

ส่วนที่ 1

ข้อมูลรายละเอียดเกี่ยวกับ

การสมัครสอบคัดเลือกเข้าศึกษาระดับปวส. วิทยาลัยอาชีวศึกษา

และวิทยาลัยเทคโนโลยี

(สอบตรง)

ประจำปีการศึกษา 2561

วิธีการคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย

กำหนดการรับสมัครสอบคัดเลือก

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จะดำเนินการรับสมัครผ่านระบบเครือข่ายคอมพิวเตอร์ (INTERNET) ระหว่างวันที่ 1 ธันวาคม 2560 – 28 กุมภาพันธ์ 2561 ผู้สนใจสามารถสมัครและดูรายละเอียดการรับสมัคร จากเว็บไซต์ <http://admission.rmutsv.ac.th> โดยมหาวิทยาลัยจะปิดเว็บไซต์รับสมัครในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2561 เวลา 18.00 น.

คุณสมบัติการสมัครสอบคัดเลือก

ผู้สมัครสอบจะต้องตรวจสอบ “รายละเอียดคุณสมบัติที่รับสมัคร” ของแต่ละคณะ/วิทยาลัย แต่ละสาขาวิชาหากคุณสมบัติของผู้สมัครสอบไม่ตรงตามที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัยกำหนดในการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อ มหาวิทยาลัยฯ สามารถเพิกถอนสิทธิ์การสมัครสอบได้

ผู้สมัครสอบต้องไปสอบ ณ สนามสอบที่มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ประกาศให้ทราบเท่านั้น

ข้อแนะนำสำหรับผู้สมัคร

ผู้สมัครควรศึกษาและอ่านรายละเอียดการสอบคัดเลือกเข้าศึกษาต่อมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ประจำปีการศึกษา 2561 ให้เข้าใจก่อนการสมัครสอบ

ตรวจสอบคุณสมบัติที่เข้าศึกษาของสาขาวิชาที่ผู้สมัครต้องการสมัครในรายละเอียดฯ ให้ตรงกับวุฒิของผู้สมัคร พร้อมทั้งการเลือกสาขาวิชาที่สมัคร

ตรวจสอบวัน / เวลา / สถานที่รับสมัคร

หมายเหตุ หากมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย ตรวจสอบพบว่าคุณสมบัติและคุณสมบัติของผู้สมัครไม่ตรงตามที่กำหนด หรือตรวจพบว่ามีปลอมแปลงเอกสาร ทางมหาวิทยาลัยฯ จะเพิกถอนสิทธิ์การสมัครสอบคัดเลือกทุกประการ

การเลือกสาขาวิชาที่สมัคร

การเลือกสาขาวิชาที่สมัครสอบ

ระดับปวส. ผู้สมัครสามารถเลือกสาขาวิชาที่สมัครได้เพียงอันดับเดียว

ระดับปริญญาตรี ผู้สมัครสามารถเลือกสาขาวิชาที่สมัครได้ 3 อันดับ จะต้องมีความรู้ที่รับสมัครเหมือนกัน ซึ่งผู้สมัครจะต้องตรวจสอบคุณสมบัติและเกณฑ์การคัดเลือกของแต่ละสาขาที่ประสงค์จะเข้าศึกษาตามที่กำหนดไว้ ก่อนทำการสมัคร

ระดับปริญญาโท ผู้สมัครสามารถเลือกสาขาวิชาที่สมัคร ได้เพียงอันดับเดียว

ตัวอย่างการเลือกสาขาวิชา

- กรณีที่ 1 เลือกคณะเดียวกันแต่เลือกสาขาวิชาต่างกันโดยมีข้อสอบวิชาชีฟเฉพาะเหมือนกัน
อาทิเช่น ผู้สมัครจบวุฒิ ปวช.การบัญชี

อันดับ	รหัสสาขาวิชา	คณะ	สาขาวิชา	ภาค	วันเวลาสอบ
1	001	บริหารธุรกิจ	การบัญชี 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(เข้า)
2	002	บริหารธุรกิจ	การตลาด 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(บาย)
3	004	บริหารธุรกิจ	การจัดการทั่วไป 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(บาย)

- กรณีที่ 2 เลือกคณะเดียวกันแต่เลือกสาขาวิชาต่างกันโดยมีข้อสอบวิชาชีฟเฉพาะไม่ตรงกัน
อาทิเช่น ผู้สมัครจบวุฒิ ปวช.

อันดับ	รหัสสาขาวิชา	คณะ	สาขาวิชา	ภาค	วันเวลาสอบ
1	003	บริหารธุรกิจ	ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(เข้า)
2	004	บริหารธุรกิจ	การจัดการทั่วไป 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(บาย)

- กรณีที่ 3 เลือกต่างคณะกัน โดยมีข้อสอบวิชาชีฟเฉพาะไม่ตรงกัน
อาทิเช่น ผู้สมัครจบวุฒิ ม.6 วิทย-คณิต

อันดับ	รหัสสาขาวิชา	คณะ	สาขาวิชา	ภาค	วันเวลาสอบ
1	001	บริหารธุรกิจ	การบัญชี 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(เข้า)
2	037	ศิลปะศาสตร์	การท่องเที่ยว 4 ปี	ปกติ	26 มี.ค.61 สอบพื้นฐาน 27 มี.ค. 61 สอบวิชาเฉพาะ(บาย)
3	053	เทคโนโลยีการจัดการ	การจัดการโลจิสติกส์ 4 ปี	ปกติ	28 มี.ค.61 สอบสัมภาษณ์อย่างเดียว

