

① เรื่องค่าใช้จ่าย

⇒ ทางรัฐบาลญี่ปุ่นรับผิดชอบค่าเครื่องบินไป-กลับ ค่าที่พักในประเทศญี่ปุ่นและค่าอาหารซึ่งได้รับค่าอาหารวันละประมาณ 3,000 เยน

② สถานที่พัก

⇒ พักที่หอพักของมหาวิทยาลัยโตไก หรือพักที่โรงแรมที่อยู่บริเวณสถานีรถไฟ Hon Atsugi ถ้าพักที่โรงแรมมหาวิทยาลัยโตไกจะรับผิดชอบค่าเดินทางระหว่างโรงแรมกับมหาวิทยาลัยโตไก

③ การเดินทางไปและกลับระหว่างสนามบินกับมหาวิทยาลัยโตไก

⇒ มหาวิทยาลัยโตไกจะจัดการให้

เมื่อถึงประเทศญี่ปุ่นแล้วจะพักที่หอพักของ JICA ในคืนแรก หลังจากนั้นก็จะย้ายไปที่มหาวิทยาลัยโตไก วันที่กลับประเทศไทยจะเดินทางไปสนามบินจากมหาวิทยาลัยโตไกโดยตรง

④ เนื้อหาหลักสูตรของมหาวิทยาลัยโตไก

ตั้งชื่อหลักสูตรนี้เป็นภาษาอังกฤษว่า “Experiencing the Cutting-Edge on Robotics, AI and Medical Engineering” แต่ยังไม่ได้กำหนดรายละเอียดของวิชาในหลักสูตร ซึ่งมีวิชาที่สอนดังนี้

- ทำการวิจัยในห้องแล็บของอาจารย์ที่ปรึกษา
- ไปเยี่ยมชมบริษัท
- การบรรยายของอาจารย์ที่ปรึกษา
- กิจกรรมแลกเปลี่ยนกับนักศึกษาชาวญี่ปุ่น
- การเรียนการสอนด้านภาษาญี่ปุ่นและวัฒนธรรมญี่ปุ่น
- กิจกรรมเกี่ยวกับวัฒนธรรมญี่ปุ่น เป็นต้น

โดยปกติมีการเรียนการสอนและทำวิจัยต่าง ๆ ตั้งแต่วันจันทร์ถึงวันศุกร์ ส่วนวันเสาร์ วันอาทิตย์และวันหยุดนักขัตฤกษ์ก็เป็นวันหยุด

⑤ คุณสมบัติของผู้สมัคร

1. ผู้ที่กำลังศึกษาอยู่ด้านวิทยาศาสตร์และวิศวกรรมศาสตร์ (เครื่องกล, ไฟฟ้า, วิศวกรรมแพทย์, โทรคมนาคม เป็นต้น) และผู้ที่กำลังทำวิจัยอยู่หรือสนใจที่จะทำวิจัยด้านหุ่นยนต์, AI, วิศวกรรมแพทย์
2. ผู้ที่จบปริญญาตรี และ ผู้ที่มีความรู้ภาษาอังกฤษ TOEFL iBT 60 คะแนนขึ้นไป
3. ผู้ที่มีอายุน้อยกว่า 35 ปี

⑥ เอกสารสมัคร

1. เอกสารรับรองจากคณบดีของคณะที่จบการศึกษาหรือหัวหน้าแผนกของบริษัทที่กำลังทำงานอยู่
(ภาษาอังกฤษ)

2. ใบประวัติภาษาอังกฤษ (ไม่มีแบบฟอร์ม ลักษณะไหนก็ได้)

3. หนังสือเดินทาง

※ หลังจากสมัครแล้วมีการคัดเลือกของคณะวิศวกรรมศาสตร์ มหาวิทยาลัยโตไก