



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
เรื่อง การรับสมัครนักศึกษาภาคปกติ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
ประเภทคัดเลือกทั่วไป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ (เพิ่มเติม)

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ประสงค์รับสมัครนักศึกษาเข้าศึกษาในมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
ภาคปกติ ประเภทคัดเลือกทั่วไป ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ (เพิ่มเติม) ดังมีรายละเอียดต่อไปนี้

๑. วิธีการสมัครและการยืนยันสิทธิ์

ผู้สมัครบันทึกข้อมูลการสมัครผ่าน <https://eduservice.yru.ac.th/admissions/walk-in>
และพิมพ์ใบสมัครมายื่นในวันรับสมัคร ณ กองบริการการศึกษา อาคารเฉลิมพระเกียรติ ๕๐ พรรษา
มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา พร้อมยืนยันสิทธิ์ ตั้งแต่วันที่ ๒๐ พฤษภาคม ถึงวันที่ ๑๔ มิถุนายน ๒๕๖๗

ทั้งนี้ผู้สมัครสามารถเลือกได้ ๑ สาขาวิชาเท่านั้น สาขาวิชาใดมีจำนวนผู้สมัครเต็มตาม
ที่มหาวิทยาลัยกำหนด จะปิดรับสมัครในสาขาวิชานั้นทันที การสมัครจะสมบูรณ์เมื่อได้ชำระเงินในการยืนยัน
สิทธิ์แล้วเท่านั้น

๒. ค่าสมัคร

ค่าสมัคร ๓๐๐ บาท

๓. สิ่งที่ต้องนำมาในการยืนยันสิทธิ์ ดังนี้

- ๑) ระเบียบแสดงผลการเรียนหลักสูตรการศึกษาขั้นพื้นฐาน ช่วงชั้นที่ ๔ (ปพ.๑)
พร้อมถ่ายเอกสาร จำนวน ๒ ฉบับ
- ๒) รูปถ่าย ชุดเครื่องแบบของนักศึกษามหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา (ถ่ายไม่เกิน ๖ เดือน)
จำนวน ๑ รูป
- ๓) สำเนาทะเบียนบ้านพร้อมถ่ายเอกสาร จำนวน ๑ ฉบับ
- ๔) บัตรประจำตัวประชาชนถ่ายเอกสาร จำนวน ๑ ฉบับ
- ๕) เงินค่าธรรมเนียมในการรายงานตัวเป็นนักศึกษา จำนวน ๑,๐๐๐ บาท
- ๖) เงินค่าธรรมเนียมการจัดการศึกษาตามหลักสูตร รายละเอียดตามเอกสารแนบท้าย
ประกาศหมายเลข ๑

๔. หลักสูตรที่เปิดรับสมัคร

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาจะเปิดรับนักศึกษาภาคปกติ ประเภทรับตรง
ตามเอกสารแนบท้ายประกาศหมายเลข ๒

หมายเหตุ ผู้ที่รายงานตัวเป็นนักศึกษาของมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๗ แล้ว
ไม่มีสิทธิ์สมัครในรอบนี้

จึงประกาศมาเพื่อทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๗

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญสิทธิ์ ไชยชนะ)

รองอธิการบดี รักษาการแทน

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

อัตราค่าธรรมเนียมการจัดการศึกษา

ชื่อหลักสูตร	สาขาวิชา	ค่าธรรมเนียมการจัดการศึกษา
วิทยาศาสตร์บัณฑิต	ฟิสิกส์อุตสาหกรรม	๑๐,๐๐๐ บาท
	จุลชีววิทยาทางการแพทย์และอุตสาหกรรม	๑๐,๐๐๐ บาท
	ชีววิทยาประยุกต์	๑๐,๐๐๐ บาท
	เคมีประยุกต์	๑๐,๐๐๐ บาท
	วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีดิจิทัล	๑๐,๐๐๐ บาท
	พลังงานทดแทน	๑๐,๐๐๐ บาท
	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๑๐,๐๐๐ บาท
	เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร	๑๐,๐๐๐ บาท
	สัตวศาสตร์และธุรกิจปศุสัตว์	๑๐,๐๐๐ บาท
	วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางสุขภาพและการชะลอวัย	๑๐,๐๐๐ บาท
	การประกอบการอาหารฮาลาล	๑๐,๐๐๐ บาท
ศิลปกรรมบัณฑิต	ออกแบบสร้างสรรค์	๙,๐๐๐ บาท
ศิลปศาสตรบัณฑิต	ภาษาจีน	๙,๐๐๐ บาท
	ภาษาอาหารับเพื่อธุรกิจสุขภาพและการท่องเที่ยว	๙,๐๐๐ บาท
	การจัดการสารสนเทศภาครัฐและภาคเอกชน	๘,๕๐๐ บาท
นิเทศศาสตรบัณฑิต	นิเทศศาสตร์ธุรกิจและนวัตกรรมการสื่อสาร	๘,๕๐๐ บาท
บริหารธุรกิจบัณฑิต	คอมพิวเตอร์ธุรกิจและเทคโนโลยีดิจิทัล	๙,๐๐๐ บาท
	การจัดการ	๘,๕๐๐ บาท
	การจัดการธุรกิจดิจิทัล	๙,๐๐๐ บาท
	การเงินการและการลงทุน	๘,๕๐๐ บาท
	การจัดการการค้าชายแดนและโลจิสติกส์	๘,๕๐๐ บาท

