



ประกาศคณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ

เรื่อง การรับสมัครและคัดเลือกบุคคลเข้าศึกษาต่อระดับปริญญาตรี โครงการโควตา “เพชรพะยอม”  
คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีการศึกษา 2566

คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ เห็นความสำคัญของการพัฒนาเยาวชนในท้องถิ่น 14 จังหวัดภาคใต้ ให้มีศักยภาพด้านวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี เพื่อกลับมาพัฒนาท้องถิ่นของตนเองให้มีความก้าวหน้าและพัฒนายิ่งขึ้น จึงเห็นควรให้การส่งเสริมนักเรียนที่สังกัดโรงเรียนในพื้นที่การดูแล หรือ นักเรียนที่มีภูมิลำเนาในพื้นที่การดูแลขององค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล มีโอกาสศึกษาต่อระดับอุดมศึกษา ภายใต้โครงการโควตา “เพชรพะยอม” คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ ประจำปีการศึกษา 2566 โดยมีรายละเอียดดังนี้

1. คุณสมบัติทั่วไปของผู้สมัคร

- 1.1 เป็นผู้มีคุณสมบัติดี
- 1.2 มีสุขภาพสมบูรณ์ทั้งร่างกายและจิตใจ ไม่เจ็บป่วยหรือเป็นโรคติดต่อร้ายแรง หรือมีความผิดปกติที่เป็นอุปสรรคต่อการศึกษา
- 1.3 เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษา สังกัดโรงเรียนในพื้นที่การดูแล หรือ นักเรียนที่มีภูมิลำเนาในพื้นที่การดูแลขององค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล ใน 14 จังหวัดภาคใต้

2 คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา และจำนวนรับ

หลักสูตร/สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วท.บ.คณิตศาสตร์	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต</li> <li>2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า 2.00</li> <li>3. มีผลการเรียนเฉลี่ยในกลุ่มสาระคณิตศาสตร์ ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
วท.บ.เคมี	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต</li> <li>2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
วท.บ.ชีววิทยา (วิชาเอกชีววิทยา / วิชาเอกจุลชีววิทยา)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต</li> <li>2. มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>

หลักสูตร/สาขาวิชา	คุณสมบัติเฉพาะสาขาวิชา
วท.บ.ฟิสิกส์วัสดุและนาโนเทคโนโลยี	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
วท.บ.วิทยาศาสตร์สิ่งแวดล้อม	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
วท.บ.วิทยาศาสตร์การประมงและทรัพยากรทางน้ำ	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต หรือ ศิลป์-คำนวณ หรือ วิทยาศาสตร์-กีฬา</li> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ชั้นปีที่ 3 สาขาประมง/ สาขาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ สาขาการจัดการประมง/ สาขาสัตวศาสตร์/สาขาเกษตรศาสตร์/ หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
วท.บ.วิทยาการคอมพิวเตอร์	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต หรือ ศิลป์-คำนวณ</li> <li>กำลังศึกษาหรือสำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ชั้นปีที่ 3 สาขาคอมพิวเตอร์ / สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ / สาขา เทคโนโลยีสารสนเทศ / สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ / หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>
วท.บ.เทคโนโลยีสารสนเทศ	<ol style="list-style-type: none"> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาชั้น ม.6 สายสามัญ แผนการเรียน วิทยาศาสตร์-คณิต หรือ แผนการเรียนศิลป์ ทุกสาขา</li> <li>กำลังศึกษา หรือ สำเร็จการศึกษาระดับ ปวช. ชั้นปีที่ 3 สาขาคอมพิวเตอร์ / สาขาคอมพิวเตอร์ธุรกิจ / สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ / สาขาเทคโนโลยีคอมพิวเตอร์ / หรือสาขาที่เกี่ยวข้อง</li> <li>มีผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่ต่ำกว่า 2.00</li> </ol>

กรณีผลการเรียนไม่เป็นไปตามเกณฑ์ข้างต้น ให้ขึ้นอยู่กับดุลพินิจของกรรมการสอบคัดเลือก

