



ประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
เรื่อง การให้ทุนการศึกษา “มทส. ศักยภาพดี” แก่นักเรียนที่มีศักยภาพสูง
และหรือมีผลการเรียนดีเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี
ประจำปีการศึกษา ๒๕๕๗

.....
ด้วยมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีได้เล็งเห็นความสำคัญในการการพัฒนาและจัดสรร
ทุนการศึกษา เพื่อส่งเสริมนักเรียนผู้มีความสามารถสูงให้เข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยให้มากขึ้น โดยเฉพาะ ใน
หลักสูตรที่ไม่มีการสอบข้อเขียน มหาวิทยาลัยจึงได้พิจารณาให้ทุนการศึกษาแก่นักศึกษาระดับปริญญาตรี
ตลอดหลักสูตร

ฉะนั้น อาศัยอำนาจตามความในมาตรา ๒๑ และมาตรา ๒๔ แห่งพระราชบัญญัติ
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี พ.ศ. ๒๕๓๓ ประกอบกับมติสภามหาวิทยาลัย ในการประชุมครั้งที่ ๕/๒๕๕๖
เมื่อวันที่ ๓๐ พฤษภาคม ๒๕๕๖ ข้อ ๕ แห่งระเบียบมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ว่าด้วย การเงินและ
ทรัพย์สินของมหาวิทยาลัย พ.ศ. ๒๕๔๙ และมติคณะกรรมการการเงินและทรัพย์สิน ในการประชุมครั้งที่
๕/๒๕๕๖ เมื่อวันที่ ๒๘ มิถุนายน ๒๕๕๖ จึงประกาศการให้ทุนการศึกษา “มทส. ศักยภาพดี” แก่
นักเรียนที่มีศักยภาพสูงและหรือมีผลการเรียนดีเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีไว้
ดังต่อไปนี้

๑. วัตถุประสงค์

เพื่อส่งเสริมนักเรียนที่มีศักยภาพสูงและหรือมีผลการเรียนดี ให้เข้ามาศึกษา
ในระดับปริญญาตรีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารีมากยิ่งขึ้น และเพื่อเป็นการสร้างโอกาสทางการศึกษา
เพื่อพัฒนากำลังคนระดับสูงของประเทศ

๒. จำนวนทุนการศึกษา จำนวน ๘๕ ทุน (เฉพาะสาขาวิชาที่ไม่มีการสอบคัดเลือก)

๒.๑ จำนวน ๕๐ ทุนแรก ให้สรรหาจากโรงเรียน ๕๐ ลำดับแรกที่มีนักเรียนมา
เรียนที่ มทส. มากที่สุด โดยให้โรงเรียนส่งรายชื่อนักเรียนที่ได้ GPAX สูงสุดโรงเรียนละ ๑ ทุน โดย
หากผู้ที่ได้ GPAX สูงสุดสละสิทธิ์ให้เสนอลำดับถัดลงไป โดยไม่เกินอันดับ ๑๐ ของโรงเรียน ซึ่ง
นักเรียนสามารถเลือกเข้าศึกษาได้ ๑ สาขาวิชาที่ต้องการ

๒.๒ จำนวน ๓๕ ทุนที่เหลือ ให้สรรหาโดยโรงเรียนจากข้อ ๒.๑ ส่งรายชื่อ
นักเรียนที่มีคุณสมบัติตามที่กำหนดและต้องการเข้าศึกษาที่ มทส. มาอีกไม่เกิน ๑๐ รายชื่อ เพื่อส่งต่อ
ให้สาขาวิชา/สำนักวิชาพิจารณาคัดเลือกให้ครบตามจำนวนทุนที่ได้รับ หรือ สาขาวิชา/สำนักวิชาจะ
ดำเนินการสรรหานักเรียนเองตามคุณสมบัติที่กำหนดก็ได้