หมายเหตุ การประมวลผลการสอบ ผู้เข้าสอบจะต้องเข้าสอบทุกวิชา จึงจะมีสิทธิ์ประมวลผลการสอบได้

ขั้นตอนการสมัครสอบ

1. ผู้สมัครที่กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาในสถานศึกษาทั้งภาครัฐและเอกชน ในระดับมัธยมศึกษาปีที่ 6 (ม.6) ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) และระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง(ปวส.) ให้ดาวน์โหลดเอกสารหรืออ่านรายละเอียดหลักเกณฑ์และเงื่อนไขการรับสมัครสอบคัดเลือกที่เว็บไซต์ <http://admission.rmutsv.ac.th> ให้เข้าใจก่อนยื่นรับการสมัคร

2. ผู้สมัครกรอกข้อมูลการสมัครหน้าเว็บไซต์ให้ถูกต้องและครบถ้วน โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. ข้อมูลผู้สมัคร
2. ข้อมูลที่อยู่ตามทะเบียนบ้าน
3. ข้อมูลการศึกษาเดิม
4. ข้อมูลคณะ/วิทยาลัย หลักสูตรสาขาวิชา ที่จะสมัครสอบ

ผู้สมัครต้องตรวจสอบข้อมูลที่กรอกในเว็บไซต์ให้ถูกต้องและครบถ้วนก่อนบันทึกยืนยันการสมัคร จากนั้นให้ผู้สมัครคลิกปุ่ม “สมัครสอบ” ที่อยู่บนเว็บไซต์สมัครสอบเพื่อยืนยันการสมัครสอบ

3. การเข้าสู่ระบบเพื่อแก้ไขข้อมูลส่วนตัว หรือพิมพ์ใบชำระเงิน

หลังจากคลิกปุ่ม “สมัครสอบ” เรียบร้อยแล้ว ผู้สมัครสอบสามารถพิมพ์ใบชำระเงิน หรือแก้ไขข้อมูลผู้สมัครสอบ แต่หากจะดำเนินการในภายหลังก็สามารถทำได้โดยการล็อกอินเข้าสู่ระบบสมัครสอบ ด้วยเลขประจำตัวประชาชน 13 หลัก เพื่อพิมพ์ใบชำระเงินค่าสมัครสอบหรือแก้ไขข้อมูลผู้สมัครสอบ

4. การชำระเงินค่าสมัครสอบ

ผู้สมัครสอบต้องนำใบแจ้งยอดเพื่อชำระเงิน ไปยื่นชำระเงินได้ที่จุดบริการรับชำระเงิน โดยมีรายละเอียดและเงื่อนไขการชำระเงินดังต่อไปนี้

4.1 ผู้สมัครสอบสามารถยื่นชำระเงินได้ที่จุดบริการรับชำระเงินผ่านเคาน์เตอร์เซอร์วิส หรือธนาคารกรุงไทยทุกสาขา

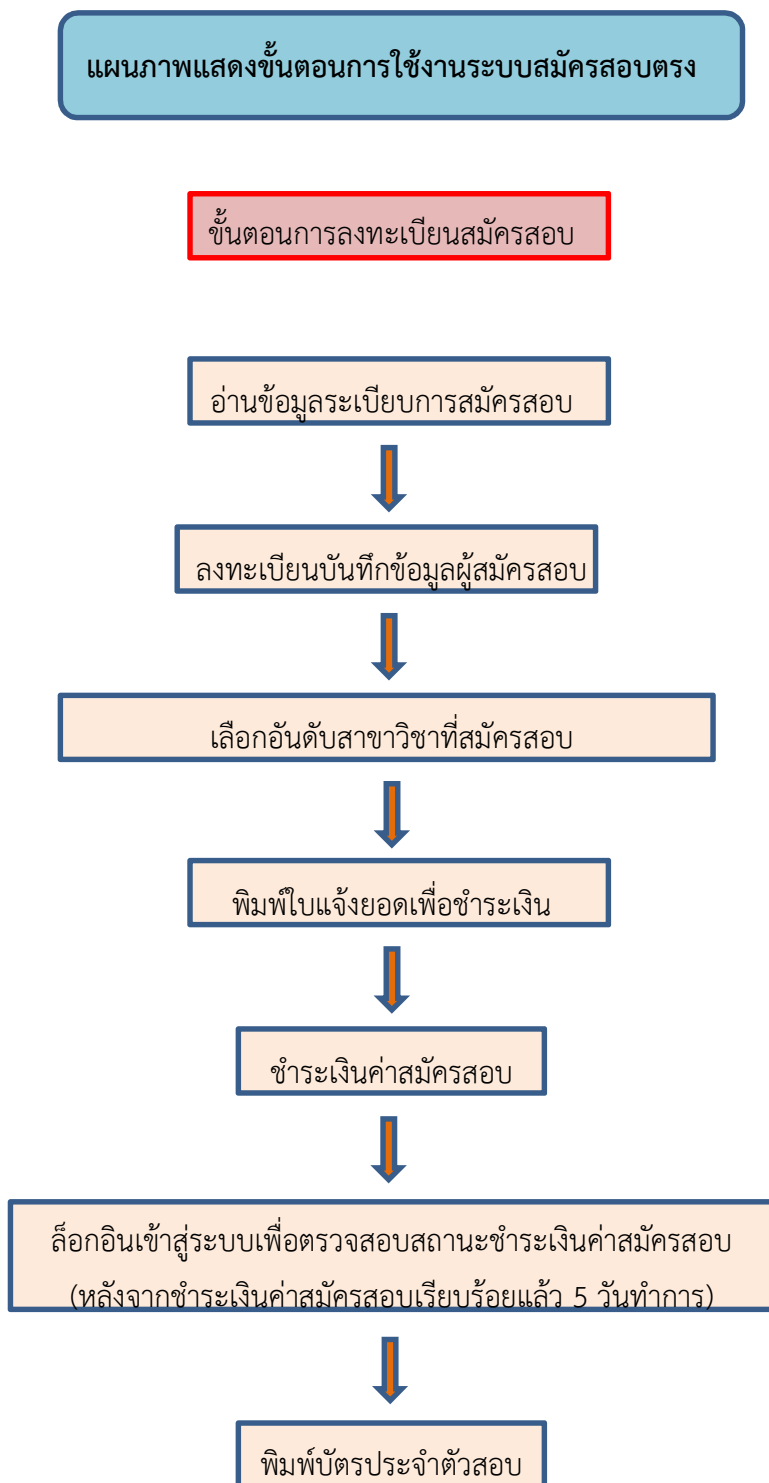
4.2 ผู้สมัครสอบจะต้องชำระเงินค่าสมัครสอบภายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2561 เวลา 20.00 น. หากพ้นกำหนดนี้จะถือว่าการสมัครเป็นโมฆะ

