคโนโลยีการหมัก, วิศวกรรมแปรรูปอาหาร, เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยวและแปรรูป, วิทยาศาสตร์สุขภาพสัตว์)	✓	*✓	
คณะครุศาสตร์อุตสาหกรรม (เทคโนโลยีการพิมพ์, วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์-มัลติมีเดีย, * ภาษาญี่ปุ่น, * ภาษาอังกฤษเฉพาะกิจ, เทคโนโลยีและการสื่อสารการศึกษา, อิเล็กทรอนิกส์โทรคมนาคม, เทคโนโลยีสารสนเทศศึกษา)	✓	✓	*✓
คณะศิลปศาสตร์ (จิตวิทยา, บรรณารักษ์และสารสนเทศ, ภาษาไทย, ภาษาศาสตร์, ประวัติศาสตร์, ภาษาอังกฤษ, ภาษาฝรั่งเศส, ภาษาและวรรณคดีอังกฤษ, ภาษาเยอรมัน, ภาษาจีน, ภาษาญี่ปุ่น, ภาษารัสเซีย, ปรัชญา, ภูมิศาสตร์, ภาษาอังกฤษและการสื่อสาร, การท่องเที่ยว, การโรงแรม, ภาษาอังกฤษธุรกิจ, ธุรกิจสุขภาพ, นันทนาการ, การพัฒนาผลิตภัณฑ์ภูมิปัญญาไทย, นิเทศศาสตร์, ศิลปะการแสดง, พัฒนาสังคม, ภาษาเพื่อการพัฒนา, ออกแบบแฟชั่น)	✓	✓	✓
คณะเทคโนโลยีสังคม (วิทยาการสารสนเทศ)	✓	✓	✓

คณะ / สาขา	สายพิเศษ-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะดุริยางคศาสตร์ (ดุริยางคศาสตร์ , การแสดงดนตรี, ดนตรีแจ๊ส, ดนตรีเชิงพาณิชย์)	✓	✓	✓
คณะเทคโนโลยีสารสนเทศ (เทคโนโลยีสารสนเทศ , การออกแบบเชิงโต้ตอบและพัฒนาเกม, เทคโนโลยีสารสนเทศธุรกิจ)	✓	✓	
คณะวิทยาการสื่อสาร	✓	✓	✓
คณะพาณิชยศาสตร์และการจัดการ	✓	✓	✓
คณะการท่องเที่ยวและการโรงแรม	✓	✓	✓
คณะวิศวกรรมศาสตร์และวิทยาการคอมพิวเตอร์ (วิศวกรรมชนบท, วิศวกรรมการผลิต)	✓		
คณะสิ่งแวดล้อมและทรัพยากรศาสตร์ (วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสิ่งแวดล้อม)	✓		
คณะวิทยาการสารสนเทศ (ระบบสารสนเทศเพื่อการจัดการ, วิทยาการคอมพิวเตอร์, *สารสนเทศศาสตร์, * การสื่อสารมวลชน, * สารสนเทศศึกษา, * ประชาสัมพันธ์, * การท่องเที่ยว, การจัดการธุรกิจ, การเงินการธนาคาร	✓	✓	*✓
คณะผลิตกรรมการเกษตร (ปฐพีศาสตร์, พืชศาสตร์, โรคพืชวิทยา, สัตวศาสตร์, กัญญาวิทยา, การประมง , อาหารสัตว์, ภูมิสถาปัตยกรรม)	✓		
คณะวิศวกรรมและอุตสาหกรรมเกษตร (วิศวกรรมเกษตร, วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการอาหาร, เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว)	✓		
คณะธุรกิจการเกษตร (เศรษฐศาสตร์สหกรณ์, เศรษฐศาสตร์เกษตร, เศรษฐศาสตร์สิ่งแวดล้อม, การจัดการทั่วไป, การตลาด, เศรษฐศาสตร์	✓	✓	
คณะเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและทรัพยากร (วิศวกรรมโยธา, ไฟฟ้า, โทรคมนาคม, อิเล็กทรอนิกส์, คอมพิวเตอร์วิศวกรรม, เทคโนโลยีการจัดการทรัพยากรทะเลและชายฝั่ง)	✓		
คณะพลศึกษา (พลศึกษา, นันทนาการ, สุขศึกษา)	✓	✓	✓
คณะมัณฑนศิลป์ (ออกแบบภายใน, ออกแบบนิเทศศิลป์, ออกแบบผลิตภัณฑ์, ประยุกต์ศิลปศึกษา, เครื่องเคลือบดินเผา)	✓	✓	✓

