

学際分野特別選抜について（機械工学専攻）

1. 趣 旨

機械工学専攻では、広く学際的な立場から機械工学の研究を行い、これまでの機械工学の常識にとらわれないイノベーションを提案できる機械工学技術者の育成を目的とし、広く専門外からも人材を求めます。

2. 募集人員

若干人

3. 試験日

平成28年7月（予定）

4. 出願資格

一般選抜の出願資格に加えて、機械工学系とは異なる専門分野を卒業見込みまたは卒業した者で、次の①～③の条件のいずれかに該当する学業成績・人物ともに優れた者のうち、④の要件を満たす者

- ① 大学在学中の累積 GPA が 2.5 以上の者、平成 29 年 3 月までに卒業見込みの者は、1 年次から 3 年次までの累積 GPA が 2.5 以上の者
- ② GPA を採用していない、あるいは学業成績証明書に累積 GPA が記載されていない大学の場合、所属学科内の成績順位が上位 1/4 以内であることを、所属機関が発行する書類をもって証明できる者
- ③ 専攻科修了見込みの者については、短期大学もしくは高等専門学校での所属学科内での成績順位が上位 1/4 以内であることを、所属機関が発行する書類をもって証明できる者
- ④ 合格した場合、入学を確約できる者

5. 選抜方法

面接（希望する研究分野のプレゼンテーションと口頭試問）を行い、出願書類と面接の結果により、総合的に合否を判定します。

6. 「TOEIC」又は「TOEFL」

平成26年4月1日以降に受験した、TOEIC 公開スコア又は TOEFL-iBT スコアのいずれかのスコアの提出が必要です。提出されたスコアは、選抜の際の基礎資料とします。

7. 配 点

面接（100点）

成績証明書（200点）

合計（300点）

8. 同点者の優先順位

総合得点と同点の場合は、次の科目等の優先順位により、順位付けを行います。

- 1 成績証明書
- 2 面接

9. 出願資格事前審査

本選抜に出願する者は、出願する前に、出願資格の審査を受けなければなりません。

10. その他

入試日程（出願資格事前審査、出願期間、試験日時、合格発表日、入学手続き日）及び出願書類等については、平成28年4月公表予定の平成29年度鹿児島大学大学院理工学研究科博士前期課程学生募集要項を参照してください。