



TOHOKU UNIVERSITY

Sendai, Japan

Study in Japan! Study in Tohoku University!
Follow your dream with us!

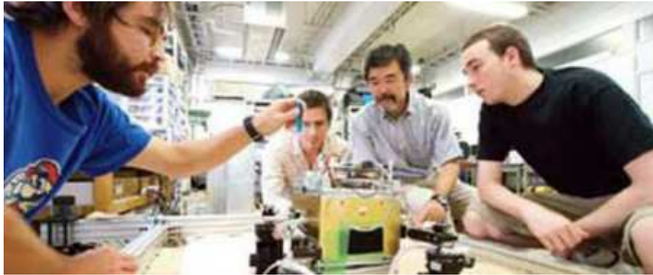
Engineering Degree Course Taught in English

IMAC-U

International Mechanical and Aerospace Engineering Undergraduate Course (Bachelor's Degree)

IMAC-U 란

IMAC-U는 동북대학 공학부의 기계, 항공 우주 공학과에서 모든 과정을 영어로 진행하는 국제학부 코스입니다. 유체역학, 열공학, 재료공학, 나노기술, 항공우주공학, 로봇공학, 바이오 의학공학, 정보과학, 양자과학과 에너지에서부터 환경연구까지의 폭 넓은 연구분야를 커버하는 100 개 이상의 실험실로 구성되어 있습니다. 학생들은 기계공학의 학습과 이미테이션을 통한 감각을 개발하는 것에 있어 세계 최고 수준의 교육 및 연구 환경을 제공 받습니다.



수업료 및 수수료

■ 전형료	0 (없음)
■ 입학금	JPY 282,000 (US\$ 2,900)
■ 연간학비	JPY 535,800 (US\$ 5,480)

*2014년 입학항목에 대한 비용; 2013년 10월 1일의 환율

학생지원

- 장학금
동북대학총장 장학금
- 기숙사
대학의 기숙사 (2년간)
- 튜터 시스템
모든 학생은 처음 1년간 튜터의 지원을 받습니다.
- 일본어 강좌



동북대학

1907년 제3제국대학으로 설립된 동북대학은, 과학 및 공학 분야에서 매우 높은 수준의 교육과 연구를 보여주고 있습니다.

2002년 노벨 화학상 수상자 등 다양한 분야에서 선진 연구를 선도하는 유명한 연구자들을 자랑스럽게 생각합니다. 그리고 유명한 발명가들의 광통신 시스템, 플래싱 메모리와 같은 발명은 요즘 우리생활에 영향을 미치고 IT 기술을 새로운 스테이지로 선도합니다. 일본 내 고등학교 교사를 대상으로 한 연례 설문 조사에서 일본의 최고의 대학으로 선정되었습니다.



입학전형

■ 자격조건

- 일본 이외의 국가에서 학교 교육 12년 과정을 수료한 자, 또는 교육부장관이 지정한 교육에 상응하는 과정을 이수한 자.
- 기초 학업 능력: EJU, SAT, ACT, IB, etc. 또는 다양한 국가 또는 여러 국가 또는 지역 학력 평가 시험.
- 영어 능력: TOEFL (iBT79), IELTS (6.0), 등.

■ 입학절차 및 전형일정

• 1차 모집:

지원마감: 1월 31일

1차 심사 발표: 2월 12일

2차 심사 시험 (지원자의 국가에서 가능): 3월 11~28일 중 1-2일간.

합격자 발표: 4월 9일

• 2차 모집:

지원 마감: 5월 30일

1차 심사 발표: 6월 10일

2차 심사 시험 (지원자의 국가에서 가능): 6월 23~27일 중 1-2일간

합격자 발표: 7월 9일

• 과정개강: 10월 1일

■ 지원방법

모든 자료와 지원절차는 아래의 웹사이트에서 찾을 수 있습니다: <http://www.eng.tohoku.ac.jp/imac/>

Connecting to International Graduate Courses (IMAC-G)



For detailed information: <http://g30.eng.tohoku.ac.jp/imac/>
Contact us: imac-u@mech.tohoku.ac.jp



TOHOKU UNIVERSITY

Sendai, Japan

Study in Japan! Study in Tohoku University!
Follow your dream with us!

Engineering Degree Course Taught in English

IMAC-G

International Mechanical and Aerospace Engineering Graduate Course (Master's, Doctoral Degree)

IMAC-G 란

IMAC-G는 동북대학의 공학 연구과의 모든 과정을 영어로 진행하는 국제대학원 코스입니다. 이 과정에는 80개 이상의 연구소를 가지는 5개의 부서가 포함되어 있습니다. 입학 희망자는 최상위 연구자의 조언을 받으며 기초 공학 연구 및 최첨단 연구를 할 수 있는 좋은 기회를 갖게 됩니다.

IMAC-G includes following departments

- Mechanical Systems and Design
- Nanomechanics
- Aerospace Engineering
- Bioengineering and Robotics
- Quantum Science and Energy



수업료 및 수수료

■ 전형료	JPY 30,000(US\$ 308)
■ 입학금	JPY 282,000(US\$ 2,900)
■ 연간학비	JPY 535,800(US\$ 5,480)

*2014년 입학항목에 대한 비용; 2013년 10월 1일의 환율

학생지원

장학금

• MEXT 와 JASSO 장학금

동북대학의 입학희망자들은 일본 정부 장학금 (문부성: MEXT) 또는 사설 재정을 국제 유학생들에게 일본 학생지원기구(JASSO)의 재정지원을 유학생 개별적으로 신청할 수 있습니다.

• 동북대학총장 장학금

우수 학생

• 연구보조(RA) 및 실습보조(TA)

■ 튜터 시스템

모든 학생은 1년간 튜터의 지원을 받습니다.

■ 취업지원

우리의 높은 수준의 연구 활동은 주요 산업과 강한 커넥션을 보유하고 있습니다. 학과 추천 시스템은 유학생들이 일본에서 자신의 경력을 발전시키는 데 도움이 됩니다.

■ 일본어 강좌

동북대학

1907년 제3제국대학으로 설립된 동북대학은, 과학 및 공학분야에서 매우 높은 수준의 교육과 연구를 보여주고 있습니다. 2002년 노벨 화학상 수상자 등 다양한 분야에서 선진 연구를 선도하는 유명한 연구자들을 자랑스럽게 생각합니다. 그리고 유명한 발명가들의 광통신 시스템, 플래싱 메모리와 같은 발명은 요즘 우리생활에 영향을 미치고 IT 기술을 새로운 스테이지로 선도합니다.



입학전형

■ 자격요건

- 석사과정을 지원하는 경우 학사 학위취득자. 박사과정을 지원하는 경우 석사 학위취득자.
- 기본 학업 능력: 3.0 만점의 평점(GPA) 2.30 이상
- 영어 능력: TOEFL(iBT79) 또는 IELTS(6.0)

■ 입학절차 및 전형일정

• 1차 모집:

지원마감: 1월 7일.

심사시험 (지원자의 국가에서 가능): 3월 초.

합격자 발표: 3월 20일.

• 2차 모집

지원 마감: 6월 중순.

심사 시험(일본 센다이): 7월 중순.

합격자 발표: 8월 초.

• 과정개강: 10월 1일.

■ 지원방법

모든 자료와 지원절차는 아래의 웹사이트에서 찾을 수 있습니다: <http://g30.eng.tohoku.ac.jp/imac/>



For detailed information: <http://g30.eng.tohoku.ac.jp/imac/>
Contact us: imac-g@mech.tohoku.ac.jp