คณะ / สาขา	สายพิเศษ-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะสังคมสงเคราะห์ศาสตร์	✓	✓	✓
คณะวารสารศาสตร์และสื่อสารมวลชน	✓	✓	✓
คณะเทคโนโลยีและอุตสาหกรรม (ผลิตภัณฑ์ชีวภาพ, การจัดการ, อุตสาหกรรม, การจัดการสิ่งแวดล้อมอุตสาหกรรม, อุตสาหกรรมชีวภาพ, เทคโนโลยีวิศวกรรมไม้, *ออกแบบภายใน, ออกแบบกราฟฟิกและมัลติมีเดีย, การจัดการอาหาร, เทคโนโลยีไฟฟ้าอุตสาหกรรม, เทคโนโลยีอิเล็กทรอนิกส์, เทคโนโลยีคอมพิวเตอร์เพื่องานสถาปัตยกรรม, ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม, เทคโนโลยีความปลอดภัยและอาชีวอนามัย)	✓	*✓	
คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี (วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม, วิทยาศาสตร์สุขภาพ, เทคโนโลยีชนบท, เทคโนโลยีการเกษตรศาสตร์คอมพิวเตอร์, คณิตศาสตร์, สถิติ, เทคโนโลยีการอาหารและโภชนาการ, เคมี, คณิตศาสตร์ประยุกต์, ฟิสิกส์อิเล็กทรอนิกส์, เทคโนโลยีชีวภาพ, ฟิสิกส์, เทคโนโลยีสิ่งทอ, เทคโนโลยีการประมง, เทคโนโลยียาง, เคมี-ชีววิทยา, เคมีอุตสาหกรรม, เทคโนโลยีสารสนเทศ, คอมพิวเตอร์มัลติมีเดีย, วิทยาการคอมพิวเตอร์, ออกแบบผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม, เครื่องเรือนและการออกแบบ, เทคโนโลยีการพิมพ์)	✓		
คณะสังคมวิทยาและมานุษยวิทยา	✓	✓	✓
คณะวิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์ (ระบบสารสนเทศคอมพิวเตอร์, ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ)	✓	✓	
คณะโบราณคดี (โบราณคดี, ประวัติศาสตร์ศิลปะ, มานุษยวิทยา, ภาษาไทย, ภาษาอังกฤษ, ภาษาฝรั่งเศส)	✓	✓	✓
คณะสัตวศาสตร์และเทคโนโลยีการเกษตร (เทคโนโลยีการผลิตสัตว์น้ำ, เทคโนโลยีการผลิตพืช)	✓		
คณะทรัพยากรธรรมชาติ (เกษตรศาสตร์, สัตวศาสตร์, วาริชศาสตร์, เศรษฐศาสตร์เกษตร)	✓		
คณะอุตสาหกรรมบริการ (การจัดการการโรงแรม, วิเทศธุรกิจ-จีน)	✓	✓	✓
คณะเภสัชศาสตร์และวิทยาศาสตร์สุขภาพ	✓		

คณะ / สาขา	สายพีช-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
คณะบริหารศาสตร์ (การจัดการทั่วไป, การตลาด, การธุรกิจบริการ, การเงินและการธนาคาร)	✓	✓	✓
คณะวิทยาศาสตร์ประยุกต์ (เคมีอุตสาหกรรม, สถิติประยุกต์, วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์, คณิตศาสตร์ประยุกต์, เทคโนโลยี, อุตสาหกรรมเกษตร, ฟิสิกส์อุตสาหกรรมและอุปกรณ์การแพทย์)	✓		
คณะเทคโนโลยีและการจัดการอุตสาหกรรม (เทคโนโลยีสารสนเทศ, เครื่องข่ายมัลติมีเดีย, *ระบบธุรกิจ, *การจัดการผลิตและการธุรกิจ, เครื่องจักรกลเกษตร, เครื่องมือแปรรูปอาหาร, เครื่องมือบรรจุภัณฑ์, การบริหารงานก่อสร้าง)	✓	*✓	
คณะเทคโนโลยีทางทะเล	✓		
คณะวิทยาการท่องเที่ยว	✓	✓	✓
คณะวิทยาการสารสนเทศ	✓	✓	✓
วิทยาลัยอัญมณี (เทคโนโลยีอัญมณี, อัญมณีและเครื่องประดับ, ธุรกิจอัญมณีและออกแบบเครื่องประดับ)	✓	✓	✓
วิทยาลัยการพาณิชยนาวิ (วิทยาการเดินเรือ, การจัดการอุตสาหกรรม)	✓		
วิทยาลัยวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการกีฬา	✓		
วิทยาลัยอิสลามศึกษา (อิสลามศึกษา, ครุศาสตร์อิสลาม, กฎหมายอิสลาม, โปรแกรมภาษาอาหรับ, เศรษฐศาสตร์ในอิสลาม)	✓	✓	✓
วิทยาลัยนวัตกรรมการสื่อสารสังคม (การจัดการธุรกิจไซเบอร์, การออกแบบสื่อปฏิสัมพันธ์และมัลติมีเดีย, คอมพิวเตอร์เพื่อการสื่อสาร)	✓	✓	✓
วิทยาลัยนานาชาติเพื่อศึกษาความยั่งยืน (การท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์, การท่องเที่ยวอย่างยั่งยืน)	✓	✓	✓
วิทยาลัยศาสนศึกษา	✓	✓	✓
วิทยาลัยดุริยางคศิลป์	✓	✓	✓
วิทยาลัยการปกครองท้องถิ่น (การปกครองท้องถิ่น, การเมืองการปกครอง, ความสัมพันธ์ระหว่างประเทศ, บริหารรัฐกิจ, นิติศาสตร์)	✓	✓	✓

มิสปิยาภัทร์ วิบูลย์ศรีสังจะ

คณะ / สาขา	สายพิเศษ-คณิต	สายศิลป์คำนวณ	สายศิลป์ภาษา
วิทยาลัยการขนส่งและโลจิสติกส์ (การจัดการ โลจิสติกส์, วิทยาการเดินเรือ, การจัดการอุตสาหกรรมพาณิชยนาวี)	✓		
วิทยาลัยการแพทย์แผนไทยอภัยภูเบศร์	✓		
วิทยาลัยศิลปะ สื่อสารและเทคโนโลยี (สาขาแอนิเมชัน , สาขาซอฟต์แวร์)	✓	✓	✓

จัดทำโดย

มิสปิยาภัทร์ วิบูลย์ศรีสังจะ

งานแนะแนว

21 มกราคม 2552