5. ตรวจสอบสถานะชำระเงิน

เมื่อผู้สมัครสอบได้ชำระเงินที่จุดบริการรับชำระเงินแล้ว ผู้สมัครสามารถคลิกที่เมนู “สถานะการชำระเงิน” เพื่อตรวจสอบสถานะการชำระเงินได้ในระบบรับสมัครสอบคัดเลือก หลังจากชำระเงินไปแล้ว 5 วัน

6. การพิมพ์บัตรประจำตัวสอบ

ผู้สมัครพิมพ์บัตรประจำตัวสอบพร้อมติดรูปถ่ายขนาด 1 นิ้ว ได้ตั้งแต่วันที่ 10 มีนาคม 2561 โดยการล็อกอิน “เข้าสู่ระบบรับสมัครสอบคัดเลือก” และสั่งพิมพ์บัตรประจำตัวสอบโดยคลิกเลือก “พิมพ์บัตรประจำตัวสอบ” ผู้สมัครสอบจะต้องนำบัตรประจำตัวสอบ และบัตรประจำตัวประชาชน (หรือบัตรที่มีรูปถ่ายซึ่งออกโดยหน่วยงานราชการ) เพื่อนำไปแสดงต่อกรรมการกำกับห้องสอบในวันสอบ



ข้อปฏิบัติของผู้เข้าสอบ

ให้ผู้เข้าสอบปฏิบัติตามข้อปฏิบัติของผู้เข้าสอบคัดเลือกโดยเคร่งครัด มิฉะนั้น มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย จะระงับสิทธิ์ในการสอบของผู้สมัครหรือไม่พิจารณาตรวจกระดาษคำตอบของผู้สมัคร

ข้อปฏิบัติของผู้เข้าสอบคัดเลือก

1. ไม่นุญาตให้เข้าห้องสอบก่อนกำหนดเวลาสอบ และหลังจากเริ่มสอบผ่านไปแล้ว 30 นาที และไม่นุญาตให้ออกจากห้องสอบไม่ว่ากรณีใด ๆ ภายในเวลาครึ่งหนึ่งของเวลาสอบแต่ละวิชา
2. ห้ามนำกระดาษใด ๆ เข้าห้องสอบ และห้ามนำกระดาษคำตอบ หรือกระดาษคำถาม ออกจากห้องสอบโดยเด็ดขาด
3. ห้ามพูดคุยหรือส่งเสียงดัง เมื่ออยู่ในห้องสอบ และขณะเดินออกจากห้องสอบ
4. แต่งกายให้สุภาพเรียบร้อย เมื่อเข้าไปในสถานที่สอบและห้องสอบ
5. ปิดเครื่องมือสื่อสารทุกชนิด
6. ห้ามทุจริตในการสอบ ไม่ว่ากรณีใด ๆ ทั้งสิ้น มิฉะนั้นจะปรับตกทุกวิชา

หลักฐานที่ใช้แสดงต่อกรรมการคุมสอบในวันสอบคัดเลือก

ในการสอบทุกครั้ง ให้ผู้เข้าสอบแสดงบัตรประจำตัว โดยให้นำบัตรวางไว้บนโต๊ะที่นั่งสอบ หรือแสดงต่อกรรมการกำกับห้องสอบ ดังต่อไปนี้

1. บัตรประจำตัวสอบ
2. บัตรประจำตัวประชาชน หรือ บัตรประจำตัวที่ทางราชการออกให้ (ที่มีรูปถ่าย)

ให้ผู้เข้าสอบนำอุปกรณ์การสอบในวันสอบ ดังต่อไปนี้

1. ปากกาสำหรับเขียนชื่อในกระดาษคำตอบ
2. ดินสอ 2B
3. ยางลบดินสอ
4. อุปกรณ์อื่น ๆ ตามที่คณะ กำหนดให้ผู้สมัครใช้ในการสอบ

อัตราการเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา

อัตราการเงินค่าธรรมเนียมการศึกษา ประจำปีการศึกษา 2560

1 ค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับหลักสูตรระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพชั้นสูง		
1.1 หลักสูตรสาขาวิชาช่างอุตสาหกรรม	ภาคการศึกษาละ	9,500.-
1.2 หลักสูตรสาขาวิชาอื่นๆ	ภาคการศึกษาละ	8,000.-
2 ค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับหลักสูตรระดับปริญญาตรี ภาคปกติ		
2.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	14,000.-
2.2 หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.)	ภาคการศึกษาละ	14,000.-
2.3 หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.อ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	13,000.-
2.4 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	14,000.-
2.5 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)		
- สาขาวิชาเทคโนโลยีปิโตรเลียม	ภาคการศึกษาละ	40,000.-
- สาขาวิชาอื่นๆ	ภาคการศึกษาละ	13,000.-
2.6 หลักสูตรศิลปบัณฑิต (ศล.บ.)	ภาคการศึกษาละ	12,000.-
2.7 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	12,000.-
2.8 หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)	ภาคการศึกษาละ	12,000.-
2.9 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	12,000.-
2.10 หลักสูตรคหกรรมศาสตรบัณฑิต (คค.บ.)	ภาคการศึกษาละ	12,000.-
2.11 หลักสูตรวิทยาศาสตร์บัณฑิต (วท.บ.)	ภาคการศึกษาละ	12,000.-
2.12 หลักสูตรสัตวแพทยศาสตรบัณฑิต (สพ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	26,000.-
2.13 หลักสูตรการแพทย์แผนไทยบัณฑิต (พท.บ.)	ภาคการศึกษาละ	13,000.-
3 ค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับหลักสูตรระดับปริญญาตรี ภาคสมทบ		
3.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรบัณฑิต (วศ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	21,000.-
3.2 หลักสูตรอุตสาหกรรมศาสตรบัณฑิต (อส.บ.)	ภาคการศึกษาละ	21,000.-
3.3 หลักสูตรครุศาสตรบัณฑิต (ค.อ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	16,000.-
3.4 หลักสูตรสถาปัตยกรรมศาสตรบัณฑิต (สถ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	17,000.-
3.5 หลักสูตรเทคโนโลยีบัณฑิต (ทล.บ.)		
- สาขาวิชาการผังเมือง	ภาคการศึกษาละ	18,000.-
- สาขาวิชาอื่นๆ	ภาคการศึกษาละ	16,000.-
3.6 หลักสูตรบริหารธุรกิจบัณฑิต (บธ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	16,000.-
3.7 หลักสูตรบัญชีบัณฑิต (บช.บ.)	ภาคการศึกษาละ	16,000.-
3.8 หลักสูตรศิลปศาสตรบัณฑิต (ศศ.บ.)	ภาคการศึกษาละ	16,000.-
4. ค่าธรรมเนียมการศึกษาสำหรับระดับปริญญาโท		
4.1 หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต		
ภาคปกติ (โดยประมาณ)	ภาคการศึกษาละ	20,000.-
ภาคสมทบ	ภาคการศึกษาละ	28,000.-
4.2 หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	ภาคการศึกษาละ	28,000.-

4. ค่าธรรมเนียมอื่น ให้เรียกเก็บอัตราตามรายการ ดังนี้

4.1 ค่าสมัครสอบคัดเลือก

4.1.1 กรณีเลือกหนึ่งอันดับ ๒๐๐ บาท

4.1.2 กรณีเลือกมากกว่าหนึ่งอันดับ ให้ชำระเพิ่ม อันดับละ ๑๐๐ บาท

ส่วนที่ 2

ข้อมูลรายวิชาและวันเวลาสอบ

ระดับปวส. ระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาโท

(สอบตรง)

ประจำปีการศึกษา 2561

วันเวลาสอบสัมภาษณ์ระดับปริญญาโท

วันที่ 25 มีนาคม 2561

ระดับปริญญาโท หลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
200001	สัมภาษณ์	25 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

ระดับปริญญาโท หลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
200002	สัมภาษณ์	25 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

วันเวลาสอบสัมภาษณ์

วันที่ 28 มีนาคม 2561

ปวส. การบัญชี, การตลาด, คอมพิวเตอร์ธุรกิจ, ช่างยนต์ และช่างไฟฟ้า (วิทยาลัยรัตภูมิ)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
000001	สัมภาษณ์	28 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

ระดับปริญญาตรี

วิทยาลัยรัตภูมิ (ทุกสาขา)

คณะเทคโนโลยีการจัดการ วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ทุกสาขา)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ทุกสาขา)

คณะอุตสาหกรรมเกษตร วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ทุกสาขา)

คณะเกษตรศาสตร์ วิทยาเขตนครศรีธรรมราช (ทุกสาขา)

คณะวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีการประมง วิทยาเขตตรัง (ทุกสาขา)

วิทยาลัยการโรงแรมและการท่องเที่ยว วิทยาเขตตรัง (ทุกสาขา)

คณะวิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยี วิทยาเขตตรัง (ทุกสาขา)

วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ (ทุกสาขา ยกเว้นวิศวกรรมโยธา และวิศวกรรมไฟฟ้า)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
110097	สัมภาษณ์	28 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

วันเวลาสอบสัมภาษณ์

วันที่ 6 เมษายน 2561

ศศ.บ.ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
110098	สัมภาษณ์	6 เมษายน 2561	09.00 – 12.00 น.

