



ประกาศสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม
เรื่อง ทุนการศึกษามูลนิธิทาคาฮาชิ
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๖

ด้วยสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม และมูลนิธิทาคาฮาชิ ได้ตระหนักถึงความสำคัญของการศึกษาในระดับอุดมศึกษา จึงได้สนับสนุนทุนการศึกษาให้แก่บัณฑิต นักศึกษาระดับปริญญาตรีในสถาบันอุดมศึกษา สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม โดยมีวัตถุประสงค์ที่จะช่วยเหลือบัณฑิต นักศึกษาที่ขาดแคลนทุนทรัพย์ มีผลการเรียนดี และมีความประพฤติดี ให้ได้มีโอกาสเรียนจนสำเร็จการศึกษา เพื่อออกไปเป็นพลเมืองที่มีคุณภาพของประเทศชาติต่อไป

ในปีการศึกษา ๒๕๖๖ มูลนิธิทาคาฮาชิ กำหนดให้ทุนการศึกษา จำนวน ๑๘ ทุน ๆ ละ ๓๐,๐๐๐.- บาท (สามหมื่นบาทถ้วน) โดยแบ่งจ่ายเป็น ๒ ภาคการศึกษา ให้แก่นิสิต นักศึกษาที่กำลังศึกษาอยู่ในสถาบันอุดมศึกษา โดยมีรายละเอียดดังต่อไปนี้

สถาบันอุดมศึกษา คณะและสาขาวิชาที่ได้รับการพิจารณาจัดสรรทุนการศึกษา มีดังนี้

สถาบัน	คณะ/สำนักวิชา	สาขา
มหาวิทยาลัยเกษตรศาสตร์ จำนวน ๒ ทุน	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมวัสดุ วิศวกรรมอุตสาหการ
	วิทยาศาสตร์	เคมี วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยี พระจอมเกล้าพระนครเหนือ จำนวน ๒ ทุน	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมการผลิต วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ
	เทคโนโลยีและการจัดการ อุตสาหกรรม	เทคโนโลยีสารสนเทศ
	วิทยาศาสตร์ประยุกต์	เคมีอุตสาหกรรม วิทยาการคอมพิวเตอร์
	วิทยาลัยเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	เทคโนโลยีวิศวกรรมอุตสาหการ

สถาบัน	คณะ/สำนักวิชา	สาขาวิชา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีพระจอมเกล้าธนบุรี จำนวน ๒ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมเครื่องมือ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
	วิทยาศาสตร์	เคมี วิทยาการคอมพิวเตอร์ประยุกต์
สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมเมคคาทรอนิกส์
	วิทยาศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์ เคมี
มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์ จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมี วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยศิลปากร จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์และเทคโนโลยีอุตสาหกรรม	วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมการจัดการและโลจิสติกส์
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมี วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ
	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี	เคมีอุตสาหกรรม วิทยาการคอมพิวเตอร์
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมการผลิต วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอุตสาหการ

สถาบัน	คณะ/สำนักวิชา	สาขาวิชา
มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีสุรนารี (ต่อ)	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมอิเล็กทรอนิกส์ วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์
	วิทยาศาสตร์	เคมี
	แพทยศาสตร์	อาชีวอนามัยและความปลอดภัย อนามัยสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยขอนแก่น จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า
	วิทยาศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์ เคมี
	สาธารณสุขศาสตร์	อนามัยสิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย
มหาวิทยาลัยบูรพา จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล
	วิทยาศาสตร์	เคมี
	วิทยาศาสตร์และศิลปศาสตร์	เทคโนโลยีสารสนเทศ
	วิทยาการสารสนเทศ	วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศ
	สาธารณสุขศาสตร์	อนามัยสิ่งแวดล้อม
มหาวิทยาลัยนเรศวร จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
	วิทยาศาสตร์	เคมี วิทยาการคอมพิวเตอร์และ เทคโนโลยีสารสนเทศ
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมแมคคาทรอนิกส์ วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมการผลิต วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
	วิทยาศาสตร์	เคมี วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสาร

สถาบัน	คณะ/สำนักวิชา	สาขาวิชา
มหาวิทยาลัยสงขลานครินทร์ (ต่อ)	วิทยาศาสตร์และเทคโนโลยี อุตสาหกรรม	อาชีพอนามัยและความปลอดภัย
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
	วิทยาศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์ เคมี
มหาวิทยาลัยมหิดล จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมคอมพิวเตอร์ วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมอุตสาหการ
	วิทยาศาสตร์	เคมี
	สาธารณสุขศาสตร์	อาชีพอนามัยและความปลอดภัย
จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย จำนวน ๑ รุ่น	วิศวกรรมศาสตร์	วิศวกรรมไฟฟ้า วิศวกรรมเครื่องกล วิศวกรรมอุตสาหการ วิศวกรรมคอมพิวเตอร์
	วิทยาศาสตร์	วิทยาการคอมพิวเตอร์ เคมี

