

平成29年度 東北大学入学者選抜について（予告）

本学の平成29年度入学者選抜において、以下の選抜を新たに実施します。

（理学部）

多様な物質の性質を究明する基礎科学であり、また、時代を切り開く新技術の基盤として重要である先端物質科学を先導する研究者を育成する。特に、多様な国籍を持つ学生が集まる環境において世界標準言語を用いた教育を行い、世界先端学術拠点において研究活動に従事させることで、日本及び諸外国におけるリーダーとして活躍する能力を養成することを目的とした、グローバル入試Ⅱ期を導入します。

（工学部）

世界の社会基盤創成を担う研究者・技術者の輩出を目的とし、機械科学、機械工学の世界先端学術研究拠点において世界標準言語を用い、厳しい環境で切磋琢磨させ、学術共通基盤を修得させると共に新たな学術・技術基盤の創成に従事させることで、将来、各国でリーダーとなり活躍する人間を育成することを目的とした、グローバル入試Ⅰ期・Ⅱ期を導入します。

なお、募集人員、出願資格、出願要件、出願基準及び選抜方法は下記のとおりとします。

◎ 選抜方式

グローバル入試Ⅰ期

| 学部 | 実施内容 |
|-----|--|
| 工学部 | (1) 入学の時期 10月入学 (2) 出願受付 1月 (3) 試験実施 2月 (4) 募集人員 若干人 (5) 出願資格 日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、次のいずれかに該当する者 ① 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び平成29年9月までに卒業見込みの者 ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び平成29年9月までに修了見込みの者 ③ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成29年9月までに修了見込みの者 など |

| | |
|--|---|
| | <p>(6) 選抜方法 出願書類の内容、大学入試センター試験成績又は国際バカロレア資格、TOEFLスコア、小論文試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定する。(日本語による試験)</p> |
|--|---|

グローバル入試Ⅱ期

| 学部 | 実施内容 |
|---|---|
| 理学部 工学部 | (1) 入学の時期 10月入学 |
| | (2) 出願受付 4月 |
| | (3) 試験実施 6月 |
| | (4) 募集人員 各学部若干人 |
| | (5) 出願資格 日本国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、次のいずれかに該当する者 |
| | <ul style="list-style-type: none"> ① 高等学校若しくは中等教育学校を卒業した者及び平成29年9月までに卒業見込みの者 ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び平成29年9月までに修了見込みの者 ③ 文部科学大臣が高等学校の課程と同等又は相当する課程を有するものとして認定又は指定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び平成29年9月までに修了見込みの者 ④ 我が国において、外国の高等学校相当として指定した外国人学校を修了した者及び平成29年9月までに修了見込みの者 ⑤ 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者又は平成29年9月までに修了見込みの者並びにこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの <p style="text-align: right;">など</p> |
| (6) 選抜方法 出願書類の内容、大学入学資格試験等の成績、TOEFLスコア、小論文試験及び面接試験の結果を総合して合格者を決定する。(英語による試験) | |

平成27年 3月23日

東 北 大 学