



ประกาศมูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี
เรื่อง ขยายเวลารับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนการศึกษาไปศึกษาวิชา
ณ สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสโคลโกโว
(Skolkovo Institute of Science and Technology: Skoltech) สหพันธรัฐรัสเซีย
ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (ค.ศ. ๒๐๒๑) ระดับปริญญาโท หลักสูตรภาษาอังกฤษ
(ครั้งที่ ๒)

ตามที่มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ได้มีประกาศลงวันที่ ๑๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เรื่อง ขยายเวลารับสมัครคัดเลือกบุคคลเพื่อรับทุนการศึกษาไปศึกษาวิชา ณ สถาบันวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีสโคลโกโว (Skolkovo Institute of Science and Technology: Skoltech) สหพันธรัฐรัสเซีย ประจำปีการศึกษา ๒๕๖๔ (ค.ศ. ๒๐๒๑) ระดับปริญญาโท หลักสูตรภาษาอังกฤษ โดยมีทุนจำนวน ๓ ทุน มีรายละเอียดทุนและเงื่อนไขการศึกษาตามเอกสารแนบท้ายประกาศ โดยกำหนดปิดรับสมัครในวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ และกำหนดประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสัมภาษณ์ภายในวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๔ นั้น

บัดนี้ มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริฯ ได้พิจารณาแล้ว เพื่อประโยชน์สูงสุดตามวัตถุประสงค์ของมูลนิธิและมหาวิทยาลัย จึงเห็นควรให้ขยายเวลารับสมัครทุนดังกล่าว โดยกำหนดปิดรับสมัครจากเดิมวันที่ ๒๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ และกำหนดประกาศรายชื่อผู้มีสิทธิเข้ารับการสัมภาษณ์ จากเดิมวันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๔ เป็นวันที่ ๙ เมษายน ๒๕๖๔ ทั้งนี้ เอกสารการสมัครทั้งหมดต้องมาถึงที่มูลนิธิฯ ตามที่อยู่ที่ปรากฏในประกาศรับสมัคร ภายในวันที่ ๑๕ มีนาคม ๒๕๖๔ และผู้มีสิทธิสมัครจะต้องมีคุณสมบัติตรงตามประกาศรับสมัคร

ประกาศ ณ วันที่ ๑๗ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๔

(นายไพรัช ธีชัยพงษ์)

กรรมการและเลขาธิการ

มูลนิธิเทคโนโลยีสารสนเทศตามพระราชดำริ
สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ 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 : http://msc.skoltech.ru/energy-systems	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 : http://msc.skoltech.ru/materials-science				- กำลังศึกษาชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาวิชาฟิสิกส์ เคมี วัสดุศาสตร์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง - คะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือร้อยละ ๗๕ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่านี้
(๓) Master of Science in Mathematics and Computer Science (Data Science) ศึกษารายละเอียดหลักสูตรได้ที่ : http://msc.skoltech.ru/data-science				- กำลังศึกษาชั้นปีสุดท้ายของหลักสูตรระดับปริญญาตรี หรือสำเร็จการศึกษาระดับปริญญาตรี สาขาเทคโนโลยีสารสนเทศ คณิตศาสตร์ วิทยาการคอมพิวเตอร์ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ฟิสิกส์ประยุกต์ หรือสาขาอื่นที่เกี่ยวข้อง - คะแนนเฉลี่ยสะสมตลอดหลักสูตรไม่ต่ำกว่า ๓.๐๐ หรือร้อยละ ๗๕ หรือเทียบได้ไม่ต่ำกว่า

หมายเหตุ

รายละเอียดเพิ่มเติมที่ <https://www.princess-it.org/th/scholarship/>