

# 東北大学経済学部を紹介

## ① 東北大学経済学部の説明

### (1) 歴史

### (2) 教育の特色

(a) 少人数 (b) 国際性 (c) 大学院講義の開放

### (3) 学部卒業後の進路

(a) 就職 (b) 進学

## ② 入試

### (1) 一般入試

### (2) AO入試

## ③ 理系入試

①

# 東北大学経済学部の説明



# ①の(1) 東北大学経済学部 of 歴史



・ 1922年  
法文学部に経済学講座設置

・ 1949年  
経済学部設置

・ 1953年  
大学院経済学研究科設置

・ 1968年  
経営学科設置

・ 1999年  
大学院重点化

・ 2005年  
会計大学院設置





・ 2005年  
地域イノベーション研究  
センター設置

・ 2010年  
大学院に英語による外国  
人向けコース (IPEM) を  
開設

・ 2014年  
大学院に外国人・日本人が  
英語で共修する「高度グ  
ローバル人材コース」  
(GPEM)を開設

・ 2015年  
会計大学院に国際会計政  
策コース(東京)を開設

・ 2020年  
会計大学院にビジネス・  
アカウンティングコース  
を開設



# ①の(2) 教育の特色

# (a)ゼミで自己表現能力を磨く

～少人数教育の重視～

ゼミナールは厳しくもやりがいのある場



## **(b) 国際的に活躍する能力を身につける**

**～海外研鑽、語学力向上の機会～**

**短期海外研修（大学の全学部対象）**

**留学生と一緒に英語で受ける授業**

具体的には・・・

① **TGLプログラム**（東北大学グローバルリーダー育成プログラム）

- ・ **語学・コミュニケーション力、国際教養力、行動力の養成を目指す講義**
- ・ **海外研鑽**（短期・長期留学、海外研修）

② **高度グローバル人材コース学部大学院一貫教育プログラム**

- ・ **学部4年＋大学院1年の通算5年で修了可能**
- ・ **大学院では、外国人留学生と一緒に英語での授業**

実際には・・・

① 昨年度の送り出し実績

- ・ 学部学生**36名**が6か月以上海外留学
- ・ **52名**が2～3週間の短期海外研修に参加
- ・ 行き先は**21カ国**

② 多数の留学生の受け入れ

- ・ **国際色豊かな教育**を受ける機会

## **(c)もっと深く知る**

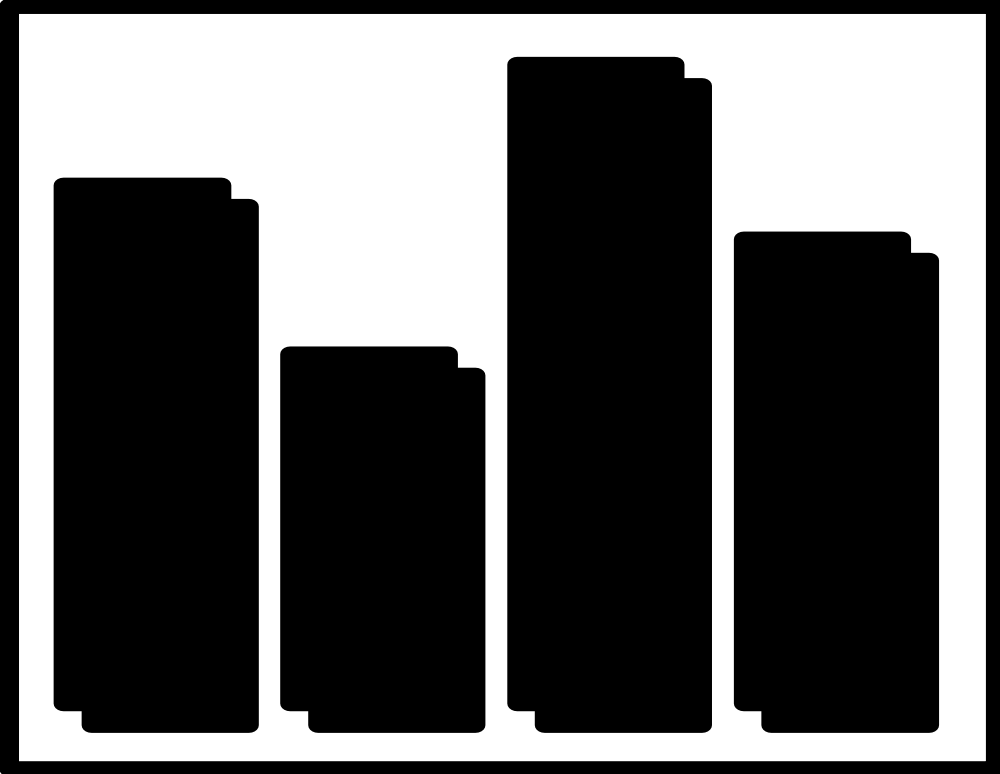
**～大学院生と一緒に学ぶ～**

**大学院で開講されている講義が  
学部3・4年生にも開放されています**

# ①の(3) 学部卒業後の進路

# (a)就職

進路の選択（令和元年度（2019年度）卒業生）



## 金融・保険業(16%)

- 大和証券
- みずほ証券
- HCアセットマネジメント
- NTTファイナンス
- セゾン投信
- 日本銀行
- 日本政策金融公庫
- 三井住友銀行
- 三菱UFJ銀行
- 国際協力銀行
- 農林中央金庫
- 明治安田生命保険相互会社

(他、銀行・保険会社多数)

## 公務員(15%)

- 経済産業省
- 金融庁
- 会計検査院
- 公正取引委員会
- 東京国税局
- 仙台国税局
- 東北農政局
- 東北管区警察局
- 北海道庁
- 宮城県庁
- 栃木県庁
- 仙台市役所

(他、県庁・市役所等)

## 情報通信産業(11%)

- 楽天
- ソフトバンク
- 日立ソリューションズ
- 共同通信社
- システムコンサルタント
- マクロミル
- NTT東日本
- NTTドコモ