รายวิชาสอบและวันเวลาสอบ

สอบวันที่ 26 มีนาคม 2561 และวันที่ 27 มีนาคม 2561

ศศ.บ.ภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
010143	วิชาชีพเฉพาะภาษาอังกฤษเพื่อการสื่อสารสากล (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

วศ.บ.โยธา 4 ปี และ วศ.บ.สำรวจ หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
041001	พื้นฐานทางวิศวกรรมโยธา และวิศวกรรมสำรวจ	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

วศ.บ.โยธา 4 ปี และเทียบโอน (วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
041001	พื้นฐานทางวิศวกรรมโยธา และวิศวกรรมสำรวจ	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

วศ.บ.เครื่องกล หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
041004	ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องกล	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

วศ.บ.เครื่องกล (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
042004	ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรมเครื่องกล	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

อส.บ.เทคโนโลยีอุตสาหกรรม (ต่อเนื่อง) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
043002	วิชาชีพเฉพาะทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

อส.บ.เทคโนโลยีเครื่องกล (ต่อเนื่อง) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
043001	วิชาชีพเฉพาะทางเทคโนโลยีเครื่องกล	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

รายวิชาสอบและวันเวลาสอบ

สอบวันที่ 26 มีนาคม 2561 และวันที่ 27 มีนาคม 2561

หลักสูตรครุศาสตร์อุตสาหกรรมบัณฑิต หลักสูตร 5 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
110001	วิชาชีพเฉพาะวิชาพื้นฐานทางครุศาสตร์อุตสาหกรรม	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

บข.บ.การบัญชี หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
050001	วิชาชีพเฉพาะการบัญชี (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

บข.บ.การบัญชี (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
051001	วิชาชีพเฉพาะการบัญชี (เทียบโอน)	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

บธ.บ.ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
050003	วิชาชีพเฉพาะระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

บธ.บ.ระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
051005	วิชาชีพเฉพาะระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (เทียบโอน)	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

ทล.บ. การผังเมือง หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
120001	วิชาชีพเฉพาะสาขาการผังเมือง	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.

รายวิชาสอบและวันเวลาสอบ
สอบวันที่ 26 มีนาคม 2561 และวันที่ 27 มีนาคม 2561

ศส.บ.การออกแบบแฟชั่น หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
120006	ความรู้ทางด้านศิลปะและการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ	27 มีนาคม 2561	09.00 – 10.00 น.
120007	วิชาชีพเฉพาะการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ	27 มีนาคม 2561	10.05 – 12.05 น.

ทล.บ.เทคโนโลยีปิโตรเลียม หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
111111	วัดระดับความสามารถภาษาอังกฤษ	27 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
110003	วิชาชีพเฉพาะเทคโนโลยีปิโตรเลียม	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

ศส.บ.การท่องเที่ยว และ ศส.บ.การโรงแรม หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
010141	วิชาชีพเฉพาะการโรงแรมและท่องเที่ยว (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

ศส.บ.อาหารและโภชนาการ หลักสูตร 4 ปี และเทียบโอน และ ศส.บ.ธุรกิจคหกรรมศาสตร์ หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
010142	วิชาชีพเฉพาะอาหารและโภชนาการและ ธุรกิจคหกรรมศาสตร์ (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

วศ.บ.ไฟฟ้า, วศ.บ.อิเล็กทรอนิกส์, วศ.บ.โทรคมนาคม, วศ.บ.คอมพิวเตอร์ หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
041002	ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

วศ.บ.ไฟฟ้า หลักสูตร 4 ปี (วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
041002	ความรู้พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

รายวิชาสอบและวันเวลาสอบ

สอบวันที่ 26 มีนาคม 2561 และวันที่ 27 มีนาคม 2561

วศ.บ.ไฟฟ้า, วศ.บ.โทรคมนาคม (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วัน สอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
042001	พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า (เทียบโอน)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

วศ.บ.ไฟฟ้า (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรมและการจัดการ)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วัน สอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
042001	พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า (เทียบโอน)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

วศ.บ.อุตสาหกรรม, วศ.บ.เครื่องนุ่งห่ม, วศ.บ.การผลิต หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
041003	พื้นฐานทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

วศ.บ.การผลิต (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
042002	พื้นฐานทางวิศวกรรมอุตสาหกรรม (เทียบโอน)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

ทล.บ.เทคโนโลยีสื่อสารมวลชน หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
110002	วิชาชีพเฉพาะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

บธ.บ.การตลาด, การจัดการ หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
050002	วิชาชีพเฉพาะทางบริหาร (4 ปี)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

บธ.บ.การตลาด, การจัดการ (หลักสูตร 4 ปี เทียบโอน) (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
051002	วิชาชีพเฉพาะบริหาร (เทียบโอน)	27 มีนาคม 2561	13.00 – 16.00 น.

รายวิชาสอบและวันเวลาสอบ

สอบวันที่ 26 มีนาคม 2561 และวันที่ 27 มีนาคม 2561

ศล.บ.ทัศนศิลป์ หลักสูตร 4 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130101	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 1	26 มีนาคม 2561	13.00 – 15.00 น.
120004	ความรู้ทั่วไปทัศนศิลป์	27 มีนาคม 2561	13.00 – 14.00 น.
120005	วิชาชีพเฉพาะทัศนศิลป์	27 มีนาคม 2561	14.05 – 17.05 น.