๓. คุณสมบัติของผู้มีสิทธิ์รับทุน

- ๓.๑ เป็นนักเรียนที่กำลังศึกษาอยู่ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ ๖
- ๓.๒ มีคะแนนเฉลี่ยสะสม (GPAX) รวม ๔ ภาคการศึกษา (ม.๔ - ม.๕) ตั้งแต่ ๓.๐๐ ขึ้นไป
- ๓.๓ มีคะแนนเฉลี่ย (GPA) ในกลุ่มสาระรายวิชาคณิตศาสตร์ และวิชาวิทยาศาสตร์ ตั้งแต่ ๓.๒๕ ขึ้นไป (เฉพาะแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์)
- ๓.๔ มีคุณสมบัติเฉพาะอื่น ๆ ตามที่สำนักวิชาและหรือสาขาวิชากำหนด ในรายละเอียดตามเอกสารแนบท้ายประกาศ

๔. หลักเกณฑ์การพิจารณาคัดเลือกผู้รับทุน

- ๔.๑ เป็นผู้ที่มีคุณสมบัติตามที่มหาวิทยาลัยกำหนด
- ๔.๒ ผ่านการคัดเลือกจากสาขาวิชาและได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการประจำสำนักวิชา

๕. ประโยชน์และสวัสดิการที่ได้รับ

- ๕.๑ ได้รับการยกเว้นค่าหน่วยกิต ค่าบำรุงมหาวิทยาลัย ค่าบำรุงกิจกรรมนักศึกษา และค่าธรรมเนียมหอพัก
- ๕.๒ ได้รับค่าใช้จ่ายรายเดือน ๆ ละ ๕,๐๐๐ บาท
- ๕.๓ ได้รับประโยชน์และสวัสดิการตามข้อ ๕.๑ และ ๕.๒ จนครบตามระยะเวลาการศึกษาของหลักสูตร

๖. การสิ้นสุดสถานภาพรับทุน

ความเป็นนักศึกษาทุนตามประกาศฯ นี้ จะสิ้นสุดสถานภาพโดยผู้ได้รับทุนไม่ต้องขอใช้ทุนที่ได้รับไปแล้ว เมื่อเข้าข่ายข้อใดข้อหนึ่ง ดังนี้

- ๖.๑ มีแต่มีระดับคะแนนเฉลี่ยสะสมเมื่อสิ้นปีการศึกษาต่ำกว่า ๓.๐๐
- ๖.๒ มีรายวิชาที่ได้รับคะแนนตัวอักษร F หรือ U
- ๖.๓ มีการเรียนซ้ำในรายวิชาใด ๆ เพื่อปรับคะแนน D หรือ D⁺
- ๖.๔ มีระยะเวลาการศึกษาเกิน ๑๒ ภาคการศึกษา
- ๖.๕ มีการย้ายสาขาวิชาหรือเปลี่ยนสำนักวิชา
- ๖.๖ มีความประพฤติเสื่อมเสีย หรือถูกลงโทษทางวินัยถึงขั้นให้พักการศึกษา

๗. ให้อธิการบดีรักษาการตามประกาศนี้ และให้มีอำนาจวินิจฉัยชี้ขาด ในกรณีที่มี
ปัญหาจากการใช้ประกาศนี้

ทั้งนี้ ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ถัดจากวันประกาศเป็นต้นไป

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๖



(ศาสตราจารย์ ดร.ประสาธ สืบคำ)
อธิการบดีมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

เอกสารแนบท้ายประกาศมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี

เรื่อง การให้ทุนการศึกษา "มทส. ศักยภาพขีด" แก่นักเรียนที่มีศักยภาพสูงและหรือมีผลการเรียนดีเข้ามาศึกษาในมหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี ประจำปีการศึกษา 2557