- CS-C
- インタースペース 他

## 製造業(16%)

- TOTO
- パナソニック
- JXTGエネルギー
- 積水化学工業
- 花王
- 日本たばこ産業
- 富士通
- 任天堂
- トヨタ自動車
- IHI 他

- あずさ監査法人
- アクセンチュア
- 産業技術総合研究所
- 船井総合研究所
- 東日本高速道路
- 東日本旅客鉄道
- 日本年金機構

- 東北電力
- レノバ
- ガスパル東北
- パーソルキャリア
- オリエンタルランド
- 東京センチュリー
- 武蔵コーポレーション 他

# (b)大学院に進学



## 大学院 経済学研究科

### 経済基盤講座

理論経済学、政治経済学、  
経済学史など

### 経営基盤講座

経営学原理、管理会計論、  
イノベーション論など

### 現代経済講座

産業組織論、国際金融論、  
環境経済学など

### システム科学講座

経済統計学、計量経済学、  
意思決定論など

### 現代経営講座

経営組織論、原価計算論、  
会計情報論など

### 医療福祉講座

非営利組織論、福祉経済、  
加齢経済など

### 地域政策講座

地域企業論、地域計画など

### グローバルシステム講座

グローバル経営史、  
アジア経済論など

### 経済経営学専攻

博士課程

### 経済経営学専攻

修士課程

### 会計大学院

### 会計領域

財務会計分野、管理会計分野、監査分野

### 経済と経営領域

国際リテラシー分野

### ITと統計領域

IT計画分野

### 法と倫理領域

企業法分野

### 経済学科

3・4年次

### 経営学科

3・4年次

### 経済学部専門科目

1・2年次

全学教育科目

## 経済学部

# 学部・大学院一貫教育プログラム

学部在学時からプログラムに参加して  
大学院入学後1年で修士号を取得！

目指すキャリアに合わせて選べる4つのプログラム

高度グローバル人材  
コース(GPEM)

- ・ 英語による授業および海外研鑽でグローバルな企業・行政での即戦力養成

データ科学

- ・ 経済・経営分野で活躍するデータ・サイエンティスト養成
- ・ データ科学国際共同大学院へ優先的に推薦

日本の経済・経営

- ・ 「日本学」に基づいた経済・経営のエキスパート養成
- ・ 日本学国際共同大学院へ優先的に推薦

高齢社会の地域  
公共経済政策

- ・ 高齢化や震災復興など東北地域の実践的諸問題を理論的に解決できる公共政策立案者の養成
- ・ 地方上級公務員試験受験に対応

とくに・・・

## 会計大学院

「全国の会計大学院中  
**トップクラスの公認会計士合格率**  
を達成し、会計プロフェッショナルを輩出」

しているとして、2013年度には  
文部科学省から高い評価を受けました。

## ② 入試



新型コロナウイルスの状況により、令和3年度(2021年度)の入試には今後変更が生じる場合がありますこと、ご了承ください。

# 入学者選抜の概要

経済学部（経済学科・経営学科）学部単位、  
 文系入試・理系入試の2区分で募集 入学定員260

	入学定員	一般選抜		AO入試 Ⅲ期	その他
		前期日程	後期日程		
経済学部 ・経済学科 ・経営学科 (学部単位で募集)	<b>260</b>	<b>157</b> 文系 <b>147</b> 理系 <b>10</b>	<b>35</b> 文系 <b>25</b> 理系 <b>10</b>	<b>68</b> 文系 <b>58</b> 理系 <b>10</b>	・私費外国人留学生 (若干人) ・第3年次編入学(外数)