สธ.บ.สถาปัตยกรรม หลักสูตร 5 ปี (สงขลา)

รหัสวิชา	ชื่อวิชา	วันสอบ	เวลาสอบ
010101	ภาษาไทย – สังคม – ภาษาอังกฤษ	26 มีนาคม 2561	09.00 – 12.00 น.
130102	วิทยาศาสตร์ – คณิตศาสตร์ 2	26 มีนาคม 2561	15.15 – 17.15 น.
120002	ความรู้ทั่วไปทางสถาปัตยกรรม	27 มีนาคม 2561	13.00 – 14.00 น.
120003	วิชาชีพเฉพาะทางสถาปัตยกรรม (ปฏิบัติ)	27 มีนาคม 2561	14.05 – 17.05 น.

ส่วนที่ 4

รายละเอียดวิชาสอบ

ระดับปวส. ระดับปริญญาตรี และระดับปริญญาโท

(สอบตรง)

ประจำปีการศึกษา 2561

รายละเอียดวิชาสอบ

รหัสวิชา/ชื่อวิชา	รายละเอียดวิชาสอบ
000001 สัมภาษณ์ระดับปวส.	สัมภาษณ์ระดับปวส.
010101 ภาษาไทย สังคม ภาษาอังกฤษ	การอ่านคำ การอ่านจับใจความ การอ่านวิเคราะห์ความ การฟัง การเขียน สกศคคำ การใช้คำ การใช้ประโยค การใช้สำนวนโวหาร การใช้เครื่องหมายวรรคตอน การเขียนรายงานทางวิชาการ การเขียนเพื่อโน้มน้าวใจ การย่อความ การพูดในที่ประชุมชน กฎหมายในชีวิตประจำวัน ความรู้ทางเศรษฐกิจไทยและต่างประเทศ เศรษฐกิจพอเพียง ภูมิศาสตร์ ประวัติศาสตร์ไทยและสากล ศิลปวัฒนธรรมของ ไทยและของโลก ศาสนา เหตุการณ์ปัจจุบันของไทยและสากล การเมือง การปกครอง หน้าที่พลเมือง Structure (Grammar) Vocabulary Conversation Reading Comprehension
010141 วิชาชีพเฉพาะการ โรงแรม และการท่องเที่ยว(4 ปี)	ความรู้เกี่ยวกับอุตสาหกรรมการท่องเที่ยวและการโรงแรม ศิลปะการต้อนรับและ การบริการ ภาษาอังกฤษเพื่อการท่องเที่ยวและการโรงแรม
010142 วิชาชีพเฉพาะอาหารและ โภชนาการและธุรกิจ คหกรรมศาสตร์ (4 ปี)	หลักศิลป์ พัฒนาการครอบครัวและเด็ก ศิลปะประดิษฐ์ และการจัดดอกไม้ วิทยาศาสตร์ การอาหาร หลักการประกอบอาหาร โภชนาการ การบริการอาหาร การถนอมอาหาร และ สุขาภิบาลอาหาร
010143 วิชาชีพเฉพาะภาษาอังกฤษ เพื่อการสื่อสารสากล(4 ปี)	โครงสร้างไวยากรณ์ ภาษาอังกฤษ คำศัพท์ การอ่านและการเขียนเพื่อการสื่อสาร เช่น โฆษณา จดหมาย แบบฟอร์ม หนังสือพิมพ์ ตาราง ฯลฯ กลวิธีการอ่าน เช่น การอ่านจับใจความสำคัญ การอ่านเพื่อสรุปความ การอ่านเพื่อหารายละเอียด การแปล การสนทนาในชีวิตประจำวัน
010098 สัมภาษณ์สาขาภาษา อังกฤษเพื่อการสื่อสาร สากล (4 ปี เทียบโอน)	สอบภาษาอังกฤษในวันสอบสัมภาษณ์
041001 พื้นฐานทางวิศวกรรมโยธา และวิศวกรรมสำรวจ	ฟิสิกส์ประยุกต์ ความถนัดทางวิศวกรรมโยธา เช่น เขียนแบบเบื้องต้น เทคนิคก่อสร้าง การประมาณราคา การสำรวจเบื้องต้น วัสดุวิศวกรรม
041002 ความรู้พื้นฐานทาง วิศวกรรมไฟฟ้า (4 ปี)	วงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ พื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์ เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า
041003 พื้นฐานทางวิศวกรรม อุตสาหกรรม (4 ปี)	เขียนแบบวิศวกรรม วัสดุวิศวกรรม ความรู้พื้นฐานด้านงานวิศวกรรม สถิติพื้นฐาน
041004 ความรู้พื้นฐานทาง วิศวกรรมเครื่องกล(4 ปี)	1. ฟิสิกส์ประยุกต์ เช่น เวกเตอร์ การเคลื่อนที่แนวตรง แรง มวล และกฎการเคลื่อนที่ สมดุล ต่อการเคลื่อนที่ สมดุลกล งานและพลังงาน การชนและโมเมนตัม การเคลื่อนที่ 2 มิติ การเคลื่อนที่แบบซิมเปิลฮาร์โมนิก สมบัติเชิงกลของสาร ความร้อน สมบัติของสารบริสุทธิ์ 2. ความถนัดทางวิศวกรรมเครื่องกล เช่น เขียนแบบเบื้องต้น การอนุรักษ์พลังงาน การบำรุงรักษาเครื่องจักรกล เครื่องมือวัดและการวัดทางเครื่องกล
042001 ความรู้พื้นฐานทาง วิศวกรรมไฟฟ้า(เทียบโอน)	วงจรไฟฟ้าและอิเล็กทรอนิกส์ พื้นฐานทางด้านคอมพิวเตอร์ เครื่องมือวัดและการวัดทางไฟฟ้า พื้นฐานทางวิศวกรรมไฟฟ้า
042002 พื้นฐานทางวิศวกรรม อุตสาหกรรม (เทียบโอน)	เขียนแบบวิศวกรรม ความแข็งแรงของวัสดุ วัสดุวิศวกรรม กรรมวิธีการผลิต การควบคุมคุณภาพ การเพิ่มผลผลิต สถิติ
042004 ความรู้พื้นฐานทาง วิศวกรรมเครื่องกล (เทียบโอน)	1. กลศาสตร์วิศวกรรม 5. เขียนแบบวิศวกรรม 2. กลศาสตร์ของไหล 6. เชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น 3. กลศาสตร์วัสดุ 7. เครื่องทำความเย็นและปรับอากาศ 4. เทอร์โมไดนามิกส์ 8. เทคโนโลยียานยนต์สมัยใหม่