สำนักวิชา/สาขาวิชา	คุณสมบัติของนักเรียน
<p>1. สาขาวิชาวิทยาศาสตร์การกีฬา</p> <p>สำนักวิชาวิทยาศาสตร์</p>	<p>1. เป็นนักเรียนแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์</p> <p>2. จะต้องผ่านการคัดเลือกเพื่อเข้าแข่งขันในกิจกรรมต่างๆ ระดับประเทศ โดยได้รับรางวัลตั้งแต่ระดับชมเชยขึ้นไป ได้แก่ การแข่งขันทางวิชาการ และ/หรือ การประกวดโครงงาน ที่จัดโดยสถาบันอุดมศึกษา</p>
<p>2. สำนักวิชาเทคโนโลยีสังคม</p> <p>- สาขาวิชาเทคโนโลยีการจัดการ</p> <p>- สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ</p>	<p>1. เป็นนักเรียนทุกแผนการเรียน</p> <p>2. มีผลงานโดดเด่นที่แสดงถึงศักยภาพด้านการจัดการ/บริหารธุรกิจ/หรือภาษาต่างประเทศ ได้แก่</p> <p>2.1 ผลงานประกวดแข่งขันโครงงานทางวิชาการ ระดับนานาชาติ/ระดับชาติหรือระดับภูมิภาค ที่จัดโดยองค์กรชั้นนำที่ภาครัฐและเอกชน หรือ</p> <p>2.2 ผลงาน หรือกิจกรรมทางวิชาการในลักษณะอื่น ที่ได้รับรางวัล หรือได้รับทุนสนับสนุนให้นำไปดำเนินการจริง โดยองค์กรชั้นนำทั้งภาครัฐและเอกชน</p> <p>2.3 ผ่านการคัดเลือกเข้าค่ายฯ ที่จัดโดยสาขา MT และมีศักยภาพโดดเด่น</p> <p>1. เป็นนักเรียนทุกแผนการเรียน</p> <p>2. เป็นนักเรียนที่มีคุณสมบัติอย่างน้อยหนึ่งด้าน ดังต่อไปนี้</p> <p>2.1 ได้รับรางวัลระดับชาติที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา เช่นการประกวดของสำนักงานส่งเสริมอุตสาหกรรมซอฟต์แวร์แห่งชาติ(องค์การมหาชน) หรือ SIPA</p> <p>โครงการเส้นทางสู่ดวงดาว : ผู้ประกาศข่าวและนักจัดรายการวิทยุฯ</p> <p>โครงการเส้นทางสู่ดวงดาว : บันไดสู่นักพัฒนาซอฟต์แวร์มืออาชีพ</p> <p>2.2 ได้รับรางวัลเกียรติคุณ/ดีเด่นที่เกี่ยวข้องกับสาขาวิชา ฯ</p> <p>2.3 ผ่านการเข้าค่ายคอมพิวเตอร์โอลิมปิกวิชาการ</p>

สำนักวิชา/สาขาวิชา	คุณสมบัติของนักเรียน
3. สำนักวิชาเทคโนโลยีการเกษตร	1. เป็นนักเรียนในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ 2. เรียนดี กิจกรรมเด่น ผู้ปกครองประกอบอาชีพทางการเกษตร
4. สำนักวิชาวิศวกรรมศาสตร์	1. เป็นนักเรียนในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ 2. เป็นผู้แสดงความสามารถทางด้านการเรียนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีเป็นที่ประจักษ์ 3. มีผลงาน / ผลการเรียน / ผลการสอบ อยู่ในระดับดีมาก เมื่อเทียบกับมาตรฐานของกระทรวงศึกษาธิการ 4. เป็นผู้แสดงความสามารถในด้านการประดิษฐ์ คิดค้น หรือโครงการวิทยาศาสตร์ ที่มีผลงานได้รับรางวัล
5. กลุ่มสาขาวิชาสาธารณสุขศาสตร์ สำนักวิชาแพทยศาสตร์	1. เป็นนักเรียนในแผนการเรียนวิทยาศาสตร์ - คณิตศาสตร์ 2. มีคุณสมบัติและความสามารถทางด้านวิทยาศาสตร์ โดยผู้สมัครจะต้องผ่านการคัดเลือกเพื่อเข้าแข่งขันในกิจกรรมต่างๆ เช่น 2.1 เข้าร่วมการประกวดโครงการวิทยาศาสตร์ ของสมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์ โดยได้รับรางวัลระดับภาค หรือระดับประเทศ 2.2 เข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขันทางวิชาการอื่นๆ ที่จัดโดยองค์กรระดับชาติที่มหาวิทยาลัยเห็นชอบ เช่น กระทรวงศึกษาธิการ, กระทรวงวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี, สมาคมวิทยาศาสตร์แห่งประเทศไทย, สำนักงานนวัตกรรมแห่งชาติ เป็นต้น 2.3 เข้าร่วมกิจกรรมการแข่งขันทางวิชาการที่จัดโดยสถาบันอุดมศึกษา ซึ่งจะพิจารณาเป็นรายกรณี