# 令和2年度東北大学経済学部入学試験実施状況

	区分	募集人員	出願者数	倍率	合格者数	入学者数
前期日程	文系	155	341	2.20	166	158
	理系	10	31	3.10	15	13
後期日程	文系	30	428	14.27	43	34
	理系	10	58	5.80	10	8
AOⅢ期	文系	45	100	2.22	45	45
	理系	10	16	1.60	10	10

# ②の(1) 一般選抜

# 一般選抜の入学者選抜方法

**調査書の内容及び学力検査等の成績を総合しておこないます。**

**学力検査等の成績判定は、大学入学共通テスト及び個別学力試験の成績を総合しておこないます。**



# 第1段階選抜の実施

入学志願者数が募集人員を大幅に上回り、個別学力試験を適切に実施できない場合（目安倍率は下記のとおり）には、第1段階選抜を行う場合があります、その合格者に対して個別学力試験を行います。

前期日程（文系／理系）

約4倍

後期日程（文系／理系）

約15倍／約10倍

# 大学入学共通テスト試験利用教科・科目(文系)



国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語
『国語』	「世界史B」 「日本史B」 「地理B」 「倫理, 政治・ 経済」  から2科目選択	「数学Ⅰ・数学A」 及び 「数学Ⅱ・数学B」 または 「簿記・会計」 「情報関係基礎」 から1科目選択 (普通科・理数科以 外。ただし、総合学 科は「数学II」およ び「数学B」を設け ていない場合のみ)	「物理基礎」 「化学基礎」 「生物基礎」 「地学基礎」から 2科目選択、ある いは 「物理」 「化学」 「生物」 「地学」 から1科目選択	『英語』 『ドイツ語』 『フランス語』 『中国語』 『韓国語』 から1科目 選択

注)

①令和2年度以前の大学入試センター試験の成績は、利用しない。

②外国語の『英語』については、リスニングを含む。

詳しくは、東北大学の『令和3年度入学者選抜要項』（6月上旬公表予定）を参照。

# 個別学力試験実施教科・科目(文系)

	国語	数学	外国語
前期日程	「国語総合」 「現代文B」 「古典B」 (150分)	「数学Ⅰ」 「数学A」 「数学Ⅱ」 「数学B」 (100分)	「コミュニケーション 英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」 「英語表現Ⅰ・Ⅱ」 (100分)
後期日程		「数学Ⅰ」 「数学A」 「数学Ⅱ」 「数学B」 (100分)	「コミュニケーション 英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」 「英語表現Ⅰ・Ⅱ」 (100分)

注)

数学の出題範囲中、数学Bは「数列」, 「ベクトル」とする。

外国語試験の実施科目は英語のみであり、英語は「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」, 「英語表現Ⅰ・Ⅱ」を併せて1科目とする。

# 大学入学共通テスト利用教科・科目(理系)

国語	地理歴史・公民	数学	理科	外国語
『国語』	「世界史B」 「日本史B」 「地理B」 「倫理, 政治・ 経済」  から1科目選択	「数学Ⅰ・数学A」 及び 「数学Ⅱ・数学B」 または 「簿記・会計」 「情報関係基礎」 から1科目選択 (普通科・理数科以外。 ただし、総合学科は 「数学II」および「数 学B」を設けていない 場合のみ)	「物理」 「化学」 「生物」 「地学」 から2科目選択	【前期】 『英語』 『ドイツ語』 『フランス語』 『中国語』 『韓国語』 から1科目 選択  【後期】 『英語』

注)

①令和2年度以前の大学入試センター試験の成績は、利用しない。

②外国語の『英語』については、リスニングを含む。

詳しくは、東北大学の『令和3年度入学者選抜要項』（6月上旬公表予定）を参照。

# 個別学力試験実施教科・科目(理系)

	数学	理科	英語
前期日程	「数学Ⅰ」「数学A」 「数学Ⅱ」「数学B」 「数学Ⅲ」 (150分)	「物理基礎・物理」 「化学基礎・化学」 「生物基礎・生物」 「地学基礎・地学」 から2科目 (150分)	「コミュニケーション 英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」 「英語表現Ⅰ・Ⅱ」 (100分)
後期日程	「数学Ⅰ」「数学A」 「数学Ⅱ」「数学B」 「数学Ⅲ」 (150分)		

**注)** 数学の出題範囲中、数学Bは「数列」, 「ベクトル」とする。

理科については、各科目の基礎を付した科目と基礎を付さない科目を併せてそれぞれ1科目とし、全範囲を出題範囲とします。

外国語試験の実施科目は英語のみであり、英語は「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ」, 「英語表現Ⅰ・Ⅱ」を併せて1科目とする。

