



ประกาศมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี  
เรื่อง ขยายเวลารับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนการศึกษาไปศึกษาวิชา  
ณ สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสโคลโกโว  
(Skolkovo Institute of Science and Technology: Skoltech) สหพันธรัฐรัสเซีย  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (ค.ศ. ๒๐๒๑) ระดับปริญญาโท หลักสูตรภาษาอังกฤษ

ตามที่มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี ได้มีประกาศลงวันที่ ๒๕ ธันวาคม ๒๕๖๓ เรื่อง ประกาศรับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนการศึกษาไปศึกษาวิชา ณ สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสโคลโกโว (Skolkovo Institute of Science and Technology: Skoltech) สหพันธรัฐรัสเซีย ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (ค.ศ. ๒๐๒๑) ระดับปริญญาโท หลักสูตรภาษาอังกฤษ โดยมีทุนจำนวน ๓ ทุน มีรายละเอียดทุนและเงื่อนไขการศึกษาตามเอกสารแนบท้ายประกาศ และรับสมัครถึงวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ นั้น

บัดนี้ มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริฯ ได้พิจารณาแล้ว เพื่อประโยชน์สูงสุดตามวัตถุประสงค์ของมูลนิธิและมหาวิทยาลัย จึงเห็นควรให้ขยายเวลารับสมัครทุนดังกล่าวจนถึงวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ ทั้งนี้ เอกสารการสมัครทั้งหมดต้องมาถึงที่มูลนิธิฯ ตามที่อยู่ปรากฏในประกาศรับสมัคร ภายในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ และผู้มีสิทธิสมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัคร

ประกาศ ณ วันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายไพรัช ธีชัยพงษ์)

กรรมการและเลขาธิการ

มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ  
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดา ฯ สยามบรมราชกุมารี

## รายละเอียดทุนการศึกษา

ไปศึกษาวิชา ณ สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสโกลโกโว (Skolkovo Institute of Science and Technology: Skoltech) สหพันธรัฐรัสเซีย  
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (ค.ศ. ๒๐๒๑) หลักสูตรภาษาอังกฤษ

สาขาวิชา	ระดับ	ประเทศ	จำนวนทุน	คุณสมบัติเฉพาะ
(๑) Master of Science in Information Systems and Technology (Energy System) ศึกษารายละเอียดหลักสูตรได้ที่ : <a href="http://msc.skoltech.ru/energy-systems">http://msc.skoltech.ru/energy-systems</a>	ปริญญาโท	สหพันธรัฐรัสเซีย	๓	- กำลังศึกษาชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาวิศวกรรมไฟฟ้า, - วิศวกรรมเครื่องกล, คณิตศาสตร์, วิทยาการคอมพิวเตอร์ หรือฟิสิกส์ - คะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือร้อยละ ๗๕ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้
(๒) Master of Science in Materials Science and Technology of Materials (Materials Science) ศึกษารายละเอียดหลักสูตรได้ที่ : <a href="http://msc.skoltech.ru/materials-science">http://msc.skoltech.ru/materials-science</a>				- กำลังศึกษาชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาฟิสิกส์ เคมี วัสดุศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง - คะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือร้อยละ ๗๕ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้
(๓) Master of Science in Mathematics and Computer Science (Data Science) ศึกษารายละเอียดหลักสูตรได้ที่ : <a href="http://msc.skoltech.ru/data-science">http://msc.skoltech.ru/data-science</a>				- กำลังศึกษาชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณิตศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฟิสิกส์ประยุกต์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง - คะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือร้อยละ ๗๕ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่า