รายละเอียดวิชาสอบ

รหัสวิชา/ชื่อวิชา	รายละเอียดวิชาสอบ
043001 วิชาชีพเฉพาะเทคโนโลยีเครื่องกล	กลศาสตร์วิศวกรรม กลศาสตร์ของไหล กลศาสตร์วัสดุ เทอร์โมไดนามิกส์ เขียนแบบวิศวกรรม เชื้อเพลิงและสารหล่อลื่น เครื่องมือวัด
043002 วิชาชีพเฉพาะทางเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	ช่างอุตสาหกรรม พื้นฐานความรู้อุตสาหกรรม
050001 วิชาชีพเฉพาะสาขาการบัญชี (4 ปี)	คณิตศาสตร์พื้นฐานทางธุรกิจ ภาษาอังกฤษธุรกิจ กฎหมายธุรกิจ ความรู้ด้านเศรษฐกิจและสังคม ความรู้ทั่วไปทางธุรกิจ และความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับบัญชี
050002 วิชาชีพเฉพาะทางบริหาร (4 ปี)	คณิตศาสตร์พื้นฐานทางธุรกิจ ภาษาอังกฤษธุรกิจ ความรู้ทั่วไปทางธุรกิจและภาวะเศรษฐกิจ
050003 วิชาชีพเฉพาะสาขาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (4 ปี)	คอมพิวเตอร์เบื้องต้น การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์เบื้องต้น ฝังงานเบื้องต้น แฟ้มข้อมูลและฐานข้อมูลเบื้องต้น การสื่อสารข้อมูลและเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น คณิตศาสตร์คอมพิวเตอร์และสถิติเบื้องต้น การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในชีวิตประจำวัน แบบทดสอบเขาวัวปัญญาทางด้านสารสนเทศ
051001 วิชาชีพเฉพาะสาขาการบัญชี (เทียบโอน)	กรอบแนวคิดสำหรับการรายงานทางการเงิน บัญชีสินทรัพย์ บัญชีหนี้สิน การบัญชีห้างหุ้นส่วน การบัญชีบริษัทจำกัด การรวมธุรกิจ การบัญชีสำนักงานใหญ่-สาขา การสอบบัญชี และการบัญชีต้นทุน
051002 วิชาชีพเฉพาะทางบริหาร (เทียบโอน)	หลักการจัดการ หลักการตลาด หลักการบัญชี หลักเศรษฐศาสตร์เบื้องต้น ภาษาอังกฤษธุรกิจ ความรู้พื้นฐานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
051003 วิชาชีพเฉพาะสาขาระบบสารสนเทศทางธุรกิจ (เทียบโอน)	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศในชีวิตประจำวัน การเขียนโปรแกรมคอมพิวเตอร์ สัญลักษณ์และผังงาน ความรู้เบื้องต้นเกี่ยวกับฐานข้อมูล ระบบปฏิบัติการและเครือข่ายคอมพิวเตอร์เบื้องต้น โครงสร้างข้อมูลเบื้องต้น แบบทดสอบเขาวัวปัญญาทางด้านสารสนเทศ
110001 วิชาชีพเฉพาะวิชาพื้นฐานทางครุศาสตร์อุตสาหกรรม	คณิตศาสตร์ (สมบัติของรูปร่างและรูปทรงเรขาคณิต ตรีโกณมิติ ฟังก์ชัน สมการและอสมการ สถิติพื้นฐาน) กลศาสตร์ (แรง โมเมนต์ การเคลื่อนที่เชิงเส้น การเคลื่อนที่เชิงมุม ความดัน ความเสียดทาน พลังงาน) ไฟฟ้าเบื้องต้น (สัญลักษณ์ทางไฟฟ้า เครื่องมือวัดทางไฟฟ้า ไฟฟ้ากระแสตรงและกระแสสลับ การวิเคราะห์วงจรไฟฟ้าพื้นฐาน) ความรู้พื้นฐานทางช่างอุตสาหกรรม (หน่วยวัดระบบ SI และ US เครื่องมืองานช่างพื้นฐาน การอ่านแบบเบื้องต้น วัสดุในงานอุตสาหกรรม ความรู้พื้นฐานงานขึ้นรูปวัสดุ ความปลอดภัยเบื้องต้น) ความรู้พื้นฐานด้านการศึกษา และวัดแววจิตเป็นครู
110002 วิชาชีพเฉพาะเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน	พื้นฐานเทคโนโลยีสื่อสารมวลชน พื้นฐานเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์และสารสนเทศ พื้นฐานการโฆษณาและประชาสัมพันธ์ พื้นฐานสื่อสิ่งพิมพ์ พื้นฐานวิทยุกระจายเสียงและวิทยุโทรทัศน์ หลักการภาพยนตร์เบื้องต้น การถ่ายภาพเบื้องต้น จริยธรรมสื่อสารมวลชน
110003 วิชาชีพเฉพาะเทคโนโลยีปิโตรเลียม	คณิตศาสตร์ เคมี ปิโตรเลียมและปิโตรเคมี งานช่างและความปลอดภัย
110097 สัมภาษณ์	สัมภาษณ์
120001 วิชาชีพเฉพาะการผังเมือง	ทฤษฎีการวางผังเมือง ประเภทการใช้ที่ดิน โซนนิ่ง รูปแบบการขยายตัวของเมือง ประวัติศาสตร์การวางผังเมือง ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเมือง (กายภาพ) ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับเมือง (สังคม-เศรษฐกิจ)

