平成 31 年度(2019 年度) 外国人留学生入学試験(2月期・3月期) 入学試験要項

ATOMI UNIVERSITY GRADUATE SCHOOL マネジメント研究科マネジメント専攻 修士課程

外国人留学生入学試験(2月期・3月期)

- マネジメント研究科マネジメント専攻のみ実施します。
- 下記記載の項目以外の事項については、同封の大学院入学試験要項をご覧ください。

A 出願資格

次の各項のすべてに該当する者。

- 1. 日本国籍を有しない者で、かつ日本語を母語としない者。
- 2. 次の(1)(2)のいずれかの基準を満たす者。
 - (1)外国において学校教育における16年の課程を修了した者または平成31年3月までに修了見込みの者。
 - (2)留学生の在留資格で日本の大学を卒業した者または平成31年3月までに卒業見込みの者。
- ※出願資格2.(1)に該当する方は、事前に出願資格の確認を行いますので、出願期間前のできるだけ早い時期に入試課にお問い合わせください。

B 選抜方法

筆記試験(小論文、日本語)および口述試験

※試験は全て日本語で実施します。

C 入試日程

研究科/専攻		マネジメント研究科マネジメント専攻	
	出願期間	郵送出願:平成31年1月25日(金)~2月5日(火)	締切日消印有効
2	試 験 日	平成31年2月11日(月·祝)	
月	試験場	大学 新座キャンパス (埼玉県新座市)	➡詳細はP.24参照
期	合格発表日時	平成31年2月14日(木) 午前10時	➡詳細はP.21参照
入学手続期間 平成31年2月15日(金)~2月20日(水) 学費等納入(銀行振込)、手続書類提出(締切日消印有効)→記		育効)➡詳細はP.23参照	

	出願期間	郵送出願: 平成31年2月18日(月)~3月6日(水) 締切日消印有効 窓口出願: 平成31年3月 7日(木) 10時~16時[文京キャンパス・新座キャンパス]
3	試 験 日	平成31年3月12日(火)
月	試験場	大学 文京キャンパス (東京都文京区) ➡詳細はP.25参照
期 合格発表日時 平成31年3月14日(木) 午前10時		平成31年3月14日(木) 午前10時 ⇒ 詳細はP.21参照
	入学手続期間 平成31年3月15日(金)~3月22日(金) 学費等納入(銀行振込)、手続書類提出(締切日消印有効)→詳細	

D 時間割

専 攻		マネジメント専攻	
時 限	第1時限(60分)	第2時限(90分)	第3時限
試験科目	日本語試験	小論文試験	口述試験
受験者入室	8:30~9:10	10:45~11:00	13:30まで
出欠点検・ 問題用紙等配付	9:15~9:30	11:05~11:15	13:40~13:45
答案作成・口述試験	9:30~10:30	11:15~12:45	13:45~

[※]口述試験終了時刻は、受験者数および各人の受験番号により異なります。

E 出願書類

	提出書類	備考
1	入学志願票(A票) 写真票(B票) 入学検定料収納証明票(C票)	出願書類記入例 [P.17~P19] 参照。 なお入試コードは入学志願票の選択欄にはありませんので、 2月期は91 3月期は92 と記入してください。
2	出願資格を満たす最終出身校 の卒業(見込)証明書および成 績証明書	出身大学で作成後封印
3	研究計画書 本学所定用紙	P. 28の2研究計画書を使用 パソコンで作成する場合は、様式(Word 文書)を大学ホームページ(http://www.atomi.ac.jp/univ/)からダウンロードすることができます。
4	履歴書 本学所定用紙	様式は大学ホームページ(http://www.atomi.ac.jp/univ/) よりダウンロードしてください。ダウンロードができない場 合は、入試課に請求してください。
5	日本語能力試験の合格証明書 または日本留学試験の受験票 のコピー(それぞれ有する場合)	日本語能力試験は、資格有効期間を設けておりません。 日本留学試験は、2017年6月〜2018年11月に実施の直近 4回のいずれかを受験していることを指します。

F 入学手続

本入試で合格し入学手続をする方は、手続時に所定の手続書類の他、「身元保証書」「経費支弁書」「履歴書」を提出していただきます。



跡見学園女子大学

ATOMI UNIVERSITY

文京キャンパス 〒112-8687 東京都文京区大塚1-5-2 **新座キャンパス** 〒352-8501 埼玉県新座市中野1-9-6 http://www.atomi.ac.jp/univ/

問い合わせ先

[入試課] TEL:048-478-3338

◆電話による問い合わせは、原則として志願者本人が行ってください。