ระดับปริญญาตรี/บัณฑิตศึกษา	คุณสมบัติเฉพาะสาขา	จำนวนแผนรับ	
คณะวิทยาศาสตร์เทคโนโลยีและการเกษตร		๒๔๔	
วทบ.		๒๔๔	
๑	ฟิสิกส์อุตสาหกรรม	๑. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ๒. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๑๐ หน่วยกิต ๓. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๑๕ หน่วยกิต	๒๐
๒	เคมีประยุกต์	๑. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือเทียบเท่า ๒. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๖ หน่วยกิต ๓. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๑๒ หน่วยกิต	๒๔
๓	ชีววิทยาประยุกต์	๑. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า ๒. จำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๖ หน่วยกิต ๓. จำนวนหน่วยกิตในกลุ่มสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่น้อยกว่า ๕ หน่วยกิต	๒๓
๔	วิทยาศาสตร์เครื่องสำอางและสุขภาพและการชะลอวัย	๑. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย ๒. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๕ หน่วยกิต ๓. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้วิทยาศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า ๖ หน่วยกิต	๓๘
๕	พลังงานทดแทน	กำลังศึกษาหรือเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	๓๖
๖	จุลชีววิทยาทางการแพทย์และอุตสาหกรรม	๑. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย แผนการเรียนวิทยาศาสตร์-คณิตศาสตร์	๓
๗	วิทยาการคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยีดิจิทัล	๑. กำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย หรือกำลังศึกษา หรือสำเร็จการศึกษาระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) สาขาวิชาช่างไฟฟ้ากำลัง ช่างอิเล็กทรอนิกส์ โทรมคมนาคมแมคคาทรอนิกส์ และเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ ๒. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์ หรือวิทยาศาสตร์ หรือคอมพิวเตอร์ ไม่ต่ำกว่า ๖ หน่วยกิต	๑๒

ระดับปริญญาตรี/บัณฑิตศึกษา		คุณสมบัติเฉพาะสาขา	จำนวนแผนรับ
๘	เทคโนโลยีสารสนเทศ	๑. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ (ปวช.) ทุกสาขาหรือเทียบเท่า ๒. จำนวนหน่วยกิตรวมสาระการเรียนรู้คณิตศาสตร์หรือคอมพิวเตอร์ในระดับมัธยมศึกษาตอนปลายไม่ต่ำกว่า ๖ หน่วยกิต	๑๓
๙	สัตวศาสตร์และธุรกิจปศุสัตว์	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	๒๑
๑๐	การประกอบการอาหารฮาลาล		๓๕
๑๑	เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร		๑๙
คณะมนุษยศาสตร์และสังคมศาสตร์			๕๓
ศศ.บ.			๒๖
๑๒	ภาษาจีน	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า มีความสนใจในการเรียนรู้ภาษาจีน/วัฒนธรรมจีน	๑๔
๑๓	ภาษาอาหรับเพื่อธุรกิจสุขภาพและการท่องเที่ยว	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า สามารถสื่อสารภาษาอาหรับเบื้องต้นได้	๑๐
๑๔	การจัดการสารสนเทศภาครัฐและภาคเอกชน	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	๒
ศป.บ.			๒
๑๕	ออกแบบสร้างสรรค์	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	๒
คณะวิทยาการจัดการ			๑๒๓
นศ.บ.			๑๙
๑๖	นิเทศศาสตร์ธุรกิจและนวัตกรรมการสื่อสาร	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย	๑๙
บธ.บ.			๑๐๔
๑๗	คอมพิวเตอร์ธุรกิจและเทคโนโลยีดิจิทัล	๑. กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	๔๐
๑๘	การเงินและการลงทุน	กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับมัธยมศึกษาตอนปลายหรือเทียบเท่า	๑๘
๑๙	การจัดการการค้าชายแดนและโลจิสติกส์		๒๔
๒๐	การจัดการธุรกิจดิจิทัล		๒๒