คุณสมบัติของผู้สมัครขอรับทุน

๑. เป็นนิสิต นักศึกษาที่กำลังศึกษาในระดับปริญญาตรีชั้นปีที่ ๒ ในคณะ สาขาวิชา และสถาบันอุดมศึกษาของรัฐและในกำกับ สังกัดสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ตามรายละเอียดข้างต้น

๒. เป็นผู้ที่ขาดแคลนทุนทรัพย์และมีความประพฤติเรียบร้อย ไม่บกพร่องในศีลธรรมอันดี ขยันศึกษาเล่าเรียน รู้จักการออม ใช้จ่ายอย่างประหยัด

๓. ผลการเรียนในชั้นปีที่ ๑ มีคะแนนเฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๒๐ และจะต้องมีผลการเรียน ระหว่างการรับทุน เฉลี่ยสะสมไม่ต่ำกว่า ๒.๒๐ ในแต่ละภาคการศึกษา หากต่ำกว่าที่กำหนด มูลนิธิจะพิจารณา ทบทวนสิทธิ์ของผู้รับทุนในการรับทุนในภาคการศึกษาถัดไป

๔. ขณะที่ขอรับทุน จะต้องไม่อยู่ในระหว่างรับทุนอื่นๆ ยกเว้น กองทุนเงินให้กู้ยืมเพื่อการศึกษา

การขอใบสมัครและการยื่นใบสมัคร

๑. ขอรับใบสมัครจากสถานศึกษาของตนเอง

๒. ผู้สมัครต้องกรอกใบสมัครและเขียนเรียงความด้วยตนเอง

๓. แนบบรูปถ่ายจำนวน ๑ รูป พร้อมกับใบสมัคร
๔. แนบบใบแสดงผลการศึกษาที่สถานศึกษารับรองและหนังสือรับรองของสถานศึกษา
๕. ผู้สมัครต้องยื่นใบสมัครพร้อมเอกสารที่ระบุในข้อ ๔ ต่อคณะ/สำนักวิชาของตน

การคัดเลือกผู้มีสิทธิ์ได้รับทุน

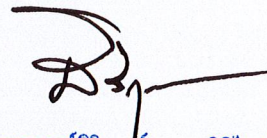
๑. สถาบันอุดมศึกษาพิจารณาคัดเลือกผู้สมควรได้รับทุนการศึกษาที่มีคุณสมบัติตรงตามประกาศฯ ในเบื้องต้น พร้อมอธิบายเหตุผลประกอบเพื่อเสนอต่อสำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ภายในวันที่ ๑๘ กันยายน ๒๕๖๖
๒. คณะกรรมการบริหารกองทุนการศึกษามูลนิธิทาคาฮาชิพิจารณาคัดเลือกนิสิต นักศึกษาที่ผ่านการพิจารณาคัดเลือกเบื้องต้นจากสถาบันอุดมศึกษา
๓. สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม ประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิ์ได้รับทุนการศึกษาต่อไป
๔. การจ่ายเงินทุนการศึกษา สำนักงานปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม จะเป็นผู้จ่ายเงินทุนการศึกษาผ่านสถาบันอุดมศึกษา เพื่อมอบให้แก่ นิสิต นักศึกษาผู้ได้รับทุนต่อไป

เหตุระงับสิทธิ์ของผู้ได้รับทุน

สิทธิ์ในการได้รับทุนเป็นอันระงับ เมื่อผู้ได้รับทุน

๑. ถึงแก่กรรม
๒. พ้นสภาพจากการเป็นนิสิต นักศึกษา
๓. ขาดคุณสมบัติข้อใดข้อหนึ่งในคุณสมบัติของผู้สมัครรับทุน
๔. สละสิทธิ์ โดยมีหลักฐานเป็นลายลักษณ์อักษรจากสถานศึกษาที่ผู้รับทุนกำลังศึกษาอยู่
๕. คณะกรรมการมูลนิธิทาคาฮาชิพิจารณาเห็นสมควรระงับการให้ทุน ดังนี้
 - ๕.๑ ผู้รับทุนไม่สามารถปรับปรุงผลการเรียนให้เป็นไปตามเกณฑ์ที่กำหนด
 - ๕.๒ เมื่อมูลนิธิไม่ประสงค์จะให้ทุนต่อไปด้วยมีเหตุผลที่จำเป็นนอกเหนือจากเหตุข้างต้น

ประกาศ ณ วันที่ ๑๘ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๖



(ศาสตราจารย์สิริฤกษ์ ทรงศิวิไล)

ปลัดกระทรวงการอุดมศึกษา วิทยาศาสตร์ วิจัยและนวัตกรรม