

大学の国際化のためのネットワーク形成推進事業

「国際化拠点整備事業(大学の国際化のためのネットワーク形成推進事業)」とは、2020年を目途に30万人の留学生受入れを目指す「留学生30万人計画」を推進する文部科学省の事業であり、東北大学は拠点大学の1つとして採択されました。本学では本事業を“Future Global Leadership”プログラムとし、「国際的な視野」「高度な教養と専門的知識」「確かな研究・実践能力」を合わせ持つ、地球規模で活躍する指導的人材の育成・輩出を目的とした様々な取組みを開始しました。基軸となる取組みとして、英語による授業のみで学位を取得できるコース(英語コース)の増設、短期の留学生受入プログラムの拡充、留学生支援体制の強化、東北大学生の海外派遣の促進、キャンパスの国際化を進めています。

英語コース

M= 修士コース、D= 博士コース

	コース名	設置学部・研究科	開設年月	
学部	先端物質科学コース	Advanced Molecular Chemistry Course	理学部	2011年10月
	国際機械工学学士コース	International Mechanical and Aerospace Engineering Course - Undergraduate	工学部	2011年10月
	国際海洋生物科学コース	Applied Marine Biology Course	農学部	2011年10月
大学院(開設順)	学際先端工学特別コース	International Doctoral Program in Engineering, Information Sciences and Environmental Studies (D)	工学研究科、情報科学研究科、環境科学研究科(後期)	2001年10月
	先端理学国際コース	International Graduate Program for Advanced Science (M/D)	理学研究科(前期・後期)	2004年10月
	ヒューマン・セキュリティ国際教育プログラム	International Post-Graduate Program in Human Security (M/D)	医学系研究科、環境科学研究科、農学研究科、国際文化研究科(前期・後期)	2005年4月
	サステナブル環境学国際コース	International Program for Environmental Sustainability Science (M/D)	環境科学研究科(前期・後期)	2009年10月
	経済学・経営学国際コース	International Program in Economics and Management (M/D)	経済学研究科(前期・後期)	2010年10月
	国際機械工学修士・博士コース	International Mechanical and Aerospace Engineering Course - Graduate (M/D)	工学研究科(前期・後期)	2010年10月
	国際材料科学修士コース	International Materials Science and Engineering Course (M)	工学研究科(前期)	2010年10月
	生命科学国際コース	International Course of Life Sciences (M/D)	生命科学研究科(前期・後期)	2011年4月
	インフォメーションテクノロジーアンドサイエンスコース	Information Technology and Science Course (M)	情報科学研究科(前期)	2011年4月
	インターフェイス口腔健康科学	Interface Oral Health Science Course (D)	歯学研究科(後期)	2011年10月
	言語総合科学コース	International Graduate Program in Language Sciences (M)	国際文化研究科(前期)	2011年10月
	基礎医学コース	Basic Medicine Course (M)	医学系研究科(前期)	2012年10月
	ネットワークメディスンコース	Network Medicine Course (D)	医学系研究科(後期)	2012年10月



学部1年の講義(自然科学総合実験)の様子



英語コース(学部)とチューターの学生