### 3. เกณฑ์การพิจารณาคัดเลือก

3.1 พิจารณาจากผลการเรียน

3.2 พิจารณาจากเอกสารประกอบการสมัคร

#### 4. จำนวนรับและวิธีการสมัคร

- 4.1 องค์การบริหารส่วนจังหวัด องค์การบริหารส่วนตำบล เทศบาลเมือง เทศบาลตำบล รับรองผู้สมัครที่มีคุณสมบัติตามข้อ 1 - 2 ตามแบบฟอร์มหนังสือรับรอง จำนวนไม่เกิน 5 คน
- 4.2 ผู้สมัครดำเนินการสมัครด้วยตนเองผ่านระบบ โดยกรอกข้อมูลสมัครออนไลน์และอัปโหลดหลักฐานตามข้อ 5 ผ่าน website : <http://www.sci.tsu.ac.th> (สมัครเรียน)
- 4.3 ดาวน์โหลดหนังสือรับรอง ได้ที่ <https://shorturl.asia/VqAZ1>

#### 5 หลักฐานที่ใช้ในการสมัคร

- 5.1 สำเนาใบแสดงผลการเรียน พร้อมรับรองสำเนาถูกต้อง จำนวน 1 ฉบับ
  - กรณีกำลังศึกษา แสดงผลการเรียนเฉลี่ยสะสม ไม่น้อยกว่า 4
  - กรณีสำเร็จการศึกษา แสดงผลการเรียนเฉลี่ยสะสม 6 ภาคเรียน
- 5.2 หลักฐานอื่นๆ (ถ้ามี) เช่น ผลงานหรือประสบการณ์ทางด้านวิทยาศาสตร์
- 5.3 หนังสือรับรองจากหน่วยงาน ตามข้อ 4.1
- 5.4 สำเนาการชำระเงินค่าธรรมเนียมการสมัคร 370 บาท จำนวน 1 ฉบับ  
ธนาคารไทยพาณิชย์                      ชื่อบัญชี มหาวิทยาลัยทักษิณ (คณะวิทยาศาสตร์)  
เลขที่บัญชี 425-076285-4

#### 6 ระยะเวลาในการดำเนินงาน

การดำเนินการ	ระยะเวลา
สมัครออนไลน์ทาง <a href="http://www.sci.tsu.ac.th">http://www.sci.tsu.ac.th</a> (สมัครเรียน) พร้อมหลักฐาน	รอบที่ 1/1 ตั้งแต่บัดนี้ - 26 ตุลาคม 2565 รอบที่ 1/2 วันที่ 1 พฤศจิกายน - 28 ธันวาคม 2565
คณะวิทยาศาสตร์ ประกาศผลผู้ผ่านการคัดเลือก ทาง website: <a href="https://sci.tsu.ac.th/">https://sci.tsu.ac.th/</a>	ครั้งที่ 1 วันที่ 10 พฤศจิกายน 2565 ครั้งที่ 2 วันที่ 15 ธันวาคม 2565 ครั้งที่ 3 วันที่ 12 มกราคม 2566
มหาวิทยาลัยประกาศรายชื่อผู้ผ่านการคัดเลือก ทาง website : <a href="https://entrance.tsu.ac.th/">https://entrance.tsu.ac.th/</a>	รอบที่ 1/1 วันที่ 15 พฤศจิกายน 2565 รอบที่ 1/2 วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566

- หมายเหตุ
1. ผู้สมัครต้องลงทะเบียน mytcas ด้วยตนเอง ให้เรียบร้อย ภายในวันที่ 10 พฤศจิกายน 2565
  2. คณะวิทยาศาสตร์ นำข้อมูลผู้ผ่านการคัดเลือก เข้าสู่ระบบรับนิสิตของมหาวิทยาลัย เพื่อดำเนินการตามระบบ TCAS ต่อไป

#### 7 ติดต่อสอบถามข้อมูลเพิ่มเติม

อาจารย์ ดร.คณิตา สีนไหม หมายเลขโทรศัพท์ 06 1295 6706 หรือ คุณพรสวรรค์ คงหนู หมายเลขโทรศัพท์ 08 1489 7272 หรือ Facebook คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยทักษิณ

ประกาศ ณ วันที่ 7 ตุลาคม พ.ศ. 2565



(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ธัญญา พันธุ์สุทธิคำ)

คณบดีคณะวิทยาศาสตร์ และผู้รักษาการแทน

รองอธิการบดีฝ่ายพัฒนาระบบนิเวศและโครงสร้างพื้นฐาน พัทลุง ปฏิบัติหน้าที่แทน

อธิการบดีมหาวิทยาลัยทักษิณ