รายละเอียดวิชาสอบ

รหัสวิชา/ชื่อวิชา	รายละเอียดวิชาสอบ
120002 ความรู้ทั่วไปทางสถาปัตยกรรม	ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับประวัติศาสตร์ทางสถาปัตยกรรม และงานสถาปัตยกรรม ต่าง ๆ องค์ประกอบทางศิลปะ หลักการออกแบบเบื้องต้น ความรู้เกี่ยวกับการเขียนแบบเบื้องต้นและวัสดุก่อสร้าง
120003 วิชาชีพเฉพาะทางสถาปัตยกรรม(ปฏิบัติ)	ปฏิบัติการออกแบบเบื้องต้นภายใต้หัวข้อที่กำหนดให้ โดยผู้สอบเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ในการวาดภาพ พร้อมทั้งกระดานรองเขียนขนาด A3
120004 ความรู้ทั่วไปทัศนศิลป์	ความรู้เกี่ยวกับทางด้านจิตรกรรม ความรู้เกี่ยวกับทางด้านภาพพิมพ์ ความรู้เกี่ยวกับทางด้านศิลปะไทย ความรู้ทั่วไปทางด้านประติมากรรม
120005 วิชาชีพเฉพาะทัศนศิลป์	ปฏิบัติการวาดเส้นจากหุ่นต้นแบบ ปฏิบัติการสร้างสรรค์ตามหลักองค์ประกอบศิลป์ โดยผู้สอบจัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ในการวาดภาพ เช่น สีอะคริลิก, สีโปสเตอร์, พู่กัน, จานสี, ดินสอ EE, ดินสอ 2B พร้อมทั้งกระดานรองเขียนขนาด A3
120006 ความรู้ทางด้านศิลปะการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ	ความรู้พื้นฐานองค์ประกอบศิลป์ ความรู้เกี่ยวกับประวัติเครื่องแต่งกายแฟชั่น ความรู้พื้นฐานเทคนิคการตัดเย็บ ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับด้านเส้นใยและสิ่งทอ ความรู้เกี่ยวกับการออกแบบแฟชั่นและชาวสารแฟชั่น
120007 วิชาชีพเฉพาะการออกแบบแฟชั่นและสิ่งทอ	ปฏิบัติการออกแบบเครื่องแต่งกายแฟชั่น โดยให้ผู้สอบจัดเตรียมเครื่องมือและอุปกรณ์ในการวาดเขียนและออกแบบตามถนัด เช่น สี, ดินสอ, จานสี พร้อมทั้ง กระดานรองเขียนขนาด A2
130101 วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์1	ระบบต่าง ๆ ของร่างกาย การสืบพันธุ์ และองค์ประกอบของพืช ชีวิตและสิ่งแวดล้อม ระบบนิเวศ พลังงานทดแทน กลศาสตร์ คลื่น แสง เสียง ความร้อน สมบัติสารและสารกรด เบส และเกลือ สารละลาย คอลลอยด์ และสารแขวนลอย เศษส่วน ทศนิยม ร้อยละ เลขยกกำลังและกรณฑ์ การแก้สมการตัวแปรเดียวกำลังหนึ่ง การแยกตัวประกอบตรีโกณมิติเบื้องต้น เลขฐานสอง
130102 วิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์2	พลังงานทดแทน ระบบนิเวศ ชีวิตและสิ่งแวดล้อม การจัดจำพวกพืชและสัตว์ ระบบในร่างกายมนุษย์ กลศาสตร์ ความร้อนและอุณหพลศาสตร์ คลื่น แสง เสียง แม่เหล็กไฟฟ้า พันธะเคมี พลาสติก ยาง พิโตรเลียม เซลล์ไฟฟ้า กรด เบส และเกลือ แก๊ส สารละลาย โครงสร้างอะตอม ระบบจำนวนจริง สมการและอสมการ ระบบสมการและการประยุกต์เซต ตรรกศาสตร์ ฟังก์ชันและการหาค่าฟังก์ชัน อนุพันธ์ และปริพันธ์ของฟังก์ชันพีชคณิต
200001 สัมภาษณ์ระดับปริญญาโทหลักสูตรวิศวกรรมศาสตรมหาบัณฑิต	สัมภาษณ์
200002 สัมภาษณ์ระดับปริญญาโทหลักสูตรบริหารธุรกิจมหาบัณฑิต	สัมภาษณ์