**後期日程は、上記の他、面接試験があります。**

# 前・後期入学試験の配点(文系)

## 前期日程

	国語	地理 歴史 ・公民	数学	理科	外国 語	英語	計	総点
共通 テスト	100	250	100	100	100	—	650	1,550
個別	300	—	300	—	—	300	900	

## 後期日程

	国語	地理 歴史 ・公民	数学	理科	外国 語	英語	計	総点
共通 テスト	200	100	注	注	注	—	300	900
個別	—	—	300	—	—	300	600	

**注)** 受験を必要とする教科であり、第1段階選抜では「国語」「地理歴史・公民」「数学」「理科」「外国語」の成績を利用し、入学者選抜の際には「国語」及び「地理歴史・公民」を利用します。

# 前・後期入学試験の配点(理系)

## 前期日程

	国語	地理 歴史 ・公民	数学	理科	外国語	英語	計	総点
共通 テスト	150	100	150	100	150	—	650	1,550
個別	—	—	300	300	—	300	900	

## 後期日程

	国語	地理 歴史 ・公民	数学	理科	外国語	面接 試験	計	総点
共通 テスト	100	50	注	150	150	—	450	900
個別	—	—	350	—	—	100	450	

注) 大学入学共通テストの「数学」は第1段階選抜のみに利用します。

# ②の(2) AO入試



# A O入試Ⅲ期の選抜方法など

## 選抜方法

**出願書類**（学力、人物評価、志願理由、活動報告・自己評価、資格(英語検定など)）の内容、**大学入学共通テスト**の成績及び**面接試験**の結果を総合して決定する。

## 第1次選考

志願者が募集人員を大幅に上回る場合には、大学入学共通テストの成績により第1次選考を行うことがある。

# 大学入学共通テスト利用教科・科目(文系)

国語	地理歴史 ・公民	数学	理科	外国語
『国語』	「世界史B」 「日本史B」 「地理B」 「倫理, 政治・ 経済」  から2科目選択	「数学Ⅰ・数学A」 及び 「数学Ⅱ・数学B」 または 「簿記・会計」 「情報関係基礎」 から1科目選択 (普通科・理数科以外。 ただし、総合学科は「数 学II」および「数学B」を 設けていない場合のみ)	「物理基礎」 「化学基礎」 「生物基礎」 「地学基礎」から 2科目選択、 あるいは 「物理」 「化学」 「生物」 「地学」 から1科目選択	『英語』

注)

- ①令和2年度以前の大学入試センター試験の成績は、利用しない。
  - ②外国語の『英語』については、リスニングを含む。
- 詳しくは、東北大学の『令和3年度入学者選抜要項』を参照。

# 大学入学共通テスト利用教科・科目(理系)

国語	地理歴史 ・公民	数学	理科	外国語
『国語』	「世界史B」 「日本史B」 「地理B」 「倫理, 政治・ 経済」  から1科目選択	「数学Ⅰ・数学A」 及び 「数学Ⅱ・数学B」 または 「簿記・会計」 「情報関係基礎」 から1科目選択 (普通科・理数科以外。 ただし、総合学科は「数学 II」および「数学B」を設け ていない場合のみ)	「物理」 「化学」 「生物」 「地学」 から2科目選択	『英語』

注)

- ①令和2年度以前の大学入試センター試験の成績は、利用しない。
  - ②外国語の『英語』については、リスニングを含む。
- 詳しくは、東北大学の『令和3年度入学者選抜要項』を参照。

# AO入試Ⅲ期の配点

## 【文系】

	国語	地理 歴史 ・公民	数学	理科	外国語	面接 試験	計	総点
共通 テスト	200	200	200	100	200	—	900	1,150
面接試験	—	—	—	—	—	250	250	

## 【理系】

	国語	地理 歴史 ・公民	数学	理科	外国語	面接 試験	計	総点
共通 テスト	200	100	200	200	200	—	900	1,150
面接試験	—	—	—	—	—	250	250	

# ③ 理系入試



# 理系の学生が経済学部！？

経済学部はいままで文系の学部として認識がされてきました。

理系の学生は経済学部で勉強の余地があるんでしょうか？

# 経済学部には、理系出身の教員が結構います



意外に感じるかもしれませんが、東北大学経済学部には、理学部や工学部など理系出身の教員が数多く在籍しています。

これら教員の研究分野は、

- 経済学(ゲーム理論など)
- 経営学
- 統計学(時系列解析やビッグデータ解析)
- 金融工学や数理ファイナンス
- 数理最適化
- 都市計画など

幅広いです。

その多くが、理工系分野との接点をなす領域の研究をしています。

**そんなわけで、高校で理系クラスの皆さんも、  
ぜひ。**



**ぜひ東北大学経済学部へ!!**