

สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหรือสาขาขาดแคลนของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
และจำนวนทุนที่จัดสรรในปีการศึกษา ๒๕๖๖ จำนวน ๒๔๙ ทุน
(กลุ่มที่ ๒ สำหรับนักเรียนที่สามารถสอบเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาได้)

ที่	กลุ่มสาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร	จำนวนทุนที่จัดสรร ปีการศึกษา ๒๕๖๖
๑.	<p>แพทยศาสตร์ สัตวแพทยศาสตร์ ทันตแพทยศาสตร์</p> <p>๑.๑ แพทยศาสตร์</p> <p>๑.๒ แพทย์แผนไทย/แพทย์แผนไทยประยุกต์</p> <p>๑.๓ ทันตแพทยศาสตร์</p> <p>๑.๔ เทคโนโลยีสุขภาพและความงาม</p> <p>๑.๕ เทคนิคการแพทย์</p> <p>๑.๖ แพทย์แผนจีน</p> <p>๑.๗ สัตวแพทยศาสตร์</p> <p>๑.๘ วิทยาศาสตร์การแพทย์</p>	๕๔
๒.	<p>สาธารณสุขศาสตร์ พยาบาลศาสตร์ เภสัชศาสตร์</p> <p>๒.๑ พยาบาลศาสตร์</p> <p>๒.๒ อาชีวอนามัยและความปลอดภัย/เทคโนโลยีความปลอดภัยและอาชีวอนามัย</p> <p>๒.๓ กายภาพบำบัด</p> <p>๒.๔ รังสีเทคนิค</p> <p>๒.๕ เภสัชศาสตร์</p> <p>๒.๖ ชุกเฉินการแพทย์/ปฏิบัติการชุกเฉินการแพทย์</p> <p>๒.๗ อนามัยสิ่งแวดล้อม</p>	๕๒
๓.	<p>ศิลปกรรมศาสตร์ สถาปัตยกรรมศาสตร์</p> <p>๓.๑ การออกแบบสื่อสร้างสรรค์/การออกแบบสื่อดิจิทัล</p> <p>๓.๒ ศิลปกรรม มีเดียอาร์ต และอิลลัสเตรชั่นอาร์ต</p> <p>๓.๓ การออกแบบ</p> <p>๓.๔ สถาปัตยกรรม</p> <p>๓.๕ การผังเมือง</p> <p>๓.๖ ทัศนศิลป์</p>	๔๓
๔.	<p>เกษตรศาสตร์</p> <p>๔.๑ การประกอบอาหารและฮาลาล/วิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์ฮาลาล</p> <p>๔.๒ เทคโนโลยีการผลิตและการแปรรูป</p> <p>๔.๓ เทคโนโลยีการเกษตร/เทคโนโลยีระบบเกษตร</p> <p>๔.๔ เทคโนโลยีการอาหาร/โภชนศาสตร์และการกำหนดอาหาร</p> <p>๔.๕ เกษตรศาสตร์</p> <p>๔.๖ เทคโนโลยีชีวภาพ</p> <p>๔.๗ ประมง</p> <p>๔.๘ นวัตกรรมเกษตร</p> <p>๔.๙ สมุนไพรและกัญชาศาสตร์</p>	๓๕

สาขาวิชาที่เป็นความต้องการหรือสาขาขาดแคลนของพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้
และจำนวนทุนที่จัดสรรในปีการศึกษา ๒๕๖๖ จำนวน ๒๔๙ ทุน
(กลุ่มที่ ๒ สำหรับนักเรียนที่สามารถสอบเข้าศึกษาในสถาบันอุดมศึกษาได้)

ที่	กลุ่มสาขาวิชาที่เปิดรับสมัคร	จำนวนทุนที่จัดสรร ปีการศึกษา ๒๕๖๖
๕.	<p>สังคมศาสตร์ ศิลปศาสตร์ มนุษยศาสตร์ และศึกษาศาสตร์</p> <p>๕.๑ ศิลปศาสตร์/มนุษยศาสตร์ (ภาษาอังกฤษ)</p> <p>๕.๒ ศึกษาศาสตร์/ครุศาสตร์ (ภาษาอังกฤษ)</p> <p>๕.๓ ศิลปศาสตร์/มนุษยศาสตร์ (ภาษาจีน)</p> <p>๕.๔ ศึกษาศาสตร์/ครุศาสตร์ (ภาษาจีน)</p> <p>๕.๕ ศิลปศาสตร์/มนุษยศาสตร์ (ภาษาอาหรับ)</p> <p>๕.๖ การจัดการการท่องเที่ยว</p>	๓๔
๖.	<p>วิศวกรรมศาสตร์ วิทยาศาสตร์ และเทคโนโลยี</p> <p>๖.๑ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์/วิศวกรรมคอมพิวเตอร์และการสื่อสาร</p> <p>๖.๒ วิทยาการคอมพิวเตอร์</p> <p>๖.๓ เทคโนโลยีดิจิทัล/เทคโนโลยีมีัลติมีเดีย</p> <p>๖.๔ คณิตศาสตร์</p> <p>๖.๕ วิศวกรรมไฟฟ้า/เทคโนโลยีไฟฟ้า</p> <p>๖.๖ วิศวกรรมยานยนต์/เทคโนโลยียานยนต์</p> <p>๖.๗ วิศวกรรมโลจิสติกส์/เทคโนโลยีโลจิสติกส์</p> <p>๖.๘ วิศวกรรมสิ่งแวดล้อม/วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม/สิ่งแวดล้อม</p> <p>๖.๙ วิศวกรรมนวัตกรรมอัจฉริยะ</p> <p>๖.๑๐ วิทยาการข้อมูล</p> <p>๖.๑๑ สถิติ</p> <p>๖.๑๒ เทคโนโลยียางและพอลิเมอร์</p> <p>๖.๑๓ วิทยาศาสตร์</p>	๓๑
รวมทั้งสิ้น		๒๔๙

หมายเหตุ : จำนวนทุนในแต่ละสาขาวิชาที่เปิดรับสมัครอาจมีการปรับเปลี่ยนตามความเหมาะสม
ทั้งนี้ ขึ้นกับจำนวนผู้สมัครรับทุนในแต่ละสาขาวิชาและดุลพินิจของคณะกรรมการ