



ประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

เรื่อง เปิดรับสมัครบุคคลเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖ (เพิ่มเติม ครั้งที่ ๑)

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาเป็นสถาบันอุดมศึกษา เพื่อการพัฒนาท้องถิ่นจังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยมุ่งเน้นการพัฒนาทรัพยากรมนุษย์ให้มีคุณภาพชีวิตที่สูงขึ้น ด้วยกระบวนการพัฒนาองค์ความรู้บนพื้นฐานการบูรณาการศาสตร์สากล และภูมิปัญญาท้องถิ่น มีพันธกิจที่สำคัญคือ ผลิตบัณฑิต ให้บริการวิชาการแก่สังคม วิจัย ทำนุบำรุงศิลปวัฒนธรรม พัฒนาคูและบุคลากรทางการศึกษา เสริมสร้างความสมานฉันท์ให้สังคมพหุวัฒนธรรม และพัฒนาองค์กรคุณภาพ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาจึงได้เปิดรับสมัครบุคคลเพื่อเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา ตามรายละเอียดดังนี้

๑. หลักสูตรที่เปิดสอน

หลักสูตร/สาขาวิชา	แผนการเรียน	แผนรับ	การจัดการเรียนการสอน
หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์	- แผน ก แบบ ก ๒ กลุ่ม ๑	๑๘	ภาคพิเศษ
หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนอิสลามศึกษา	- แผน ก แบบ ก ๑ - แผน ก แบบ ก ๒ - แผน ข	๕ ๔ ๑๑	ภาคพิเศษ
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	- แบบ ๒.๑	๑๒	ภาคพิเศษ
ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์	- แบบ ๒.๑	๓	ภาคปกติ

๒. คุณสมบัติทั่วไปและคุณสมบัติเฉพาะ

๒.๑ คุณสมบัติทั่วไป

- ๑) มีความประพฤติเรียบร้อย ไม่เป็นผู้บกพร่องในศีลธรรมอันดี ไม่มีประวัติความประพฤติเสื่อมเสียอย่างร้ายแรง
- ๒) มีร่างกายแข็งแรงและไม่เป็นโรคติดต่อ ดังต่อไปนี้ คือ โรคเรื้อน วัณโรคในระยะอันตราย โรคเท้าช้างในระยะปรากฏอาการเป็นที่รังเกียจต่อสังคม ตติยาเสฟติดให้โทษอย่างร้ายแรง และโรคพิษสุราเรื้อรัง
- ๓) เป็นผู้เลื่อมใสในศาสนาและสนับสนุนการปกครองระบอบประชาธิปไตยอันมีพระมหากษัตริย์เป็นประมุขด้วยความบริสุทธิ์ใจ

/๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะ...

๒.๒ คุณสมบัติเฉพาะ

๒.๒.๑ หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนอิสลามศึกษา

ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา คือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า โดยมีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติมดังนี้

๑.๑) แผน ก แบบ ก ๑

เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในหลักสูตรทางด้านครุศาสตร์หรือศึกษาศาสตร์ สาขาวิชาอิสลามศึกษาหรือสาขาวิชาอื่นที่เกี่ยวข้องกับอิสลามศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรอง และศึกษารายวิชาในกลุ่มวิชาชีพครูครบถ้วนตามเกณฑ์ที่คุรุสภากำหนด

๑.๒) แผน ก แบบ ก ๒ และแผน ข

๑.๒.๑) กลุ่ม ๑ (สำหรับผู้ที่ยังไม่มีใบประกอบวิชาชีพครูหรือไม่มีการรับรองปริญญา/ประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพครู)

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในหลักสูตรหรือสาขาวิชาทางด้านอิสลามศึกษาทั้งในและต่างประเทศจากสถาบันการศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม รับรองหรือ

๒. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในหลักสูตรหรือสาขาวิชาอื่นนอกเหนือจากข้อ ๑ จากสถาบันการศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรอง และมีวุฒิการศึกษาด้านอิสลามศึกษาระดับชั้นชานาวิยหรือเทียบเท่า

๑.๒.๒) กลุ่ม ๒ (สำหรับผู้ที่มีใบประกอบวิชาชีพครูหรือมีการรับรองปริญญา/ประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพครู)

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรทางด้านครุศาสตร์หรือศึกษาศาสตร์ สาขาวิชาการสอนอิสลามศึกษาจากสถาบันการศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรองหรือ

๒. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีในหลักสูตรทางด้านครุศาสตร์หรือศึกษาศาสตร์ สาขาวิชาอื่นๆ และมีวุฒิการศึกษาด้านอิสลามศึกษาระดับชั้นชานาวิยหรือเทียบเท่า

๒.๒.๒ หลักสูตรครุศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์

ตามเกณฑ์มาตรฐานหลักสูตรระดับบัณฑิตศึกษา คือ เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่า โดยมีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติม ดังนี้

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาต่อไปนี้

- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์ศึกษา การสอนคณิตศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องหรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางคณิตศาสตร์หรือ

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยาหรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องหรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางวิทยาศาสตร์หรือ

- สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ การสอนทางฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา วิทยาศาสตร์ศึกษา วิทยาศาสตร์ทั่วไป ฟิสิกส์ศึกษา เคมีศึกษา ชีววิทยาศึกษาหรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางวิทยาศาสตร์หรือ

/- สาขาวิชา...

- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีการศึกษา วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีมัลติมีเดีย คอมพิวเตอร์ธุรกิจหรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องหรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี

๒. สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่น ๆ จากสถาบันการศึกษาที่สำนักงานคณะกรรมการการอุดมศึกษารับรอง และต้องผ่านการทดสอบความรู้และความสามารถด้านวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

๓. คุณสมบัติอื่น ๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

หมายเหตุ : ผู้สมัครที่มีใบประกอบวิชาชีพครูหรือมีการรับรองปริญญา/ประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อการประกอบวิชาชีพครูถูกจัดให้อยู่ในแผนการศึกษาของกลุ่มที่ ๑

๒.๒.๓ หลักสูตรปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

๑. เป็นผู้สำเร็จการศึกษาในระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าสาขาวิทยาศาสตร์ สาขาสังคมศาสตร์ที่เกี่ยวข้องกับสิ่งแวดล้อม สาขาสิ่งแวดล้อม สาขาวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี สาขาการสาธารณสุข และสาขาที่เกี่ยวข้องกับการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม โดยมีผลการเรียนในระดับดี มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่น้อยกว่า ๓.๐๐

๒. คุณสมบัติอื่น ๆ ตามข้อบังคับสภามหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาว่าด้วยเรื่องการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

๒.๒.๔ ปรัชญาดุษฎีบัณฑิต สาขาวิชาการสาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์

จะต้องเป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าจากสถาบันการศึกษาที่สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรมรับรอง โดยมีเกณฑ์คุณสมบัติเพิ่มเติม ดังนี้

(๑) เป็นผู้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาต่อไปนี้

- สาขาวิชาคณิตศาสตร์ คณิตศาสตร์ประยุกต์ คณิตศาสตร์ศึกษา การสอนคณิตศาสตร์ หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางคณิตศาสตร์ หรืออยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

- สาขาวิชาวิทยาศาสตร์ ฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางวิทยาศาสตร์ หรืออยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

- สาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ การสอนทางฟิสิกส์ เคมี ชีววิทยา วิทยาศาสตร์ศึกษา วิทยาศาสตร์ทั่วไป ฟิสิกส์ศึกษา เคมีศึกษา ชีววิทยาศึกษา หรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางวิทยาศาสตร์ หรืออยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

- สาขาวิชาคอมพิวเตอร์ศึกษา คอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีการศึกษา วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ เทคโนโลยีมัลติมีเดีย คอมพิวเตอร์ธุรกิจ หรือสาขาวิชาอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง หรือมีประสบการณ์การสอนรายวิชาทางคอมพิวเตอร์และเทคโนโลยี หรืออยู่ในดุลพินิจของคณะกรรมการผู้รับผิดชอบหลักสูตร

/ (๒) สำเร็จการ...

(๒) สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาโทหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาอื่น ๆ และต้องผ่านการทดสอบความรู้และความสามารถด้านการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด

(๓) คุณสมบัติอื่น ๆ ให้เป็นไปตามข้อบังคับมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาว่าด้วยการจัดการศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

๒.๓ การทดสอบภาษาอังกฤษ

ผู้สมัครเข้าศึกษาต้องผ่านการทดสอบภาษาอังกฤษตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด และยื่นผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษที่มีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา หากผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษไม่เป็นไปตามเกณฑ์และไม่ยื่นผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษในวันที่สมัครเข้าศึกษาตามเกณฑ์การทดสอบและผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษดังกล่าวจะถือว่าไม่เป็นบุคคลผู้ขาดคุณสมบัติเป็นผู้สมัครเข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

๓. การรับสมัคร

๓.๑ ใบสมัคร

ผู้สมัครเลือกสมัครได้คนละ ๑ สาขาวิชา ๑ แผนการศึกษาเท่านั้น โดยกรอกใบสมัครทางอินเทอร์เน็ตผ่านลิงค์ https://eduservice.yru.ac.th/apply_graduate ตั้งแต่วันที่ ๒๔ เมษายน - ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖ พร้อมหลักฐานแนบ ดังนี้

๓.๑.๑ หลักฐานที่แสดงว่าได้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี

๓.๑.๒ ใบประกอบวิชาชีพครูหรือใบรับรองปริญญา/ประกาศนียบัตรทางการศึกษาเพื่อประกอบวิชาชีพครู (สำหรับผู้สมัครสาขาวิชาการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ กลุ่ม ๑)

