

### I. 研究分野

都市・地域経済学、ネットワークの経済学、応用ゲーム理論、公共経済学

### II. 研究分野（英語表記）

Urban and regional economics, Economics of networks, Applied game theory, Public economics

### III. 修士課程学生の履修要件

中級以上のミクロ経済学と計量経済学を B 以上の成績で履修済みであること。また、中級以上のマクロ経済学と 400 番台以上の都市・地域経済学および／もしくはその隣接分野（国際貿易、公共経済学など）の授業を履修済みであることが望ましい。

### IV. 選考期間および方法

修士課程については 1 年次の年度末。希望者は 3/15 までに電子メールで連絡すること（博士後期課程からの参加についても 3/15 までに相談すること）。

選考はメールと面接で行う。希望者は研究計画書をメール添付で提出すること。研究計画書には修士論文のテーマ候補（関心事項）について、(1) 目的・課題、(2) 背景・動機、(3)（可能なら）利用可能なデータ、(4) 主な先行研究、を記すこと。（箇条書きでよい。）

送付先のメールアドレスは、学生便覧又は研究科 HP（VIII. 詳細リンク先を参照）で確認すること。具体的な面接の日時は応募者と個別に取り決める。

### V. 指導方針

修士 1 年次はコースワークに集中することが望ましいので、原則聴講のみとする（単位は出さない）。ゼミでは、まず学生の研究希望テーマに関する重要文献を報告してもらい、テーマが決まった後は研究の進捗状況を報告してもらいながら指導を進めていく。理論と実証の両方に興味のある学生を歓迎する。

### VI. 博士後期課程学生の履修要件

上級ミクロ経済学と上級計量経済学を B 以上の成績で履修済みであること。また、上級マクロ経済学を履修済みであること。

### VII. 共同開講者に関するメモ

経済研究所中川ゼミ及び経営管理研究科中島ゼミと合同でゼミを行う。

### VIII. 詳細リンク先 URL

[https://www.econ.hit-u.ac.jp/jpn/page/faculty/professor/profile\\_fujishima.html](https://www.econ.hit-u.ac.jp/jpn/page/faculty/professor/profile_fujishima.html)