๓.๑.๓ เอกสารแสดงการเทียบวุฒิการศึกษา (กรณีจบการศึกษาจากต่างประเทศ)

๓.๑.๔ วุฒิการศึกษาด้านอิสลามศึกษาระดับชั้นชานาวีหรือเทียบเท่า (เฉพาะผู้สมัครสาขาวิชาอิสลามศึกษาที่ไม่ได้สำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรีหรือเทียบเท่าในสาขาวิชาทางด้านอิสลามศึกษา)

๓.๑.๕ ผลสอบภาษาอังกฤษ เฉพาะผู้สมัครที่มีผลสอบผ่านตามเกณฑ์ที่มหาวิทยาลัยกำหนด และมีอายุไม่เกิน ๒ ปี นับถึงวันที่สมัครเข้าศึกษา

๓.๒ ค่าธรรมเนียมการสมัครเข้าศึกษา

ค่าสมัคร ๕๐๐ บาท ผู้สมัครสามารถพิมพ์ใบชำระเงิน ชำระที่ธนาคารกรุงไทย จำกัด (มหาชน) ทุกสาขาหรือ App Krungthai NEXT ตั้งแต่วันที่ ๘ - ๒๐ พฤษภาคม ๒๕๖๖

๔. ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาจะประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์สอบคัดเลือก ในวันที่ ๒๓ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ทางเว็บไซต์ <http://eduservice.yru.ac.th>

๕. การทดสอบความรู้พื้นฐานทางวิชาการ

มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาจะทดสอบความรู้พื้นฐานทางวิชาการในวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๖๖ เวลา ๐๙.๐๐ - ๑๖.๐๐ น.

๖. การประกาศผลการคัดเลือก/การรายงานตัวเป็นนักศึกษาระดับบัณฑิตศึกษา

๖.๑ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาจะประกาศผลผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาในวันที่ ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๖ ทางเว็บไซต์ <http://eduservice.yru.ac.th>

/๖.๒ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษา...

๖.๒ ผู้มีสิทธิ์เข้าศึกษาระดับบัณฑิตศึกษาตามประกาศมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลาต้องรายงานตัวเป็นนักศึกษาในวันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๖ ณ มหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา ค่าใช้จ่ายของนักศึกษาที่ต้องชำระในการรายงานตัว ดังนี้

๖.๒.๑ ค่าธรรมเนียมในการรายงานตัวเป็นนักศึกษา ๑,๐๐๐ บาท

๖.๒.๒ ค่าธรรมเนียมในการจัดการศึกษาระดับปริญญาโทภาคพิเศษทุกสาขาวิชา ๒๕,๐๐๐ บาท/ภาคเรียน ระดับปริญญาเอกภาคพิเศษการสอนวิทยาศาสตร์ คณิตศาสตร์ และคอมพิวเตอร์ ๕๙,๐๐๐ บาทต่อภาคเรียน และระดับปริญญาเอกภาคพิเศษ สาขาวิชาการจัดการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๖๐,๐๐๐ บาท

๗. การจัดการเรียนการสอน จัดระบบทวิภาค

๗.๑ ภาคพิเศษจัดการเรียนการสอนในวันเสาร์และวันอาทิตย์ เวลา ๐๘.๐๐ น. เป็นต้นไป ยกเว้นสาขาวิชาการสอนอิสลามศึกษา จัดการเรียนการสอนในวันศุกร์และวันเสาร์ เวลา ๐๘.๐๐ น. เป็นต้นไป ภาคปกติเรียนจันทร์ - ศุกร์

๗.๒ จัดการเรียนการสอนปีละ ๒ ภาคเรียนปกติ และภาคฤดูร้อน

ประกาศ ณ วันที่ ๒๑ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๖

(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.บุญสิทธิ์ ไชยชนะ)

รักษาราชการแทนอธิการบดีมหาวิทยาลัยราชภัฏยะลา

เอกสารแนบท้ายประกาศ

เกณฑ์การทดสอบและผลคะแนนสอบภาษาอังกฤษ
ก่อนเข้าศึกษาในระดับบัณฑิตศึกษา

ประเภทแบบทดสอบ	ระดับปริญญาเอก (คะแนน)	ระดับปริญญาโท (คะแนน)
YRU-SET	๔๐ ขึ้นไป	๓๐ ขึ้นไป
IELTS	๓.๕ ขึ้นไป	๓.๐ ขึ้นไป
TOEFL (IBT)	๓๙ ขึ้นไป	๓๐ ขึ้นไป
TOEFL (ITP)	๓๕๐ ขึ้นไป	๓๐๐ ขึ้นไป
TOEIC	๔๐๐ ขึ้นไป	๓๐๐ ขึ้นไป